

**PLAN NAȚIONAL UNIC
DE CONTROL INTEGRAT
PENTRU ROMÂNIA
în anii
2020 - 2022**

CUPRINS

Capitolul 1. NOȚIUNI INTRODUCTIVE

- 1.1. Generalități
- 1.2. Domeniul de aplicare
- 1.3. Conținutul planului național de control (PNC)
- 1.4. Implementarea planului național de control
- 1.5. Revizuirea planului național de control

Capitolul 2. STRATEGII ȘI CONTEXT

- 2.1. Obiective naționale generale strategice
 - 2.1.1. Alimente
 - 2.1.2. OMG în alimente și hrana pentru animale
 - 2.1.3. Hrana pentru animale
 - 2.1.4. Sănătatea animalelor
 - 2.1.5. Subproduse de origine animală și produse derivate
 - 2.1.6. Bunăstarea animalelor
 - 2.1.7. Măsuri de protecție împotriva organismelor dăunătoare plantelor
 - 2.1.8. PPP și utilizarea sustenabilă a pesticidelor
 - 2.1.9. Producție ecologică
 - 2.1.10. Utilizarea și etichetarea DOP, IGP și STG
- 2.2. Clasificarea riscului
 - 2.2.1. Alimente
 - 2.2.2. OMG în alimente și hrana pentru animale
 - 2.2.3. Hrana pentru animale
 - 2.2.4. Sănătatea animalelor
 - 2.2.5. Subproduse de origine animală și produse derivate
 - 2.2.6. Bunăstarea animalelor
 - 2.2.7. Măsuri de protecție împotriva organismelor dăunătoare plantelor
 - 2.2.8. PPP și utilizarea sustenabilă a pesticidelor
 - 2.2.9. Producție ecologică
 - 2.2.10. Utilizarea și etichetarea DOP, IGP și STG

Capitolul 3. CADRUL STRUCTURAL INSTITUTIONAL PRIVIND CONTROALELE OFICIALE

- 3.1. Desemnarea autorităților competente și laboratoarele naționale de referință
 - 3.1.1. Desemnarea autorităților competente
 - 3.1.1.1. Structură și organizare
 - 3.1.1.2. Responsabilități
 - 3.1.1.3. Raportare și canale de comunicare între autoritățile competente
 - 3.1.2. Laboratoare Naționale de Referință
 - 3.1.2.1. Responsabilități
 - 3.1.2.2. Sisteme de management și control al calității
 - 3.1.2.3. Planificarea și realizarea de teste de eficiență
 - 3.1.2.4. Verificarea conformității cu art. 100, alin (1) a R CE 2017/625
- 3.2. Delegarea activității de control oficial (inclusiv către persoanele fizice)

Capitolul 4. ORGANIZAREA ȘI GESTIONAREA GENERALĂ A CONTROALELOR OFICIALE

- 4.1. Sistemul de control pentru domeniul: alimente și siguranța alimentelor, integritatea și salubritatea în toate etapele de producție, prelucrare și distribuție a alimentelor, inclusiv normele care vizează asigurarea practicilor corecte în domeniul comerțului și protejarea intereselor și informațiilor consumatorilor, precum și fabricarea și utilizarea materialelor și a obiectelor destinate să vină în contact cu alimentele

- 4.1.1. Autorități competente
 - 4.1.2. Metode și tehnici de control utilizate
 - 4.1.3. Resurse alocate în realizarea controalelor oficiale
 - 4.1.3.1. Resurse umane
 - 4.1.3.2. Capacități analitice
 - 4.1.4. Priorități în activitatea de control / Modul în care categoriile de risc sunt aplicate efectiv controalelor oficiale vizate
 - 4.1.5. Proceduri documentate
 - 4.1.6. Modalități de raportare a rezultatelor controalelor oficiale
 - 4.1.7. Instruirea personalului (Identificarea necesităților de instruire, implementarea planurilor de instruire, înregistrarea și evaluarea instruirii)
 - 4.1.8. Cooperare și coordonare între autoritățile competente cu responsabilități în domeniu / Modalități de integrare a sistemelor de control
- 4.2. Sistemul de control pentru domeniul: diseminarea deliberată în mediu a OMG-urilor în scopul producției de alimente și hrană pentru animale
- 4.2.1. Autorități competente
 - 4.2.2. Metode și tehnici de control utilizate
 - 4.2.3. Resurse alocate în realizarea controalelor oficiale
 - 4.2.3.1. Resurse umane
 - 4.2.3.2. Capacități analitice
 - 4.2.4. Priorități în activitatea de control / Modul în care categoriile de risc sunt aplicate efectiv controalelor oficiale vizate
 - 4.2.5. Proceduri documentate
 - 4.2.6. Modalități de raportare a rezultatelor controalelor oficiale
 - 4.2.7. Instruirea personalului (Identificarea necesităților de instruire, implementarea planurilor de instruire, înregistrarea și evaluarea instruirii)
 - 4.2.8. Cooperare și coordonare între autoritățile competente cu responsabilități în domeniu / Modalități de integrare a sistemelor de control
- 4.3. Sistemul de control pentru domeniul hrană pentru animale și siguranța hranei pentru animale, în toate etapele de producție, prelucrare și distribuție a hranei pentru animale și de utilizare a hranei pentru animale, inclusiv normele care să asigure practici corecte în domeniul comerțului și să protejeze sănătatea, interesele și informațiile consumatorilor
- 4.3.1. Autorități competente
 - 4.3.2. Metode și tehnici de control utilizate
 - 4.3.3. Resurse alocate în realizarea controalelor oficiale
 - 4.3.3.1. Resurse umane
 - 4.3.3.2. Capacități analitice
 - 4.3.4. Priorități în activitatea de control / Modul în care categoriile de risc sunt aplicate efectiv controalelor oficiale vizate
 - 4.3.5. Proceduri documentate
 - 4.3.6. Modalități de raportare a rezultatelor controalelor oficiale
 - 4.3.7. Instruirea personalului (Identificarea necesităților de instruire, implementarea planurilor de instruire, înregistrarea și evaluarea instruirii)
 - 4.3.8. Cooperare și coordonare între autoritățile competente cu responsabilități în domeniu / Modalități de integrare a sistemelor de control
- 4.4. Sistemul de control pentru domeniul: cerințele cu privire la sănătatea animalelor
- 4.4.1. Autorități competente
 - 4.4.2. Metode și tehnici de control utilizate
 - 4.4.3. Resurse alocate în realizarea controalelor oficiale
 - 4.4.3.1. Resurse umane
 - 4.4.3.2. Capacități analitice
 - 4.4.4. Priorități în activitatea de control / Modul în care categoriile de risc sunt aplicate efectiv controalelor oficiale vizate
 - 4.4.5. Proceduri documentate

- 4.4.6. Modalități de raportare a rezultatelor controalelor oficiale
 - 4.4.7. Instruirea personalului (Identificarea necesităților de instruire, implementarea planurilor de instruire, înregistrarea și evaluarea instruirii)
 - 4.4.8. Cooperare și coordonare între autoritățile competente cu responsabilități în domeniu / Modalități de integrare a sistemelor de control
- 4.5. Sistemul de control pentru domeniul: prevenirea și minimizarea riscurilor pentru sănătatea umană și a animalelor provenind de la subprodusele de origine animală și produse derivate
- 4.5.1. Autorități competente
 - 4.5.2. Metode și tehnici de control utilizate
 - 4.5.3. Resurse alocate în realizarea controalelor oficiale
 - 4.5.3.1. Resurse umane
 - 4.5.3.2. Capacități analitice
 - 4.5.4. Priorități în activitatea de control / Modul în care categoriile de risc sunt aplicate efectiv controalelor oficiale vizate
 - 4.5.5. Proceduri documentate
 - 4.5.6. Modalități de raportare a rezultatelor controalelor oficiale
 - 4.5.7. Instruirea personalului (Identificarea necesităților de instruire, implementarea planurilor de instruire, înregistrarea și evaluarea instruirii)
 - 4.5.8. Cooperare și coordonare între autoritățile competente cu responsabilități în domeniu / Modalități de integrare a sistemelor de control
- 4.6. Sistemul de control pentru domeniul: cerințe privind bunăstarea animalelor
- 4.6.1. Autorități competente
 - 4.6.2. Metode și tehnici de control utilizate
 - 4.6.3. Resurse alocate în realizarea controalelor oficiale
 - 4.6.3.1. Resurse umane
 - 4.6.3.2. Capacități analitice
 - 4.6.4. Priorități în activitatea de control / Modul în care categoriile de risc sunt aplicate efectiv controalelor oficiale vizate
 - 4.6.5. Proceduri documentate
 - 4.6.6. Modalități de raportare a rezultatelor controalelor oficiale
 - 4.6.7. Instruirea personalului (Identificarea necesităților de instruire, implementarea planurilor de instruire, înregistrarea și evaluarea instruirii)
 - 4.6.8. Cooperare și coordonare între autoritățile competente cu responsabilități în domeniu / Modalități de integrare a sistemelor de control
- 4.7. Sistemul de control pentru domeniul: măsuri de protecție împotriva organismelor dăunătoare plantelor
- 4.7.1. Autorități competente
 - 4.7.2. Metode și tehnici de control utilizate
 - 4.7.3. Resurse alocate în realizarea controalelor oficiale
 - 4.7.3.1. Resurse umane
 - 4.7.3.2. Capacități analitice
 - 4.7.4. Priorități în activitatea de control / Modul în care categoriile de risc sunt aplicate efectiv controalelor oficiale vizate
 - 4.7.5. Proceduri documentate
 - 4.7.6. Modalități de raportare a rezultatelor controalelor oficiale
 - 4.7.7. Instruirea personalului (Identificarea necesităților de instruire, implementarea planurilor de instruire, înregistrarea și evaluarea instruirii)
 - 4.7.8. Cooperare și coordonare între autoritățile competente cu responsabilități în domeniu / Modalități de integrare a sistemelor de control
- 4.8. Sistemul de control pentru domeniul: cerințe privind introducerea pe piață și utilizarea produselor de protecție a plantelor și utilizarea sustenabilă a pesticidelor, cu excepția echipamentelor de aplicare a pesticidelor
- 4.8.1. Autorități competente

- 4.8.2. Metode și tehnici de control utilizate
 - 4.8.3. Resurse alocate în realizarea controalelor oficiale
 - 4.8.3.1. Resurse umane
 - 4.8.3.2. Capacități analitice
 - 4.8.4. Priorități în activitatea de control / Modul în care categoriile de risc sunt aplicate efectiv controalelor oficiale vizate
 - 4.8.5. Proceduri documentate
 - 4.8.6. Modalități de raportare a rezultatelor controalelor oficiale
 - 4.8.7. Instruirea personalului (Identificarea necesităților de instruire, implementarea planurilor de instruire, înregistrarea și evaluarea instruirii)
 - 4.8.8. Cooperare și coordonare între autoritățile competente cu responsabilități în domeniu / Modalități de integrare a sistemelor de control
- 4.9. Sistemul de control pentru domeniul: producția ecologică și etichetarea produselor ecologice
- 4.9.1. Autorități competente
 - 4.9.2. Metode și tehnici de control utilizate
 - 4.9.3. Resurse alocate în realizarea controalelor oficiale
 - 4.9.3.1. Resurse umane
 - 4.9.3.2. Capacități analitice
 - 4.9.4. Priorități în activitatea de control / Modul în care categoriile de risc sunt aplicate efectiv controalelor oficiale vizate
 - 4.9.5. Proceduri documentate
 - 4.9.6. Modalități de raportare a rezultatelor controalelor oficiale
 - 4.9.7. Instruirea personalului (Identificarea necesităților de instruire, implementarea planurilor de instruire, înregistrarea și evaluarea instruirii)
 - 4.9.8. Cooperare și coordonare între autoritățile competente cu responsabilități în domeniu / Modalități de integrare a sistemelor de control
- 4.10. Sistemul de control pentru domeniul: utilizarea și etichetarea denumirilor de origine protejate, a indicațiilor geografice protejate și a specialităților tradiționale garantate
- 4.10.1. Autorități competente
 - 4.10.2. Metode și tehnici de control utilizate
 - 4.10.3. Resurse alocate în realizarea controalelor oficiale
 - 4.10.3.1. Resurse umane
 - 4.10.3.2. Capacități analitice
 - 4.10.4. Priorități în activitatea de control / Modul în care categoriile de risc sunt aplicate efectiv controalelor oficiale vizate
 - 4.10.5. Proceduri documentate
 - 4.10.6. Modalități de raportare a rezultatelor controalelor oficiale
 - 4.10.7. Instruirea personalului (Identificarea necesităților de instruire, implementarea planurilor de instruire, înregistrarea și evaluarea instruirii)
 - 4.10.8. Cooperare și coordonare între autoritățile competente cu responsabilități în domeniu / Modalități de integrare a sistemelor de control

Capitol 5. GESTIONAREA URGENȚELOR ȘI ASISTENȚĂ RECIPROCĂ

- 5.1. Planuri operaționale de contingență
- 5.2. Organizarea cooperării și asistenței reciproce / Utilizarea bazelor de date UE

Capitol 6. ORGANIZAREA ACTIVITĂȚII DE AUDIT ÎN AUTORITĂȚILE COMPETENTE

- 6.1. Audhuri interne și externe ale autorităților competente (inclusiv frecvența și natura audhurilor)
- 6.2. Măsurile adecvate urmărirea audhurilor
- 6.3. Transparența și independența

Capitol 7. PROCEDURI PENTRU APLICAREA CERINȚELOR PRIVIND OBLIGAȚIILE GENERALE PREVĂZUTE LA ART.5 A REG CE 625/2017

Capitol 8. PLANURI PRIVIND CONTROLUL OFICIAL ÎN PERIOADA IANUARIE 2020 - DECEMBRIE 2022

- 8.1. Planificarea controalelor pentru domeniul: alimente și siguranța alimentelor, integritatea și salubritatea în toate etapele de producție, prelucrare și distribuție a alimentelor, inclusiv normele care vizează asigurarea practicilor corecte în domeniul comerțului și protejarea intereselor și informațiilor consumatorilor, precum și fabricarea și utilizarea materialelor și a obiectelor destinate să vină în contact cu alimentele
- 8.2. Planificarea controalelor pentru domeniul diseminarea deliberată în mediu a OMG-urilor în scopul producției de alimente și hrană pentru animale
- 8.3. Planificarea controalelor pentru domeniul: hrană pentru animale și siguranța hranei pentru animale, în toate etapele de producție, prelucrare și distribuție a hranei pentru animale și de utilizare a hranei pentru animale, inclusiv normele care să asigure practici corecte în domeniul comerțului și să protejeze sănătatea, interesele și informațiile consumatorilor
- 8.4. Planificarea controalelor pentru domeniul: cerințele cu privire la sănătatea animalelor
- 8.5. Planificarea controalelor pentru domeniul: prevenirea și minimizarea riscurilor pentru sănătatea umană și a animalelor provenind de la subprodusele de origine animală și produsele derivate
- 8.6. Planificarea controalelor pentru domeniul: cerințe privind bunăstarea animalelor
- 8.7. Planificarea controalelor pentru domeniul măsuri de protecție împotriva organismelor dăunătoare plantelor
- 8.8. Planificarea controalelor pentru domeniul cerințe privind introducerea pe piață și utilizarea produselor de protecție a plantelor și utilizarea sustenabilă a pesticidelor, cu excepția echipamentelor de aplicare a pesticidelor
- 8.9. Planificarea controalelor pentru domeniul producția ecologică și etichetarea produselor ecologice
- 8.10. Planificarea controalelor pentru domeniul utilizarea și etichetarea denumirilor de origine protejate, a indicațiilor geografice protejate și a specialităților tradiționale garantate

Punct de contact

Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor

Adresa: București, Piața Presei Libere, sector 1, cod poștal 013701

E-mail: clep.ramona@ansvsa.ro

Tel.: 0040 - 372184997

Fax: 0040 - 372184993

ABREVIERI ȘI TERMENI SPECIALI

ANAF - DGV	Agenția Națională de Administrare Fiscală - Direcția Generală a Vămirilor
ANF	Autoritatea Națională Fitosanitară
ANPC	Autoritatea Națională pentru Protecția Consumatorilor
ANPM	Agenția Națională pentru Protecția Mediului
ANSVSA	Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor
APIA	Agenția de Plăți și Intervenție pentru Agricultură
BEMA	Evaluarea comparativă a agențiilor de medicamente din Europa (Benchmarking of European Medicines Agencies)
CIIA	Compartimentul Inspecției în Industria Alimentară
CA	Compartimentul Arhivă
CAERI	Compartimentul Afaceri Europene și Relații Internaționale
CC	Compartimentul Comunicare
CC	Consiliul Consultativ
CRPR	Compartiment Relații cu Publicul și Registratură
CCSRAPAF	Compartimentul Coordonare Sistemul Rapid de Alerta Pentru Alimente si Furaje
CDC	Compartimentul Documente Clasificate
CE	Comunitatea Europeană
CEE	Comunitatea Economică Europeană
CIC	Compartimentul Infrastructuri Critice
CIPV	Convenția Internațională pentru Protecția Plantelor (Convention internationale pour la protection des végétaux)
CLCB	Centrul Local de Combatere a Bolilor
CMDTA	Centrul Medical de Diagnostic și Tratament Ambulator
CNA	Compartimentul Nutritia Animalelor
CNCB	Centrul Național de Combatere al Bolilor
COPUSU	Centrul Operativ Pentru Situatii De Urgenta
co-RAQ	Loctiitor de Responsabil cu Asigurarea Calității
CP	Cabinet Președinte
CPCD	Compartiment Programe Cercetare Dezvoltare
CPFEN	Compartiment Programe cu Finanțare Externă Nerambursabilă
CAER	Compartimentul Analiză și Evaluare Risc
CRTESA	Compartimentul Relații Tehnice Externe Sănătatea Animalelor
CRTESA	Compartimentul Relații Tehnice Externe Siguranța Alimentelor
CRUFP	Comartimentul Resuse Umane și Formare Profesională
CS	Consiliu Stiințific
CSG	Cabinet Secretar General
CV	Cabinet Vicepresedinte
CSVSAO	Circumscripții Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Aliemntelor Oficiale
DAJ	Direcția pentru Agricultură Judeteană
DBNA	Direcția Bunăstarea și Nutriția Animalelor
DCLPMV	Direcția Coordonare Laboratoare și Produse Medicinale Veterinare
DE	Direcția Economică
DEITIGAIE	Direcția Evidență Informatizată, Tehnologia Informației și Gestiunea Activităților de Import -Export
DG - AGRI	Direcția Generală pentru Agricultură și Dezvoltare Rurală - Comisia Europeană
DGAMSP	Direcția Generală de Asistență Medicală și Sanatate Publica
DGCO	Direcția Generală Control Oficial
DGSA	Direcția Generală Siguranța Alimentelor
DG-SANTE	Direcția Generală pentru Sănătate și Siguranța Alimentară

DGSBA	Direcția Generală Sănătatea și Bunăstarea Animalelor
DICO	Direcția Inspecției și Control Oficial
DJ	Direcția Juridică
DMIVC	Direcția Monitorizare Inspecții Verificare și Control
DRU	Direcția Resurse Umane
DSA	Direcția Sănătatea Animalelor
DSAOA	Direcția Siguranța Alimentelor de Origine Animală
DSAPON	Direcția Siguranța Alimentelor de Origine Nonanimală
DSP	Direcția de Sănătate Publică
DSVSA	Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor
EDQM	Directoratul European pentru Calitatea Medicamentelor (European Directorate for the Quality of Medicines)
EFSA	Autoritatea Europeană pentru Siguranța Alimentelor (European Food Safety Authority)
EMA	Agencia Europeană pentru Evaluarea Medicamentelor (European Medicines Evaluation Agency)
ESB	Encefalita Spongiformă Bovină
EST	Encefalopatia Spongiformă Transmisibilă
FAO	Organizația pentru Alimentație și Agricultură a Națiunilor Unite (Food and Agriculture Organization of the United Nations)
FVO	Biroul Veterinar și pentru Produse Alimentare (Food and Veterinary Office)
GEF	Unitatea Globală pentru Mediu (Global Environment Facility)
GNM	Garda Națională de Mediu
HACCP	Analiza Riscurilor și Punctele Critice de Control (Hazard Analysis and Critical Control Points)
HG	Hotărâre de Guvern
IGJR	Inspectoratul General al Jandarmeriei Române
IGPF	Inspectoratul General al Poliției de Frontieră
IGPR	Inspectoratul General al Poliției Române
IGSU	Inspectoratul General pentru Situații de Urgență
INA	Institutul Național de Administrație
IB	Testele bilaterale
ICPBMUV	Institutul pentru Controlul Produselor Biologice și Medicamentelor de Uz Veterinar
IDSA	Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală
IISPV	Institutul de Igienă și Sănătate Publică Veterinară
ILC	Schemele de comparare interlaboratoare
INSP	Institutul Național de Sănătate Publică
ISCTV	Inspecția de Stat pentru Controlul Tehnic Vitivinicol
ISS	Inspecția Sanitară de Stat
LCCP	Laboratorul pentru Controlul Calității Pesticidelor
LCCRPPV	Laboratorul pentru Controlul Reziduurilor de Pesticide din Plante și Produse Vegetale din cadrul LCF
LCMA	Laboratorul de Chimia Mediului și Alimentului
LNF	Laboratorul Național Fitosanitar
LNR	Laboratoare Naționale de Referință
LSVSA	Laboratoare Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor
MAI	Ministerul Afacerilor Interne
MAC	Manager de calitate
MADR	Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale
MEN	Ministerul Educației Naționale
IBA	Institutul de Bioresurse Alimentare
MAPN	Ministerul Apărării Naționale
MJ	Ministerul Justiției

MM	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor (MMAP)
MMG	Microorganisme Modificate Genetic
MVLP	Medic veterinar de libera practica
MS	Ministerul Sănătății
NTG	Numărul total de germeni
OEPP	Organizația Europeană și Mediteraneană pentru Protecția Plantelor (European and Mediterranean Plant Protection Organisation)
OFJ	Oficiul Fitosanitar Județean
OFJ- ICFV	Oficiul Fitosanitar Județean- Inspectoratul de Carantină Fitosanitară Vamală
OJPC	Oficiul Județean pentru Protecția Consumatorilor
OM	Ordin de ministru
OMC	Organizația Mondială a Comerțului
OMG	Organisme Modificate Genetic
OMS	Organizația Mondială a Sănătății
PIF	Posturi de Inspecție la Frontieră
PNC	Plan Național de Control
PPC	Pesta Porcină Clasică
R	Regulament
RAQ	Responsabil de Asigurarea Calității
RAQ-I	Corespondenți ai Responsabililor de Asigurarea Calității
RENAR	Asociația Română de Acreditare
RM	Responsabil al Funcției Metrologice
RM	Responsabil cu metrologia
RT	Responsabili tehnici
SABDSEI	Serviciul Administrare Baze de Date, Statistică și Evidență Informatizată
SAPI	Serviciul Audit Public Intern
SBFP	Serviciu Buget Finanțe Patrimoniu
SC	Serviciul Contencios
SCB	Serviciul Controlul Bolilor
SCF	Serviciul Contabilitate, Finaciar
SCLD	Serviciul Comunicare și Logistică Documentară
SCPI	Serviciul Cercetare Programe și Implementare
SMPSCO	Serviciul Metodologie Planificare Strategii și Control Operativ
SCSA	Serviciul Control Oficial Siguranța Alimentelor
SCSBA	Serviciul Control Oficial Sănătate Animală
SGFPS	Serviciul Gestiune Funcții Publice și Salarizare
SIASSM PSI	Serviciul Investiții Achiziții, Securitate și Sănătate în Muncă, P.S.I. și Administrativ
SIÎA	Serviciul Identificare și Înregistrare a Animalelor
SJ	Serviciul Juridic
SMVC	Serviciul Monitorizare Verificare și Control
SNM	Serviciul Notificare și Monitorizare
SRA	Sistemul Rapid de Alertă
SRAC	Societatea Română pentru Asigurarea Calității
SRAFF	Sistemul Rapid de Alertă pentru Alimente și Furaje (Rapid Alert System for Food and Feed - RASFF)
SRSA	Serviciul Reglementare și Autorizare
SSRMSAPM	Serviciul Strategii, Reglementare și Monitorizare Siguranța Alimentelor Provenite de la Mamifere
STCVAIE	Serviciul Traces, Coordonarea și Verificarea Activităților de Import Export
TP	Testele de competență
UE	Uniunea Europeană
UNEP	Programul Națiunilor Unite pentru Mediu (United Nations Environment Programme)

Capitolul 1. NOȚIUNI INTRODUCTIVE

1.1. Generalități

Planul Național Unic de Control Integrat, denumit în continuare PNCUI, este elaborat în conformitate cu cerințele Regulamentului Comunității Europene nr. 625/2017 referitor la controalele oficiale. Acest Regulament stabilește principiile și abordarea de care trebuie să țină cont autoritățile competente din Statele Membre ale Uniunii Europene ce dețin responsabilitatea pentru monitorizarea și respectarea conformității cu legislația privind:

- alimentele și siguranța alimentelor, integritatea și salubritatea în toate etapele de producție, prelucrare și distribuție a alimentelor, inclusiv normele care vizează asigurarea practicilor corecte în domeniul comerțului și protejarea intereselor și informațiilor consumatorilor, precum și fabricarea și utilizarea materialelor și a obiectelor destinate să vină în contact cu alimentele,

- diseminarea deliberată în mediu a OMG-urilor în scopul producției de alimente și hrană pentru animale,

- hrana pentru animale și siguranța hranei pentru animale, în toate etapele de producție, prelucrare și distribuție a hranei pentru animale și de utilizare a hranei pentru animale, inclusiv normele care să asigure practici corecte în domeniul comerțului și să protejeze sănătatea, interesele și informațiile consumatorilor,

- sănătatea și bunăstarea animalelor,
- prevenirea și minimizarea riscurilor pentru sănătatea umană și a animalelor provenind de la subprodusele de origine animală și produsele derivate,

- protecția împotriva organismelor dăunătoare plantelor,
- introducerea pe piață și utilizarea produselor de protecție a plantelor și utilizarea sustenabilă a pesticidelor, cu excepția echipamentelor de aplicare a pesticidelor,

- producția ecologică și etichetarea produselor ecologice,
- utilizarea și etichetarea denumirilor de origine protejate, a indicațiilor geografice protejate și a specialităților tradiționale garantate,

(respectiv „autoritățile competente” responsabile de organizarea și efectuarea „controalelor oficiale”).

Scopul de bază al acestui Regulament este să conducă la îmbunătățirea consecvenței și eficienței controalelor oficiale în Statele Membre și în întreaga Comunitate Europeană și să ofere siguranță consumatorilor. Fiecărui Stat Membru i se solicită să pregătească un PNCUI (pe o durată de trei sau cinci ani) care să stabilească obiectivele și prioritățile activităților de control pe durata planului și să descrie măsurile referitoare la controlul național oficial.

Perioada de valabilitate a PNCUI este de 3 ani, de la **1 ianuarie 2020 până la 31 decembrie 2022**. În conformitate cu reglementările UE, planul va fi revizuit atunci când este cazul, cel puțin odată pe an. Rapoartele vor fi trimise anual Comisiei Europene pentru a fi furnizate informații privind modul în care planul de control este implementat.

PNCUI este elaborat de către Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor (ANSVSA), împreună cu celelalte autorități competente pentru organizarea și efectuarea de controale oficiale din România și anume:

- Ministerul Sănătății (MS),
- Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale (MADR),
- Autoritatea Națională Fitosanitară - (ANF), ce este structura în subordinea MADR
- Autoritatea Națională pentru Protecția Consumatorilor (ANPC),
- Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor (MMAp),

și alte structuri cu atribuții privind controlul oficial, precum cele ale:

- Ministerului Afacerilor Interne (MAI),
- Ministerului Justiției (MJ),
- Ministerului Apărării Naționale (MApN).

1.2. Domeniul de aplicare

PNCUI include sistemele de control oficial existente în România pentru verificarea conformității cu legislația în domeniul hranei pentru animale și alimentelor (definite în înțelesul Regulamentului CE 625/2017), al sănătății și bunăstării animalelor, diseminarea deliberată în mediu

a OMG, utilizarea produselor de protecție a plantelor și utilizarea sustenabilă a pesticidelor, producția ecologică și etichetarea produselor ecologice, utilizarea și etichetarea denumirilor de origine protejate, a indicațiilor geografice protejate și a specialităților tradiționale garantate.

Începând din anul 2009, Planul Național de Control Unic Integrat include sistemele de control oficial existente în România pentru verificarea concordanței cu legislația în domeniul:

- organismelor modificate genetic în conformitate cu prevederile Directivei 18/2001/CE privind introducerea deliberată în mediu a OMG și în domeniul trasabilității și etichetării alimentelor și furajelor modificate genetic în conformitate cu Regulamentele (CE) nr. 1829/2003 și 1830/2003;

- agriculturii ecologice în conformitate cu Regulamentul Consiliului (CE) nr. 834/2007 privind producția ecologică și etichetarea produselor ecologice, cu modificările și completările ulterioare, Regulamentul (CE) nr. 889/2008 al Comisiei de stabilire a normelor de aplicare a Regulamentului (CE) nr. 834/2007 al Consiliului privind producția ecologică și etichetarea produselor ecologice în ceea ce privește producția ecologică, etichetarea și controlul și Regulamentul (CE) nr. 1235/2008 al Comisiei de stabilire a normelor de aplicare a Regulamentului (CE) nr. 834/2007 al Consiliului în ceea ce privește regimul de import al produselor ecologice din țări terțe.

Actele normative în vigoare stabilesc principiile de abordare de care trebuie să țină cont autoritățile competente din Statele Membre ale Uniunii Europene, pentru respectarea conformității cu legislația privind agricultura ecologică.

Pentru sectorul vitivinicol, la elaborarea Planului național de control unic integrat, s-a avut în vedere Regulamentul (CE) nr. 491/2009 al Consiliului din 25 mai 2009 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1308/2013 de instituire a unei organizații comune a piețelor agricole și privind dispoziții specifice referitoare la anumite produse agricole („Regulamentul unic OCP”) Regulamentul (CE) nr. 555/2008 de stabilire a normelor de aplicare a Regulamentului (CE) nr. 479/2008 al Consiliului privind organizarea comună a pieței vitivinicole în ceea ce privește programele de sprijin, comerțul cu țările terțe, potențialul de producție și privind controalele în sectorul vitivinicol. Aceste acte normative stabilesc principiile de abordare de care trebuie să țină cont autoritățile competente din statele membre ale Uniunii Europene pentru respectarea conformității cu legislația privind organizarea comună a pieței vitivinicole.

Pentru domeniul produselor tradiționale, Planul național unic de control integrat, este elaborat în conformitate cu cerințele Regulamentului Comunității Europene nr. 625/2017 referitoare la controalele oficiale, a Regulamentului (CE) nr. 852/2004, privind normele de igienă ale alimentelor, ale Regulamentului CE 110/2008, privind definirea, desemnarea, prezentarea, etichetarea și protecția indicațiilor geografice ale băuturilor spirtoase și de abrogare a R (CEE) nr. 1576/89, și a R (CE) 1151/2012 din 21 noiembrie 2012 privind sistemele din domeniul calității produselor agricole și alimentare.

Pentru domeniul clasificării carcaselor de bovine, porcine și ovine, Planul național unic de control integrat, este elaborat în conformitate cu cerințele Regulamentului de punere în aplicare (UE) nr. 994/2013 al Comisiei din 16 octombrie 2013 de modificare a Regulamentelor (CE) nr. 952/2006, (CE) nr. 967/2006, (CE) nr. 555/2008 și (CE) nr. 1249/2008 în ceea ce privește obligațiile de comunicare și de notificare în cadrul organizării comune a piețelor agricole.

Planul național multianual de control integrat oferă informații despre structura și organizarea sistemelor oficiale de control din domeniul siguranței alimentare și sănătății animalelor (inclusiv animalele acvatice și sănătatea albinelor) și normele de bunăstare a animalelor în conformitate cu Regulamentul CE 625/2017.

Domeniul de aplicare, ca parte a pachetului „O reglementare mai inteligentă pentru o hrană mai sigură” prevede o serie de controale oficiale privind sănătatea plantelor, introducerea pe piață și utilizarea sustenabilă a produselor de protecție a plantelor în conformitate cu normele instituite la nivelul Uniunii Europene, în vederea aplicării următoarelor reglementări specifice:

- Regulamentul (UE) 2016/2031 al Parlamentului European și al Consiliului din 26 octombrie 2016 privind măsurile de protecție împotriva organismelor dăunătoare plantelor, de modificare a Regulamentelor (UE) nr. 228/2013, (UE) nr. 652/2014 și (UE) nr. 1143/2014 ale Parlamentului European și ale Consiliului și de abrogare a Directivelor 64/464/CEE, 74/647/CEE, 93/85/CEE, 98/57/CE, 2000/29/CE, 2006/91/CE și 2007/33/CE ale Consiliului;

- Regulamentul (UE) 2019/2072 al Comisiei din 28 noiembrie 2019 de stabilire a unor condiții uniforme pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) 2016/2031 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește măsurile de protecție împotriva organismelor dăunătoare plantelor, de abrogare a Regulamentului (UE) nr. 690/2008 al Comisiei și de modificare a Regulamentului de punere în aplicare (UE) 2018/2019 al Comisiei;

- Decizii ale Comisiei UE care prevăd măsuri de urgență specifice pentru anumite organisme dăunătoare;

- Regulamentul (UE) 625/2017 privind controalele oficiale și alte activități oficiale efectuate pentru a asigura aplicarea legislației privind alimentele și furajele, a normelor privind sănătatea și bunăstarea animalelor, sănătatea plantelor și produsele de protecție a plantelor, de modificare a Regulamentelor (CE) nr. 999/2001, (CE) nr. 396/2005, (CE) nr. 1069/2009, (CE) nr. 1107/2009, (UE) nr. 1151/2012, (UE) nr. 652/2014, (UE) 2016/429 și (UE) 2016/2031 ale Parlamentului European și ale Consiliului, a Regulamentelor (CE) nr. 1/2005 și (CE) nr. 1099/2009 ale Consiliului și a Directivelor 98/58/CE, 1999/74/CE, 2007/43/CE, 2008/119/CE și 2008/120/CE ale Consiliului și de abrogare a Regulamentelor (CE) nr. 854/2004 și (CE) nr. 882/2004 ale Parlamentului European și ale Consiliului, precum și a Directivelor 89/608/CEE, 89/662/CEE, 90/425/CEE, 91/496/CEE, 96/23/CE, 96/93/CE și 97/78/CE ale Consiliului și a Deciziei 92/438/CEE a Consiliului;

- Regulamentul (CE) nr. 1107/2009 privind introducerea pe piață a produselor fitosanitare și de abrogare a Directivelor 79/117/CEE și 91/414/CEE ale Consiliului. art. 17 al Directivei 91/414/CEE;

- Directiva 2009/128/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 21 octombrie 2009 de stabilire a unui cadru de acțiune comunitară în vederea utilizării durabile a pesticidelor, transpusă prin Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 34/2012 pentru stabilirea cadrului instituțional de acțiune în scopul utilizării durabile a pesticidelor pe teritoriul României;

- Ordonanța de Guvern nr. 4/1995 privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură, aprobată cu modificări prin Legea nr. 85/1995, cu modificările și completările ulterioare: art. 15, 19 alin. (2) și art. 27 alin. (1);

- Legea nr. 28/2009 privind aprobarea Ordonanței Guvernului nr. 41/2007 pentru comercializarea produselor de protecție a plantelor și pentru modificarea și abrogarea unor acte normative din domeniul fitosanitar, cu modificările și completările ulterioare;

- Hotărârea de Guvern nr. 1230/2012 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1107/2009 din 21 octombrie 2009 privind introducerea pe piață a produselor fitosanitare și de abrogare a Directivelor 79/117 CEE și 91/414/CEE;

- Hotărârea Guvernului nr. 135/2019 pentru aprobarea Planului național de acțiune privind diminuarea riscurilor asociate utilizării produselor de protecție a plantelor (revizuit).

1.3. Conținutul planului național de control unic integrat (PNCUI)

PNCUI reliefează ceea ce ANSVSA, MS, MADR, MMAP, ANP, MJ și MAPN și-au propus să realizeze pentru implementarea planului, respectiv obiectivele strategice, elaborate în funcție de riscurile asociate fiecărui domeniu de activitate (Capitolul 2). Luând în considerare recomandările formulate de Comisia Europeană privind pregătirea planurilor naționale de control și în conformitate cu cerințele Regulamentului CE 625/2017, PNCUI descrie cadrul de organizare și funcționare al diferitelor autorități competente și a laboratoarelor naționale de referință din România, pentru domeniile de competență ale acestora (Capitolul 3). Acest capitol furnizează detalii privind rolul și responsabilitățile diferitelor autorități competente și oferă o vedere de ansamblu asupra modului în care aceste autorități comunică, cooperează între ele și sunt coordonate pentru asigurarea sănătății publice, sănătății și bunăstării animalelor, sănătății plantelor și pentru protecția consumatorilor.

Pentru fiecare dintre sistemele de control existente sunt descrise metodele și tehnicile de control utilizate, resursele alocate, capacitațile analitice și modalitățile de instruire a personalului (Capitolul 4).

Informații privind planurile de contingență și asistență mutuală, activitățile de audit în autoritățile competente și proceduri pentru aplicarea cerințelor privind obligațiile generale prevăzute la art.5 din Regulamentului CE 625/2017 sunt prevăzute la Capitolele 5, 6 și 7 ale PNCUI.

Planurile pentru perioada ianuarie 2020 - decembrie 2022 în ceea ce privește activitățile de control oficial, astfel încât să permită realizarea obiectivelor stabilite în implementarea PNCUI sunt descrise la Capitolul 8.

1.4. Implementarea planului național de control

Respectarea obiectivelor propuse în structura planului urmează să fie monitorizată, iar planul va fi permanent analizat și reactualizat, după caz.

Rapoartele anuale privind progresele implementării PNCUI vor fi puse la dispoziția Comisiei Europene, conform solicitărilor din Regulamentul (CE) nr. 625/2017 și a Recomandărilor privind rapoartele anuale puse la dispoziție de Comisia Europeană.

PNCUI, împreună cu rapoartele anuale privind progresele înregistrate, vor furniza baza evaluărilor ulterioare privind efectuarea sistemelor de control în România de către Serviciile de Inspecție ale Comisiei Europene (FVO).

1.5. Revizuirea planului național de control

Procesul de revizuire al funcționării Planului Național Unic Integrat Multianual de Control se realizează anual și presupune adaptarea Planului în timpul implementării acestuia.

Pot fi făcute amendamente luând în considerare factori, precum:

- a) Noua legislație;
- b) Apariția unor boli noi sau alte riscuri pentru sănătatea animalelor și sănătatea publică;
- c) Schimbări semnificative în structura, managementul sau modul de funcționare a autorităților competente;
- d) Rezultatele controalelor oficiale ale autorităților competente;
- e) Rezultatele controalelor comunitare efectuate, în conformitate cu R CE 625/2017;
- f) Orice amendament al liniilor directe, la care se face referire în R CE 625/2017;
- g) Aspecte științifice;
- h) Rezultatul activităților de audit efectuate de o țară terță în România.

Capitolul 2. STRATEGII ȘI CONTEXT

2.1. OBIECTIVE NAȚIONALE GENERALE STRATEGICE

Obiectivul general al PNCUI pentru România este de a contribui în modul cel mai eficient posibil la îmbunătățirea sănătății consumatorilor de alimente, a protecției acestora prin intermediul instrumentelor sistemelor de control oficial, care să permită realizarea unui sistem de monitorizare a siguranței alimentelor eficient, pregătiți pentru reacții rapide, standardizat și fără suprapuneri sau domenii ale lanțului alimentar „neacoperite”.

Obiectivele generale și specifice ale PNCUI au fost proiectate în corelație cu experiența în control câștigată până în prezent și cu programele specifice domeniilor supuse PNCUI și reflectă scopurile activităților de control, atât la nivel central, cât și teritorial.

Obiectivele generale, comune ale PNCUI au avut în vedere necesitatea implementării în mod eficient și nebirocratic a cerințelor prevăzute în Regulamentul CE 625/2017 și se referă la consumatori, operatorii din domeniile specifice și cooperarea între autoritățile de control. Astfel, controalele oficiale ale alimentelor, hranei pentru animale, sănătatea animalelor, bunăstarea animalelor și sănătatea plantelor trebuie să fie implementate astfel încat:

- consumatorii să aibă acces la alimente sigure și să nu fie induși în eroare;
- consumatorii au încredere în alimentele produse în mod adecvat dorințelor lor și în care găsesc informații utile și ușor de înțeles, care să le permită libertatea de alegere în cunoștință de cauză;
- operatorii trebuie să fie controlați în mod uniform și eficient;
- autoritățile competente implicate trebuie să coopereze între ele, în mod responsabil pentru domeniile aflate în competența pentru asigurarea controlului pe întreg lanțul alimentar și să utilizeze în mod optim resursele existente, în vederea creșterii eficienței.

PNCUI acoperă diferite domenii de control și implică mai multe autorități de control. Creșterea cooperării a fost identificată ca o componentă importantă a activității viitoare pentru desfașurarea activității de control în mod efektiv, eficient și uniform pe lanțul alimentar. Cooperarea se referă la autoritățile de control implicate și la îmbunătățirea acesteia, va contribui la creșterea nivelului de protecție pentru sănătatea umană și interesele consumatorilor.

Obiectivele de mai sus se încadrează în politica Guvernului în ce privește sănătatea publică și protecția consumatorilor.

Adoptarea și implementarea PNCUI asigură existența unui sistem comprehensiv și integrat de controale oficiale „de la fermă la furculiță” care va contribui la protejarea sănătății publice, a sănătății și bunăstării animalelor, precum și la protejarea intereselor consumatorilor.

În implementarea PNCUI autoritățile competente implicate de la nivel central, ca principale organisme de reglementare în domeniul alimentelor ale legislației privind alimentele, hrana pentru animale și produsele medicinale veterinare, împreună cu celelalte autorități de la nivel teritorial care au responsabilitatea monitorizării și verificării conformității cu legislația și cu aplicarea

cerințelor acesteia, vor coopera pentru îndeplinirea obiectivelor comune menționate mai sus, realizându-se în același timp o coordonare adecvată.

Suprapunerile și „golurile” în activitatea de control vor fi eliminate, creându-se astfel premisele pentru îmbunătățirea sistemului actual de control, eficientizarea lui și utilizarea eficientă a resurselor alocate.

Scopul controalelor oficiale efectuate de către autoritățile competente îl constituie identificarea, evaluarea, managementul și comunicarea riscurilor pentru sănătatea publică, precum și pentru cea animală, asociate activităților specifice, desfășurate la nivel național sau internațional.

În perioada de aplicare a **PNCUI 2020 - 2022**, este urmărită îndeplinirea următoarelor obiective strategice specifice pentru domeniile acoperite:

2.1.1. Alimente

➤ ANSVSA

Obiective

Stabilirea unui lanț alimentar sigur prin reducerea incidenței bolilor și crizelor datorate alimentelor.

Creșterea încrederii consumatorilor și protejarea intereselor acestora în mod eficient.

Efectuarea controalelor oficiale pe întregul lanț alimentar și cu o frecvență corespunzătoare, asupra tuturor operatorilor, în scopul asigurării siguranței alimentelor, în funcție de riscurile asociate referitoare la alimente și sănătatea animalelor.

Efectuarea controalelor oficiale în vederea identificării posibilelor cazuri de încălcare intenționată, prin practici înșelătoare sau frauduloase, a normelor referitoare la siguranța, integritatea și salubritatea alimentelor.

Prevenirea apariției unor toxoinfecții alimentare la om precum și prevenirea apariției unor boli transmisibile de la animale la om (zoonoze), ca urmare a consumului de alimente.

Constituirea unui cadru legislativ național în domeniul siguranței alimentelor de origine animală și nonanimală în concordanță cu cel din Uniunea Europeană;

Monitorizarea conformității cu legislația în vigoare în domeniile siguranței și calității alimentelor, în ce privesc unitățile din domeniul alimentar, în mod adecvat și eficient;

Implementarea abordării orientate spre analiza riscurilor prin monitorizarea întregului lanț alimentar;

Elaborarea unor proceduri standard de control și instruirea în mod eficient, a personalului implicat în inspecția și controlul alimentelor;

Întărirea cooperării și coordonării între autoritățile responsabile de controlul oficial al alimentelor pentru evitarea suprapunerilor și a „golurilor” în lanțul alimentar;

Reducerea expunerii chimice, biologice și radioactive a consumatorilor prin monitorizarea produselor alimentare, în concordanță cu cerințele legale;

Elaborarea de programe de control oficial care au ca scop protejarea intereselor consumatorilor împotriva practicilor înșelătoare sau frauduloase privind alimentele de origine animală;

Creșterea eficacității și asigurarea unei abordări unitare în ceea ce privește activitatea de control oficial la nivel național, prin elaborarea și transmiterea de instrucțiuni, fișe de evaluare/audit, pentru efectuarea controalelor oficiale și certificarea oficială în domeniul siguranței alimentelor, de către DSVSA județene și a municipiului București;

Planificarea și efectuarea de audituri, inspecții, controale privind condițiile de igienă, evaluarea procedurilor privind bunele practici de igienă (GHP), bunele practici de producție (GMP), precum și a procedurilor bazate pe principiile HACCP, examinări ale documentelor, rapoartelor de trasabilitate și a altor înregistrări relevante, la nivelul unităților din sectorul alimentar, pentru verificarea conformității acestora cu cerințele generale și specifice de igienă și siguranța alimentelor stabilite de legislația Uniunii Europene;

Verificarea eficienței și a conformității controalelor oficiale, efectuate de către reprezentanții DSVSA județene și a municipiului București, pe întregul lanț de producție al alimentelor, cu cerințele legislației relevante (naționale și a UE) în domeniul siguranței alimentelor;

Asigurarea conformității și/sau a echivalenței sistemului național de control oficial în domeniul siguranței alimentelor de origine animală, cu sistemele de control oficial implementate în țări terțe, prin certificarea oficială a unităților și efectuarea de controale oficiale în unitățile din România care au fost certificate în vederea derulării operațiunilor de export cu alimente de origine animală;

Planificarea și efectuarea de controale oficiale (în funcție de riscuri și luând în considerare informațiile privind cazurile de încălcare furnizate prin mecanismele de asistență administrativă și cooperare - AAC), în scopul identificării posibilelor cazuri de încălcare intenționată, prin practici înșelătoare sau frauduloase, a normelor referitoare la siguranța, integritatea și salubritatea alimentelor;

Creșterea eficienței și armonizarea activității de control oficial la nivel național, prin elaborarea și transmiterea unor instrucțiuni/proceduri specifice/fișe de evaluare, etc. privind efectuarea controalelor oficiale și/sau certificarea oficială în domeniul siguranței alimentelor, de către structurile specifice din cadrul DSVSA județene și a municipiului București;

Asigurarea colectării și evaluării datelor și a rezultatelor controalelor oficiale în domeniul siguranței alimentelor, în scopul prioritizării controalelor oficiale și identificării unor noi aspecte ce trebuie verificate.

➤ MS -ISS

Obiective:

Inspectia Sanitara de Stat- ISS funcționează ca direcție în cadrul Ministerului Sănătății și are ca obiectiv principal, în domeniul alimentelor, protejarea sănătății publice. Acest lucru se realizează prin dispunerea acțiunilor de control privind verificarea conformității cu legislația în vigoare a alimentelor stabilite în Protocolul de colaborare încheiat între ANSVSA și MS în anul 2012 cu nr. 25860/RL 3398/2012, cuprinse în Planul anual de control, aprobat la nivel național, respectiv:

- Protejarea sănătății publice prin verificarea respectării legislației în vigoare privind apele minerale naturale îmbuteliate și a apelor potabile îmbuteliate,
- Protejarea sănătății publice prin verificarea respectării Legii nr. 123/2008 pentru o alimentație sănătoasă în unitățile de învățământ preuniversitar și privind acordarea de fructe, produse lactate și de panificație pentru elevi în unitățile de învățământ.
- Protejarea sănătății publice prin verificarea respectării legislației în domeniul alimentelor tratate cu radiații ionizante.
- Protejarea sănătății publice prin verificarea respectării legislației în vigoare în domeniul materialelor în contact cu alimentul.
- Protejarea sănătății publice prin verificarea respectării legislației în domeniul aditivilor alimentari destinați consumului uman
- Protejarea sănătății publice prin realizarea controlului suplimentelor alimentare și al alimentelor cu adaos de vitamine, minerale și alte substanțe nutritive
- Protejarea sănătății publice prin verificarea alimentelor cu destinație nutrițională specială.

De asemenea, un alt obiectiv al Inspecției sanitare de Stat din cadrul Ministerului Sănătății este acela de asigurare a colectării și evaluării datelor și a rezultatelor controalelor oficiale în domeniul alimentelor, în scopul prioritizării controalelor oficiale și identificării unor noi aspecte ce trebuie verificate.

Un alt obiectiv este reprezentat de creșterea eficienței și armonizarea activității de control oficial la nivel național, prin elaborarea și transmiterea unor instrucțiuni/proceduri specifice/fișe de evaluare, etc. privind efectuarea controalelor oficiale, de către Serviciul de Control în Sănătate Publică din cadrul DSP județene și a municipiului București.

2. În cadrul Direcțiilor de Sănătate Publică județene și a municipiului București, obiectivele controlului oficial sunt realizate de către Serviciul de control în sănătate publică din cadrul DSP județene și a municipiului București.

a) Obiectivele Serviciul de control în sănătate publică din cadrul DSP județene și a municipiului București:

Protejarea sănătății publice în mod eficient.

Efectuarea controalelor oficiale în domeniile de competență, inclusiv al alimentului, în scopul asigurării sănătății publice. în funcție de riscuri.

Constatarea și sancționarea contravențiilor la normele de igienă, conform competențelor specifice și actelor normative în vigoare, la nivel județean;

Prescrierea unităților controlate măsuri de remediere, cu stabilirea de termene și responsabilități în vederea înlăturării deficiențelor de igienă constatate;

Suspendarea imediată a activității unității ori obiectivului, în situații cu risc major și iminent de îmbolnăvire a populației,

Oprirea sau condiționarea dării în consum public a alimentelor care nu corespund normelor de igienă, precum și folosirea obiectelor, materialelor și a substanțelor care, prin natura lor sau prin modul de utilizare, periclitează starea de sănătate a populației;

Recoltarea probelor recoltate în cadrul activității de inspecție.

Prevenirea apariției unor toxiiinfecții alimentare la om, ca urmare a consumului de alimente.

Asigurarea de controale oficiale privind verificarea conformității cu legislația în vigoare în domeniile calității alimentelor, în ce privesc unitățile din domeniul alimentar, în mod adecvat și eficient.

Implementarea abordării orientate spre analiza riscurilor;

Elaborarea planului tematic anual al activității de control în sănătatea publică la nivel județean și al municipiului București.

Organizarea și implementarea la nivel județean acțiuni de control în sănătatea publică, inclusiv în situații de calamități naturale, evenimente deosebite, epidemii.

INSP

Obiective

- evaluarea riscului asupra sănătății în relație cu alimentul, în cadrul programelor naționale de sănătate publică;
- monitorizarea calitatii suplimentelor alimentare;
- monitorizarea alimentelor cu adaos de vitamine, minerale si alte substante;
- evaluarea riscului chimic si bacteriologic al alimentelor destinate unor grupuri specifice;
- monitorizarea alimentelor tratate cu radiatii;
- monitorizarea apelor minerale îmbuteliate;
- analiza stării de nutriție a populației în relație cu consumul alimentar;
- protejarea sănătății și prevenirea îmbolnăvirilor prin reducerea consumului de sare;
- protejarea sănătății și prevenirea îmbolnăvirilor asociate factorilor de risc alimentari prin evaluarea factorilor de risc din materiale ce vin în contact cu alimentele;
- monitorizarea ingestiei de aditivi alimentari.

➤ MADR

Inspecția în industria alimentară și a depozitelor de cereale

Funcționează în cadrul Direcției Monitorizare Inspecții Verificare și Control din Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale, are 2 posturi la nivel central și are următoarele atribuții:

Inspecții în industria alimentară:

- elaborează tematicile anuale cadru și planurile de inspecție și control în domeniul Industriei Alimentare;
- monitorizează și actualizează permanent baza de date a operatorilor economici în domeniul industriei alimentare;
- monitorizează și verifică activitatea de inspecție și certificare a produselor agricole sau alimentare;
- coordonează tehnic și metodologic activitatea compartimentelor de inspecții în domeniul industriei alimentare, din cadrul direcțiilor pentru agricultură județene și a Municipiului București;
- coordonează activitatea inspectorilor și modul de verificare a respectării legislației privind compoziția și calitatea produselor alimentare de către toți operatorii economici care desfășoară activități în acest domeniu;
- aplică sancțiuni când constată încălcări ale prevederilor legislației în vigoare
- monitorizează permanent rezultatele controalelor efectuate în domeniul industriei alimentare, de inspectorii din cadrul DAJ și a Municipiului București;
- colaborează cu alte ministere sau instituții cu atribuții de control (ANSVSA, ANAF, IGPR), pentru respectarea legislației naționale și comunitare în domeniu;
- verifică sesizările adresate conducerii ministerului de către persoane fizice sau juridice, referitoare la respectarea legislației în domeniul industriei alimentare;
- participă la elaborarea și avizarea unor proiecte de acte normative în cuprinsul cărora sunt incluse prevederi referitoare la domeniul industriei alimentare;
- întocmește rapoarte lunare, trimestriale și anuale, note și informări cu privire la aspectele constatate de inspectorii din teritoriu și urmărește modul de aplicare a sancțiunilor;
- îndeplinește și alte atribuții stabilite de actele normative în vigoare și de conducerea ministerului.

Inspekția depozitelor de cereale:

- îndrumă și coordonează tehnic și metodologic activitatea compartimentelor de inspecții în domeniul autorizării și licențierii depozitelor de cereale, din cadrul compartimentelor de inspecții județene și a Municipiului București;
- coordonează modul de verificare a respectării legislației de către operatorii economici care desfășoară activități în domeniul producției, depozitării și comercializării cerealelor și produselor agricole;
- coordonează modul de verificare a respectării condițiilor minime care au stat la baza acordării autorizațiilor și licențelor de depozit;
- întocmește baza de date a operatorilor economici în domeniul autorizării și licențierii depozitelor de cereale;
- coordonează modul de respectare a prevederilor art.14, lit.a) -c) din OUG nr. 12/2006, a OUG 141/2002 și HG nr. 82/ 2003 cu completările și modificările ulterioare și ale altor acte normative specifice, în vigoare;
- centralizează lunar rezultatele autorizării depozitelor, de către inspectorii din cadrul compartimentelor de inspecții județene și a Municipiului București;
- colaborează cu alte ministere sau instituții cu atribuții de control, pentru respectarea legislației naționale și comunitare în domeniu;
- verifică sesizările adresate conducerii ministerului de către persoane fizice sau juridice, referitoare la respectarea legislației în domeniul autorizării și licențierii depozitelor de cereale;
- participă la elaborarea și avizarea unor proiecte de acte normative în cuprinsul cărora sunt incluse prevederi referitoare la domeniul autorizării și licențierii depozitelor de cereale;
- pe baza concluziilor rezultate din inspecțiile efectuate, întocmește rapoarte, note, informări cu privire la aspectele constatate și urmărește modul de aplicare a măsurilor aprobate de conducerea Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale;
- îndeplinește și alte atribuții stabilite de actele normative în vigoare și de conducerea ministerului;
- efectuează rapoarte lunare, trimestriale și anuale privind activitatea de control desfășurată.

➤ ANPC:

Autoritatea Națională pentru Protecția Consumatorilor, în conformitate cu Hotărârea Guvernului nr. 700/2012 privind organizarea și funcționarea Autorității Naționale pentru Protecția Consumatorilor, cu modificările și completările ulterioare, coordonează și realizează strategia și politica Guvernului în domeniul protecției consumatorilor, acționează pentru prevenirea și combaterea practicilor care dăunează vieții, sănătății, securității și intereselor economice ale consumatorilor.

Autoritatea are ca principale obiective:

- a) crearea unui cadru legislativ național în domeniul protecției consumatorilor compatibil cu cel din Uniunea Europeană;
- b) desfășurarea activității de informare și educare a cetățenilor privind drepturile pe care le au în calitate de consumatori;
- c) desfășurarea activităților de supraveghere a pieței produselor și serviciilor destinate consumatorilor;
- d) protejarea consumatorilor împotriva practicilor comerciale incorecte;

➤ MAI

Implementarea PNCUI la nivelul MAI, asigură existența unui sistem de controale oficiale care va contribui la protejarea sănătății publice a cadrelor MAI, a sănătății și bunăstării animalelor de serviciu, precum și la protejarea intereselor consumatorilor.

Prin implementarea PNCUI la nivelul MAI, autoritatea competentă monitorizează și verifică respectarea legislației sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor și aplicarea cerințelor acestora la specificul MAI.

Obiectivele generale strategice în domeniul alimentelor sunt:

- Stabilirea unui lanț alimentar sigur prin reducerea incidenței bolilor datorate alimentelor.
- Creșterea încrederii consumatorilor din MAI și protejarea intereselor acestora în mod eficient.
- Protejarea consumatorilor din MAI de fraude și practici incorecte de producție și comercializare.

- Monitorizarea conformității cu legislația în vigoare în domeniile siguranței și calității alimentelor, în ce privesc unitățile din domeniul alimentar, în mod adecvat și eficient.
- Implementarea abordării orientate spre analiza riscurilor prin monitorizarea întregului lanț alimentar.
- Promovarea implementării bunelor practici în producția, procesarea și distribuția alimentelor pentru a corespunde cerințelor din domeniul siguranței alimentelor în interesul consumatorilor din MAI.
- Facilitarea posibilității consumatorului de a alege produse alimentare în cunoștință de cauză.

➤ MJ

- Implementarea PNCUI la nivelul MJ, asigură existența unui sistem de controale oficiale unde:
- se aplică legislația națională sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor în unitățile aparținând MJ-ANP;
 - se promovează și aplică actele normative în domeniul sanitar-veterinar și al siguranței alimentelor, al reglementărilor în domeniul calității alimentelor în MJ-ANP prin adaptarea legislației naționale la specificul acestui minister;
 - se organizează și coordonează activitatea sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor în unitățile proprii;
 - se controlează modul de aplicare a Normelor sanitare veterinare, a programelor și măsurilor stabilite de către ANSVSA pentru apărarea sănătății publice și pentru protecția mediului de către toate unitățile controlate din raza de competență;
 - se verifică documentele sanitare veterinare ce însoțesc produsele de origine animală pentru monitorizarea trasabilității acestora;
 - ori de câte ori situația epidemiologică o impune, există o colaborare cu ANSVSA, etc., participând la grupuri de lucru cât și la instruirile organizate pe probleme de siguranța alimentelor;
 - se acționează pentru prevenirea sau combaterea unor eventuale zoonoze specifice și a agenților zoonotici specifici (la animale și produse de origine animală), în raza de competență;
 - se acționează pentru prevenirea sau combaterea unor eventuale focare de toxinfecții alimentare și / sau intoxicații alimentare.

➤ MApN

- În ceea ce privește domeniul alimente, principalul obiectiv în Ministerul Apărării Naționale este protejarea sănătății personalului angajat, prin împiedicarea apariției îmbolnăvirilor apărute în urma ingestiei alimentelor. Acest scop se realizează prin atingerea altor obiective, și anume:
- monitorizarea și verificarea conformității cu legislația;
 - verificarea condițiilor în care se realizează stadiile de producție, procesare, depozitare, transport, distribuție și comercializare;
 - verificarea calității materiilor prime, ingredientelor, adjuvanților și a altor produse utilizate în pregătirea preparatelor alimentare finite;
 - verificarea conformității materiilor și materialelor care intră în contact cu produsele alimentare, precum și a substanțelor pentru spălare, curățare și dezinfectare;
 - verificarea documentelor medicale care atestă starea de sănătate a personalului angajat în sectorul alimentar, precum și a gradului de instruire a acestuia.

2.1.2. OMG în alimente și hrana pentru animale

➤ ANSVSA - DSAON

Obiective generale

Creșterea încrederii consumatorilor și protejarea intereselor acestora în mod eficient.

Protejarea consumatorilor de fraude și practici incorecte de producție și comercializare.

Obiective specifice

Monitorizarea conformității cu legislația în vigoare în domeniul OMG.

Întărirea cooperării și coordonării între autoritățile competente.

Creșterea numărului de teste OMG, în special pentru alimentele importate din țări terțe.

➤ ANSVSA - IDSA

Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală este instituție publică cu personalitate juridică, autoritate de referință la nivel național pentru domeniul sănătății și bunăstării animalelor, în subordinea Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor. În cadrul institutului funcționează Laboratorul Național de Referință pentru Organisme Modificate Genetic din Alimente și Furaje care are responsabilitatea de a realiza analize calitative și cantitative pentru detecția OMG în alimente și furaje.

➤ MADR

Pentru perioada 2020-2022, obiectivele principale ale Inspecției în domeniul Organismelor Modificate Genetic, în realizarea controalelor oficiale constau în:

1. implementarea și respectarea legislației naționale și comunitare de către toți cultivatorii de plante care ar putea fi impurificate cu OMG.

2. inventarierea și monitorizarea tuturor culturilor de plante care ar crea suspiciuni de a fi modificate genetic (porumb, rapiță și soia), prin efectuarea de verificări în câmp și prelevarea de probe din frunze și boabe.

Controalele oficiale au ca scop respectarea legislației cu privire la OMG prin utilizarea eficientă a resurselor alocate și conduc la obținerea unor culturi care ajută la protejarea sănătății publice, a mediului înconjurător, a intereselor consumatorilor.

Controalele oficiale sunt realizate de inspectorii cu atribuții în domeniul OMG din cadrul Direcțiilor pentru Agricultură Județene (DAJ), nominalizați de conducerea executivă. Aceștia sunt persoane cu statut de funcționar public, salarizat conform prevederilor legale în vigoare. Inspectorul cu atribuții în domeniul OMG din cadrul DAJ este desemnat să realizeze prelevarea de probe în câmp, din țesuturi de frunze din culturile de plante modificate genetic și din cele de porumb și soia convențională folosind teste (kit-uri) de benzi cu flux lateral, precum și prelevarea de boabe la recoltare și trimiterea spre analiză la laboratoarele acreditate. În cadrul MADR, atribuțiile în domeniul OMG le are un consilier cu studii superioare cu statut de funcționar public, care realizează coordonarea tehnică și metodologică a inspectorilor DAJ, precum și centralizarea lunară a rezultatelor controalelor efectuate în domeniul OMG de către inspectorii județeni și a Municipiului București și pe baza concluziilor rezultate din inspecțiile efectuate, întocmește rapoarte, note, informări cu privire la aspectele constatate și urmărește modul de aplicare a măsurilor aprobate de conducerea MADR.

➤ ANPC

Autoritatea are ca principale obiective:

- desfășurarea activității de informare și educare a cetățenilor privind drepturile pe care le au în calitate de consumatori;

- desfășurarea activităților de supraveghere a pieței produselor și serviciilor destinate consumatorilor;

- protejarea consumatorilor împotriva practicilor comerciale incorecte;

➤ GNM

GNM are atribuții în aplicarea politicii Guvernului în materia prevenirii, constatării și sancționării încălcării prevederilor legale privind protecția mediului, inclusiv a nerespectării reglementărilor prevăzute în legislația specifică domeniului OMG.

Obiectivul principal îl constituie asigurarea controlului în vederea respectării prevederilor stipulate în OUG nr. 43/2007 privind introducerea deliberată în mediu a OMG, cu modificările și completările ulterioare (OUG 43/2007), se aplică pentru două tipuri de activități: Introducerea deliberată în mediu în scopuri experimentale și introducerea pe piață a OMG.

În ceea ce privește culturile de soia modificată genetic, în conformitate cu prevederile Ord. MAPDR Nr. 730/2006, au fost radiate toate soiurile de soia modificate genetic din Catalogul oficial al soiurilor de plante de cultura din România. Până în prezent, la nivelul UE nu există nicio autorizație care să permită cultivarea de soia modificată genetic și astfel cultivarea constituie contravenție și se sancționează potrivit art. 70 alin (1), pct. 3 din OUG 43/2007.

Desfășurarea operațiunilor de import export sau de tranzitare a teritoriului național al României cu produse conținând sau constând în organisme modificate genetic, ori o combinație de asemenea organisme, autorizate în baza Directivei 2001/18/CE sau în baza Regulamentului 1829/2003/CE privind produsele alimentare și furajele modificate genetic, se pot realiza doar după notificarea Comisariatului Județean al Gărzii Naționale de Mediu în a cărei jurisdicție se află sediul

operatorului economic, cu privire la cantitatea, tipul OMG-ului și locul de intrare pe teritoriul României, cu cel puțin 7 zile înainte de data presupusă a efectuării importului.

2.1.3. Hrana pentru animale

➤ ANSVSA - DBNA și DICO

- Monitorizarea și verificarea conformității operatorilor cu legislația privind igiena furajelor - prin implementarea planului de inspecție,
- Asigurarea punerii pe piață de furaje sigure - prin implementarea planului de inspecție și a PCCOF (planului cifric control oficial furaje),
- Realizarea controalelor oficiale în baza analizei de risc.

➤ ANSVSA - IDSA

Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală este instituție publică cu personalitate juridică, autoritate de referință la nivel național pentru domeniul sănătății și bunăstării animalelor, în subordinea Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor. Prin laboratoarele de micologie-micotoxicologie și toxicologie, institutul este implicat în evaluarea factorilor de risc biotici și abiotici în relație cu hrana pentru animale.

➤ MAI

Obiectivele generale strategice în domeniul hranei pentru animale sunt:

Medicii veterinari de zona din rețeaua MAI, verifică permanent modul de respectare al normelor de hrănire al animalelor de serviciu.

Precizăm că hrănirea animalelor de serviciu în unitățile MAI se execută conform normelor sanitare veterinare și a Ordinelor MAI specifice în vigoare.

Normele de hrănire pentru animalele de serviciu sunt calculate în funcție de: categoria de serviciu, specie, stare fiziologică, vârstă și greutate.

➤ MJ

Obiectivele generale în domeniul hranei pentru animale sunt:

- Medicii veterinari de zona din rețeaua MJ, verifică permanent modul de respectare al normelor de hrănire al animalelor.

- Hrănirea animalelor în unitățile MJ se execută conform normelor sanitare veterinare și a Ordinelor MJ specifice în vigoare.

- Normele de hrănire pentru animalele sunt calculate în funcție de: categoria, specie, stare fiziologică, vârstă și greutate.

➤ MApN

În Ministerul Apărării Naționale, hrana ce intră în rația zilnică a animalelor de serviciu, canide și cabaline, este achiziționată din surse externe.

Obiectivele medicilor veterinari oficiali, responsabili de unitățile militare deținătoare de animale de serviciu, sunt reprezentate de:

- asigurarea unei nutriții sănătoase care să prevină apariția bolilor;
- asigurarea unei hrăniri corespunzătoare, în funcție de specie, starea fiziologică, sex, vârstă, serviciul în care este încadrat animalul, care să determine dezvoltarea și întreținerea organismului și să furnizeze energia necesară îndeplinirii sarcinilor zilnice;
- asigurarea unei nutriții de calitate prin achiziționarea hranei din surse sigure, autorizate sanitar - veterinar.

2.1.4. Sănătatea animalelor

➤ ANSVSA - DSA

Asigurarea și îmbunătățirea sănătății animalelor prin implementarea în România a principiilor Strategiei Uniunii Europene privind Sănătatea și Bunăstarea Animalelor;

Detecția timpurie a bolilor la animale și notificarea în scopul eradicării și prevenirii difuzării acestora, atât pe teritoriul României, cât și pe teritoriul țărilor vecine;

Supravegherea, monitorizarea, prevenirea, controlul și eradicarea bolilor la animale, inclusiv a zoonozelor;

Protejarea sănătății animalelor și sănătății publice.

➤ **ANSVSA - IDSA**

Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală este instituție publică cu personalitate juridică, autoritate de referință la nivel național pentru domeniul sănătății și bunăstării animalelor, în subordinea Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor.

➤ **MAI**

Obiectivele generale strategice în domeniul sănătății animale sunt:

Direcția Medicală a MAI prin rețeaua și personalul sanitar veterinar propriu, urmărește modul de aplicare și realizarea în unitățile MAI a "Programului acțiunilor de supraveghere, prevenire și control al bolilor la animale, al celor transmisibile de la animale la om, protecția animalelor și protecția mediului pe anii ce urmează a fi evaluați".

Acest Program se adaptează la specificul unităților MAI deținătoare de animale de serviciu, cu scopul asigurării și păstrării sănătății și bunăstării acestora în toate unitățile de producere, creștere, cazare, dresaj și folosire a animalelor de serviciu.

➤ **MJ**

Obiectivele generale în domeniul sănătății animale sunt:

- Prin personalul sanitar veterinar propriu, se urmărește modul de aplicare și realizare în unitățile MJ a "Programului acțiunilor de supraveghere, prevenire și control al bolilor la animale, al celor transmisibile de la animale la om, protecția animalelor și protecția mediului pe anul în curs"

➤ **MAPN**

În domeniul sănătatea animalelor, în Ministerul Apărării Naționale, pentru asigurarea și păstrarea acesteia, medicii veterinari oficiali responsabili respectă legislației specifice în vigoare pentru apărarea sănătății animalelor și prevenirea transmiterii de boli de la animale la om.

Prevenirea apariției îmbolnăvirilor la animale se realizează prin:

- efectuarea periodică a controalelor medicale;
- administrarea tratamentelor profilactice;
- aplicarea regulilor sanitare veterinare și de zo igienă privind adăpostirea, hrănirea, îngrijirea, reproducția și exploatarea rațională a animalelor;
- instituirea măsurilor de carantină pentru animalele nou venite în efectiv;
- efectuarea periodică a acțiunilor de dezinsecție, dezinsecție și deratizare;
- măsuri de orice natură și a căror lipsă ar duce la îmbolnăvirea animalelor de serviciu.

2.1.5. Subproduse de origine animală și produse derivate

➤ **ANSVSA - DBNA**

Obiective:

Asigurarea unui cadru normativ specific performant prin implicarea permanentă în elaborarea, actualizarea cadrului legal și operațional în domeniul S.N.C.U.

Coordonarea, monitorizarea și îmbunătățirea permanentă a activității desfășurate de structurile tehnice specifice de la nivelul DSVSA județene, după o concepție unitară, în domeniul S.N.C.U.

Coordonarea activităților specifice de evaluare, înregistrare, autorizare și supraveghere în domeniul S.N.C.U desfășurate de structurile specifice de la nivelul DSVSA județene.

Îndeplinirea eficientă a responsabilităților și atribuțiilor aferente calității ANSVSA de reprezentant al României, în relația cu instituțiile europene în domeniul S.N.C.U.

Asigurarea desfășurării unei activități coerente și unitare pe întreg teritoriul țării, prin elaborarea, actualizarea și transmiterea documentației tehnice specifice în domeniul S.N.C.U.

Asigurarea unei metodologii unitare și îmbunătățirea activității de control, înregistrare, autorizare și supraveghere în domeniul S.N.C.U. desfășurate de structurile specifice de la nivelul DSVSA și/sau al institutelor de referință, prin organizarea de instruirii sau exerciții de simulare planificate sau ori de câte ori este necesar, cu reprezentanții acestora

Asigurarea, ori de câte ori este necesar, a îndeplinirii eficiente a responsabilităților și atribuțiilor aferente calității ANSVSA, în relația cu instituțiile europene, în domeniul S.N.C.U. prin participarea în cadrul reuniunilor CE și prin elaborarea de documente specifice solicitate

➤ **ANSVSA - DICO**

Prin controalele oficiale realizate asupra subprodusele de origine animală și de produse derivate să se asigure prevenirea și reducerea riscului afectării sănătății publice și sănătății animale generat de aceste subproduse precum și pentru a proteja siguranța lanțului alimentară și furajer.

Prin controalele oficiale să se asigure, că sunt respectate norme sanitare veterinare în toate etapele de colectare, transport, manipulare, tratare, transformare, prelucrare, depozitare, introducere pe piață, distribuire, utilizare și eliminare a subproduselor de origine animală și produselor derivate.

ANSVSA se asigură de faptul că pe teritoriul României există un sistem adecvat în care subprodusele de origine animală sunt:

- colectate, identificate și transportate fără întârzieri nejustificate, și
- tratate, utilizate sau eliminate în conformitate cu legislația în vigoare.

2.1.6. Bunăstarea animalelor

➤ **ANSVSA - DBNA - DICO**

Obiectiv general

Asigurarea și îmbunătățirea sănătății și bunăstării animalelor prin implementarea în România a principiilor Strategiei Uniunii Europene privind Sănătatea și Bunăstarea Animalelor.

Obiective specifice

Asigurarea și îmbunătățirea bunăstării animalelor.

Asigurarea că România deține un sistem eficient de controale oficiale pentru monitorizarea și verificarea conformității cu regulile privind protecția și bunăstarea animalelor.

Verificarea eficacității controalelor oficiale desfășurate de structurile teritoriale.

Îmbunătățirea continuă a activităților de control oficial prin asigurarea unor instruirii adecvate și a unor proceduri adecvate destinate controlului oficial.

➤ **ANSVSA - IDSA**

Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală este instituție publică cu personalitate juridică, autoritate de referință la nivel național pentru domeniul sănătății și bunăstării animalelor, în subordinea Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor. În cadrul institutului funcționează Serviciul Sănătate și Evaluare Bunăstare Animală și Unitatea utilizatoare/crescătoare/furnizoare de animale utilizate în scopuri științifice.

➤ **MAI**

Obiectivele generale strategice în domeniul bunăstării animalelor sunt:

Controlul oficial privind protecția și bunăstarea animalelor de serviciu în unitățile MAI deținatoare, vizează ca principale obiective următoarele activități:

- aplică și verifică respectarea normelor sanitare veterinare, privind creșterea și cazarea animalelor de serviciu;
- verifică condițiile de igienă din adăposturi și din alte incinte;
- verifică dotarea cu echipament de protecție pentru conducătorii, cât și a celorlalte categorii de personal care vin în contact cu animalele de serviciu,
- verifică dotarea cu echipament și materiale în vederea asigurării activității de dresaj, a antrenamentelor și utilizării animalelor în serviciu;
- verifică potabilitatea apei și a salubrității furajelor pentru animalele de serviciu instituie și verifică respectarea regulilor de carantină profilactică;
- monitorizează mișcarea efectivelor de animale;
- verifică protecția animalelor pentru asigurarea stării de sănătate și a capacității de efectuare a serviciului;
- verifică funcționalitatea dezinfecțoarelor pietonale și auto din unitățile MAI specializate în producerea, creșterea și dresajul câinilor de serviciu;
- verifică executarea acțiunilor DDD (trimestrial sau ori de câte ori este nevoie);

- verifică respectarea normelor sanitare veterinare privind asigurarea condițiilor de transport legale (ventilație, luminozitate, hrană, îngrijire, apă);
- verifică existența autorizației sanitare veterinare a mijloacelor de transport;
- controlează documentele care însoțesc animalele de serviciu,
- controlează modul de aplicare a tehnologiei sanitare veterinare în canisele MAI;
- verifică modul de asigurare a condițiilor de microclimat (luminozitate, temperatură, umiditate, curenți de aer), ventilație, densitate de cazare;
- verifică modul de asigurare a condițiilor de cazare, furajare, adăpare, odihnă din canisele MAI sau din unitățile deținătoare de câini de serviciu.

➤ MJ

Controlul oficial privind protecția și bunăstarea animalelor în unitățile MJ, vizează ca principale obiective următoarele activități:

- aplică și verifică respectarea normelor sanitare veterinare, privind creșterea și cazarea animalelor;
- verifică condițiile de igienă din adăposturi și din alte incinte;
- verifică potabilitatea apei și a salubrității furajelor pentru animalele de fermă și verifică respectarea regulilor de carantină profilactică;
- monitorizează mișcarea efectivelor de animale;
- verifică protecția animalelor pentru asigurarea stării de sănătate și a capacității de efectuare a serviciului;
- verifică funcționalitatea dezinfectoarelor pietonale și auto;
- verifică executarea acțiunilor DDD (trimestrial sau ori de câte ori este nevoie);
- verifică respectarea normelor sanitare veterinare privind asigurarea condițiilor de transport legale (ventilație, luminozitate, hrană, îngrijire, apă);
- verifică existența autorizației sanitare veterinare a mijloacelor de transport;
- controlează documentele care însoțesc animalele;
- **verifică modul de asigurare a condițiilor de microclimat (luminozitate, temperatură, umiditate, curenți de aer), ventilație, densitate de cazare;**

➤ MApN

În Ministerul Apărării Naționale, obiectivele din domeniul bunăstării animalelor sunt concretizate prin respectarea legislației în vigoare, prin asigurarea unor adăposturi corespunzătoare, a hranei și apei suficiente, posibilității de mișcare, îngrijirii, atenției și asistenței medicale.

În cazul în care animalele de serviciu sunt transportate, obiectivele sunt reprezentate de asigurarea unui transport în condiții corespunzătoare, în funcție de specie, stare fiziologică, sex, vârstă, pentru a evita rănirea ori epuizarea fizică și/sau psihică a acestora.

În cazul animalelor utilizate în scopuri științifice sau în alte scopuri experimentale, bunăstarea acestora este asigurată prin respectarea legislației specifice în vigoare.

2.1.7. Măsurile de protecție împotriva organismelor dăunătoare plantelor

➤ MADR- ANF

Obiectiv general: Asigurarea sănătății plantelor pentru dezvoltarea unui sistem agricol competitiv la nivel european și internațional

Obiective specifice:

- Asigurarea că România deține un sistem eficient de controale fitosanitare specifice, în vederea evitării introducerii și răspândirii pe teritoriul României/Uniunii Europene a organismelor reglementate ca fiind de carantină/noncarantină dăunătoare plantelor, produselor vegetale sau altor obiecte.

- Asigurarea că România deține un sistem integrat de laboratoare de profil în care se desfășoară activități autorizate și/sau acreditate de către organismul român de acreditare RENAR în scopul depistării și identificării organismelor dăunătoare.

2.1.8. PPP și utilizarea sustenabilă a pesticidelor

➤ MADR- ANF

Obiectiv general: Prevenirea și interzicerea comercializării și utilizării pe teritoriul României a produselor de protecție a plantelor care prezintă riscuri pentru sănătatea publică, siguranța alimentelor, utilizatori și mediul înconjurător și care sunt în afara parametrilor omologați.

Obiective specifice:

- Omologarea și reomologarea produselor de protecție a plantelor în scopul utilizării pe teritoriul României;
- Asigurarea protecției mediului și a securității alimentare pentru consumatori prin eficientizarea tratamentelor fitosanitare, comercializarea și utilizarea durabilă a produselor de protecție a plantelor în conformitate cu bunele practici agricole;
- Reducerea riscurilor asociate utilizării produselor de protecție a plantelor în vederea protecției sănătății umane și a mediului;
- Instituirea sistemului de instruire și certificare în domeniul utilizării durabile a produselor de protecție a plantelor;
- Promovarea gestionării integrate a dăunătorilor și a unor abordări și tehnici alternative în scopul utilizării durabile a produselor de protecție a plantelor;
- Asigurarea că România deține un sistem eficient de controale oficiale pentru monitorizarea reziduurilor de pesticide în plante și produse vegetale;
- Asigurarea că România deține un sistem eficient de controale oficiale pentru monitorizarea calității produselor de protecție a plantelor și pentru controlul produselor de protecție a plantelor la comercializare și utilizare.

2.1.9. Producție ecologică

➤ **MADR**

Pentru a garanta faptul că produsele ecologice sunt realizate în conformitate cu exigențele impuse de cadrul legislativ comunitar, activitățile desfășurate de către operatorii din sistemul de agricultură ecologică fac obiectul unui sistem de control, având ca obiective generale:

- asigurarea unei concurențe loiale și a unei funcționări adecvate a pieței interne a produselor ecologice, menținerea și justificării încrederii consumatorilor în produsele etichetate drept ecologice;
- crearea de condiții care să permită dezvoltarea sectorului de agricultură ecologică și încurajarea operatorilor în scopul obținerii de produse agricole și alimentare proaspete și autentice, prin procese create să respecte natura și sistemele acestora, utilizarea unor noi tehnici și substanțe care sunt mai bine adaptate la producția ecologică.
- întărirea capacității instituționale a autorității competente la nivel central și teritorial;
- întărirea procedurilor de control și supraveghere a activității organismelor aprobate de MADR să realizeze controlul și certificarea producției ecologice.

➤ **ANPC**

Autoritatea are ca principale obiective:

- desfășurarea activității de informare și educare a cetățenilor privind drepturile pe care le au în calitate de consumatori;
- desfășurarea activităților de supraveghere a pieței produselor și serviciilor destinate consumatorilor;
- protejarea consumatorilor împotriva practicilor comerciale incorecte;

2.1.10. Utilizarea și etichetarea DOP, IGP și STG

➤ **MADR**

Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale, în calitate de autoritate competentă responsabilă pentru controlul oficial al producției agricole și alimentare, realizează supravegherea organismelor de inspecție și certificare recunoscute cărora le-a delegat atribuții de control, prin organizarea de audituri, conform dispozițiilor legislației comunitare și naționale.

Obiectivele inspecției:

- 1) Evaluarea și certificarea conformității produselor alimentare în vederea obținerii D.O.P. sau I.G.P., pe baza cerințelor prevăzute în caietele de sarcini ale produselor, conform Regulamentului (CE) nr.1151/2012:

- descrierea metodei de obținere (scheme flux tehnologic) a produsului alimentar;
 - documentele care să justifice:
 - a) legătura între calitate sau caracteristicile produsului alimentar și mediul geografic, conform art. 5, alin. (1), (2), (3),(4) din Regulamentul (CE) nr. 1151/2012, sau după caz;
 - b) legătura între o calitate definită, reputația sau o altă caracteristică a produsului alimentar și originea geografică, conform art.7, alin.(1), lit. f) din Regulamentul (CE) nr. 1151/2012.
 - documente cu numele și adresa autorităților sau organismelor care verifică aplicarea dispozițiilor din caietul de sarcini, precum și misiunea precisă a acestora;
 - documente cu orice regulă specifică de etichetare a produsului alimentar în cauză;
 - documente cu eventualele cerințe care trebuie aplicate în conformitate cu reglementările comunitare sau naționale.
- 2) Etapele procesului de evaluare a conformității produselor alimentare:
- de inițiere și contractare a certificării conformității produsului alimentar;
 - de evaluare a conformității produsului alimentar;
 - de decizie privind acordarea/neacordarea certificării și emiterea dacă este cazul a certificatului de conformitate;
 - de supraveghere a furnizorului produsului, pentru a evalua dacă procesul de fabricație și produsul continuă să se conformeze cu cerințele față de care a fost certificat;
 - contractele de evaluare a conformității produselor alimentare în vederea obținerii protecției D.O.P. și I.G.P.

➤ ANPC

Autoritatea are ca principale obiective:

- desfășurarea activității de informare și educare a cetățenilor privind drepturile pe care le au în calitate de consumatori;
- desfășurarea activităților de supraveghere a pieței produselor și serviciilor destinate consumatorilor;
- protejarea consumatorilor împotriva practicilor comerciale incorecte;

2.2. Clasificarea riscului

2.2.1. Alimente

➤ ANSVSA - DSAOA

DSAOA a elaborat și transmis spre implementare către DSVSA județene o procedură detaliată cu privire la încadrarea pe grupe de risc a unităților care produc, prelucrează, depozitează și transportă produse de origine animală.

Conform acestei proceduri, există trei grupe de risc în care pot fi încadrate unitățile în baza unui punctaj obținut ca urmare a unei evaluări din partea serviciilor veterinare de la nivel județean. În cadrul acestei evaluări se iau în calcul mai multe criterii pe baza cărora au fost stabilite punctajele respectiv, aria de distribuție a produselor de origine animală, implementarea programului HACCP, stadiul modernizărilor și re tehnologizării unității, tipul produselor obținute, procedurile de trasabilitate, numărul de personal, antecedentele unității privind neconformitățile.

După ce unitatea este încadrată într-o grupă de risc, este supusă controalelor veterinare cu o frecvență diferită în funcție de risc.

Frecvența controalelor oficiale în funcție de risc a fost prevăzută în cadrul Programului acțiunilor strategice de supraveghere și control pentru domeniul sanitar veterinar și al siguranței alimentelor aprobat prin ordin al președintelui ANSVSA, unde sunt incluse frecvențele, tipurile de unități, matricile de recoltare a probelor, nivelul de efectuare a controalelor oficiale.

➤ ANSVSA - DSAON

Evaluarea unităților cu activitate în domeniul alimentelor de origine nonanimală se realizează în vederea încadrării acestora în categorii diferite, în funcție de risc. Evaluarea se face în baza unei Fișe de evaluare. Versiunile actualizate ale documentelor în baza cărora se realizează evaluarea unităților se transmit prin Notă de serviciu DSVSA județene pentru utilizare.

Criteriile utilizate în vederea evaluării unităților permit:

- stabilirea frecvenței controalelor oficiale pe baza punctajului obținut,
- examinarea unităților cu riscuri similare, utilizând parametri de evaluare unitari.

Evaluarea unităților și clasificarea acestora în categorii de risc se realizează o dată la doi ani pentru unitățile de procesare, iar pentru celelalte categorii de unități evaluarea se realizează o singură dată, reevaluarea având loc dacă se constată că nu mai sunt îndeplinite condițiile care au stat la baza clasificării și încadrării în categoria de risc.

Unitățile din domeniul produselor alimentare de origine nonanimală evaluate și clasificate în funcție de risc sunt ulterior supuse controlului oficial cu o frecvență ce variază în funcție de nivelul de risc.

Frecvența desfășurării controalelor oficiale planificate se stabilește luând în considerare criteriile precum istoricul unității, tipurile de neconformități sesizate pe parcursul desfășurării activității, frecvența apariției acestora și etapa din proces în care apar, modificările survenite în plan tehnic și tehnologic etc.

➤ ANSVSA - DGCO

În conformitate cu cerințele art. 9, al Regulamentului (CE) nr. 625/2017, la nivelul Direcției Inspecții și Control Oficial a fost elaborată și transmisă către DSVSA județene și a municipiului București o procedură pentru verificarea eficienței controalelor oficiale efectuate de către reprezentanții DSVSA în domeniul siguranței alimentelor.

În acest sens, au fost stabilite criteriile privind clasificarea pe grade de risc a activității în domeniul siguranței alimentelor, desfășurate de către reprezentanții DSVSA județene și a municipiului București.

Conform acestei proceduri, există trei categorii de risc (scăzut, mediu și înalt) în care pot fi încadrate DSVSA județene și a municipiului București, în baza unui punctaj obținut ca urmare a evaluării activității desfășurate, realizată de către reprezentanții Serviciului Control Siguranța Alimentelor din cadrul Direcției Inspecții și Control Oficial (DICO).

În această evaluare sunt luate în calcul mai multe criterii, după cum urmează:

- numărul unităților din domeniul alimentar autorizate/înregistrate sanitar veterinar și pentru siguranța alimentelor din județ;
- evaluarea și încadrarea unităților autorizate pentru comerț intracomunitar/înregistrate sanitar veterinar în categorii de risc;
- aria de distribuție a produselor obținute (comerț intracomunitar, export în țări terțe, distribuție pe piața națională);
- implementarea programului de supraveghere și control în domeniul siguranței alimentelor;
- notificările de alertă și/sau numărul cazurilor de toxiiinfecții alimentare înregistrate în anul precedent;
- rezultatele controalelor oficiale efectuate la nivelul unităților din sectorul alimentar, măsurile dispuse și sancțiunile aplicate de către reprezentanții DSVSA în anul precedent, etc.

În funcție de clasificarea/încadrarea pe categorii de risc a activității în domeniul siguranței alimentelor desfășurate de către reprezentanții DSVSA județene și a municipiului București, a fost stabilită frecvența controalelor oficiale care trebuie efectuate de către specialiștii Direcției Inspecții și Control Oficial din ANSVSA, pentru verificarea eficienței controalelor oficiale efectuate de către reprezentanții DSVSA în domeniul siguranței alimentelor, după cum urmează:

- categoria I (risc înalt): frecvența controalelor efectuate de către reprezentanții DICO - ANSVSA - 1/an;
- categoria II (risc mediu): frecvența controalelor efectuate de către reprezentanții DICO - ANSVSA - 1 la 2 ani;
- categoria III (risc scăzut): frecvența controalelor efectuate de către reprezentanții DICO - ANSVSA - 1 la 3 ani;

De asemenea, în cadrul Programului Național de Control, specialiștii Serviciului Control Siguranța Alimentelor efectuează auditul unitatilor de industrie alimentară autorizate sanitar veterinar pentru schimburi intracomunitare, luând în considerare următoarele criterii:

- încadrarea acestor unități în categorii de risc
- data autorizării sanitare veterinare pentru schimburi intracomunitare.

Astfel, în conformitate cu prevederile legislației naționale, specialiștii Serviciului Control Siguranța Alimentelor din cadrul DICO, au obligația de a efectua primul audit al unităților din sectorul alimentar autorizate sanitar veterinar pentru schimburi intracomunitare, de către reprezentanții DSVSA județene, în primele 6 luni de la eliberarea autorizației și ulterior cel puțin o dată la 2 ani.

Totodată, în cadrul Programului Național de Control, au fost stabilite criteriile privind clasificarea activității DSVSA județene și a municipiului București pe grade de risc, iar specialiștii

Serviciului Control Siguranța Alimentelor realizează verificarea eficienței controalelor oficiale efectuate de către personalului cu atribuții privind controalele oficiale din cadrul DSVSA.

În funcție de clasificarea pe grade de risc a activității desfășurate de către DSVSA județene și a municipiului București, în cadrul Programului Național de Control au fost stabilite:

- frecvența controalelor ce urmează a fi efectuate, de către reprezentanții Serviciului Control Siguranța Alimentelor din cadrul DICO, pentru verificarea eficienței controalelor oficiale în domeniul siguranței alimentelor, realizate de către reprezentanții D.S.V.S.A. județene, și, respectiv, a municipiului București;

- frecvența controalelor ce urmează a fi efectuate, de către reprezentanții D.S.V.S.A. județene și a municipiului București, în scopul verificării eficienței controalelor oficiale realizate de către personalul angajat pe bază de contract, care asigură supravegherea unităților din domeniul alimentar și efectuarea controalelor oficiale la nivelul unitatilor din sectorul alimentar autorizate/inregistrate sanitar veterinar.

➤ **MS - ISS, INSP**

Serviciul de control în sănătate publică din cadrul DSP județene și a municipiului București elaborează anual planuri de control pentru categoriile de alimente care intră în responsabilitatea Ministerului Sănătății. Aceste planuri au la bază gradul de risc pentru sănătate a alimentelor, în funcție de evaluările anterioare.

Sunt inspectate cu prioritate:

- unitățile noi;
- unitățile care înregistrează sistematic neconformități;
- unitățile care au înregistrat evenimente sanitare (epidemii, toxiiinfecții alimentare, boli profesionale, intoxicații, infecții nosocomiale);
- unitățile care distribuie produsele în alte zone.

Aplicarea scorurilor de risc sanitar se face pe categorii de activitate, pe baza ghidurilor de control.

Tipurile de controale desfășurate de personalul cu atribuții de control în sănătate publică sunt:

- tematice, când se inspectează un singur domeniu de activitate sau un singur tip de obiective, produse ori servicii;
- planificate, când se inspectează periodic un singur obiectiv planificat anterior, cu o frecvență proporțională cu gradul de risc;
- de necesitate, în cazul apariției unor fenomene naturale sau provocate artificial, care presupun urgențe majore în domeniul siguranței alimentare;
- la solicitări/sesizări: inspecțiile solicitate de către cetățeni (după identificarea acestora), de instituții și autorități centrale și locale ale administrației publice, de alte organisme și organizații, de mass-media sau la autosesizare;
- de recontrol, inspecție de reverificare, la expirarea termenului de remediere a neconformităților constatate anterior.

În cadrul controlului oficial al alimentului, în unitățile în care există implementat HACCP (autocontrol), inspectorii sanitari efectuează controlul documentelor (înregistrările) și inspecția punctelor critice.

➤ **ANPC**

Priorități în activitatea de control în domeniul protecției consumatorilor sunt reprezentate de identificarea și soluționarea reclamațiilor consumatorilor legate de siguranța alimentelor, cât și asigurarea informării corecte, concrete și precise a consumatorilor prin etichetare și publicitatea produselor alimentare.

➤ **MAI**

La întocmirea planurilor de control și în special a frecvenței inspecțiilor în unitățile MAI care produc, prelucrează, depozitează, transportă și valorifică produse alimentare de origine animală și nonanimală, se va ține seama de eventualele riscuri ce pot determina unele neconformități pe linia trasabilității alimentelor ce pot avea repercursiuni asupra sănătății cadrelor MAI.

De aceea permanent medicii inspectorii sanitari împreună cu medicii veterinari oficiali din rețeaua medicală a MAI, analizează și monitorizează eventualele riscuri ce pot să apară, în domeniul siguranței alimentelor, de la achiziție până la desfacere către consumator, pentru a preveni eventualele evenimente negative ce pot să apară.

Societățile comerciale în relație cu MAI intră sub incidența controlului sanitar și sanitar veterinar, al medicilor inspectori sanitari și medicilor veterinari oficiali din cadrul MAI privind trasabilitatea produselor alimentare de origine animală și nonanimală.

Probabilitatea apariției unor neconformități în unitățile MAI care produc, prelucrează, depozitează, transportă și valorifică produse alimentare de origine animală și non animală este în raport cu eventualele puncte critice apărute pe lanțul trasabilități alimentelor.

Serviciul Sănătate Publică, Autorizări, Coordonare Sanitară Centre de Arest Preventiv/Biroul Inspecție Sanitară și Sanitară Veterinară din cadrul Direcției Medicale a MAI implică în managementul activității în domeniul siguranței alimentelor, legislația sanitară și sanitară veterinară în vigoare.

În urma monitorizării eventualului risc apărut, se estimează:

- originea acestuia;
- expunerea efectivelor MAI la acesta;
- consecințele ce pot avea asupra stării de sănătate a efectivelor umane ale MAI sau/și cele de contact, din afara MAI.

Apariția neconformităților în domeniul sănătății publice și a siguranței alimentelor în MAI poate fi întâmplătoare (de tip funcțional), ca urmare a lipsei de moment a unor fonduri financiare în managementul administrativ și logistic al unităților datorită unor cauze obiective.

Soluționarea de urgență a neconformităților funcționale apărute în trasabilitatea produselor alimentare se realizează prin aplicarea consecventă și fermă a legislației sanitare, sanitare veterinară și pentru siguranța alimentelor în vigoare.

Serviciul Sănătate Publică, Autorizări, Coordonare Sanitară Centre de Arest Preventiv/Biroul Inspecție Sanitară și Sanitară Veterinară, din cadrul Direcției Medicale a MAI, monitorizează și analizează permanent activitatea unităților MAI care produc, prelucrează, depozitează, transportă și valorifică produse alimentare de origine animală și nonanimală pentru aplicarea permanentă a ordinelor de ministru, dispozițiile directorului Direcției Medicale și/sau notelor curente, pentru evitarea eventualelor riscuri, ce pot să apară ca urmare a consumului de produse alimentare de origine animală și nonanimală.

Cele 4 etape majore ale analizei de risc privind trasabilitatea unui aliment pe lanțul (achiziție - consumator) sunt:

- identificarea pericolului sau a riscului potențial;
- aprecierea riscului;
- gestiunea riscului;
- comunicarea riscului.

2.2.2. OMG în alimente și hrana pentru animale

➤ ANSVSA - DSAON

- asigură evaluarea și monitorizarea produselor alimentare care ar putea conține/proveni de la organisme modificate genetic, precum și în ceea ce privește alți parametri;
- elaborează procedurile de prelevare de probe și realizare a controlului și expertizării alimentelor pentru determinarea organismelor modificate genetic și a altor parametri;
- evaluează, expertizează și coordonează activitatea de supraveghere și control și analizează opiniile științifice emise de terți în domeniul organismelor modificate genetic;

➤ MADR

Activitatea de inspecție ce presupune controlul oficial în domeniul OMG se desfășoară la cultivatorii de porumb și soia în sistem convențional din România, care ar putea avea culturile impurificate cu OMG.

Controalele oficiale se desfășoară în baza Tematicilor cadru anuale de inspecție, aprobate de conducerea MADR, la începutul fiecărui an și numărul acestora depinde de suprafața cultivată cu porumb, soia în sistem convențional.

Controalele oficiale se pot realiza și neplanificat prin sondaj și constau în:

- controale tematice efectuate în conformitate cu Tematici anuale și speciale, emise de la nivel central;
- controale comune cu alte autorități abilitate, în baza protocolului de colaborare;
- controale generate de alertele notificate prin Sistemul Rapid de Alertă pentru Alimente și Furaje;

- recontroale efectuate ca urmare a identificării diferitelor neconformități cu ocazia controalelor anterioare;

- reclamații și sesizări de la cultivatori și/sau alte autorități implicate de la nivel județean.

Activitatea de control oficial vizează efectuarea unor acțiuni de supraveghere a suprafețelor cultivate și depistate ca fiind impurificate cu OMG pe o perioadă de 2 ani, precum și monitorizarea stocurilor din producția anului precedent.

➤ ANPC

Priorități în activitatea de control în domeniul protecției consumatorilor sunt reprezentate de identificarea și soluționarea reclamațiilor consumatorilor legate de siguranța alimentelor, cât și asigurarea informării corecte, concrete și precise a consumatorilor prin etichetare și publicitatea produselor alimentare.

➤ GNM

GNM îndeplinește un rol activ pentru asigurarea securității mediului prin acțiuni de prevenire a riscurilor.

Inspecțiile de mediu pot fi: planificate și neplanificate.

Inspecțiile de mediu neplanificate pot fi:

- inspecții pentru verificarea modului de respectare a condițiilor impuse în actele de reglementare;

- inspecții în urma autosesizării GNM;

- inspecții pentru investigarea unor incidente sau accidente care au avut un impact semnificativ asupra mediului;

- inspecții pentru soluționarea sesizărilor/petițiilor, realizate la toate tipurile de obiective și/sau activități, pentru verificarea problemelor semnalate și impunerea de măsuri pentru stoparea acțiunilor care au condus la neconformități cu cerințele legale;

- inspecții cu alte autorități - inspecții comune realizate ca urmare a solicitării GNM sau a altor autorități.

2.2.3. Hrana pentru animale

➤ ANSVSA - DBNA - DICO

Inspecțiile în unități

Planificarea inspecțiilor la operatorii din sectorul hranei pentru animale se face anual, cu frecvența aferentă clasei de risc în care acestea au fost încadrate. În acest sens a fost elaborată PS-08-DPMVNA, ed. 1, rev.1/31.01.2018 privind evaluarea și clasificarea în funcție de risc a unităților autorizate/înregistrate sanitar veterinar care produc și/sau comercializează aditivi furajeri/premixuri de aditivi furajeri/furaje combinate/furaje medicamentate, precum și a mijloacelor de transport furaje înregistrate sanitar veterinar. Această procedură constituie baza pentru planificarea și realizarea controalelor oficiale, din punct de vedere al frecvenței, în vederea desfășurării activității de control oficial în mod unitar și uniform pe întreg teritoriul național. Astfel, pentru fiecare unitate se completează câte un formular (prevăzut în procedură) unde se regăsesc anumite categorii de criterii ce trebuie luate în considerare, patru clase de evaluare, cu punctaje variabile în funcție de criterii, pe baza importanței criteriilor date și a posibilei influențe negative asupra siguranței hranei pentru animale.

Frecvența evaluării unităților în vederea încadrării în categorie de risc este:

Unitățile care produc aditivi furajeri/premixuri de aditivi/furaje combinate/furaje medicamentate	Risc scăzut	o dată la 2 ani
	Risc mediu, risc crescut	anual
Unități care comercializează aditivi furajeri/ premixuri de aditivi/furaje combinate/furaje medicamentate și mijloace de transport	Risc scăzut	o dată la 3 ani
	Risc mediu	o dată la 2 ani
	Risc crescut	anual

Frecvența de control aferentă categoriilor de risc este următoarea:

Unitățile care produc aditivi furajeri/premixuri de aditivi/furaje combinate/furaje medicamentate	Risc scăzut	o dată la 2 ani
	Risc mediu	anual
	Risc crescut	de 2 ori pe an

Unități care comercializează aditivi furajeri/ premixuri de aditivi/furaje combinate/furaje medicamentate și mijloace de transport	Risc scăzut	o dată la 3 ani
	Risc mediu	o dată la 2 ani
	Risc crescut	anual

Planul Cifric pentru Controlul Oficial al Furajelor

La întocmirea P.C.C.O.F. se ține seama de:

- normele în vigoare specifice hranei pentru animale;
- neconformitățile privind depășirea limitelor maxime de substanțe nedorite din furaje și/sau a celor stabilite pentru o serie de aditivi furajeri, prezența aditivilor furajeri a căror utilizare este interzisă, precum și prezența microorganismelor patogene, depistate în cadrul P.C.C.O.F. și al programului de autocontrol al operatorilor economici din ultimii trei ani;

- neconformitățile apărute în cadrul P.N.C.R. privind depășirea limitelor maxime reziduale/nivel de acțiune la care în urma anchetelor sunt incriminate furajele ca sursă posibilă a unor reziduuri;

- rezultatele anchetelor epidemiologice în urma neconformităților constate în cadrul P.C.C.O.F. și P.N.C.R. (anchetele privind depășirea limitelor maxime de substanțe nedorite din furaje și/sau a celor stabilite pentru o serie de aditivi furajeri, prezența aditivilor furajeri a căror utilizare este interzisă, precum și prezența microorganismelor patogene și dispune măsurile legale ce se impun);

- recomandări ale Comisiei Europene;

- recomandările misiunilor de audit privind controlul oficial pentru hrana animalelor.

Repartizarea către județe a numărului de probe ce vor fi prelevate se realizează în funcție de:

- numărul de unități din domeniul hranei pentru animale;
- numărul exploatațiilor profesionale;
- numărul exploatațiilor nonprofesionale (raportat la numărul circumscriptiilor sanitare veterinare zonale);

- numărul de specii pentru care se produce furajul;

- numărul speciilor din cadrul exploatațiilor profesionale;

- numărul și frecvența neconformităților înregistrate în anii anteriori privind depășirea limitelor maxime admise de substanțe nedorite din furaje și/sau a celor stabilite pentru o serie de aditivi furajeri, prezența aditivilor furajeri a căror utilizare este interzisă, precum și prezența microorganismelor patogene.

Repartizarea probelor pe unitati se face de fiecare DSVSA județeană având în vedere o serie de criterii de risc cum ar fi: antecedentele unităților, capacitatea de producție a acestora, numărul de specii pentru care se produce furajul, efectivele de animale din exploatații și unitățile nou înregistrate/autorizate.

➤ MAI

Medicii veterinari oficiali, la întocmirea planurilor de control și în special a frecvenței inspecțiilor în unitățile MAI deținătoare de animale de serviciu, se va ține seama de eventualele riscuri ce pot determina unele neconformități pe linia hrănirii animalelor de serviciu, aceștia participând la elaborarea normelor de hrănire, care sunt calculate în funcție de categoria de serviciu, specie, stare fiziologică, vârstă și greutate.

➤ MJ

Medicii veterinari oficiali, la întocmirea planurilor de control și în special a frecvenței inspecțiilor în unitățile MJ deținătoare de animale, va ține seama de normele de hrănire, de specie, categorie, stare fiziologică, vârstă și greutate.

2.2.4. Sănătatea animalelor

➤ ANSVSA - DSA

Analiza privind riscul de apariție a bolilor cu risc ridicat de difuzibilitate în România prin identificarea factorilor de risc privind pătrunderea bolilor cu risc ridicat de difuzibilitate sau răspândirea acestora pe teritoriul României, luând în considerare contextul epidemiologic internațional, circulația animalelor, evaluarea impactului pe care l-ar avea introducerea uneia dintre aceste boli prin identificarea căilor de transmitere implicate, populația afectată și consecințele

așteptate, identificarea activităților, resurselor, instituțiilor implicate pentru prevenirea apariției sau limitarea difuzării acestora pe teritoriul României.

➤ ANSVSA - DICO

ANSVSA a elaborat o Procedură cadru specifică pentru elaborarea analizei de risc pentru bolile transmisibile ale animalelor.

Procedura este utilizată de către structura cu atribuții în domeniul elaborării analizelor de risc din cadrul Institutului de Diagnostic și Sanatate Animală în vederea identificării primare și gestionării factorilor de risc care pot afecta atingerea obiectivelor generale și specifice stabilite la nivel național prin politicile din domeniul sănătății și bunăstării animalelor.

Aceeași procedură este utilizată și de către ANSVSA pentru selectarea, implementarea și verificarea implementării opțiunilor de reducere selectate cu managerii de risc, în vederea stabilirii capacității acestora de a realiza programarea controalelor în domeniul sănătății animalelor.

Principalele clase de factori de risc ce pot fi identificate sunt:

- factori de risc procedurali și de reglementare corelați;
- factori de risc privind etiologia bolii ce constituie risc;
- factori de risc corelați cu activitățile de import, comerț intracomunitar, tranzit și comerț pe piața domestică cu marfuri supuse controlului sanitar veterinar;
- factori de risc corelați cu evidența și gestiunea populației de animale țintă pentru riscul analizat;
- factori de risc corelați cu vectori animați și neanimați;
- factori de risc corelați cu gestiune și evidența populației de animale rezervor natural pentru riscul analizat;
- factori de risc corelați cu sistemul de creștere a animalelor țintă pentru riscul analizat;
- factorii de risc corelați cu sistemul de furajare a animalelor țintă pentru riscul analizat;
- factorii de risc corelați cu supravegherea de abator pentru animalele țintă pentru riscul analizat;
- factorii de risc corelați cu activitățile de supraveghere și control în exploatarea profesională și non-profesională;
- factorii de risc corelați cu supravegherea de laborator;
- factorii de risc corelați cu sistemul de ecarisare;
- factorii de risc corelați cu activitățile de dezinfectie și deratizare;
- factorii de risc corelați cu cadrul instituțional și funcțional al serviciilor veterinare.

Se realizează o evaluare a nivelului de risc pentru fiecare factor de risc identificat.

Pentru evaluarea magnitudinii consecințelor factorilor de risc identificați și caracterizați a fost utilizat prin extrapolare, documentul "The assessment of the geographical risk of BSE carried out by European Commission's Scientific Steering Committee" prin care sunt stabilite șapte clase de gravitate a magnitudinii consecințelor unui factor de risc. Apoi se efectuează ierarhizarea factorilor de risc identificați și caracterizați după nivelul de risc. Urmează determinarea nivelului de risc pentru fiecare clasă de factori de risc identificată. În final, se efectuează ierarhizarea claselor de risc după nivelul de risc.

➤ MAI

Medicii veterinari oficiali, la întocmirea planurilor de control și în special a frecvenței controalelor în unitățile MAI, deținătoare de animale de serviciu, vor ține seama de eventualele riscuri ce pot să apară pe linia sănătății animalelor, în funcție de situația epizootologică la nivel național sau internațional. De aceea permanent medicii veterinari de zonă din rețeaua sanitară veterinară a MAI, analizează și monitorizează eventualele riscuri ce pot să apară, în domeniul sănătății animalelor pentru a preveni eventualele evenimente negative.

Acțiunile imunoprofilactice obligatorii, respectiv vaccinarile contra principalelor boli infectocontagioase ale animalelor de serviciu, se execută respectându-se protocoalele privind vaccinarea acestora. Toate acțiunile sanitare veterinare sunt menționate atât în "Carnetele animalelor de serviciu", "Procese verbale de vaccinare", "Registrele de consultații și tratamente" cât și în Raportările trimestriale pe care medicii veterinari de zonă le trimit către Serviciul Poliție Canină, Sanitar Veterinar și pentru Siguranța Alimentelor din cadrul IGPR și Cabinetul Sanitar Veterinar și pentru Siguranța Alimentelor din cadrul IGJR, care în urma centralizării sunt înaintate către Direcția Medicală a MAI.

În urma monitorizării a unui eventual risc apărut, pe linia sănătății animalelor de serviciu, de către Biroul Inspecție Sanitară și Sanitară Veterinară al Direcției Medicale, se estimează:

- originea acestuia;
- difuzabilitatea și expunerea animalelor de serviciu ale MAI, la acesta;
- consecințele ce pot avea asupra stării de sănătate a efectivelor de animale ale MAI;
- consecințele economice cu implicare de fonduri financiare;
- efectele asupra stării de sănătate ale cadrelor MAI.

➤ MJ

În unitățile MJ, deținătoare de animale, se vor ține seama de eventualele riscuri ce pot să apară pe linia sănătății animalelor, în funcție de situația epizootologică la nivel național sau internațional. De aceea permanent medicii veterinari de zonă din rețeaua sanitară veterinară a MJ, analizează și monitorizează eventualele riscuri ce pot să apară, în domeniul sănătății animalelor pentru a preveni eventualele evenimente negative.

Toate acțiunile imunoprofilactice obligatorii, respectiv vaccinările contra principalelor boli infectocontagioase ale animalelor, se execută respectându-se protocoalele privind vaccinarea acestora.

2.2.5. Subproduse de origine animală și produse derivate

➤ ANSVSA

ANSVSA a elaborat și a transmis DSVSA județene un Ghid privind stabilirea grupei de risc a unităților autorizate/inregistrate conform prevederilor Regulamentului CE nr. 1069/2009 și a frecvenței de inspecție a acestora.

Acest ghid se aplică *fiecărei unități autorizate/inregistrate conform prevederilor Regulamentului CE nr. 1069/2009* și are la bază evaluarea unor factori de risc urmată de încadrarea într-o grupă de risc a unității respective, în funcție de scorul obținut în urma evaluării.

Ghidul cuprinde două etape:

Etapa 1. Evaluarea individuală a factorilor de risc care apar într-o unitate SNCU *prin utilizarea grilei de determinare a grupei de risc*, luând în considerare un grup de 5 factori de risc (parametri) și încadrarea unității într-o grupă de risc (scăzut, mediu și mare) pentru fiecare parametru în parte. Această încadrare se realizează în baza rezultatelor obținute la evaluare și se acordă un punctaj pentru fiecare parametru în parte.

Punctajul final se obține prin însumarea punctajelor celor 5 parametri obținuți la evaluare, iar încadrarea finală a unității în una din cele 3 grupe de risc se realizează prin compararea punctajului total obținut cu plaja de valori stabilită pentru fiecare grupă de risc în parte.

Etapa 2. Stabilirea frecvenței de control pentru fiecare unitate, corespunzătoare grupei de risc în care a fost încadrată unitatea, *prin utilizarea grilei de determinare a frecvenței de inspecție* pentru tipul respectiv de unitate.

2.2.6. Bunăstarea animalelor

➤ ANSVSA - DBNA - DICO

Pentru a răspunde principiilor privind realizarea controalelor în funcție de analiza de risc au fost elaborate până în prezent două documente operaționale destinate încadrării în clase de risc a următoarelor tipuri de obiective: unități în care animalele sunt utilizate în scopuri științifice, respectiv unitățile de abatorizare pentru carne roșie. Pentru realizarea controalelor oficiale în celelalte domenii - bunăstarea în timpul transportului, bunăstarea animalelor de fermă, bunăstarea animalelor de companie sunt luate în considerare alte principii privind planificarea și prioritizarea controalelor, astfel încât fie se realizează mai multe vizite pe parcursul unui an, fie vizite anuale, fie cel mai târziu o dată la 2 ani, în funcție de natura unității, istoricul antecedentelor, categoria de producție.

În afara acestor controale planificate anual se realizează controale la nivelul fermierilor beneficiari ai plăților compensatorii/altor forme de sprijin din fonduri naționale sau europene, eșantionați pe baza criteriilor de risc de către agențiile de plăți specifice.

➤ MAI

Cu ocazia controalelor pe linie sanitară veterinară, privind asigurarea bunăstării animalelor de serviciu, sunt verificate la fața locului, de către fiecare medic veterinar de zonă, condițiile de

îngrijire, întreținere, adăpostire și igienă, dar și a potabilității apei și a modului de hrănire a animalelor de serviciu. Deasemenea se verifică și modul de asigurare a condițiilor privind transportul animalelor de serviciu, cât și efectuarea acțiunilor DDD.

Probabilitatea apariției unor eventuale riscuri (evenimente nedorite, accidente, afecțiuni medicale), în unitățile MAI deținătoare de animale de serviciu, pe linia asigurării bunăstării animalelor de serviciu depinde și de situația epizootologică națională sau internațională.

Cele 4 etape majore ale analizei de risc pe care Biroul Inspecție Sanitară și Sanitară Veterinară, din cadrul Direcției Medicale a MAI le parcurge în timpul controlului pe linia bunăstării animalelor sunt:

- identificarea riscului sau a unui potențial risc;
- aprecierea riscului (magnitudine din punct de vedere medical, economic și capacitate operativă în cadrul unităților MAI);
- gestiunea riscului;
- comunicarea riscului.

Soluționarea de urgență a neconformităților funcționale apărute pe linia bunăstării animalelor de serviciu, se realizează prin aplicarea consecventă și fermă a legislației sanitare veterinare în domeniu.

2.2.7. Măsuri de protecție împotriva organismelor dăunătoare plantelor

➤ MADR- ANF

Controalele oficiale se efectuează la toți operatorii autorizați să desfășoare activități cu plante, produse vegetale, în funcție de riscuri și cu o frecvență corespunzătoare, luând în considerare următoarele aspecte:

- a) riscurile asociate activității cu plante și produse vegetale și produsele de protecție a plantelor (bunuri), care pot avea un impact negativ asupra mediului;
- b) orice informație care indică probabilitatea că consumatorii ar putea fi induși în eroare, în special în ceea ce privește natura, identitatea, proprietățile, compoziția, cantitatea, țara de origine sau locul de proveniență;
- c) antecedentele operatorilor în ceea ce privește rezultatele controalelor oficiale efectuate asupra acestora și conformitatea lor cu normele specifice domeniului fitosanitar.

ANF efectuează controale oficiale periodice, cu frecvență corespunzătoare în funcție de riscuri, în vederea identificării posibilelor cazuri de încălcare intenționată, prin practici înșelătoare sau frauduloase, înainte de introducerea pe piață sau de punerea în circulație a anumitor bunuri în vederea eliberării certificatelor oficiale sau a atestatelor oficiale prevăzute în normele specifice. În acest sens, controalele oficiale sunt efectuate uniform, ținând cont de necesitatea adaptării acestora la situațiile specifice, indiferent dacă bunurile în cauză sunt disponibile pe piața Uniunii, indiferent dacă provin din statul membru în care se efectuează controalele oficiale sau dintr-un alt stat membru sau urmează să fie exportate din Uniune sau intră în Uniune.

2.2.8. PPP și utilizarea sustenabilă a pesticidelor

➤ MADR-ANF

Indicatorii de risc armonizați măsoară progresele înregistrate în îndeplinirea obiectivelor specifice, permițând gestionarea și raportarea riscurilor la nivel național. Indicatorii de risc armonizați sunt stabiliți la nivelul UE.

Indicatorii de risc armonizați, respectiv indicatorul numărul 1 se calculează pentru cantitățile de substanțe active introduse pe piață în produsele de protecție a plantelor, iar indicatorul numărul 2 pentru numărul de autorizații acordate în temeiul art. 53 din Regulamentul (CE) nr. 1.107/2009. Datele sunt bazate pe statistici furnizate Comisiei (Eurostat) în temeiul anexei I (Statistici privind introducerea pe piață a pesticidelor) din Regulamentul (CE) nr. 1.185/2009 al Parlamentului European și al Consiliului privind statisticile referitoare la pesticide.

Respectivele date sunt clasificate în 4 grupuri care sunt împărțite în 7 categorii.

Calculul indicatorilor de risc identifică elemente și bune practici care pot fi folosite în vederea realizării obiectivelor de reducere a riscurilor și efectelor utilizării produselor de protecție a plantelor asupra sănătății umane și a mediului, precum și de încurajare a dezvoltării și introducerii

gestionării integrate a dăunătorilor și a unor tehnici sau abordări alternative pentru a reduce dependența de utilizare a produselor de protecție a plantelor.

2.2.9. Producție ecologică

➤ ANSVSA

ANSVSA realizează controlul la import al produselor ecologice, prin efectuarea controlului documentar la 100% din transporturi și a celui de identitate și fizic (inclusiv cu prelevare de probe) la max. 5% din transporturi, aleator.

➤ MADR

Controlul oficial al producției ecologice vizează modul în care sunt aplicate normele și reglementările privind producția ecologică și se desfășoară în toate etapele de producție, procesare și distribuție de produse ecologice, activitatea fiind delegată unor organisme de control private, acreditate în conformitate cu cea mai recentă versiune a standardului ISO IEC 17065:2012 și aprobate de MADR. Încadrarea operatorilor în clase de risc și frecvența aplicării controalelor în funcție de evaluarea riscurilor se efectuează de către fiecare organism de control în baza criteriilor stabilite în procedura de analiză a riscului.

În calitate de autoritate competentă, MADR prin structura cu atribuții de inspecții tehnice desfășoară activități de control și supraveghere a organismelor aprobate pentru a verifica dacă:

- organismele de control au instituit proceduri de analiză a riscurilor adecvate scopului urmărit și anume, identificarea corectă a operatorilor cu risc ridicat pentru inspecții suplimentare și prelevări de probe;

- activitatea de control efectuată de organismele aprobate de MADR este eficace, obiectivă și independentă;

- responsabilitățile ce revin organismelor aprobate de MADR să realizeze controlul și certificarea producției ecologice au fost îndeplinite conform prevederilor legislative;

- normele de producție ecologică și cerințele de control au fost respectate, prin controale de supraveghere ce au ca obiectiv evaluarea pe teren a modului de desfășurare a activității, pe un eșantion de control reprezentând minimum 5% din totalul operatorilor aflați în sistemul de control al fiecărui organism și stabilit de structura centrală, pe baza unei analize de risc.

Totodată, sunt efectuate controale inopinate la operatori de prevenire a apariției iregularităților, realizate în conformitate cu tematicile specifice aprobate de conducerea MADR și efectuate după caz, în colaborare cu reprezentanții direcțiilor pentru agricultură sau a altor structuri de control ale administrației publice.

➤ ANPC

Priorități în activitatea de control în domeniul protecției consumatorilor sunt reprezentate de identificarea și soluționarea reclamațiilor consumatorilor legate de siguranța alimentelor, cât și asigurarea informării corecte, concrete și precise a consumatorilor prin etichetare și publicitatea produselor alimentare.

2.2.10. Utilizarea și etichetarea DOP, IGP și STG

➤ MADR

Inspecția în industria alimentară

Activitatea de inspecție ce presupune controlul oficial în domeniul industriei alimentare se desfășoară la organismele private de inspecție și certificare (OIC) și la operatorii economici care produc și comercializează produse cu DOP, IGP și STG.

Controalele oficiale se desfășoară în baza Tematicii anuale de control, aprobată de conducerea MADR, la începutul fiecărui an, cu termen până la data de 31 martie ale fiecărui an.

Controalele oficiale se realizează numai de la nivel central către OIC, iar aceștia efectuează verificări inopinante și planificate la operatorii economici din domeniul industriei alimentare, în conformitate cu prevederile actelor normative în vigoare emise, privind respectarea normelor de utilizare și etichetare a produselor alimentare DOP, IGP și STG.

➤ ANPC

Priorități în activitatea de control în domeniul protecției consumatorilor sunt reprezentate de identificarea și soluționarea reclamațiilor consumatorilor legate de siguranța alimentelor, cât și asigurarea informării corecte, concrete și precise a consumatorilor prin etichetare și publicitatea produselor alimentare.

Capitolul 3. CADRUL STRUCTURAL INSTITUTIONAL PRIVIND CONTROALELE OFICIALE

3.1. Desemnarea autorităților competente și laboratoarele naționale de referință

3.1.1. Desemnarea autorităților competente

În România, la nivel central, autoritățile competente în domeniile la care se referă PNC sunt:

- Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor (ANSVSA),
- Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale (MADR),
- Autoritatea Națională Fitosanitară (ANF),
- Ministerul Sănătății (MS),
- Autoritatea Națională pentru Protecția Consumatorului (ANPC),
- Ministerul Mediului Apelor și Padurilor (MMA)

și alte structuri cărora le-au fost delegate atribuții privind controlul oficial, precum cele ale:

- Ministerului Afacerilor Interne (MAI)
- Ministerului Justiției (MJ),
- Ministerului Apărării Naționale (MAPN).
- Agenția Națională de Administrare Fiscală, prin Direcția Generală a Vămirilor și structurile vamale teritoriale

3.1.1.1. Structura și organizare

➤ ANSVSA

ANSVSA se află în subordinea Guvernului și este autoritatea competentă centrală. În subordinea acesteia se regăsesc cele 3 institute centrale IISPV, IDSA, ICPBMUV și 42 DSVSA ce reprezintă autoritatea competentă de la nivel județean. În subordinea DSVSA, la nivel local se regăsesc circumscripțiile sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor oficiale.

➤ ANSVSA - DGSBA are în structura sa două direcții:

- Direcția Sănătatea Animalelor are în structura sa două servicii și un compartiment:

- a) Serviciul Controlul Bolilor
- b) Serviciul Notificare și Monitorizare Boli
- c) Compartimentul Relații Tehnice Externe Sănătatea Animalelor

- Direcția Bunăstarea și Nutriția Animalelor

- a) Serviciul bunăstarea animalelor
- b) Compartimentul Nutriția Animalelor

➤ ANSVSA - DGSA, are în structura sa două direcții:

- **Direcția Siguranța Alimentelor de Origine Animală** care are în structura sa două servicii și un compartiment:

- a) Serviciul Strategii Reglementare și Monitorizare Siguranța Alimentelor Provenite de la Mamifere
- b) Serviciul Strategii Reglementare și Monitorizare Siguranța Alimentelor Provenite de la alte Animale Decât Mamifere
- c) Compartimentul Relații Tehnice și Externe Siguranța Alimentelor

- **Direcția Siguranța Alimentelor de Origine Nonanimală** care are în structura sa un serviciu și un compartiment:

- a) Serviciul Strategii Reglementare și Monitorizare Siguranța Alimentelor de Origine Nonanimală
- b) Compartimentul Coordonare Sistemul Rapid de Alertă pentru Alimente și Furaje.

➤ ANSVSA - DGCO are în structura sa două direcții:

- **Direcția Inspecției și Control Oficial** care are în structura sa trei servicii:
 - a) Serviciul control oficial sănătate animală
 - b) Serviciul control oficial siguranța alimentelor
 - c) Serviciul metodologie, planificare, strategii și control operativ

- **Direcția Evidență Informatizată, Tehnologia Informației și Gestiunea Activităților de Import -Export** care are în structura sa trei servicii:
 - a) Serviciul Identificare și Înregistrare a Animalelor;
 - b) Serviciul TRACES, Coordonare și Verificarea Activităților de Import - Export;
 - c) Serviciul Administrare Baze de Date, Statistică și Evidență Informatizată.

➤ **ANSVSA - Direcția Coordonare Laboratoare și Produse Medicinale Veterinare** are în structura sa două servicii:

- a) Serviciul Reglementare și Autorizare
- b) Serviciul Monitorizare, Verificare și Control

Organigrama ANSVSA - vezi link-ul

http://www.ansvsa.ro/wp-content/uploads/2018/06/Organigrama-ANSVSA_Ordin-59_2018.jpg

La nivel teritorial ANSVSA este reprezentată de Direcțiile Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor (DSVSA) județene și a municipiului București. La nivelul fiecărei DSVSA sunt organizate următoarele structuri interne:

- Birou/Compartiment Nutriția Animalelor și Produse Medicinale Veterinare
 - Serviciu/Birou Control Oficial Sănătate și Bunăstare Animală
 - Serviciu/Birou Control Oficial Siguranța Alimentelor în cadrul căruia sunt organizate: Birou/Compartiment Control Oficial Alimente de Origine Animală și Birou/Compartiment Control Oficial Alimente de Origine nonanimală;
 - Serviciu/Birou Catagrafie, Autorizare, Înregistrare și Evidență Informatizată în cadrul căruia sunt organizate: Birou/Compartiment Autorizare, Înregistrare, TRACES și gestiunea activității de Import - Export și Birou/Compartiment Identificare și Înregistrare Animale.
 - Serviciu Laborator Sanitar Veterinar și pentru Siguranța Alimentelor
 - Circumscripții Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor Oficiale
- La nivelul DSVSA din județele aflate la granița cu țările terțe precum și a județului Ilfov sunt organizate și puncte de inspecție la frontieră (PIF).

Organigrama DSVSA - vezi link-ul

<http://www.ansvsa.ro/wp-content/uploads/2018/05/Organigrama-DSVSA-2018.jpg>

➤ **ANSVSA - IDSA**

Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală este autoritate de referință, cu competențe în controlul oficial, pentru domeniul sănătății și bunăstării animalelor și are în structura sa:

- a) Laboratoarele Naționale de Referință pentru domeniul sănătății și bunăstării animalelor
- b) Serviciul Sănătate și Evaluare Bunăstare Animală, care cuprinde:
 - Unitatea utilizatoare/crescătoare/furnizoare de animale utilizate în scopuri științifice
- b) Serviciul Morfopatologie, care cuprinde:
 - Biroul Morfopatologie
 - Compartimentul Microscopie Electronică
- c) Serviciul Bacteriologie, Parazitologie, Micologie, Micotoxicologie, care cuprinde:
 - Compartimentul Bacteriologie
 - Compartimentul Parazitologie
 - Compartimentul Micologie, Micotoxicologie
- d) Serviciul Viroze Majore, Unitatea de Înaltă Biosecuritate, care cuprinde:
 - Compartimentul Viroze Majore
 - Compartimentul Unitate de Înaltă Biosecuritate
- f) Serviciul Biologie Moleculară și Organisme Modificate Genetic, Centrul Internațional de Boli Transfrontaliere, Emergente și Zoonoze, care cuprinde:
 - Compartimentul Biologie Moleculară și Organisme Modificate Genetic
 - Centrul Internațional de Boli Transfrontaliere, Emergente și Zoonoze
- g) Serviciul Imunologie
- h) Serviciul Virusologie
- i) Serviciul Toxicologie

- j) Serviciul Sănătate Animale Acvatice și Insecte Utile care cuprinde:
 - Compartimentul Sănătate Animale Acvatice
 - Compartimentul Sănătate Insecte Utile
 - k) Serviciul Epidemiologie, Analize de Risc și Programe
 - Biroul Epidemiologie și Analize de Risc
 - Unitatea Management Proiecte, Strategii și Comunicare
 - l) Serviciul Economic - Administrativ, care cuprinde:
 - Biroul Financiar, Contabilitate, Salarizare
 - Compartimentul Achiziții, Investiții
 - Compartimentul Administrativ
 - m) Compartimentul Juridic și Resurse Umane
 - n) Compartimentul Audit Public Intern
 - o) Compartimentul Registratură/Arhivă
 - p) Unitatea pentru Managementul Calității
 - r) Unitatea pentru evaluarea activității laboratoarelor publice sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor în domeniul sănătății și bunăstării animalelor
- Organigrama IDSA - vezi link-ul <http://www.idah.ro/Despre/Organigrama.aspx>

➤ ANSVSA - IISPV

Institutul de Igienă și Sanătate Publică Veterinară, denumit în continuare IISPV, este instituție publică cu personalitate juridică, în subordinea Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor, ce funcționează ca autoritate de referință la nivel național, pentru domeniul de competență specific, produse alimentare și hrana pentru animale.

Structura organizatorică a Institutului cuprinde:

- a) Serviciul microbiologie
- b) Serviciul chimie și radioactivitate
- c) Serviciul reziduuri
- d) Serviciul nutriție animală și controlul contaminanților din produse alimentare
- e) Serviciul epidemiologie și sănătate publică veterinară
- f) Serviciul economic și administrativ
- g) Biroul juridic, resurse umane, salarizare, IT
- h) Compartimentul managementul calității
- i) Compartiment audit public intern

În structura institutului funcționează Laboratoarele Naționale de Referință pentru siguranța alimentelor de origine animală și a hranei pentru animale.

Organigrama IISPV - vezi link-ul <http://www.iispv.ro/organigrama>

➤ ANSVSA - ICBMUV

ICBPMUV este autoritatea sanitară veterinară cu competență în domeniul autorizării, evaluării și controlului de laborator al produselor medicinale veterinare, biocidelor, reagenților și seturilor de diagnostic și altor produse de uz veterinar

În structura institutului funcționează:

- a) Serviciul Evaluare Produse Medicinale Veterinare:
 - Biroul Evaluare Produse Medicinale Veterinare Farmaceutice
 - Compartimentul Evaluare Produse Medicinale Veterinare Biologice
 - Compartimentul Supraveghere Postautorizare
 - Compartimentul Administrare Proceduri de Autorizare
- b) Serviciul Control Biologic și Evaluare Produse Biocide
- c) Serviciul Control Microbiologic și Eficacitate Biocide
- d) Biroul Evaluare și Control Seturi de Diagnostic, Reagenți
- e) Biroul Control Fizico-Chimic
- f) Compartimentul Evidențe Autorizare
- g) Serviciul Economic, Achiziții Publice, Investiții, Administrativ, Resurse Umane și Salarizare
 - Compartimentul de Achiziții Publice și Investiții
 - Compartimentul Resurse Umane și Salarizare
 - Compartiment Finante și Contabilitate
 - Compartimentul Administrativ
- h) Compartimentul Audit Public Intern
- i) Compartimentul Juridic, Relații Publice și Mass-media

j) Compartimentul Management Calitate

k) Compartimentul IT

l) Compartimentul Securitate și Sănătate în Muncă

Atribuțiile compartimentelor k și l sunt îndeplinite de persoane competente desemnate cu atribuții suplimentare, prin decizie a directorului ICBMUV.

Organigrama ICBMUV - vezi link-ul <http://www.icbmv.ro/ro/organigrama>

➤ MADR

Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale (MADR) funcționează în temeiul HG nr. 30 din 18 ianuarie 2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale, precum și pentru modificarea art. 6 alin. (6) din Hotărârea Guvernului nr. 1.186/2014 privind organizarea și funcționarea Autorității pentru Administrarea Sistemului Național Antigrindină și de Creștere a Precipitațiilor și este organul de specialitate al administrației publice centrale, cu personalitate juridică, în subordinea Guvernului, cu sediul în municipiul București, bulevardul Carol I nr. 2-4, sectorul 3.

Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale este autoritatea publică centrală responsabilă cu aplicarea strategiei și programului de guvernare, cu rol în elaborarea și implementarea strategiilor naționale sectoriale în domeniile agriculturii și producției alimentare, dezvoltării rurale, pescuitului și acvaculturii, îmbunătățirilor funciare, precum și în domeniile conexe, cercetarea științifică de specialitate, conservarea și managementul durabil al solurilor și al resurselor genetice vegetale și animale.

Direcția Monitorizare Inspecții, Verificare și Control cuprinde:

Serviciul inspecții, Verificare și Control, cu următoarele domenii:

- Inspecția de Stat pentru Controlul Tehnic Vitivinicol (ISCTV);
- Inspecția în domeniul OMG și fertilizanți;
- Inspecția în domeniul agriculturii ecologice;
- Inspecția Națională pentru Calitatea Semințelor (INCS);
- Inspecția de stat pentru Controlul Tehnic în Producerea și Valorificarea Legumelor și Fructelor (ISCTPVLV);
- Inspecția în domeniul clasificării carcaselor;
- Inspecția în domeniul autorizării și licențierii depozitelor de cereale.

Organigrama MADR - vezi link-ul

<https://www.madr.ro/docs/resurse-umane/2019/organigrama-MADR-24.10.2019.pdf>

Organigrama ANF - vezi link-ul https://www.anfdf.ro/index/about/Organigrama_ANF.PDF

➤ MS - ISS, INSP, DGAMSP

1. La nivel central, în Ministerul Sănătății, conform HG nr. 144/2010 privind organizarea și funcționarea Ministerului Sănătății, cu modificările și completările ulterioare sunt cuprinde 2 direcții cu atribuții în domeniul alimentului, și anume :

- Direcția Generală de Asistență Medicală și Sănătate Publică
- Inspecția Sanitară de Stat. Inspecția Sanitară de Stat funcționează la nivel de direcție cu două structuri:
 - Serviciul Inspecția furnizorilor de servicii medicale,
 - Compartimentul Inspecția în Sănătate Publică, atribuțiile în domeniul alimentului fiind incluse în acest compartiment.

2. Institutul Național de Sănătate Publică (INSP) este înființat și funcționează în temeiul HG nr. 1414/2009 pentru înființarea, organizarea și funcționarea Institutului Național de Sănătate Publică. Activitatea INSP la nivel teritorial se realizează prin 4 centre naționale și 6 centre regionale de sănătate publică

3. Organizarea și funcționarea direcțiilor de sănătate publică și a municipiului București este aprobată prin Ordinul ministrului sănătății nr. 1078/2010 privind aprobarea regulamentului de organizare și funcționare și a structurii organizatorice ale direcțiilor de sănătate publică județene și a municipiului București.

La nivelul direcțiilor de sănătate publică județene și a municipiului București funcționează 2 structuri cu responsabilități, în domeniul alimentului:

Departamentul de supraveghere în sănătate publică:

- Compartimentul de evaluare a factorilor de risc din mediul de viață și muncă din cadrul direcțiilor de sănătate publică județene și a municipiului București,

- Laboratorul de diagnostic și investigație în sănătate publică.

La nivel județean, controalele oficiale se realizează de către **Serviciul de control în sănătate publică**. La nivelul acestui serviciu funcționează următoarele birouri/departamente conform Ordinului MS nr. 1078/2010 privind aprobarea regulamentului de organizare și funcționare și a structurii organizatorice ale direcțiilor de sănătate publică județene și a municipiului București, publicat în Monitorul Oficial nr. 0550 din 05 august 2010:

-Biroul Inspecția și controlul factorilor de risc din mediul de viață și muncă;

-Biroul Inspecția furnizorilor de servicii de asistență medicală.

Personalul implicat în activități din domeniul siguranței alimentului este încadrat la nivelul direcțiilor de sănătate publică județene și a municipiului București în cadrul următoarelor structuri: compartimente/servicii de supraveghere boli transmisibile, compartimente/servicii de evaluare risc factori de mediu - birou igiena alimentației) și compartimente de control în sănătatea publică și Compartimente de control a calității serviciilor de asistență medicală, în conformitate cu prevederile Ordinului nr. 1078/2010 privind aprobarea regulamentului de organizare și funcționare și a structurii organizatorice ale direcțiilor de sănătate publică județene și a municipiului București.

Există aproximativ 557 persoane din cadrul Direcțiilor de Sănătate Publică județene și a Municipiului București împuternicite cu controlul oficial (cu responsabilități în domeniul alimentului din cadrul Serviciului de control în sănătate publică).

La nivelul Institutului Național de Sănătate Publică și al Centrelor Regionale de Sănătate Publică, 27 persoane cu responsabilități în domeniul alimentului își desfășoară activitatea în cadrul secțiilor de sănătate în relație cu mediul.

La nivel central în cadrul Inspecției Sanitare de Stat - directorul Inspecției Sanitare de Stat și 1 persoană de execuție cu responsabilități în domeniul siguranței alimentului.

Organigrama MS - vezi link-ul <http://www.ms.ro/wp-content/uploads/2019/09/Organigrama.pdf>

Organigrama DSP - vezi link-ul <https://dspalba.ro/wp-content/uploads/2019/02/organigrama.jpg>

Organigrama INSP - vezi link-ul <https://www.insp.gov.ro/dj/documente/Organigrama.pdf>

➤ ANPC

Autoritatea Națională pentru Protecția Consumatorilor este organul de specialitate al administrației publice centrale care coordonează și realizează strategia și politica Guvernului în domeniul protecției consumatorilor, având sarcini, competențe și responsabilități în controlul produselor și serviciilor alimentare, alături de celelalte autorități competente.

La nivel central Autoritatea Națională pentru Protecția Consumatorilor are componenta Direcția Generală Control și Supraveghere Piață și Armonizare Europeană și Direcția Generală Laboratoare LAREX.

Direcția Generală Control și Supraveghere Piață și Armonizare Europeană din cadrul Autorității Naționale pentru Protecția Consumatorilor are în subordine Serviciul Produse și Servicii Alimentare care prin personalul specializat (ingineri industrie alimentară, medici veterinari etc.) asigură coordonarea activității de control produse alimentare și servicii alimentare în domeniul său de activitate, conform atribuțiilor.

În conformitate cu prevederile HG 700/2012 privind organizarea și funcționarea Autorității Naționale pentru Protecția Consumatorilor, cu modificările și completările ulterioare, instituția centrală are în subordine 8 comisariate regionale pentru protecția consumatorilor, în care își desfășoară activitatea circa 139 specialiști în domeniul produselor alimentare (ingineri de industrie alimentară, medici veterinari, ingineri agronomi, etc).

Organigrama ANPC - vezi link-ul <https://anpc.ro/articol/758/organigrama-1>

➤ MMAP

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor ca autoritate publică centrală pentru protecția mediului are atribuții în domeniul activităților care implică utilizarea organismelor modificate genetic sub aspectele privind politicile, strategia în domeniu și legislația.

Atribuțiile MMAP și a structurilor din subordine nu țin direct de controlul lanțului alimentar, ci de activitățile cu organisme modificate genetic vii/microorganisme modificate genetic care se pot regăsi în componența alimentelor sau hranei pentru animale și de controlul desfășurării acestor activități.

În subordinea MMAP funcționează următoarele instituții, care au atribuții specifice în acest domeniu, respectiv implementare (ANPM) și control (GNM)

- Agenția Națională pentru Protecția Mediului (ANPM) - autoritate competentă pentru:
 - introducerea deliberată în mediu a OMG în conformitate cu prevederile OUG 43/2007 privind introducerea deliberată în mediu a OMG, aprobată cu modificări și completări prin Legea 247/2009, care transpune Directiva 2001/18/CE.

- activitățile de utilizare în condiții de izolare a MMG, în conformitate cu OUG 44/2007 privind utilizarea în condiții de izolare a microorganismelor modificate genetic aprobată cu modificări și completări prin Legea 3/2008.

Garda Națională de Mediu (GNM) - organismul de control

GNM - aplică sancțiuni, pentru nerespectarea legislației de mediu și pentru neconformarea la condițiile impuse prin actele de reglementare, titularilor activităților; GNM este organismul abilitat să asigure controlul și inspecția activităților care implică organisme vii modificate genetic obținute prin tehnicile biotehnologiei moderne, respectiv: utilizarea în condiții de izolare a microorganismelor modificate genetic, introducerea deliberată în mediu a organismelor vii modificate genetic, importul și exportul organismelor vii/microorganismelor modificate genetic

Organigrama MMAP - vezi link-ul <http://www.mmediu.ro/categorie/organigrama/154>

Organigrama GNM - vezi link-ul <https://www.gnm.ro/org.php>

➤ ANAF - Direcția Generală a Vămirilor și structurile vamale teritoriale

Exercită atribuții conform HG nr. 520 din 24 iulie 2013 privind organizarea și funcționarea Agenției Naționale de Administrare Fiscală, publicată în Monitorul Oficial nr. 473 din 30 iulie 2013.

În vederea aplicării interdicțiilor sau restricțiilor de import, de export sau de tranzit impuse din motive de ordine publică și în special de siguranță publică, de moralitate publică, de sănătate publică sau de protecție a mediului, a patrimoniului cultural sau a proprietății industriale, comerciale și intelectuale, Direcția Generală a Vămirilor și structurile vamale teritoriale colaborează cu autoritățile competente.

➤ MAI

În cadrul Direcției Medicale a Ministerului Afacerilor Interne, funcționează Serviciul Sănătate Publică, Autorizări, Coordonare Sanitară Centre de Arest Preventiv/Biroul Inspecție Sanitară și Sanitară Veterinară, care reprezintă autoritatea sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor pentru toate unitățile MAI deținătoare de animale de serviciu sau care achiziționează, prelucrează, depozitează, transportă și valorifică produse alimentare de origine animală și nonanimală, inclusiv pentru societățile comerciale în relație cu MAI pentru acest domeniu.

În obiectivele MAI supuse controlului sanitar, sanitar veterinar și pentru siguranța alimentelor se aplică legislația națională elaborată de către MS și ANSVSA adaptată la specificul obiectivelor MAI prin Ordine ale ministrului și Dispoziții ale directorului Direcției Medicale.

Direcția Medicală a MAI are în structura sa la nivel central Serviciul Sănătate Publică, Autorizări, Coordonare Sanitară Centre de Arest Preventiv/Biroul Inspecție Sanitară și Sanitară Veterinară, la nivel local: 3 CMDTA-uri, reprezentate de: CMDTA dr. "Nicolae Kretzulescu București", CMDTA-Prahova, CMDTA-Oradea și 38 Centre Medicale Județene ale MAI, (exclusiv județul Ilfov).

De asemenea din punct de vedere tehnic, pe linie sanitară veterinară și siguranța alimentelor coordonează:

- Serviciul Poliție Canină, Sanitar Veterinar și pentru Siguranța Alimentelor din cadrul IGPR.
- Cabinetul Sanitar Veterinar și pentru Siguranța Alimentelor din cadrul IGJR.

Direcția Medicală a MAI îndrumă, coordonează și controlează activitățile de medicină preventivă, avizare și autorizare sanitară, sanitară veterinară, inspecție sanitară, sanitară de stat și coordonează și controlează activitățile desfășurate de către medicii veterinari oficiali în zonă.

Organigrama MAI - vezi link-ul

<https://www.mai.gov.ro/wp-content/uploads/2020/01/Organigrama.pdf>

➤ MJ

În obiectivele MJ supuse controlului sanitar veterinar în domeniul siguranței alimentelor se aplică legislația sanitară veterinară specifică elaborată de ANSVSA, adaptată la specificul MJ prin Ordine ale ministrului MJ și Dispoziții ale directorului general al Administrației Naționale a Penitenciarelor.

MJ prin rețeaua sanitară veterinară de inspecție în domeniul siguranței alimentelor, deține un sistem eficient de controale oficiale pentru monitorizarea și verificarea conformității activitatilor pe fluxul trasabilității produselor alimentare, în conformitate cu legislația privind sănătatea și bunăstarea animală.

Nivel central: Medicul veterinar este în cadrul compartimentului GAZ (gospodărie agrozootehnică) subordonat Direcției Economico-Administrativă din cadrul Administrației Naționale a Penitenciarelor.

Nivel local: GAZ-urile (17 unități), bucătăriile de unitate (41) și blocurile alimentare (41) sunt deservite de medici veterinari din rețeaua proprie ANP, care în cadrul unităților teritoriale formează și rețeaua sanitară veterinară proprie de inspecție în domeniul siguranței alimentelor.

În cadrul Administrației Naționale a Penitenciarelor funcționează Compartimentul Gospodării Agrozootehnice încadrat cu medic veterinar, care reprezintă autoritatea sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor în toate unitățile ANP care colectează, depozitează, procesează și valorifică produse de origine animală și nonanimală. Acest compartiment din structura ANP reprezintă MJ în cadrul Comandamentului Antiepidemiologic Central, conform legislației în vigoare.

Medicii veterinari oficiali din MJ - ANP fac parte, potrivit legii, din sistemul sanitar veterinar unic de stat, având atribuții și competențe de “medici veterinari oficiali” pentru toate unitățile MJ - ANP.

➤ **MApN**

Direcția medicală a Ministerului Apărării Naționale reprezintă Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor în raport cu toate unitățile din Ministerul Apărării Naționale, în calitate de componentă centrală de coordonare.

Direcția medicală a Ministerului Apărării Naționale funcționează în baza art. 6 alin. (1) din Legea nr. 346 din 21 iulie 2006 privind organizarea și funcționarea Ministerului Apărării Naționale, cu modificările și completările ulterioare.

Activitatea de inspecție sanitară - veterinară și pentru siguranța alimentelor se organizează de către Direcția medicală prin Compartimentul inspecție sanitară de stat și sanitară veterinară.

Compartimentul inspecție sanitară de stat și sanitară veterinară asigură coordonarea executivă a activității de inspecție sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor în Ministerul Apărării Naționale.

În domeniul activității de inspecție sanitară - veterinară și pentru siguranța alimentelor, Direcția medicală are în subordine următoarele structuri:

- Centrul de Medicină preventivă București;
- Laboratorul de medicină preventivă din cadrul Spitalului militar de urgență “Dr. Alexandru Popescu” Focșani;
- Laboratorul de medicină preventivă din cadrul Spitalului militar de urgență “Dr. Alexandru Gafencu” Constanța;
- Laboratorul de medicină preventivă din cadrul Spitalului clinic de urgență militar “Dr. Ștefan Odobleja” Craiova;
- Laboratorul de medicină preventivă din cadrul Spitalului militar de urgență “Dr. Alexandru Augustin” Sibiu.

3.1.1.2. Responsabilități

➤ **ANSVSA**

Reprezintă autoritatea centrală sanitar-veterinară și pentru siguranța alimentelor, care coordonează tehnic și administrativ întreaga activitate a serviciilor sanitar-veterinare și pentru siguranța alimentelor, organizează și controlează efectuarea activităților publice sanitar-veterinare și pentru siguranța alimentelor.

ANSVSA este constituită și funcționează ca organ de specialitate al administrației publice centrale, cu personalitate juridică, autoritate de reglementare și control în domeniul sanitar-veterinar și pentru siguranța alimentelor în conformitate cu:

- Ordonanța nr. 42 din 29 ianuarie 2004 privind organizarea activității sanitar-veterinare și pentru siguranța alimentelor, publicată în Monitorul Oficial al României nr. 94 din 31 ianuarie 2004, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea Guvernului nr. 1415/18 noiembrie 2009 privind organizarea și funcționarea Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor și a unităților din

subordinea acesteia, publicată în Monitorul Oficial al României nr. 834 din 3 decembrie 2009, cu modificările și completările ulterioare;

- Legea nr. 150 din 14 mai 2004 Legea privind siguranța alimentelor și a hranei pentru animale, publicată în Monitorul Oficial, Partea I nr. 462 din 24 mai 2004, cu modificările și completările ulterioare, care transpune Regulamentul CE 178/2002 și a Ordonanței Guvernului nr. 42/2004.

ANSVSA are rolul de coordonator al instituțiilor implicate în elaborarea PNC și anume Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale (MADR), Ministerul Sănătății (MS), Autoritatea Națională pentru Protecția Consumatorilor (ANPC), Ministerul Mediului (MM), Autoritatea Națională a Vămirilor (ANV) și de reprezentare în fața Comisiei Europene-DG SANCO, fiind punct național de contact cu aceasta.

În prezent, ANSVSA funcționează conform Ordinului ANSVSA nr. 48/2018 privind aprobarea structurii organizatorice detaliate și a Regulamentului de organizare și funcționare ale Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor, cu modificările și completările ulterioare.

➤ **ANSVSA - DSA**

Reglementarea și stabilirea măsurilor privind supravegherea, monitorizarea, prevenirea, controlul și eradicarea bolilor în domeniul sănătății animalelor, inclusiv al zoonozelor;

Elaborarea de norme sanitar - veterinare, instrucțiuni tehnice, strategii, proceduri, ghiduri în domeniul sănătății animalelor, inclusiv al zoonozelor, în vederea prevenirii transmiterii acestora la animale sau om;

Monitorizarea cadrului legislativ existent și dezvoltarea politicii naționale în domeniul sănătății animale;

Monitorizarea modul în care se realizează supravegherea sanitar - veterinară și eradicarea bolilor infectocontagioase specifice și de mare difuzibilitate, conform prevederilor Programelor naționale;

Notificarea bolile nou apărute la animale, la CE și OIE și elaborarea de norme sanitar - veterinare, instrucțiuni tehnice, strategii, proceduri, ghiduri privind notificarea, monitorizarea și eradicarea bolilor animalelor, inclusiv al zoonozelor;

Evaluarea riscurile de introducere și răspândire a bolilor ca urmare a activităților comerciale desfășurate în timpul evoluției unor boli infectocontagioase pe teritoriul României;

Elaborarea și actualizarea planurilor de contingență/manualele operaționale destinate combaterii bolilor la animale, organizarea de exerciții de simulare;

Elaborarea de norme, instrucțiuni tehnice și proceduri privind plata despăgubirilor ce se cuvin proprietarilor de animale tăiate, ucise sau altfel afectate în vederea lichidării rapide a focarelor de boli transmisibile ale animalelor

Stabilirea condițiilor sanitar - veterinare de export și tranzit și a modelelor de certificate pentru animale vii, ovule, embrioni și material seminal

Elaborarea de reglementări privind comerțul cu animale vii, elaborarea de proceduri specifice pentru desfășurarea exportului;

Elaborarea de strategii cu privire la sistemul de colectare a datelor, de monitorizare și raportare a zoonozelor, a agenților zoonotici și a rezistenței antimicrobiene asociate acestora, în unități de creștere a animalelor

➤ **ANSVSA - DBNA**

Principalele atribuții sunt:

- elaborează norme sanitar - veterinare, instrucțiuni tehnice, ghiduri, strategii, proceduri și fișe de inspecție, în domeniul bunăstării și protecției animalelor, nutriției animalelor și S.N.C.U.;

- elaborează strategii și programe în domeniul bunăstării și protecției animalelor, împreună cu alte instituții, organizații nonguvernamentale, asociații ale crescătorilor de animale, asociații de protecția animalelor;

- elaborează, organizează și implementează Programul de Instruire anual al A.N.S.V.S.A. în domeniul protecției și bunăstării animalelor, nutriției animalelor, S.N.C.U. și participă la instruirile organizate de structurile de control oficial, pe domeniul de competență;

- elaborează, actualizează și transmite documentațiile tehnice/operaționale specifice necesare pentru asigurarea desfășurării unei activități coerente și unitare pe întregul teritoriu al țării în domeniul nutriției animalelor și trasabilității hranei pentru animale, realizată de structurile de specialitate din cadrul D.S.V.S.A. și/sau de I.I.S.P.V.;

- monitorizează implementarea normelor și procedurilor tehnice sanitar - veterinare reglementate în domeniul bunăstării și protecției animalelor, la nivelul D.S.V.S.A.;

➤ **ANSVSA - DSAOA**

Principalele atribuții sunt:

- stabilește strategia controalelor oficiale în unitățile autorizate/înregistrate sanitar - veterinar și pentru siguranța alimentelor din domeniul produselor alimentare de origine animală;
- elaborează norme sanitare veterinare, planuri de contingență și instrucțiuni tehnice în domeniul siguranței, calității, igienei produselor alimentare de origine animală, în domeniul monitorizării zoonozelor, parametrilor fizico-chimici, microbiologici, al reziduurilor, contaminanților, contaminării radioactive;
- elaborează Programul acțiunilor de supraveghere și control în domeniul siguranței alimentelor, pentru unitățile înregistrate/autorizate sanitar - veterinar care produc, procesează, depozitează, transportă, distribuie și/sau comercializează produse alimentare de origine animală;
- elaborează programele specifice de monitorizare și control al parametrilor fizico-chimici, microbiologici, reziduuri, contaminanți, contaminare radioactivă, aditivi și altor substanțe care intră în compoziția produselor de origine animală;
- elaborează proceduri pentru clasificarea în clase de risc a unităților autorizate/înregistrate sanitar - veterinar care produc, procesează, depozitează, transportă și/sau distribuie produse alimentare de origine animală;
- asigură și organizează instruirea periodică și verificarea cunoștințelor personalului de la nivel teritorial care desfășoară activități de control oficial, asupra aspectelor din domeniul siguranței alimentelor de origine animală;
- reprezintă punctul național de contact pentru rețeaua europeană privind fraudele alimentare, inițiază și elaborează programele periodice pentru identificarea și combaterea fraudelor din domeniul alimentar, conform prevederilor legislației în vigoare;
- coordonează implementarea programelor pentru identificarea și combaterea fraudelor alimentare, monitorizează rezultatele acestor acțiuni și stabilește măsurile care trebuie dispuse din punct de vedere legislativ pentru evitarea producerii acestora, evaluează și transmite informațiile privind fraudele alimentare către alte structuri de specialitate din cadrul A.N.S.V.S.A., alte autorități competente și/sau alte state membre ale U.E.;

➤ **ANSVSA - DSAON**

Principalele atribuții sunt:

- elaborează și implementează strategia-legislația privind siguranța alimentelor;
- cooperează și răspunde împreună cu autoritățile administrației publice centrale de organizarea și aplicarea măsurilor necesare pentru siguranța alimentelor;
- elaborează și promovează acte normative în domeniul siguranței alimentelor și participă la promovarea reglementărilor în domeniul calității alimentelor;
- asigură coordonarea elaborării și implementării politicilor guvernamentale în domeniul siguranței alimentelor și al biotehnologiei;
- reprezintă punctul național de contact și coordonatorul la nivel național al Sistemului Rapid de Alertă pentru Alimente și Furaje;
- reprezintă punctul național de contact și coordonator la nivel național al sistemului european de Asistență și Cooperare Administrativă - Rețeaua de Asistență Administrativă și Rețeaua de Fraude Alimentare
- reprezintă punctul național de contact pentru grupul de lucru privind comerțul electronic de la nivelul Comisiei Europene
- coordonează activitatea de control în domeniul siguranței alimentelor, după modelul existent în țările din Uniunea Europeană;
- promovează și coordonează elaborarea metodologiilor unitare de evaluare a riscului în domeniul siguranței alimentelor;
- asigură coordonarea activității de înregistrare sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor a unităților de industrie alimentară care produc, prelucrează, depozitează, transportă și/sau distribuie produse de origine nonanimală;
- emite avize științifice și acordă asistență tehnică și științifică privind legislația națională și comunitară în domeniile care au o influență directă sau indirectă asupra siguranței alimentelor; furnizează informații independente referitoare la toate problemele din aceste domenii și comunică riscurile;
- colectează și analizează datele pentru a permite caracterizarea și monitorizarea riscurilor care au o influență directă sau indirectă asupra siguranței alimentelor;

- reprezintă punctul de contact și ține permanent legătura cu autoritățile pentru siguranța alimentelor, constituite la nivel național și internațional;
- coordonează activitățile de elaborare a codurilor de bună practică și alte asemenea activități;
- coordonează măsurile care se impun în situațiile de urgență din domeniul sanitar-veterinar și al siguranței alimentelor, iar atunci când este cazul, se consultă cu celelalte instituții abilitate;
- coordonează activitățile "Codex Alimentarius" la nivel național;
- coordonează activitatea de control în domeniul siguranței alimentelor, după modelul existent în țările din UE.

➤ **ANSVSA - DEITIGAIIE**

Serviciul Traces Coordonarea și Verificarea Activităților de Import Export:

- reglementează, coordonează și controlează activitatea Posturilor de Control la Frontieră, a Punctelor de Control, a Punctelor de Intrare și a Punctelor de Ieșire, în domeniul sanitar - veterinar și pentru siguranța alimentelor;
- participă la elaborarea proiectelor de acte normative, precum și a instrucțiunilor tehnice care privesc activitatea sanitar - veterinară și pentru siguranța alimentelor, specifică domeniului de activitate.

➤ **ANSVSA - DICO**

Direcția Inspecției și Control Oficial reprezintă structura din ANSVSA care reglementează, coordonează și controlează activitatea de control oficial la nivel național.

Serviciul Control Sănătate Animală

- monitorizează și controlează activitatea de control oficial în domeniul sănătății animalelor, desfășurată de DSVSA județene și a municipiului București, în obiectivele autorizate / înregistrate și / sau supuse controlului sanitar veterinar, indiferent de forma lor de organizare, inclusiv gospodăriile populației, pentru verificarea aplicării și respectării prevederilor legislației sanitare veterinare în domeniul sănătății animalelor;
- desfășoară activități de control oficial în unitățile de pe teritoriul României, supuse controlului oficial, privind îndeplinirea programelor/politicilor și măsurilor puse în aplicare de către DSVSA județene și a municipiului București, în domeniul sănătății animalelor;
- elaborează anual Programul Național de Control Oficial, modelul de raportare lunară a acestuia și planificarea controalelor oficiale pe tipuri de obiective, în funcție de criterii și analize obiective;
- verifică și aprobă anual planul cifric în domeniul sănătății animalelor, elaborat de către DSVSA județene și a municipiului București, în baza Programului Național de Control Oficial;
- monitorizează lunar datele transmise de către DSVSA județene și a Mun. București, în baza Programului Național de Control Oficial din domeniul sănătății animalelor, iar neconformitățile identificate fac obiectul informărilor către direcțiile de specialitate și către conducerea ANSVSA;
- dispune aplicarea de sancțiuni contravenționale principale și complementare, conform prevederilor legale, în urma constatării deficiențelor/neconformităților în controalele efectuate;
- elaborează la nivel central și înaintează spre aprobare conducerii ANSVSA, note, sinteze și/sau informări, ca urmare a rezultatelor acțiunilor de inspecție/control oficial la nivel teritorial și le transmite spre informare direcțiilor tehnice;
- rezultatele acțiunilor de control oficial vor sta la baza măsurilor propuse pentru îmbunătățirea activității și orientarea programelor de control oficial;
- urmărește aplicarea măsurilor dispuse în urma controalelor oficiale efectuate în teritoriu, prin structura teritorială din subordine;
- verifică realizarea acțiunilor din cadrul Programului acțiunilor de supraveghere, profilaxie și combatere a bolilor la animale, prevenirea transmiterii de boli de la animale la om și protecția mediului, de către DSVSA;
- verifică, ori de câte ori este cazul, activitatea personalului din cadrul DSVSA județene și a municipiului București, iar în urma constatării unor neconformități/deficiențe în activitatea desfășurată, propune sesizarea Comisiei de Disciplină în cazul funcționarilor publici sau a Comisiei de Deontologie și Litigii din cadrul Colegiului Medicilor Veterinari, în cazul medicilor veterinari de liberă practică sau a celor împuterniciți și Comisiei de cercetare disciplinară conform Codului Muncii, pentru personalul contractual;
- informează conducerea ANSVSA, cu privire la neconformitățile/deficiențele constatate în activitatea de control oficial;

- elaborează, revizuieste și urmărește implementarea Procedurilor de control oficial, precum și a tuturor documentelor specifice serviciului, aprobate de conducerea Autorității, pentru asigurarea caracterului unitar de aplicare, în domeniul sănătății animalelor;
- participă la întâlnirile programate ale grupurilor de lucru organizate în cadrul Autorității sau cu alte autorități competente naționale/internaționale implicate în reglementarea controlului oficial în domeniului sănătății animalelor;
- colaborează cu direcțiile tehnice, la solicitarea acestora, la elaborarea proiectelor de acte normative ale ANSVSA și/sau a notelor de serviciu, din domeniul sănătății animalelor;
- controlează respectarea prevederilor legale cu privire la distrugerea cadavrelor de animale și a deșeurilor de origine animală.

Serviciul control oficial siguranța alimentelor are următoarele atribuții și responsabilități specifice:

- elaborează planificarea controalelor oficiale, coordonează, monitorizează și controlează activitatea de control oficial din domeniul siguranței alimentelor de origine animală și nonanimală desfășurată atât de structurile de la nivel teritorial, cât și de cele de la nivel național, activitate desfășurată în toate obiectivele supuse autorizării/înregistrării și/sau controlului sanitar - veterinar și pentru siguranța alimentelor, indiferent de forma lor de organizare;
- participă la elaborarea strategiei sanitar - veterinar și pentru siguranța alimentelor în scopul apărării sănătății publice;
- elaborează anual, pe domeniul de competență, Programul Național de Control Oficial, modelul de raportare trimestrială a acestuia, pe tipuri de obiective, în funcție de criterii și analize obiective;
- verifică eficiența activității de control oficial desfășurată de către D.S.V.S.A. în domeniul siguranței alimentelor, inclusiv acțiuni din cadrul Programului strategic;
- desfășoară activități de control oficial privind îndeplinirea programelor/politicilor și măsurilor dispuse de conducerea A.N.S.V.S.A., în domeniul siguranței alimentelor;
- dispune, după caz, aplicarea de sancțiuni contravenționale principale și complementare, în urma constatării deficiențelor/neconformităților în controalele oficiale efectuate, conform prevederilor legale;
- dispune, după caz, aplicarea de măsuri de reținere oficială/sechestr, retragere și/sau distrugere a produselor alimentare neconforme cu prevederile legislației în vigoare, iar când situația o impune, dispune recoltarea de probe;
- propune măsuri pentru îmbunătățirea activității și programelor de control oficial din domeniul siguranței alimentelor, în funcție de rezultatele acțiunilor de control oficial, fiind întocmite note, sinteze și/sau informări, transmise spre aprobare conducerii A.N.S.V.S.A., și, după caz, spre informare direcțiilor tehnice; în funcție de rezultatele acțiunilor de control oficial, întocmește note, sinteze și/sau informări, transmise spre aprobare conducerii A.N.S.V.S.A., și, după caz, spre informare direcțiilor de specialitate și propune măsuri pentru îmbunătățirea activității și programelor de control oficial din domeniul siguranței alimentelor;
- furnizează structurilor din cadrul A.N.S.V.S.A. cu atribuții de reglementare în domeniul siguranței alimentelor, informații relevante rezultate din activitatea de control desfășurată, pentru îmbunătățirea cadrului normativ existent;
- coordonează și asigură activitatea de formare și perfecționare a personalului de la nivel central și teritorial cu atribuții privind efectuarea controalelor oficiale, pe domeniul de competență;
- verifică respectarea planului de măsuri și a termenelor asumate de către structurile din cadrul D.S.V.S.A., ca urmare a auditurilor/controalelor desfășurate la nivel central privind verificarea eficienței activității desfășurate de acestea, pe domeniul de competență;
- solicită, după caz, în vederea îndeplinirii atribuțiilor, note de relații personalului din cadrul D.S.V.S.A., care își desfășoară activitatea în domeniul siguranței alimentelor, și după caz, precizări scrise de la persoane fizice și juridice care desfășoară activități supuse controlului sanitar veterinar și pentru siguranța alimentelor;
- în exercitarea acțiunilor de control oficial solicită, după caz, în exercitarea acțiunilor de control oficial, copii de pe documentele relevante;
- realizează activități de audit periodice în unitățile care produc, procesează, depozitează, transportă și/sau distribuie produse de origine animală, în vederea evaluării modului în care sunt respectate condițiile de funcționare stabilite de legislația comunitară și, atunci când este cazul, a legislației specifice a țărilor terțe, în cazul unităților aprobate pentru export produse de origine

animală; în funcție de specificul relației de export în țări terțe solicită sprijinul Direcției Generale Siguranța Alimentelor;

- informează conducerea A.N.S.V.S.A., cu privire la neconformitățile/deficiențele constatate în activitatea de control oficial și propune măsuri în consecință, inclusiv posibilitatea sesizării instituțiilor abilitate;

- participă la elaborarea strategiilor în domeniul securității alimentare, bioterorismului alimentar, a planurilor de contingență din domeniul sanitar - veterinar și pentru siguranța alimentelor;

- coordonează activitățile necesare desfășurării misiunilor de evaluare efectuate de structurile competente din cadrul C.E. și internaționale, în domeniul de competență;

- participă la programele de instruire organizate de C.E., de alte organisme internaționale sau de autoritățile competente din țările terțe în domeniul siguranței alimentelor, potrivit competențelor specifice;

- elaborează, revizuieste și urmărește implementarea procedurilor de control oficial, precum și a notelor de serviciu și a documentelor de raportare specifice, aprobate de către conducerea A.N.S.V.S.A., pentru asigurarea caracterului unitar de aplicare;

- desfășoară activități de control oficial în unitățile de pe teritoriul României, supuse controlului oficial, privind îndeplinirea programelor/politicilor și măsurilor puse în aplicare de către D.S.V.S.A., în domeniul siguranței alimentelor;

- monitorizează trimestrial datele transmise de către D.S.V.S.A., în baza Programului Național de Control Oficial din domeniul siguranței alimentelor, neconformitățile identificate făcând obiectul informărilor către direcțiile tehnice, inclusiv către conducerea A.N.S.V.S.A.;

- urmărește aplicarea măsurilor dispuse în urma controalelor oficiale efectuate în teritoriu, prin structura teritorială din subordine;

- participă, în colaborare cu alte instituții, la solicitarea acestora, la desfășurarea unor anchete în domeniul specific de activitate;

- controlează respectarea prevederilor legale cu privire la colectarea și distrugerea subproduselor de origine animală nedestinate consumului uman, la nivelul unităților de industrie alimentară și comercializare produse alimentare de origine animală;

- verifică modul de respectare, de către agricultori, a S.M.R. din domeniul de competență;

- monitorizează rezultatele verificărilor privind respectarea de către agricultori a S.M.R. din domeniul de competență;

- organizează programe de instruire în domeniul controlului oficial a personalului implicat și participă la instruirile organizate de structurile tehnice, pe domeniul de competență;

- răspunde de elaborarea și avizarea planurilor de măsuri/acțiuni față de recomandările/măsurile primite în urma auditurilor/controalelor interne și externe a activităților specifice, precum și de realizarea acestora în termenele stabilite, în conformitate cu legislația specifică în vigoare;

Serviciul Metodologie, Planificare, Strategii și Control Operativ are ca atribuții principale:

- elaborarea instrucțiunilor privind planificarea și desfășurarea controalelor oficiale în domeniile de competență;

- monitorizarea realizării controalelor oficiale la nivel teritorial în domeniile de competență;

- planificarea și realizarea programului anual propriu de control pentru verificarea eficacității controalelor oficiale, în domeniile de competență.

➤ **ANSVSA - DCLPMV**

Serviciul Reglementare și Autorizare are următoarele atribuții și responsabilități specifice:

- elaborează norme sanitar-veterinare, instrucțiuni și strategii în domeniul laboratoarelor sanitar - veterinar și pentru siguranța alimentelor și în domeniul farmaceutic veterinar, inclusiv în domeniul comerțului on-line cu produse medicinale veterinare;

- întocmește documentația specifică de fundamentare și stabilire a acțiunilor din domeniile specifice de competență cuprinse în Programul Strategic;

- elaborează împreună cu I.I.S.P.V., capitolul "Expertiza reziduurilor la animalele vii și produsele acestora" din cadrul Programului Strategic;

- elaborează împreună cu I.I.S.P.V. și cu celelalte structuri implicate Planul Național de Control Reziduuri, pe care îl transmite C.E. în vederea aprobării acestuia și întocmește anual planul cifric privind prelevarea de probe pentru determinarea reziduurilor de substanțe farmacologic active de la animalele vii și de la produsele acestora și îl transmite în vederea implementării către D.S.V.S.A.;

- coordonează și monitorizează activitatea D.S.V.S.A. în domeniul reziduurilor de substanțe farmacologic active de la animalele vii și de la produsele acestora;
- coordonează și monitorizează activitățile specifice desfășurate de institutele veterinare și de LSVSA județene;
- elaborează, actualizează și transmite documentațiile tehnice/operaționale specifice, necesare pentru asigurarea desfășurării unei activități coerente și unitare pe întreg teritoriul țării, în domeniul laboratoarelor sanitar-veterinare și al reziduurilor de substanțe farmacologic active, de către structurile de specialitate din cadrul D.S.V.S.A. și/sau institutele veterinare;
- monitorizează datele transmise de către I.I.S.P.V. cu privire la rezultatele analizelor probelor prelevate de către D.S.V.S.A. conform Planului Național de Control Reziduuri;
- propune spre aprobare președintelui A.N.S.V.S.A. politici și strategii sanitare veterinare naționale pentru coordonarea activității institutelor veterinare și L.S.V.S.A, în colaborare cu celelalte structuri ale A.N.S.V.S.A.;
- avizează și propune spre aprobare regulamentele de organizare și funcționare ale institutelor veterinare;
- analizează și avizează solicitările privind lista de metode acreditate a institutelor veterinare și a laboratoarelor sanitar-veterinare și pentru siguranța alimentelor din cadrul D.S.V.S.A., pe baza propunerilor primite de la institutele veterinare;
- verifică documentația aferentă, evaluează și autorizează institutele veterinare și laboratoarele sanitar - veterinare și pentru siguranța alimentelor, conform legislației în vigoare;
- solicita specialiști din cadrul institutelor veterinare pentru participarea în cadrul procedurilor de evaluare privind autorizarea laboratoarelor, pe domeniul de competență;
- întocmește și actualizează listele privind laboratoarele sanitar-veterinar și pentru siguranța alimentelor autorizate în conformitate cu legislația în vigoare, precum și a celor desemnate să efectueze analiza probelor prelevate în controlul oficial și le publica pe site-ul A.N.S.V.S.A.;
- întocmește și actualizează anual lista laboratoarelor uzinale autorizate sanitar veterinar și pentru siguranța alimentelor;
- pe baza propunerilor primite de la institutele veterinare, realizează documentația specifică de inițiere, elaborare și fundamentare a desemnării L.S.V.S.A. care pot efectua analiza probelor prelevate în cadrul controlului oficial și o propune, spre aprobare, prin ordin, președintelui A.N.S.V.S.A.;
- analizează și avizează arondarea probelor prelevate în cadrul Programului strategic, pentru realizarea analizelor specifice de către laboratoarele desemnate, pe baza propunerilor primite de la institutele veterinare;
- monitorizează și centralizează situația privind dotarea cu aparate și echipamente din cadrul institutelor veterinare și al laboratoarelor sanitar-veterinare și pentru siguranța alimentelor din cadrul D.S.V.S.A.;
- analizează și propune spre aprobare președintelui A.N.S.V.S.A. solicitările de achiziție de echipamente ale institutelor veterinare și ale laboratoarelor sanitar-veterinare și pentru siguranța alimentelor din cadrul D.S.V.S.A.;
- coordonează activitatea de configurare a nomenclatoarelor - investigații, teste, probe produse și stabilirea corelațiilor dintre acestea - în sistemul LIMS, pentru a asigura concordanța acestora cu legislația în vigoare;
- propune măsuri privind uniformizarea formularisticii utilizate de către institutele veterinare și laboratoarele sanitar - veterinare și pentru siguranța alimentelor din cadrul D.S.V.S.A., pentru îmbunătățirea sistemului LIMS și participă alături de DEIIA la dezvoltarea și asigurarea funcționalității acestuia;
- propune spre aprobare documentația specifică implementării de măsuri de uniformizare a metodologiilor analitice utilizate în cadrul institutelor veterinare și al laboratoarelor sanitar-veterinare și pentru siguranța alimentelor din cadrul D.S.V.S.A., elaborate de institutele veterinare;
- inițiază documentația de constituire a grupurilor de lucru privind avizarea tarifelor pentru examene de laborator, testări clinice, instruiri și teste interlaboratoare sau alte expertize în domeniile de activitate specifice și elaborează proiectele de ordine ale președintelui A.N.S.V.S.A. pentru aprobarea acestor tarife;
- întocmește documentația necesară asigurării activității de comunicare între A.N.S.V.S.A. și organismul național de acreditare - RENAR;
- îndeplinește atribuțiile și responsabilitățile României, ca stat semnatar al Convenției privind interzicerea dezvoltării, producției, stocării armelor bacteriologice și cu toxine și distrugerea acestora, prin participarea la elaborarea raportului anual, în limitele de competență ale A.N.S.V.S.A.

privind implementarea măsurilor de creștere a încrederii - Confidence-Building Measures, CBMs - și transmiterea acestuia către Unitatea de Sprijin pentru implementarea Convenției;

- inițiază și participă la proiecte și programe naționale și internaționale, inclusiv de cercetare-dezvoltare, pe domeniul specific de activitate, după caz;
- participă la activitățile necesare desfășurării misiunilor de evaluare efectuate de structurile competente din cadrul C.E. și internaționale, în domeniul de competență;
- participă, potrivit domeniului de competență, la întocmirea răspunsului la planurile de acțiune pentru remedierea neconformităților, la recomandările reprezentanților structurilor competente din cadrul C.E. și internaționale, în urma misiunilor de evaluare ale acestora;
- pune în aplicare recomandările formulate în cadrul misiunilor de evaluare desfășurate de structurile competente din cadrul C.E. și internaționale;
- răspunde de elaborarea și avizarea planurilor de măsuri/acțiuni față de recomandările/măsurile primite în urma auditurilor/controalelor interne și externe a activităților specifice, precum și de realizarea acestora în termenele stabilite, în conformitate cu legislația specifică în vigoare;
- răspunde la solicitările altor structuri din cadrul A.N.S.V.S.A. și ale persoanelor fizice sau juridice, potrivit domeniului de competență, conform legislației în vigoare;
- soluționează petițiile primite în responsabilitatea sa de la Serviciul Comunicare și Logistică Documentară și comunică răspunsurile către acesta, având în vedere respectarea termenului legal de răspuns către petent, în conformitate cu prevederile Ordonanței Guvernului nr. 27/2002, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 233/2002, cu modificările ulterioare;

Serviciul Monitorizare, Verificare și Control are următoarele atribuții și responsabilități specifice:

- analizează și verifică realizarea planurilor cifrice anuale pentru aplicarea Programului strategic;
- elaborează anual tematica de control și Programul Național de Control Oficial;
- realizează controale conform Programului Național de Control Oficial, precum și în urma sesizărilor și reclamațiilor pe domeniul laboratoarelor sanitar-veterinare;
- realizează acțiuni de verificare asupra modului de realizare a controlului oficial, monitorizează raportările periodice primite de la nivel județean, referitoare la respectarea prevederilor legale în vigoare, precum și realizarea Planului Național de Control Reziduuri, precum și activitatea de control oficial desfășurată de D.S.V.S.A. și L.S.V.S.A. în laboratoarele uzinale și laboratoarele organizate în cadrul asociațiilor și fundațiilor profesionale din sectorul agro-alimentar, în vederea uniformizării și creșterii eficienței acestora;
- monitorizează și verifică măsurile dispuse pentru remedierea neconformităților/deficiențelor constatate, la termenele stabilite, ca urmare a activității de control oficial proprii, în unitățile în care se pot identifica substanțe și reziduuri ale acestora la animalele vii și la produsele lor, în instituturile veterinare și laboratoarele sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor;
- coordonează anchetele efectuate de D.S.V.S.A. privind depășirea limitei maxime de reziduuri de substanțe farmacologic active la animalele vii și produsele acestora și verifică măsurile legale dispuse;
- participă, la solicitarea structurii de specialitate, la elaborarea de norme și instrucțiuni în domeniul de activitate al laboratoarelor sanitar-veterinare și pentru siguranța alimentelor și determinarea reziduurilor de substanțe farmacologic active de la animalele vii și de la produsele acestora;
- participă la elaborarea Planului Național Unic de Control Integrat pentru România, precum și a altor planuri și strategii cu privire la domeniul specific de activitate;
- participă la elaborarea raportului privind implementarea Planului Național Unic de Control Integrat pentru România prin centralizarea datelor primite de la structurile subordonate A.N.S.V.S.A., evaluarea activității desfășurate și analiza neconformităților identificate, în domeniile de competență.

➤ **Directiile Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor (DSVSA)**

DSVSA are în conformitate cu Ordinul Președintelui ANSVSA nr. 49/2018 pentru aprobarea structurii organizatorice cadru și a Regulamentului de organizare și funcționare ale direcțiilor sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor jud., respectiv a Mun. București, următoarele atribuții și responsabilități:

- verifică documentația depusă pentru autorizarea/înregistrarea unităților/activităților supuse controlului sanitar-veterinar și pentru siguranța alimentelor precum și a mijloacelor de transport care necesita deținerea unei autorizări/înregistrări și stabilește conformitatea sau neconformitatea acesteia, raportat la prevederile legale în vigoare;
- verifică și întocmește nota de constatare/referatul de evaluare, în concordanță cu legislația în vigoare, pentru acordarea autorizației/înregistrării sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor;
- controlează și răspunde de aplicarea prevederilor legislației sanitare-veterinare privind condițiile de biosecuritate în exploatațiile de animale, circulația animalelor pe teritoriul de competență al D.S.V.S.A.;
- dispune măsurile legale de sancționare contravențională pentru încălcările legislației sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor constatate în urma controalelor;
- controlează modul în care se respectă prevederile legale referitoare la subprodusele animale ce nu sunt destinate consumului uman, pe domeniul specific de activitate;
- controlează și răspunde de aplicarea prevederilor legislației în domeniul identificării și înregistrării animalelor:
 - răspunde de modul de realizare a activităților specifice de prevenție și combatere și de întocmirea documentației privind notificarea, declararea și stingerea focarelor de boli declarabile care evoluează pe teritoriul de competență al D.S.V.S.A., conform legislației în vigoare;
 - efectuează controale oficiale la destinație, în cazul comerțului intracomunitar/importului de animale vii, embrioni, ovule, material seminal, produse medicinale veterinare și hrană pentru animale în conformitate cu prevederile legale în vigoare, în cazul notificării de către Biroul/Compartimentul Autorizare, Înregistrare, TRACES și gestiunea activității de Import- Export;
 - controlează modul de păstrare și de utilizare a produselor medicinale veterinare, a biocidelor și a altor produse de uz veterinar și a furajelor medicamentate, precum și aplicarea procedurilor de investigare a reacțiilor adverse apărute în urma utilizării de produse medicinale veterinare la animale din raza teritorială a D.S.V.S.A.;
 - controlează respectarea normelor privind siguranța alimentelor în toate unitățile care produc, prelucrează, procesează, depozitează, transportă, distribuie, valorifică și comercializează alimente de origine animală și nonanimală și răspunde de aplicarea măsurilor corective care se impun;
 - răspunde de aplicarea măsurilor de supraveghere și profilaxie a zoonozelor, precum și soluționarea notificărilor de alertă S.R.A.A.F în cazul unităților din domeniul alimentară care produc, procesează, depozitează, transportă distribuie și/sau comercializează produse de origine animală și nonanimală;
 - efectuează expertiza produselor de origine animală în unitățile care produc, procesează, depozitează, comercializează, transportă și/sau distribuie produse de origine animală, inclusiv prin prelevare de probe în vederea examenului de laborator al produselor de origine animală;
 - realizează evaluarea unităților autorizate/înregistrate sanitar veterinar și pentru siguranța alimentelor, în vederea încadrării în grupa de risc, în baza procedurilor transmise de către A.N.S.V.S.A. și realizează audituri la nivelul acestora;
 - efectuează controlul oficial al produselor alimentare de origine non-animală, care ar putea conține, consta sau proveni din organisme modificate genetic, precum și în ceea ce privește parametrii fizici, chimici și microbiologici, în toate unitățile care produc, prelucrează, procesează, depozitează, transportă, valorifică și comercializează alimente de origine non-animală pe teritoriul de competență al D.S.V.S.A.;
 - identifică nevoile de instruire și face propuneri privind instruirea personalului și/sau operatorilor economici pe domeniile specifice de activitate;
 - participă la investigații epidemiologice pentru obținerea de informații suplimentare în vederea stabilirii diagnosticului, atunci când este cazul;
 - participă la întocmirea de programe sanitare veterinare de supraveghere, urgență, de risc, asanare a unor boli la animale și a zoonozelor;
 - instruește la cerere personalul din cadrul laboratoarelor uzinale și laboratoarelor organizate în cadrul asociațiilor și fundațiilor profesionale din sectorul agro-alimentar;
 - participă la sesiuni științifice, simpozioane și alte întâlniri profesionale în domeniul său de activitate;

Laboratoarele Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor (LSVSA) din cadrul DSVSA reprezintă autoritatea sanitară-veterinară și pentru siguranța alimentelor în problemele de

diagnostic veterinar, de expertiza produselor de origine animală și nonanimală, precum și a furajelor la nivel județean prin aplicarea metodelor omologate și standardizate pentru supraveghere și diagnostic de laborator și este condus de către directorul executiv. LSVSA reprezintă garantul certificării calității, sănătății și salubrității atât în ceea ce privește supravegherea animalelor, privind susținerea creșterii și obținerea producțiilor cu realizarea biosecurității oamenilor sub aspectul zoonozelor, cât și sub aspectul siguranței alimentelor pentru populația umană și are următoarele atribuții și responsabilități specifice:

- efectuează analize pentru evaluarea stării de sănătate și bunăstării animalelor și pentru diagnosticul bolilor prin examene: morfopatologice, bacteriologice, micologice, virusologice, parazitologice, toxicologice, micotoxicologice, serologice, biochimice, hematologice, seminalogice, de biologie moleculară și de analiză genetică;

- efectuează analize la probele recoltate de către medicii veterinari oficiali pentru controlul produselor alimentare și hranei pentru animale, de origine: indigenă, provenite din import, destinate exportului sau la cererea beneficiarilor;

- efectuează analize pentru controlul produselor alimentare și pentru controlul hranei pentru animale prin examene specifice (microbiologice și chimice);

- efectuează analize pentru determinarea reziduurilor și contaminanților din produse biologice, din produse alimentare și din hrana pentru animale, în cadrul controalelor oficiale, cât și în cadrul programelor de autocontrol;

- întocmește și emite, în condițiile legii, buletine de analiză oficiale;

- răspunde de aplicarea și implementarea corectă a metodelor oficiale de analiză;

- își desfășoară activitatea analitică conform cerințelor sistemului calității, pentru asigurarea calității rezultatelor;

- validează și supun acreditării metodele de analiză;

- îndeplinește atribuțiile specifice de laborator național de referință;

- colaborează cu laboratoarele comunitare de referință, cu alte laboratoare naționale de referință din Statele Membre, precum și cu alte organizații de profil din UE și din țări terțe, în domeniile de competență ale acestora, în vederea îmbunătățirii capacității de supraveghere și control al produselor alimentare și a hranei pentru animale;

- transmite situația probelor analizate în control oficial și contra cost laboratoarelor naționale de referință coordonatoare, pentru monitorizarea, prelucrarea și interpretarea acestora;

- la eliberarea buletinului de analiză, laboratorul care a executat analiza notifică DSVSA care a prelevat probele, în regim de urgență, prin mijloace de comunicare rapide, în vederea activării SRAAF - în cazul probelor pozitive sau neconforme, precum și în caz de suspiciune;

- organizează și execută anchete în efectivele de animale din teritoriu, în unitățile de colectare și de prelucrare a produselor de origine animală, în scopul elucidării unor situații referitoare la prezența reziduurilor și propun măsuri de remediere, asigură măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor de muncă, a îmbolnavirilor profesionale;

- potrivit legii răspunde și controlează la toate locurile de muncă aplicarea cu strictețe a normelor privind protecția muncii;

- participă la programe de cercetare în domenii de specialitate sau conexe, împreună cu institute de cercetare, universități sau organisme și autorități de reglementare, pe plan național sau internațional, cu respectarea legislației în vigoare;

➤ MS

Conform Protocolului de colaborare încheiat între MS nr. RL3398-24.04.2012 și ANSVSA nr.25860/ 23.04.2012 în vederea aplicării uniforme a Regulamentului Parlamentului European și al Consiliului nr. 178/2002 privind siguranța alimentelor și a hranei pentru animale și a Regulamentului Parlamentului European și al Consiliului nr. 882/2004 privind controalele oficiale efectuate pentru a asigura verificarea conformității cu legislația privind hrana pentru animale și produsele alimentare și cu normele de sănătate animală și de bunăstare a animalelor are următoarele responsabilități:

Controlul respectării normelor generale de igienă și sănătate publică, periodic, precum și în situații de risc epidemiologic, conform domeniilor de competență stabilite în Anexa I la Protocolul de colaborare încheiat între MS nr. RL3398-24.04.2012 și ANSVSA nr.25860/ 23.04.2012 în vederea aplicării uniforme a Regulamentului Parlamentului European și al Consiliului nr. 178/2002 privind siguranța alimentelor și a hranei pentru animale și a Regulamentului Parlamentului European și al Consiliului nr. 882/2004 privind controalele oficiale efectuate pentru a asigura verificarea conformității cu legislația privind hrana pentru animale și produsele alimentare și cu normele de sănătate animală și de bunăstare a animalelor.

Supravegherea stării de sănătate a personalului angajat și verificarea prevederilor legislative referitoare la notiunile fundamentale de igiena pentru personalul lucrator care desfășoară activități în domeniul siguranței alimentelor;

Monitorizarea și controlul calității fizico-chimice microbiologice și nutriționale în alimente și controlul respectării normelor de igiena prin teste de salubritate conform competențelor, stabilite în Anexa I

Monitorizarea și controlul de audit a calitatii apei potabile

Monitorizarea și controlul calității apei potabile imbuteliată și a apei minerale naturale imbuteliate

Evaluarea, monitorizarea și comunicarea riscului pentru sănătatea populației, identificat prin activitatea de supraveghere și control, desfășurată în cadrul Programelor Naționale de Sănătate;

Verificarea respectării legislației specifice privind condițiile de funcționare a obiectivelor înregistrate care produc alimente de origine non-animală, supuse controlului M.S., conform competențelor;

Evaluarea ingestiei de aditivi alimentari,

Controlul respectării legislației aditivilor alimentari, arome, enzime, conform competențelor, stabilite în Anexa I.

Monitorizarea unităților de tratare cu radiații ionizante a alimentelor

Monitorizarea și controlul alimentelor tratate cu radiații ionizante;

Monitorizarea și controlul materialelor care vin în contact cu alimentele, inclusiv la PIF-uri;

Educarea și informarea populației privind protecția sănătății printr-o alimentație adecvată cerințelor individuale;

Efectuarea anchetei epidemiologice, în cazurile de toxinfecție alimentară - TIA și de antropozoonoză, pe domeniul sănătății umane, și comunicarea de către structurile de specialitate, către serviciile de stat sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor, a datelor relevante legate de identificarea alimentului incriminat, în vederea aplicării măsurilor stabilite de legislația sanitară veterinară în vigoare și realizării trasabilității;

Controlul respectării regulilor de preparare a alimentelor, conform reglementărilor în vigoare, în unitati sanitare, de învățământ (inclusiv after school), asistență socială, centre de plasament, tabere scolare și unitati care organizeaza activitati similare taberelor scolare. precum și unitati de alimentatie publica și colectiva care deservesc unitatile mentionate anterior ;

Controlul respectării reglementărilor în vigoare privind alimentele cu destinație nutrițională specială;

Controlul respectării legislației în vigoare privind punerea pe piață a suplimentelor alimentare și a alimentelor, cu excepția celor din plante și a celor la care s-au adăugat vitamine, minerale și alte substanțe;

Controlul respectării reglementărilor în vigoare privind mențiunile nutriționale și de sănătate înscrise pe produsele alimentare;

Controlul publicității suplimentelor alimentare și a alimentelor la care s-au adăugat vitamine, minerale și alte substanțe;

Controlul respectării legislației în vigoare privind distribuirea, în școli și grădinițe, a produselor lactate și de panificație, conform legislației în vigoare.

Atribuțiile Direcțiilor de Sănătate Publică județene și a municipiului București

- organizează activitatea de monitorizare și evaluare a programelor de sănătate, în conformitate cu actele normative în vigoare privind programele și subprogramele de sănătate;

- desfășoară activități de consultanță de specialitate la cererea terților;

- elaborează raportul stării de sănătate a comunității și raportul stării de sănătate în relație cu factorii de risc din mediul de viață și de muncă;

- desfășoară activități de control în domeniul alimentului, mediului, colectivităților de copii, radiațiilor;

- notifică Institutul Național de Sănătate Publică și Ministerul Sănătății asupra constatării neconformităților cu legislația în vigoare pentru produsele avizate/notificate de către aceste instituții, în vederea luării măsurilor legale în vigoare;

- informează opinia publică cu privire la rezultatele activităților de control în sănătatea publică;

- participă în echipele de inspecție și control solicitate de conducerea DSP sau inițiate de către Ministerul Sănătății și de către alte organe de specialitate ale administrației publice centrale și locale.

1. Compartimentul de evaluare a factorilor de risc din mediul de viață și muncă din cadrul direcțiilor de sănătate publică județene și a municipiului București are următoarele atribuții și responsabilități de execuție și coordonare/îndrumare profesională:

- coordonează și implementează la nivel teritorial activitățile medicale cuprinse în programele naționale de sănătate privind protejarea sănătății și prevenirea îmbolnăvirilor asociate factorilor de risc în relație cu mediul de viață și de muncă, alimentație și nutriție, aprovizionarea cu apă potabilă, radiații ionizante (naturale și profesionale) și unitățile de învățământ și de îngrijire medicală și medico-socială de toate categoriile;

- asigură implementarea și derularea programelor de sănătate specifice la nivel județean, monitorizarea, evaluarea și raportarea indicatorilor de activitate specifică și modul de utilizare a fondurilor alocate;

- elaborează propuneri pentru reglementarea activităților teritoriale din domeniile: igiena mediului, igiena alimentației, igiena unităților de învățământ, medicină ocupațională, igiena radiațiilor, în concordanță cu legislația din domeniu;

- coordonează, monitorizează, evaluează și participă la asigurarea calității apei potabile din teritoriu și elaborează propuneri pentru rezolvarea/ameliorarea situațiilor de risc evaluat sau anihilarea riscului constituit, în conformitate cu legislația în vigoare;

- monitorizează și evaluează riscurile privind siguranța alimentului și alimentației publice, elaborează și propune activități de asigurare a calității alimentului din circuitul public, în conformitate cu legislația în vigoare și normativele europene;

- colaborează și conlucrează cu administrația publică locală și cu instituțiile/serviciile specializate din domeniu, pentru implementarea și realizarea prevederilor legale privind calitatea mediului de viață și muncă, securitatea alimentului și calitatea apei potabile;

- derulează studii medicale populaționale privind starea de sănătate în raport cu factorii de mediu, radiații ionizante (naturale și profesionale), mediul ocupațional și colectivități organizate;

- face propuneri către conducerea DSP privind modul de derulare a programelor de sănătate la nivel județean;

- participă cu rapoarte la elaborarea sintezelor naționale privind sănătatea în relație cu mediul de viață și muncă și participă la elaborarea raportului privind starea de sănătate a populației;

- participă la elaborarea și execuția planurilor de acțiuni privind implementarea în plan județean a acquis-ului comunitar în domeniul sănătății.

Din punct de vedere profesional se subordonează metodologic Institutului Național de Sănătate Publică, prin Centrul Național de Monitorizare a Riscurilor din Mediul Comunitar și structurile sale de specialitate din centrele regionale de sănătate publică.

În cadrul Compartimentului de evaluare a factorilor de risc din mediul de viață și de muncă funcționează următoarele colective de activitate specifică: igiena mediului, igiena alimentului, igiena colectivităților de copii/tineret, medicina muncii, programe de sănătate în relație cu mediul, statistică.

2. Serviciul de control în sănătate publică din cadrul DSP județene și a municipiului București desfășoară activități în domeniile: mediu, radiații, alimente, muncă, unități sanitare și colectivități de copii și are următoarele atribuții:

- constată și sancționează contravențiile la normele de igienă, conform competențelor specifice și actelor normative în vigoare, la nivel județean;

- păstrează confidențialitatea privind iminența inspecției sanitare, înainte de începerea propriu-zisă a acesteia, și confidențialitatea datelor pe care unitățile inspectate le pun la dispoziție;

- solicită unităților controlate orice documente necesare efectuării inspecției și, după caz, copii de pe acestea;

- prescrie unităților controlate măsuri de remediere, cu stabilirea de termene și responsabilități în vederea înlăturării deficiențelor de igienă constatate;

- propune inspectorului-șef suspendarea temporară a activității unităților și obiectivelor până la remedierea deficiențelor;

- în situații cu risc major și iminent de îmbolnăvire a populației, dispune suspendarea imediată a activității unității ori obiectivului și informează operativ medicul șef serviciu de control în sănătate publică despre măsura aplicată;

- oprește sau condiționează darea în consum public a alimentelor care nu corespund normelor de igienă, precum și folosirea obiectelor, materialelor și a substanțelor care, prin natura lor sau prin modul de utilizare, periclitează starea de sănătate a populației;

- recoltează și aplică elemente de securizare la probele recoltate în cadrul activității de inspecție, precum și contraprobele;
- în situația în care, în timpul unei activități de control, constată existența unui conflict de interese sau deficiențe grave ce pot determina riscuri majore pentru sănătatea populației, comunică urgent directorului adjunct de sănătate publică și inspectorului-șef în vederea delegării unui alt inspector și luării măsurilor de urgență;
- participă și la alte activități specifice de control în domeniile inspecției alimentare, pe domeniile de competență, suplimentelor alimentare, colectivităților permanente sau temporare de copii și tineret, produselor cosmetice, noxelor profesionale și altor riscuri din mediul industrial, respectiv riscurile ionizante, naturale și profesionale;
- elaborează planul tematic anual al activității de control în sănătatea publică la nivel județean și în municipiul București;
- organizează și implementează la nivel județean acțiuni de control în sănătatea publică, inclusiv în situații de calamități naturale, evenimente deosebite, epidemii.

➤ MADR

În exercitarea funcțiilor sale, MADR este autoritatea publică centrală responsabilă cu aplicarea strategiei și programului de guvernare, cu rol în elaborarea și implementarea strategiilor naționale sectoriale în domeniile agriculturii și producției alimentare, dezvoltării rurale, îmbunătățirilor funciare, precum și în domeniile conexe: cercetare științifică de specialitate, conservarea și managementul durabil al solurilor și al resurselor genetice vegetale și animale (H.G. 30/2017) și are următoarele atribuții principale:

- asigură implementarea Programului de guvernare, a strategiilor și politicilor din domeniile sale de activitate, pe principiile Politicii Agricole Comune (PAC), potrivit reglementărilor în vigoare;
- implementează prevederile Tratatului dintre Regatul Belgiei, Republica Cehă, Regatul Danemarcei, Republica Federală Germania, Republica Estonia, Republica Elenă, Regatul Spaniei, Republica Franceză, Irlanda, Republica Italiană, Republica Cipru, Republica Letonia, Republica Lituania, Marele Ducat al Luxemburgului, Republica Ungară, Republica Malta, Regatul Țărilor de Jos, Republica Austria, Republica Polonă, Republica Portugheză, Republica Slovenia, Republica Slovacă, Republica Finlanda, Regatul Suediei, Regatul Unit al Marii Britanii și Irlandei de Nord și Republica Bulgaria și România privind aderarea Republicii Bulgaria și a României la Uniunea Europeană, ratificat prin Legea nr. 157/2005, pentru domeniile specifice;
- desfășoară activități de control și inspecții tehnice privind respectarea legislației pe domenii de activitate, colaborând în acțiunile sale, după caz, și cu celelalte autorități publice abilitate;
- fundamentează și elaborează strategii și politici specifice în domeniile sale de activitate, pe care le promovează la nivel european și/sau național;
- elaborează și fundamentează documentele ce reflectă poziția României în raport cu politica și strategia Uniunii Europene pentru domeniul său de competență și asigură participarea la activitățile instituțiilor Uniunii Europene;
- inițiază, elaborează și promovează în vederea adoptării proiectelor de acte normative în domeniile sale de activitate;
- avizează proiecte de acte normative care au legătură cu domeniile sale de activitate;
- avizează proiectele de acte normative inițiate de ANSVSA, precum și alte acte normative care au legătură cu domeniile sale de activitate;
- inițiază, elaborează și aprobă măsuri, proceduri și norme în domeniul specific, conform legislației europene și naționale;
- reprezintă Guvernul în relațiile cu organismele și instituțiile interne și internaționale, în domeniile sale de activitate;
- inițiază, negociază și asigură, prin împuternicirea Guvernului, punerea în aplicare a convențiilor și acordurilor internaționale din domeniul său de activitate la care România este parte și dezvoltă relații de cooperare cu instituții și organizații similare din alte state;
- întreprinde acțiuni și inițiative, potrivit competențelor stabilite de lege, pentru participarea României la acțiunile de cooperare bilaterală și multilaterală, la nivel subregional, regional și global, pentru valorificarea oportunităților și facilităților de asistență financiară, tehnică, tehnologică și științifică;
- colaborează cu celelalte ministere și organe de specialitate din subordinea Guvernului, cu autoritățile administrației publice locale și cu alte organisme interne și internaționale;

- asigură relația cu Parlamentul României, cu sindicatele și patronatele și cu partenerii sociali din sfera sa de activitate, precum și cu mass-media;
- asigură asistență tehnică producătorilor sau procesatorilor la elaborarea documentației, conform legislației europene și naționale, pentru a solicita protecția indicațiilor geografice, denumirilor de origine și specialităților tradiționale garantate ale produselor agricole sau alimentare românești, la nivel național și european, precum și asistență tehnică în elaborarea de proiecte pentru promovarea produselor tradiționale și ecologice românești;
- organizează controlul financiar preventiv la nivelul ministerului și avizează organizarea acestuia la nivelul instituțiilor subordonate, potrivit legii;
- exercită și alte responsabilități, în conformitate cu dispozițiile legislației naționale și ale acordurilor internaționale la care România este parte, precum și cu statutul României de stat membru al Uniunii Europene.

Direcția Monitorizare Inspecții Verificare și Control (DMIVC) din cadrul MADR:

DMIVC funcționează la nivel central cu un efectiv de 17 inspectori și 2 funcții de conducere care asigură îndeplinirea atribuțiilor privind monitorizarea, supravegherea, coordonarea și efectuarea inspecțiilor specifice în sectorul vitivinicol, în sectorul legume - fructe, în domeniul organismelor modificate genetic, fertilizanților și agriculturii ecologice, în domeniul clasificării carcaselor, industriei alimentare, licențierii și autorizării depozitelor, precum și în domeniul semințelor și materialului săditor.

La nivel teritorial, conform HG 860/2016 privind organizarea, funcționarea și stabilirea atribuțiilor direcțiilor pentru agricultură județene și a municipiului București, funcționează în cadrul direcțiilor agricole un Serviciu monitorizare, inspecții tehnice, verificare și control în domeniul agriculturii, industriei alimentare și statistică agricolă, monitorizare piață responsabil cu realizarea activităților de monitorizare, verificare, inspecții și control în domeniile de activitate ale MADR.

Inspecția în domeniul agriculturii ecologice

Pentru producția ecologică, UE a instituit un sistem de control în care sunt implicate autorități competente, responsabile de controalele ce privesc îndeplinirea obligațiilor stabilite de legislația comunitară aplicabilă agriculturii ecologice și autorități de control sau organisme care efectuează controale la nivelul operatorilor individuali.

În România, MADR este autoritatea responsabilă pentru sectorul de agricultură ecologică, iar pentru efectuarea inspecției și certificării produselor agroalimentare ecologice pe teritoriul României, organismele de control sunt aprobate în baza prevederilor Ordinului MADR nr. 895/2016 pentru aprobarea regulilor privind organizarea sistemului de inspecție și certificare, de aprobare a organismelor de inspecție și certificare/organismelor de control și de supraveghere a activității organismelor de control, în agricultura ecologică, cu modificările și completările ulterioare, lista acestora fiind publicată pe site-ul oficial: <https://www.madr.ro/agricultura-ecologica/organisme-de-control-aprobate.html>

În calitate de autoritate competentă, care a delegat inspecția și certificarea produselor agroalimentare ecologice unor organisme de control private, MADR efectuează controlul și supravegherea activității acestora, responsabilități ce revin structurii cu atribuții de inspecții tehnice în domeniul agriculturii ecologice, de la nivel central și teritorial.

Pentru exercitarea atribuțiilor, în conformitate cu prevederile legislative, Inspecția în domeniul agriculturii ecologice are următoarele competențe:

- realizarea auditului și supravegherea activității organismelor de control aprobate de MADR să realizeze controlul și certificarea produselor agroalimentare ecologice pe teritoriul României;
- gestionarea notificărilor transmise prin sistemul OFIS, alte tipuri de petiții/notificări/sesizări cu privire la nereguli/încălțări care contravin legislației din sectorul agriculturii ecologice, conform prevederilor legislative în vigoare;
- monitorizarea și analiza informărilor transmise de organismele de control în scopul evaluării modului în care acestea gestionează rezolvarea notificărilor/sesizărilor, a acțiunilor întreprinse în timpul verificărilor, comunicarea neregulilor care afectează statul ecologic al produselor, precum și respectarea termenului de comunicare a rezultatelor investigațiilor realizate în baza notificărilor prin OFIS sau de transmitere a diferitelor situații de natură ecologică, măsurile și acțiunile implementate pentru remedierea deficiențelor;
- efectuarea de controale inopinate la operatori de prevenire a apariției iregularităților, realizate în conformitate cu tematicile specifice aprobate de conducerea MADR și efectuate după caz, în colaborare cu reprezentanții direcțiilor pentru agricultură sau a altor structuri de control ale administrației publice;

- analiza informațiilor privind neregulile care afectează statutul ecologic al produselor achiziționate din spațiul comunitar sau import, informarea CE/stat membru/țară terță prin înregistrarea notificărilor în OFIS, evaluarea răspunsurilor primite în vederea acceptării sau solicitarea unor informații suplimentare care să conducă la închiderea cazurilor;
- stabilirea eșantionului de operatori supus controalelor de supraveghere, realizate de consilierii cu atribuții de inspecții din cadrul direcțiilor pentru agricultură și analiza constatărilor rezultate, prezentate în rapoartele lunare transmise DMIVC;
- centralizarea rapoartelor lunare de activitate transmise de DAJ și elaborarea unui raport semestrial, în baza constatărilor rezultate în urma controalelor de supraveghere efectuate pe teren, la operatori;
- evaluarea organismelor de control, raportată la activitatea desfășurată în anul precedent, precum și elaborarea unui raport semestrial, în baza constatărilor rezultate în urma controalelor de supraveghere efectuate pe teren, la operatori;
- constatarea contravențiilor și aplicarea sancțiunilor ce se impun, inclusiv propunerea de retragere a aprobării organismelor de control, în conformitate cu prevederile art. (15)-(18) din Ordinul MADR nr.895/2016, cu modificările și completările ulterioare și prevederile OG nr. 29/2014;
- asigurarea fluxului informațional dintre sistemul de control al producției ecologice și sistemul de plăți privind măsurile de sprijin și raportarea controalelor oficiale prin Planul Național Unic de Control Integrat pentru România;
- transmiterea către Comisia Europeană, prin sistemul OFIS, a datelor de natură ecologică din cadrul planurilor naționale de control multianuale și al raportului anual, precum și a cazurilor de nereguli care afectează statutul ecologic al produselor provenite din comerțul intracomunitar sau import;
- comunicarea cu Organismul Național de Acreditare din România sau alt organism de acreditare echivalent din Uniunea Europeană semnatar al acordului de recunoaștere multilaterală a acreditării europene EA-MLA;
- colaborarea cu alte structuri de control în vederea respectării prevederilor legislative aplicabile producției ecologice și transmiterea spre verificare către alte instituții abilitate a iregularităților care exced competențelor de control ale MADR.

Consilierii din cadrul DAJ și ai Municipiului București responsabili cu realizarea inspecțiilor tehnice în domeniul agriculturii ecologice au următoarele atribuții:

- transmit până la data de 15 ianuarie a fiecărui an, către structura cu atribuții de inspecții în domeniul agriculturii ecologice din cadrul M.A.D.R., situația centralizată a activității desfășurate în anul precedent, incluzând, numărul total de operatori verificați, neconformitățile constatate la operatori și organismele de control aferente;
- verifică toți operatorii cu suprafețe mai mari de 50 ha, exploatate în sistemul de agricultură ecologică, în vederea eliminării oricărei suspiciuni de folosire a substanțelor interzise în agricultura ecologică;
- verifică operatorii economici conform prevederilor H.G. nr.131/2013 pentru stabilirea măsurilor și sancțiunilor necesare în vederea respectării prevederilor Regulamentului (CE) nr.834/2007 al Consiliului privind producția ecologică și etichetarea produselor ecologice precum și de abrogare a Regulamentului (CEE) nr.2092/91;
- constată contravenții și aplică sancțiuni conform prevederilor art. II, alin. (3) din Ordonanța nr.29/2014 pentru modificarea art. 6 alin. (2) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.34/2000 privind produsele agroalimentare ecologice, precum și pentru stabilirea unor măsuri în domeniul produselor agroalimentare ecologice împreună cu reprezentanții structurii centrale cu atribuții de inspecții tehnice în domeniul agriculturii ecologice, din cadrul M.A.D.R.;
- constată contravenții și aplică sancțiuni conform prevederilor art.3 din H.G. nr. 131/2013 pentru stabilirea măsurilor și sancțiunilor necesare în vederea respectării prevederilor Regulamentului (CE) nr.834/2007 al Consiliului din 28 iunie 2007 privind producția ecologică și etichetarea produselor ecologice, precum și de abrogare a Regulamentului(CEE) nr.2092/91;
- realizează controale de supraveghere a activității organismelor de control prin inspecții în teren la operatorii incluși în eșantionul de control;
- întocmesc și transmit către structura cu atribuții de inspecții tehnice din cadrul MADR, Rapoarte lunare de control pentru operatorii economici verificați, conform prevederilor H.G. nr.131/2013 și Ordinului M.A.D.R. nr.895/2016, cu modificările și completările ulterioare;
- participă împreună cu inspectorul organismului de control la prelevarea de probe de la operatorii economici care exploatează terenuri în zona unde își desfășoară activitatea.

➤ MADR -OMG

În sensul liniilor directoare din Regulamentul UE nr.625/2017 privind controalele oficiale, Inspekția în domeniul Organismelor Modificate Genetic (OMG), la nivel central are următoarele atribuții:

- elaborează tematicile anuale și specifice, precum și programul anual de inspecții în domeniul OMG, aprobate de conducerea MADR și transmisă spre aplicare către Direcțiile pentru agricultură județene (DAJ);

- coordonează tehnic și metodologic inspectorii județeni din cadrul DAJ cu atribuții în domeniul OMG, pentru efectuarea de inspecții la cultivatorii de OMG (porumb MON 810 și alte plante modificate genetic, cultivate în regim de testare, dacă este cazul) și soia convențională;

c) coordonează și inventariează culturile de porumb MON 810 și alte plante modificate genetic, cultivate în regim de testare, precum și cultura de soia convențională. Aceasta se va realiza prin verificarea actelor de proveniență a semințelor la nivel județean, astfel încât să existe o corelație între suprafața cultivată și cantitatea de sămânță folosită la semănat, precum și verificarea tehnologiei de cultură aplicată de cultivator (dacă este cazul);

d) verifică corectitudinea bazei de date a cultivatorilor care vor cultiva porumb MON 810 în scop comercial și alte plante modificate genetic cultivate în regim de testare, în baza informațiilor transmise de inspectorii județeni ai structurilor teritoriale din cadrul DAJ (dacă este cazul);

e) pe baza informațiilor transmise de inspectorii județeni ai structurilor teritoriale din cadrul DAJ verifică modul în care cultivatorii de plante modificate genetic aplică măsurile de asigurare a coexistenței culturilor modificate genetic cu cele ecologice sau convenționale (dacă este cazul);

f) colaborează cu laboratoarele naționale acreditate (Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală București și Institutul de Bioresurse Alimentare București), în vederea testării prezenței OMG în recolta obținută de către cultivatori;

g) coordonează acțiunile de identificare în vederea aplicării măsurilor legale de eliminare a OMG, neautorizate în cultură sau interzise a se cultiva în Uniunea Europeană;

h) colaborează cu alte ministere sau instituții cu atribuții de control în domeniul OMG (ANSVSA, Garda Națională de Mediu, ANPC- structuri județene), pentru respectarea legislației naționale și comunitare în vigoare;

i) verifică pe baza tematicilor anuale aprobate de conducerea ministerului, activitatea desfășurată pe linia respectării legislației în domeniul OMG, de către inspectorii județeni ai DAJ;

j) centralizează lunar rezultatele controalelor efectuate în domeniul OMG de către inspectorii județeni și a Municipiului București și pe baza concluziilor rezultate din inspecțiile efectuate, întocmește rapoarte, note, informări cu privire la aspectele constatate și urmărește modul de aplicare a măsurilor aprobate de conducerea MADR;

k) elaborează și întocmește Planul Național Unic de Control Integrat pentru România pentru anii 2020 - 2022, plan care include sistemele de control oficial existente în România pentru verificarea conformității cu legislația în domeniul alimentelor și furajelor, a normelor privind sănătatea și bunăstarea animalelor, sănătatea plantelor și produsele de protecție a plantelor (definite în înțelesul noului Regulament UE privind controalele), precum și Raportul la PNUCI pentru anul 2019, care se comunică Comisiei Europene.

l) sesizează alte instituții - Garda Națională de Mediu, ANSVSA și ANPC pentru neregulile constatate și care fac obiectivul atribuțiilor altor instituții guvernamentale, în aplicarea măsurilor ce se impun, în astfel de situații.

În anul 2006 a fost încheiat protocolul nr. 3090/1309/3357/80245/2006 între MADR, ANSVSA, Garda de Mediu și ANPC privind atribuțiile și responsabilitățile fiecărei instituții, inclusiv colaborarea între acestea în organizarea activităților de inspecție și urmărirea trasabilității.

Conform protocolului încheiat între cele 4 autorități, organismele de control din cadrul DAJ asigură și urmărește trasabilitatea producției de OMG la cultivatori, de la semănat până la livrarea producției.

Inspectorii în domeniul OMG din cadrul DAJ au următoarele responsabilități:

- să efectueze inspecții și controale la operatorii economici care cultivă porumb și soia în sistem convențional, precum și dacă este cazul la cei care cultivă plante modificate genetic, pentru verificarea modului de aplicare a legislației în domeniul OMG;

- să realizeze campania de informare, înainte de înființarea culturilor de porumb și soia în regim convențional, dar și prin afișare la primării, anunțuri în mass-media locală și națională, înștiințări către fermieri, precum și informarea acestora privind legislația în domeniul OMG;

- să inventarieze suprafețele cultivate cu porumb și de soia convențională, astfel încât să existe o corelație între suprafața cultivată și cantitatea de sămânță folosită la semănat, menționată pe documente;
 - să urmărească activitatea de livrare a producției cu evidențierea tuturor cantităților livrate, a destinației acestora și a datelor de identificare ale cumpărătorului și urmărirea stocurilor de porumb și soia în sistem convențional, la cultivatori;
 - să monitorizeze stocurile de porumb MON 810, dacă este cazul, prin controlul simultan al documentelor de livrare și al cantităților rămase;
 - să verifice culturile de porumb convențional amplasate în imediata vecinătate a zonei de izolare (200 m), iar când există suspiciunea impurificării cu plante modificate genetic se prelevează probe din țesuturi pentru analize;
 - să specifice suprafața cultivată cu porumb convențional, declarată ca zonă de refugiu (cu scopul de a menține o populație semnificativă de insecte sensibile), aflată cât mai aproape de suprafața cultivată cu porumb MON 810, a cărei producție va fi considerată OMG;
 - să colaboreze pe baza unor protocoale aprobate de conducerea Direcției Monitorizare Inspecții și Verificare și Control, cu celelalte instituții (DSVSA județene, Comisariate județene ale Gărzii Naționale de Mediu, Oficiile județene pentru Protecția Consumatorului), pentru respectarea legislației naționale în domeniul OMG;
 - să întocmească și să aplice la nivel județean planul de prelevare a probelor din câmp și din producția depozitată;
 - să achiziționeze prin Direcțiile pentru Agricultură Județene (DAJ), benzile de testare cu flux lateral pentru detecția proteinei Cry1Ab din porumbul modificat genetic, numai în județele unde se cultivă porumb modificat genetic și benzile de testare cu flux lateral pentru detecția proteinei CP 4 EPSPS din soia modificată genetic RoundUp Ready (numai în județele unde se soia convențională);
 - să efectueze teste în câmp cu ajutorul benzile de testare cu flux lateral pentru (determinare calitativă) și să preleveze probe din boabe după recoltare, în vederea depistării eventualelor impurificări cu OMG, în fiecare județ unde se cultivă soia și porumb, indiferent dacă se cultivă sau nu porumb MON 810;
 - să participe efectiv la acțiunile de evaluare a producției de porumb MON 810 (pentru fiecare solă și total unitate) și să întocmească procese verbale de recoltare pe sole;
 - să verifice existența registrului de evidență a provenienței semințelor și a destinației producției obținute din plantele modificate genetic, conform anexei nr. 6 din Ordinul MADR nr. 61/2012;
 - dacă este cazul, din culturile de porumb convențional sau în sistem ecologic, situate în vecinătatea zonei de izolare a suprafețelor cultivate cu porumb MON 810, inspectorii cu atribuții în domeniu trebuie să preleveze probe din boabe înainte de recoltare, în cazul existenței unor suspiciuni de impurificare cu OMG. Probele vor fi trimise la un laborator autorizat, în vederea stabilirii gradului de impurificare a producției;
 - să verifice modul de depozitare a producției, în vederea evitării amestecului fizic a produselor modificate genetic cu cele ecologice sau convenționale și evidența producției pe locații de depozitare;
 - să întocmească la nivelul fiecărei unități de producție, un dosar care cuprinde: schițele de amplasare a culturilor, documentele de autorizare a cultivării, actele de proveniență a semințelor, procesele verbale de control, fișele de evaluare a producției și procese verbale de recoltare pe locații de depozitare;
 - să asigure și să urmărească trasabilitatea producției pentru toți cultivatorii porumb și soia, dar și în cazul în care au fost depistate producții impurificate cu OMG, conform protocolului încheiat între cele 4 autorități responsabile;
 - să identifice cultivatorii de plante modificate genetic care funcționează fără autorizație de cultivare, eliberată de DAJ;
 - să transmită lunar către MADR situația neregulilor constatate, în vederea respectării legislației comunitare în domeniu;
 - să colaboreze cu laboratoarele naționale acreditate și autorizate pentru testarea prezenței organismelor modificate genetic.
- Activitatea de inspecție în domeniul OMG se desfășoară conform tematicilor cadru și a planului anual de control, elaborate și aprobate de conducerea MADR.

Inspecția în industria alimentară și a depozitelor de cereale

Funcționează în cadrul Direcției Monitorizare Inspecții Verificare și Control din cadrul din Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale, are 2 posturi la nivel central și are următoarele atribuții:

Inspecții în industria alimentară:<http://www.madr.ro/pages/page.php?self=06&sub=0605>

- elaborează tematicile anuale cadru și planurile de inspecție și control în domeniul Industriei Alimentare;

- monitorizează și actualizează permanent baza de date a operatorilor economici în domeniul industriei alimentare;

- monitorizează și verifică activitatea de inspecție și certificare a produselor agricole sau alimentare;

- coordonează tehnic și metodologic activitatea compartimentelor de inspecții în domeniul industriei alimentare, din cadrul direcțiilor pentru agricultură județene și a Municipiului București;

- coordonează activitatea inspectorilor și modul de verificare a respectării legislației privind compoziția și calitatea produselor alimentare de către toți operatorii economici care desfășoară activități în acest domeniu;

- aplică sancțiuni când constată încălcări ale prevederilor legislației în vigoare

- monitorizează permanent rezultatele controalelor efectuate în domeniul industriei alimentare, de inspectorii din cadrul DAJ și a Municipiului București;

- colaborează cu alte ministere sau instituții cu atribuții de control (ANSVSA, ANAF, IGPR), pentru respectarea legislației naționale și comunitare în domeniu;

- verifică sesizările adresate conducerii ministerului de către persoane fizice sau juridice, referitoare la respectarea legislației în domeniul industriei alimentare;

- participă la elaborarea și avizarea unor proiecte de acte normative în cuprinsul cărora sunt incluse prevederi referitoare la domeniul industriei alimentare;

- întocmește rapoarte lunare, trimestriale și anuale, note și informări cu privire la aspectele constatate de inspectorii din teritoriu și urmărește modul de aplicare a sancțiunilor;

- îndeplinește și alte atribuții stabilite de actele normative în vigoare și de conducerea ministerului.

- îndrumă și coordonează tehnic și metodologic activitatea compartimentelor de inspecții în domeniul autorizării și licențierii depozitelor de cereale, din cadrul compartimentelor de inspecții județene și a Municipiului București;

- coordonează modul de verificare a respectării legislației de către operatorii economici care desfășoară activități în domeniul producției, depozitării și comercializării cerealelor și produselor agricole;

- coordonează modul de verificare a respectării condițiilor minime care au stat la baza acordării autorizațiilor și licențelor de depozit;

- întocmește baza de date a operatorilor economici în domeniul autorizării și licențierii depozitelor de cereale;

- coordonează modul de respectare a prevederilor art.14, lit.a) -c) din OUG nr. 12/2006, a OUG 141/2002 și HG nr. 82/ 2003 cu completările și modificările ulterioare și ale altor acte normative specifice, în vigoare;

- centralizează lunar rezultatele autorizării depozitelor, de către inspectorii din cadrul compartimentelor de inspecții județene și a Municipiului București;

- colaborează cu alte ministere sau instituții cu atribuții de control, pentru respectarea legislației naționale și comunitare în domeniu;

- verifică sesizările adresate conducerii ministerului de către persoane fizice sau juridice, referitoare la respectarea legislației în domeniul autorizării și licențierii depozitelor de cereale;

- participă la elaborarea și avizarea unor proiecte de acte normative în cuprinsul cărora sunt incluse prevederi referitoare la domeniul autorizării și licențierii depozitelor de cereale;

- pe baza concluziilor rezultate din inspecțiile efectuate, întocmește rapoarte, note, informări cu privire la aspectele constatate și urmărește modul de aplicare a măsurilor aprobate de conducerea Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale;

- îndeplinește și alte atribuții stabilite de actele normative în vigoare și de conducerea ministerului;

- efectuează rapoarte lunare, trimestriale și anuale privind activitatea de control desfășurată.

La nivel județean

În cadrul compartimentelor de inspecții județene și a Municipiului București sunt inspectorii specializați care au următoarele atribuții:

Domeniul industria alimentară:

Inspectorii în domeniul Industriei Alimentare din cadrul DAJ compartimentele de inspecții județene și a Municipiului București au următoarele responsabilități:

- identifică și actualizează permanent baza de date a operatorilor economici, care desfășoară activități în domeniul industriei alimentare;
- efectuează inspecții la operatorii economici, conform programelor și tematicilor de inspecții primite de la MADR;
- verifică modul de îndeplinire a prevederilor legislației de către toți operatorii economici care își desfășoară activitatea în domeniul industriei alimentare, privind sarea iodată, comercializare ouă, rețete consacrate și produse tradiționale și vânzarea cu amănuntul la toate categoriile de pâine și aplică sancțiuni atunci când constată contravenții.

Inspectorii teritoriali DAJ și a Municipiului București efectuează următoarele inspecții tehnice:

- verificarea respectării prevederilor HG nr. 1904/2006 pentru modificarea HG nr. 568/2002 privind iodarea universală a sării destinate consumului uman, hranei pentru animale și utilizării în industria alimentară de către operatorii economici care fabrică pâine și produse de panificație;
- verificarea, în structurile de vânzare cu amănuntul, a respectării condițiilor de comercializare și a afișajului obligatoriu la comercializarea pâinii și produselor de panificație, conform art. 11 din OUG nr.12/2006 pentru stabilirea unor măsuri de reglementare a pieței pe filiera cerealelor și a produselor procesate din cereale;
- verificarea respectării regimului de marcare, ambalare și comercializare a ouălor la producători, ambalatori și la unitățile de desfacere cu amănuntul, conform prevederilor Regulamentului (CE) 589/2008 de stabilire a normelor de aplicare a Regulamentului (CE) nr. 1234/2007 al Consiliului privind standardele de comercializare aplicabile ouălor și a OM nr. 461/2004 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a HG nr. 415/2004 privind regimul de comercializare a ouălor;
- verificarea respectării prevederilor OM nr. 724/2013 privind atestarea produselor tradiționale;
- verificarea legalității utilizării atestatului și a logoului rețetei consacrate românești, conform OM nr. 394/2014 privind atestarea produselor alimentare obținute conform rețetelor consacrate românești;
- verificarea respectării prevederilor OM nr. 368/2008 pentru aprobarea normelor privind definirea, descrierea, prezentarea și etichetarea băuturilor tradiționale românești, Regulamentul (CE) nr. 110/2008 privind definirea, desemnarea, prezentarea, etichetarea și protecția indicațiilor geografice ale băuturilor spirtoase (<http://www.madr.ro/ro/inspectia-in-industria-alimentara/legislatia-specifica-iscia.html>).

Verificarea producătorilor, centrelor de ambalare, colectorilor și angrosiștilor, se va efectua cel puțin o dată la două luni. În urma controlului se va întocmi „Proces verbal de constatare a contravenției” care va cuprinde aspectele rezultate în urma controalelor efectuate, măsurile luate și propunerile privind îmbunătățirea activității, precum și termenele de remediere a deficiențelor constatate. Până pe data de 10 a fiecărei luni, inspectorii vor transmite Direcției Monitorizare, Inspecții, Verificare și Control din cadrul Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale, „Raportul lunar al controalelor efectuate la operatorii economici”, „Raportul sintetic lunar” și procesele verbale de constatare (în cazul când s-au găsit neconformități), pe suport electronic;

- colaborează cu alte instituții cu atribuții de control, la nivel local (ANSVSA, ANAF, IGPR), pentru respectarea legislației naționale și comunitare în domeniu;
- întocmesc Procese verbale de constatare și de sancțiuni, după caz;
- întocmesc rapoarte, note și informări cu privire la aspectele constatate în acțiunile de inspecție și control, pe care le transmit Direcției Monitorizare Inspecții Verificare și Control din MADR;
- efectuează rapoarte lunare și anuale privind activitatea de control desfășurată;
- îndeplinesc și alte atribuții stabilite prin tematici de control speciale, elaborate de conducerea ministerului, în cazul apariției unor probleme deosebite.

➤ **MADR -ANF**

Autoritatea Națională Fitosanitară este autoritatea publică centrală în domeniul fitosanitar care funcționează în subordinea Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale, cu următoarele atribuții principale:

- organizează, coordonează și asigură asistența tehnică în domeniul fitosanitar;

- elaborează și propune MADR aprobarea proiectelor de acte normative care privesc măsurile de protecție împotriva introducerii și răspândirii organismelor dăunătoare plantelor și produselor vegetale, regimul produselor de protecție a plantelor, implicit și a utilizării durabile a acestora în scopul îmbunătățirii în scopul îmbunătățirii și perfecționării legislației naționale și armonizării acesteia cu legislația europeană;
- desemnează laboratoarele naționale de referință conform legislației privind controalele oficiale;
- efectuează analize fitopatologice și entomologice la plante și produse vegetale, fizico-chimice la produsele de protecție a plantelor și pentru determinarea reziduurilor de pesticide din plante și produse vegetale;
- coordonează elaborarea și implementarea programelor de monitorizare a organismelor dăunătoare, a produselor de protecție a plantelor și a reziduurilor de pesticide în plante și produse vegetale;
- asigură gestionarea, implementarea și controlul cerințelor de ecocondiționalitate privind introducerea pe piață a produselor de protecție a plantelor (SMR10), în colaborare cu Agenția de Plăți și Intervenție pentru Agricultură (APIA);
- asigură dezvoltarea, gestionarea și coordonarea sistemelor informatice din domeniul fitosanitar;
- stabilește normele fitosanitare unice și obligatorii pentru toate persoanele fizice și juridice deținătoare de culturi agricole și alte forme de vegetație utilă, pentru cei care depozitează, transportă și comercializează plante și produse vegetale;
- organizează, coordonează și controlează implementarea legislației privind importul, exportul, tranzitul, comerțul și circulația intracomunitară a plantelor, produselor vegetale și a altor obiecte reglementate;
- realizează analiza de risc fitosanitar (Pest Risk Assessment - PRA);
- asigură controlul postomologare privind comercializarea și utilizarea produselor de protecție a plantelor;
- asigură implementarea legislației, a măsurilor și a acțiunilor subsumate îndeplinirii obiectivelor generale și specifice din cadrul Planului național de acțiune privind diminuarea riscurilor asociate utilizării produselor de protecție a plantelor împreună cu alte instituții și organisme publice;
- asigură dezvoltarea și implementarea sistemului de instruire și certificare în domeniul utilizării durabile a produselor de protecție a plantelor, precum și a sistemului de gestionare integrată a dăunătorilor, respectiv introducerea unor abordări și tehnici alternative;
- notifică punctul național de contact pentru declanșarea sistemului rapid de alertă în cazul depășirii limitelor maxime admise ale reziduurilor de pesticide în plante și produse vegetale din producția internă;
- asigură participarea la întâlnirile și grupurile de lucru ale Comisiei Europene și ale Consiliului Uniunii Europene pentru domeniul său de competență;
- colaborează cu universitățile, institutele și stațiunile de cercetare de profil, Academia de Științe Agricole și Silvicultură „Gheorghe Ionescu-Șișești”, asociațiile profesionale ale producătorilor agricoli, federațiile și patronatele din domeniul agricol, precum și cu industria de specialitate în elaborarea și implementarea strategiilor din domeniul fitosanitar;
- cooperează pe plan internațional cu organizațiile implicate în domeniul fitosanitar și în alte domenii conexe pentru a menține România în circuitul politicilor europene și internaționale specifice și participă la întâlnirile organizate de acestea;

Biroul omologare produse de protecție a plantelor

- organizează sistemul național de omologare/reomologare a produselor de protecție a plantelor;
- coordonează activitatea de evaluare a dosarelor substanțelor active în vederea aprobării sau reaprobării acestora, în calitate de stat membru raportor/coraportor, după caz;
- coordonează activitățile privind evaluarea dosarelor produselor de protecție a plantelor în vederea omologării/reomologării acestora;
- actualizarea periodică a bazei de date cu produsele de protecție a plantelor omologate pentru utilizare pe teritoriul României - PESTEXPERT.

Direcția Fitosanitară:

Biroul protecția plantelor și carantină fitosanitară (domeniul sănătatea plantelor):

- organizează și coordonează activitatea de protecție a plantelor și carantină fitosanitară la nivel central, teritorial și vamal;
- elaborează proceduri și instrucțiuni specifice care privesc activitatea fitosanitară pentru deținătorii de culturi agricole și alte forme de vegetație utilă și pentru cei care depozitează, transportă și plasează pe piață plante și produse vegetale;
- organizează, coordonează și controlează implementarea legislației privind importul, exportul, tranzitul, comerțul și circulația intracomunitară a plantelor, produselor vegetale și a altor obiecte reglementate;
- centralizează și interpretează datele transmise din teritoriu de către inspectorii fitosanitari din cadrul oficiilor fitosanitare județene, cu privire la apariția, răspândirea și daunele produse de organismele de carantină și aplicarea măsurilor necesare în vederea eradicării/prevenirii răspândirii acestora;
- notifică în programele informatice ale Uniunii focarele de organisme de carantină;
- controlează aplicarea și respectarea tuturor dispozițiilor legale și normelor tehnice din domeniul fitosanitar;
- organizează monitorizarea fitosanitară în teritoriu, coordonează elaborarea și implementarea programelor de monitorizare a organismelor de carantină pe teritoriul țării;
- urmărește starea fitosanitară a culturilor pe baza căreia se stabilește prognoza apariției bolilor și dăunătorilor de către oficiile fitosanitare județene;
- asigură relația cu țările terțe și celelalte State Membre: notificarea interceptărilor, gestionarea problemelor legate de export, legislație;
- centralizează și raportează Comisiei Europene rezultatele monitorizării organismelor de carantină în conformitate cu deciziile Comisiei Europene.

Serviciul controlul comercializării și utilizării durabile a produselor de protecție a plantelor (domeniul produselor de protecție a plantelor și a reziduurilor de pesticide în plante și produse vegetale):

- asigură asistența tehnică în ceea ce privește implementarea legislației privind omologarea /reomologarea, comercializarea și utilizarea durabilă a produselor de protecție a plantelor;
- urmărește implementarea prevederilor legislației europene cu aplicabilitate directă (decizii și regulamente) cu privire la substanțele active și la produsele de protecție a plantelor;
- asigură implementarea măsurilor subsumate atingerii obiectivelor Planului național de acțiune privind diminuarea riscurilor asociate utilizării produselor de protecție a plantelor, împreună cu alte instituții publice responsabile;
- controlează produsele de protecție a plantelor la comercializare și utilizare în conformitate cu legislația în domeniu;
- elaborează și asigură implementarea Programului național anual de monitorizare a calității produselor de protecție a plantelor;
- monitorizează și centralizează situația tratamentelor chimice la semințele destinate însămânțării;
- urmărește implementarea legislației Uniunii privind limitele maxime admise de reziduuri de pesticide în plante și produse vegetale;
- participă la activitățile și întâlnirile desfășurate în cadrul sistemului de siguranță a alimentelor;
- centralizează datele transmise din teritoriu de către inspectorii fitosanitari din cadrul oficiilor fitosanitare județene, privind operatorii economici înregistrați pentru comercializarea produselor de protecție a plantelor, a celor autorizați pentru utilizare și prestări servicii cu produse de protecție a plantelor;
- centralizează și raportează Comisiei Europene rezultatele inspecțiilor la comercializarea și utilizarea produselor de protecție a plantelor;

Atribuțiile inspectorilor fitosanitari oficiali, reprezentanții ANF în teritoriu:

- verificarea respectării normelor privind carantina fitosanitară de către toți operatorii economici și persoanele fizice care produc, depozitează, transportă, prelucrează, exportă sau importă plante și produse vegetale, indiferent de forma de proprietate;
- controlul fitosanitar al plantelor și produselor vegetale privind monitorizarea generală și monitorizările specifice pentru organismele dăunătoare;
- înregistrarea producătorilor, depozitelor colective, centrelor de expediție, exportatorilor și importatorilor de plante, produse vegetale sau alte obiecte reglementate;

- înregistrarea producătorilor de cherestea, fabricanților și reparatorilor de ambalaje din lemn, precum și societățile care efectuează tratamentul termic al ambalajelor din lemn utilizate în transportul mărfurilor de orice tip în comerțul internațional;
- eliberarea pașapoartelor fitosanitare, certificatelor fitosanitare pentru export, reexport și preexport;
- desfășoară activitatea de supraveghere și control cu privire la respectarea regimului de carantină fitosanitară, conform prevederilor legislației specifice;
- efectuează la solicitare controale fitosanitare în vederea înființării pepinierelor (pomicole, viticole, dendrologice și silvice), serelor (legumicole și floricole), câmpurilor experimentale și a colecțiilor (pomicole, viticole, dendrologice și silvice);
- în cazul depistării unor organisme dăunătoare impun și urmăresc aplicarea măsurilor necesare eradicării și prevenirii răspândirii organismelor dăunătoare în cauză;
- controlul comercializării și utilizării produselor de protecție a plantelor;
- controlul reziduurilor de pesticide în plante și produse vegetale;
- abilitarea agenților economici pentru import, comercializare, prestări de servicii și utilizare produse de protecție a plantelor;
- prelevarea probelor pentru controlul oficial al calității produselor de protecție a plantelor și al reziduurilor de pesticide din plante și produse vegetale;
- aplicarea măsurilor specifice în situația declanșării sistemului rapid de alertă;
- gestionarea sistemului de prognoză și avertizare a bolilor și a dăunătorilor plantelor (AGROEXPERT);
- în baza controlului fitosanitar, în funcție de pragul economic de dăunare pot recomanda efectuarea tratamentelor și verifică prin sondaj aplicarea tratamentelor fitosanitare;
- controlul comercializării, utilizării, depozitării și etichetării produselor de protecție a plantelor conform legislației în vigoare;
- colaborează permanent cu institutele, stațiunile de cercetare și universitățile de profil din zonă și participă la solicitarea acestora la elaborarea tehnologiilor, metodelor și recomandărilor de combatere a organismelor dăunătoare, în vederea adaptării acestora la condițiile specifice zonei;
- aplicarea sancțiunilor prevăzute de actele normative în domeniu în urma constatării neconformităților.

Laboratorul Național Fitosanitar: organizat la nivel de direcție în cadrul ANF, are în structura sa următoarele servicii:

- Laboratorul de Fitopatologie;
- Laboratorul de Entomologie;
- Laboratorul pentru Controlul Calității Pesticidelor;
- Laboratorul pentru Controlul Reziduurilor de Pesticide în Plante și Produse Vegetale.

Laboratorul Național Fitosanitar îndeplinește următoarele atribuții principale:

- efectuează analize de laborator la plante, produse vegetale și produse de protecție a plantelor;
- realizează schimbul de informații dintre statele membre ale Uniunii Europene cu privire la protocoalele de lucru aplicate în laboratoarele de profil, reprezentând punctul național de contact și participă la comitete și grupuri de lucru organizate de Comisia Europeană, în domeniul său de activitate;
- coordonează din punct de vedere tehnic activitatea laboratoarelor regionale de profil;
- elaborează instrucțiuni pentru prelevarea/manipularea probelor, precum și pentru aplicarea protocoalelor de lucru recunoscute internațional și/sau validate;
- implementează sistemul de asigurare a calității, conform cerințelor standardului SR EN ISO/CEI 17025: 2005 și participă la auditurile tehnice interne, conform cerințelor standardului SR EN ISO/CEI 17025: 2005;
- participă la teste internaționale interlaboratoare/profesionale pe toate domeniile de activitate;
- participă la elaborarea și implementarea legislației specifice și la elaborarea programelor de monitorizare a organismelor dăunătoare plantelor și produselor vegetale;
- cooperează în dezvoltarea, validarea și standardizarea protocoalelor internaționale în domeniu;
- asigură instruirea tehnică și perfecționarea pregătirii profesionale a personalului din cadrul laboratoarelor regionale de profil și participă la instruirea inspectorilor fitosanitari;
- asigură datele tehnice necesare analizei riscului fitosanitar.

Laboratorul de Fitopatologie îndeplinește următoarele atribuții specifice:

- efectuează analize fitopatologice la probele prelevate din plantele și produsele vegetale importate și/sau destinate exportului, la probele provenite din monitorizarea teritoriului și a circulației intracomunitare și la solicitare, la probele provenite de la diferiți operatori economici sau persoane fizice, în vederea depistării și identificării organismelor de carantină/non-carantină (ciuperci, bacterii, virusuri, viroizi și MLO), dăunătoare plantelor și produselor vegetale;
- efectuează analize de biologie moleculară la probele prelevate din plantele și produsele vegetale importate și/sau destinate exportului, la probele provenite din monitorizarea teritoriului și a circulației intracomunitare și, la solicitare, la probele provenite de la diferiți operatori economici sau persoane fizice, în vederea depistării și diagnosticării organismelor de carantină și non-carantină (virusuri, viroizi, micoplasme, bacterii și ciuperci), dăunătoare plantelor și produselor vegetale;
- efectuează teste de biologie moleculară în vederea confirmării rezultatelor obținute prin alte metode bazate pe principii tehnice diferite;
- eliberează buletine de analiză și informează operativ conducerea Autorității, în cazul depistării organismelor dăunătoare de carantină (virusuri, viroizi, micoplasme, bacterii și ciuperci) sau a altor organisme dăunătoare nou semnalate pe teritoriul României;
- asigură distrugerea deșeurilor în cazul probelor contaminate/probabil contaminate cu organisme de carantină, în condiții de siguranță care nu permit diseminarea acestora în mediul înconjurător;
- pregătește, menține și distribuie materiale de referință; și face propuneri pentru dotarea și aprovizionarea laboratorului cu echipamente, aparatură, reactivi, consumabile și literatură de specialitate;
- întocmește rapoarte anuale privind rezultatele monitorizării organismelor dăunătoare (ciuperci, bacterii, virusuri, viroizi și MLO).

Laboratorul de Entomologie îndeplinește următoarele atribuții specifice:

- efectuează analize entomologice și nematologice la probele prelevate din plantele și produsele vegetale importate și/sau destinate exportului, la probele provenite din monitorizarea teritoriului și a circulației intracomunitare și, la solicitare, la probele provenite de la diferiți operatori economici sau persoane fizice, în vederea depistării și identificării organismelor de carantină/non-carantină (insecte, acarieni, nematozi) dăunătoare plantelor și produselor vegetale;
- eliberează buletine de analiză și informează operativ conducerea Autorității, în cazul depistării unor organisme de carantină sau a altor organisme dăunătoare nou semnalate pe teritoriul României;
- pregătește, menține și distribuie materiale de referință;
- efectuează studii și cercetări proprii sau rezultate din procesul de documentare, necesare pentru completarea, diversificarea, perfecționarea și validarea metodelor și tehnicilor de laborator;
- participă la teste internaționale interlaboratoare/profesionale pe toate domeniile de activitate;
- coordonează din punct de vedere tehnic activitatea laboratoarelor regionale de nematologie și confirmă rezultatele analizelor efectuate de acestea în cazul depistării organismelor de carantină *Globodera rostochiensis* și *Globodera pallida*.
- întocmește rapoarte anuale privind rezultatele monitorizării organismelor dăunătoare (insecte, acarieni și nematozi);
- asigură distrugerea deșeurilor în cazul probelor contaminate/probabil contaminate cu organisme dăunătoare de carantină, în condiții de siguranță care nu permit diseminarea acestora în mediul înconjurător.

Laboratorul pentru Controlul Calității Pesticidelor îndeplinește următoarele atribuții specifice:

- efectuează analize fizico-chimice la probele de produse de protecție a plantelor în cadrul programului de monitorizare, în vederea omologării și la solicitare, la probele de produse de protecție a plantelor provenite de la diferiți operatori economici sau persoane fizice;
- evaluează din punct de vedere al identității, proprietăților fizico-chimice, impurităților, metodelor de analiză și al altor informații relevante, dosarele depuse în vederea omologării produselor de protecție a plantelor sau includerii substanțelor active în lista substanțelor active autorizate în Uniunea Europeană;
- analizează și evaluează caracterul identic ale produselor de protecție a plantelor, supuse procedurii de comerț paralel;
- eliberează buletine de analiză și informează operativ conducerea Autorității, pe baza concluziilor rezultate din analizele de laborator efectuate, în legătură cu abaterile de la normele legale privind calitatea și regimul produselor de protecție a plantelor;

- coordonează din punct de vedere tehnic activitatea laboratoarelor regionale pentru controlul calității produselor de protecție a plantelor;
- efectuează studii și cercetări proprii sau rezultate din procesul de documentare, necesare pentru completarea, diversificarea, perfecționarea și validarea metodelor și tehnicilor de laborator;
- elaborează programul național de monitorizare a calității produselor de protecție a plantelor și întocmește rapoarte trimestriale și anuale privind rezultatele monitorizării;

Laboratorul pentru Controlul Reziduurilor de Pesticide în Plante și Produse Vegetale este organizat la nivel de serviciu și îndeplinește următoarele atribuții specifice:

- efectuează analize pentru determinarea reziduurilor de pesticide în legume, fructe și cereale, conform legislației privind controalele oficiale efectuate în domeniul reziduurilor de pesticide, precum și la solicitarea persoanelor fizice sau juridice;
- eliberează buletine de analiză și informează operativ conducerea Autorității, pe baza concluziilor rezultate din analizele de laborator efectuate, în legătură cu abaterile de la normele legale privind reziduurile de pesticide;
- elaborează planul național de monitorizare a reziduurilor de pesticide în plante și produse vegetale;
- întocmește raportul anual de monitorizare a reziduurilor de pesticide în plante și produse vegetale;
- urmărește respectarea prevederilor legislației europene privind limitele maxime de reziduuri de pesticide, pe domeniul său de competență;
- notifică punctul de contact al sistemului național de alertă, în cazul depistării unei probe neconforme cu prevederile legislației europene în domeniu;
- respectă cerințele de performanță, în acord cu legislația europeană, privind determinările de reziduuri de pesticide, metodele recomandate de laboratoarele de referință ale Uniunii Europene și efectuează validarea metodelor, în conformitate cu cerințele standardului SR EN ISO/CEI 17025:2005 și cerințele Ghidului SANCO privind metodele de validare și procedurile de control al calității pentru determinarea reziduurilor de pesticide;
- raportează anual la Autoritatea Europeană de Siguranță Alimentară (EFSA), datele obținute în cadrul controlului reziduurilor de pesticide pentru a fi introduse în raportul european privind controlul reziduurilor de pesticide în alimente și furaje.

Laboratoarele regionale din cadrul ANF

Sunt organizate la nivel de compartiment în cadrul oficiilor fitosanitare județene și sunt specializate în depistarea organismelor dăunătoare plantelor și produselor vegetale, controlul reziduurilor de pesticide în plante și produse vegetale și controlul calității produselor de protecție a plantelor și au următoarele atribuții în domeniul fitosanitar:

- **Laboratorul Regional de Bacteriologie Bacău:** efectuează analize pentru depistarea bacteriilor *Erwinia amylovora*, *Ralstonia solanacearum* și *Clavibacter michiganensis* spp. *sepedonicus* la cartoful de consum;
- **Laboratoarele regionale de nematologie** din cadrul Oficiilor Fitosanitare Brașov și Suceava efectuează analize pentru depistarea nematozilor la cartof: *Globodera pallida* și *Globodera rostochiensis*;
- **Laboratoare regionale pentru controlul calității produselor de protecție a plantelor** funcționează în cadrul Oficiilor Fitosanitare: Arad, Olt, Bacău și Mureș unde se efectuează analize pentru determinarea calității produselor de protecție a plantelor;
- **Laboratorul Regional de Determinare a Reziduurilor de Pesticide** din Plante și Produse Vegetale Mureș efectuează analize pentru determinarea reziduurilor de pesticide în plante și produse vegetale.

➤ **ANPC**

Autoritatea Națională pentru Protecția Consumatorilor, în conformitate cu Hotărârea Guvernului nr. 700/2012 privind organizarea și funcționarea Autorității Naționale pentru Protecția Consumatorilor, cu modificările și completările ulterioare, are următoarele atribuții dintre care cele mai importante sunt:

- participă, împreună cu alte organe ale administrației publice centrale și locale de specialitate cu atribuții în domeniu și cu organismele neguvernamentale ale consumatorilor, la elaborarea strategiei în domeniul protecției consumatorilor, asigurând corelarea acesteia cu cea existentă în Uniunea Europeană;
- asigură armonizarea cadrului legislativ național cu reglementările din Uniunea Europeană în domeniul protecției consumatorilor;

- propune Guvernului spre adoptare și avizare proiecte de acte normative în domeniul protecției consumatorilor cu privire la fabricarea, ambalarea, etichetarea, conservarea, depozitarea, transportul, importul, comercializarea produselor, prestarea serviciilor, serviciilor financiare, cât și interzicerea penalităților asimetrice dintre client și prestatorul de servicii publice și alte servicii de interes general pentru abaterile contractuale și garantarea compensării prejudiciilor suferite de beneficiar, astfel încât acestea să nu pună în pericol viața, sănătatea sau securitatea consumatorilor ori să afecteze drepturile și interesele lor legitime;

- elaboreaza, impreuna cu alte organe de specialitate ale administratiei publice, proceduri privind obiectivele, conditiile si modul de colaborare in desfasurarea activitatii de protectie a consumatorilor;

- participa la realizarea programelor interne si internationale in domeniul protectiei consumatorilor, colaborand cu organizatii si institutii din tara si din strainatate, conform competentelor ce ii revin potrivit dispozitiilor legale in vigoare;

- prezinta informari periodice Guvernului si organelor administratiei publice centrale interesate, referitoare la activitatea proprie privind respectarea drepturilor si intereselor consumatorilor;

- controleaza respectarea dispozitiilor legale privind protectia consumatorilor, referitoare la securitatea produselor si serviciilor, precum si la apararea drepturilor legitime ale consumatorilor, prin efectuarea de controale pe piata la producatori, importatori, distribuitori, vanzatori, prestatori de servicii, inclusiv servicii financiare, si in unitatile vamale, avand acces la locurile in care se produc, se depoziteaza ori se comercializeaza produsele sau in care se presteaza serviciile, precum si la documentele referitoare la acestea, exceptie facand controalele igienico-sanitare si sanitar-veterinare la producatori, in cazul produselor alimentare;

- constata contraventii si dispune masuri de limitare a consecintelor producerii, prestarii, importului, comercializarii sau oferirii gratuite a unor produse alimentare ori nealimentare si servicii care nu sunt in concordanta cu dispozitiile legale din domeniile de activitate ale Autoritatii, prin aplicarea sanctiunilor contraventionale prevazute de lege, sesizeaza organele de urmarire penala ori de cate ori constata incalcare ale legii penale;

- controleaza daca mijloacele de masurare folosite pe piata sunt insotite de documentele prevazute de lege care atesta verificarea acestora din punct de vedere metrologic;

- solicita organelor emitente suspendarea sau retragerea autorizatiei de functionare, a licentei de fabricatie ori a certificatului de clasificare, in conditiile legii;

- sesizeaza factorii de decizie si operatorii implicati in sistemul de certificare a calitatii produselor si serviciilor, in baza constatarilor proprii si a informatiilor primite de la organismele neguvernamentale si de la consumatori, cu privire la neconformitatile produselor si serviciilor destinate consumului populatiei in raport cu documentele de certificare si propune imbunatatirea sau elaborarea de reglementari in domeniu;

- efectueaza prin prelevări de probe la produsele alimentare și nealimentare analize si incercari in laboratoare acreditate conform legii sau in laboratoare proprii ori agreate;

- desfasoara activitati de informare, consiliere si educare a consumatorilor, editeaza publicatii de specialitate in domeniul protectiei consumatorilor;

- primeste si rezolva sau, dupa caz, transmite spre solutionare celor in drept, potrivit competentelor, sesizarile asociatiilor pentru protectia consumatorilor, precum si sesizarile persoanelor fizice sau juridice cu privire la incalcare drepturilor consumatorilor, in conditiile legii;

- desfasoara activitati de pregatire a specialistilor in domeniul protectiei consumatorilor;

- acorda consultanta de specialitate in domeniul protectiei consumatorilor pentru operatorii economici;

- acorda consultanta de specialitate si sprijin in vederea realizarii de coduri de conduita, la solicitarea operatorilor economici;

- instituie procedurile legale corespunzatoare pentru incetarea practicilor comerciale incorecte;

➤ GNM

Principalele atributii ale GNM:

Garda Nationala de Mediu este instituție publică și funcționează ca organ de specialitate al administratiei publice centrale, cu personalitate juridică, în subordinea autorității publice centrale pentru protectia mediului. GNM asigură controlul și inspectia activităților care implică OMG și MMG, inclusiv mișcarea transfrontieră a OMG (Import, export, tranzit) și poate lua măsuri de sancționare,

sau poate propune suspendarea/sistarea activității ca urmare a neconformității cu prevederile legale în vigoare și/sau a măsurilor stabilite în notele de constatare și în rapoartele de inspecție și control.

- asigură controlul și inspecția activităților care implică organisme vii modificate genetic, obținute prin tehnicile biotehnologiei moderne, respectiv: utilizarea în condiții de izolare a microorganismelor modificate genetic, introducerea deliberată în mediu a plantelor superioare modificate genetic, importul și exportul OMG;

- verifică respectarea de către cultivatorii de plante superioare modificate genetic a prevederilor din autorizațiile de mediu;

- efectuează controale în domeniul OMG;

- dispune măsuri și sancțiuni dacă este cazul;

- transmite informări și rapoarte privind rezultatele controalelor și inspecțiilor în domeniul OMG, către autoritatea competentă și autoritatea publică centrală pentru protecția mediului;

În activitatea de control al mărfurilor care fac obiectul importului, exportului și al tranzitului și care conțin sau constau într-un organism modificat genetic ori o combinație de asemenea organisme colaborează cu autoritatea vamală și celelalte autorități implicate pentru controlul mișcării transfrontieră a OMG, în baza Ordinului nr. 1160/2010 pentru aprobarea Procedurii de control privind importul, exportul și tranzitul organismelor modificate genetic;

- colaborează cu autoritatea competentă, cu autoritatea publică centrală pentru protecția mediului sau cu organismele de control ale statelor membre și cu organismele comunitare, inclusiv în situații de urgență cu impact transfrontieră.

Inspecțiile de mediu pot fi: planificate și neplanificate.

Inspecțiile de mediu neplanificate pot fi:

- inspecții pentru verificarea modului de respectare a condițiilor impuse în actele de reglementare;

- inspecții în urma autosesizării GNM;

- inspecții pentru investigarea unor incidente sau accidente care au avut un impact semnificativ asupra mediului;

- inspecții pentru soluționarea sesizărilor/petițiilor, realizate la toate tipurile de obiective și/sau activități, pentru verificarea problemelor semnalate și impunerea de măsuri pentru stoparea acțiunilor care au condus la neconformități cu cerințele legale;

- inspecții cu alte autorități - inspecții comune realizate ca urmare a solicitării GNM sau a altor autorități.

În activitatea de control sunt utilizate: proceduri specifice de control și inspecție și tipizate specifice, respectiv procese-verbale de constatare a contravenției.

➤ ANAF - Direcția Generală a Vămilelor și structurile vamale teritoriale

Direcția Generală a Vămilelor își desfășoară activitatea în baza reglementărilor naționale în vigoare și efectuează controale vamale specifice, în birourile vamale de frontieră și de interior, conform atribuțiilor prevăzute de legislația națională (Legea 86/2006 privind Codul vamal al României, HG 707/2006 pentru aprobarea Regulamentului de aplicare a Codului vamal al României - ambele cu modificările și completările ulterioare).

În baza reglementărilor prezentate în paragraful de mai sus, Direcția Generală a Vămilelor din cadrul ANAF, poate încheia Planuri de acțiune, cu oricare autoritate competentă națională, în acord cu atribuțiile proprii conferite de reglementările legale specifice.

➤ MAI

Activitatea sanitară, sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor din unitățile MAI are ca principale obiective, păstrarea sănătății efectivelor umane pentru îndeplinirea activităților specifice MAI prin îndeplinirea următoarelor obiective strategice specifice:

- reducerea/preîntâmpinarea în MAI a incidenței/apariției bolilor datorate consumului de alimente (toxiinfecții) ;

- monitorizarea riscurilor ce pot apărea în domeniul siguranței alimentelor pentru consumatorii din MAI;

- facilitarea posibilității consumatorului din MAI de a alege produsele alimentare în cunoștință de cauză;

- protejarea consumatorilor din MAI de fraude și practici incorecte privind siguranța alimentelor.

Rețeaua sanitară și sanitară veterinară în domeniul siguranței alimentelor din structura Direcției Medicale a MAI cooperează cu toate instituțiile de specialitate, la nivel central și local (ANSVSA, MS, etc.).

Serviciul Sănătate Publică, Autorizări, Coordonare Sanitară Centre de Arest Preventiv/Biroul Inspecție Sanitară și Sanitară Veterinară, din cadrul Direcției Medicale a MAI prin personalul sanitar și sanitar veterinar propriu, urmărește modul de aplicare și realizare în unitățile MAI a "Programului Național anual de supraveghere în domeniul siguranței alimentelor,,.

Activitatea de inspecție sanitară, sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor, se execută de către medicii umani - inspectori sanitari de stat, împreună cu medicii veterinari oficiali - inspectori.

Medicii inspectori sanitari de stat și medicii veterinari oficiali din structura Direcției Medicale a MAI, fac parte potrivit legii, din sistemul sanitar și sanitar veterinar unic de stat, având atribuții și competențe de "medici inspectori sanitari de stat" și "medici veterinari oficiali inspectori de stat" pentru toate unitățile MAI și societățile comerciale în relație cu MAI.

Aceștia desfășoară activități de îndrumare, coordonare și control în domeniul siguranței alimentelor, conform normelor sanitare și sanitare veterinare în vigoare a MS și ANSVSA, norme ce au fost adaptate la specificul MAI prin dispozițiile directorului Direcției Medicale, referitoare la:

- sănătate publică;
- avizare și autorizare sanitară și sanitară veterinară;
- igiena și trasabilitatea produselor alimentare;
- expertiza sanitară și sanitară veterinară a produselor alimentare de origine animală și non animală;
- aplicarea de contravenții și sancțiuni disciplinare față de nerespectarea normelor sanitare, sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor.

Principalele responsabilități sunt:

- aplică legislația națională, sanitară, sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor la specificul MAI;
- aplică și realizează în unitățile MAI "Programul acțiunilor de supraveghere, prevenire și control al bolilor la animale, al celor transmisibile de la animale la om, protecția animalelor și protecția mediului pe anul în curs" și „Programul de supraveghere și control în domeniul siguranței alimentelor”;
- asigură asistență sanitară și sanitară veterinară în unitățile proprii și execută toate acțiunile prevăzute în "Programul acțiunilor de supraveghere, prevenire și control al bolilor la animale, al celor transmisibile de la animale la om, protecția animalelor și protecția mediului pe anul în curs", elaborat de către Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor;
- elaborează și promovează acte normative în domeniul sanitar, sanitar veterinar și al siguranței alimentelor, al reglementărilor în domeniul calității alimentelor în MAI prin adaptarea legislației naționale la specificul ministerului;
- organizează și coordonează activitatea sanitară, sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor în MAI;
- controlează modul de aplicare a Normelor sanitare și sanitare veterinare, a programelor și măsurilor stabilite de către MS și ANSVSA pentru apărarea sănătății publice și sănătății animalelor de serviciu din cadrul MAI;
- controlează modul de aplicare a Normelor sanitare veterinare, privind protecția și bunăstarea animalelor de serviciu din dotarea MAI stabilite de către ANSVSA;
- verifică documentele sanitare și sanitare veterinare ce însoțesc produsele de origine animală și nonanimală pentru monitorizarea trasabilității acestora;
- colaborează, ori de câte ori situația o impune, la acțiunile dispuse de Comandamentul Antiepidemiologic (Central, județean, local), Autoritățile de Sănătate Publică și Direcțiile Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor (județene și ale municipiului București) ce au drept scop prevenirea și combaterea unor epizootii;
- colaborează ori de câte ori situația o impune cu ANSVSA, MS, etc., participând la grupuri de lucru cât și la instruirile organizate pe probleme de siguranța alimentelor;
- sancționează contravențional încălcarea normelor sanitare, sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor în unitățile din raza de competență, conform legislației în vigoare;
- analizează, evaluează și comunică factorilor de decizie din MAI potențialul risc pentru sănătatea efecivelor umane și animale identificat prin activitățile de îndrumare, sprijin și control;
- acționează pentru prevenirea apariției unor eventuale zoonoze specifice și a agenților zoonotici specifici (la animale și produse de origine animală), în unitățile MAI;

- acționează pentru prevenirea apariției unor eventuale focare de toxinfecții alimentare;
- eliberează Autorizații Sanitare și Sanitare Veterinare de Funcționare pentru toate obiectivele MAI care colectează, depozitează, procesează și comercializează produse de origine animală și non animală, autorizații ce sunt avizate tehnic de către Serviciul Sănătate Publică, Autorizări, Coordonare Sanitară Centre de Arest Preventiv și aprobate de către conducerea Direcției Medicale a MAI;
- eliberează Autorizații Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor pentru mijloacele auto folosite la transportul produselor și subproduselor de origine animală și non animală din raza de competență.

➤ MJ

Principalele atribuții ale medicilor veterinari oficiali privind siguranța alimentelor:

- aplică legislația națională sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor în unitățile aparținând MJ-ANP;
- urmăresc și impun personalului sanitar veterinar propriu, aplicarea și realizarea în unitățile MJ-ANP a "Programului acțiunilor de supraveghere, prevenire și control al bolilor la animale, al celor transmisibile de la animale la om, protecția animalelor și protecția mediului pe anul în curs" și a Programului de supraveghere și control în domeniul siguranței alimentelor";
- asigură asistență sanitară - veterinară în unitățile proprii și execută toate acțiunile prevăzute în "Programul acțiunilor de supraveghere, prevenire și control al bolilor la animale, al celor transmisibile de la animale la om, protecția animalelor și protecția mediului pe anul în curs", elaborat de către Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor;
- promovează și aplică actele normative în domeniul sanitar-veterinar și al siguranței alimentelor, al reglementărilor în domeniul calității alimentelor în MJ-ANP prin adaptarea legislației naționale la specificul acestui minister;
- organizează și coordonează activitatea sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor în unitățile proprii;
- controlează modul de aplicare a Normelor sanitare veterinare, a programelor și măsurilor stabilite de către ANSVSA pentru apărarea sănătății publice și pentru protecția mediului de către toate unitățile controlate din raza de competență;
- verifică documentele sanitare veterinare ce însoțesc produsele de origine animală pentru monitorizarea trasabilității acestora;
- monitorizarea riscurilor ce pot apărea în domeniul siguranței alimentelor;
- colaborează, ori de câte ori situația epidemiologică din țară o impune, la acțiunile dispuse de Comandamentul Antiepidemiologic (Central, județean, local), și Direcțiile Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor (județene și ale municipiului București) ce au drept scop prevenirea și combaterea unor epizootii;
- colaborează, ori de câte ori situația epidemiologică o impune, cu ANSVSA, etc., participând la grupuri de lucru cât și la instruirile organizate pe probleme de siguranța alimentelor;
- analizează, evaluează și comunică factorilor de decizie din MJ, ANP potențialul risc pentru sănătatea efectivilor umane și animale identificat prin activitățile de îndrumare, sprijin și control;
- acționează pentru prevenirea sau combaterea unor eventuale zoonoze specifice și a agenților zoonotici specifici (la animale și produse de origine animală), în raza de competență;
- acționează pentru prevenirea sau combaterea unor eventuale focare de toxinfecții alimentare și / sau intoxicații alimentare.

➤ MApN

În organizarea și coordonarea activității de inspecție sanitară - veterinară, șeful Direcției medicale sau persoana căreia acesta i-a delegat competența are următoarele atribuții:

- coordonează și organizează activitatea de inspecție sanitară - veterinară și pentru siguranța alimentelor în unitățile și formațiunile militare din cadrul Ministerului Apărării;
- coordonează elaborarea de reglementări specifice inspecției sanitare - veterinare și pentru siguranța alimentelor pentru Ministerul Apărării;
- evaluează realizarea obiectivelor inspecției sanitare - veterinare și pentru siguranța alimentelor la nivelul Ministerului Apărării;
- emite autorizații sanitare - veterinare de funcționare pentru toate unitățile și formațiunile din cadrul Ministerului Apărării, conform metodologiei care se stabilește prin dispoziție a șefului Direcției medicale;

- controlează și monitorizează operatorii economici care își desfășoară activitatea în spațiile aparținând instituției militare și/sau prestează servicii cu impact asupra sănătății publice în cadrul Ministerului Apărării;

- constată și sancționează contravențiile la normele sanitare - veterinare;

- aprobă măsurile propuse de inspectorii sanitari - veterinari și pentru siguranța alimentelor și emite documentele de autoritate sanitară - veterinară stabilite de actele normative în vigoare;

- sesizează instituțiile publice abilitate și dispune carantina sanitară - veterinară în unele colectivități sau unități și formațiuni militare;

- reprezintă Ministerul Apărării în relația cu structurile similare aparținând organelor de specialitate naționale și internaționale, precum și cu alte autorități sau instituții ale administrației publice centrale sau locale.

Atribuțiile inspectorilor sanitari veterinari și pentru siguranța alimentelor din cadrul Direcției medicale sunt următoarele:

- coordonează tehnic la nivel central activitatea specifică a structurilor teritoriale, monitorizează realizarea și avizează planurile anuale de activitate;

- monitorizează și elaborează periodic, semestrial, anual, și ori de câte ori este nevoie rapoarte privind activitatea de inspecție sanitară - veterinară și pentru siguranța alimentelor;

- întocmesc planul anual de inspecție;

- organizează și participă la activități specifice în unitățile și formațiunile militare din cadrul Ministerului Apărării;

- elaborează reglementări specifice inspecției sanitare - veterinare și pentru siguranța alimentelor în Ministerul Apărării;

- controlează și monitorizează operatorii economici care își desfășoară activitatea în spațiile aparținând instituției militare și/sau prestează servicii cu impact asupra sănătății publice în cadrul Ministerului Apărării;

- constată contravențiile la normele sanitare - veterinare și propun măsuri de remediere a deficiențelor constatate;

- emit documentele de autoritate sanitară - veterinară pentru domeniul specific supus controlului;

- colaborează cu structuri similare din afara Ministerului Apărării;

- îndeplinesc alte atribuții în domeniu ordonate de către șeful Direcției medicale.

Inspectorii sanitari - veterinari din cadrul structurilor subordonate Direcției medicale, precum și medicii veterinari ce aparțin altor structuri din Ministerul Apărării, dar care au fost desemnați de șeful Direcției medicale pentru desfășurarea activității de inspecție sanitară - veterinară și pentru siguranța alimentelor au următoarele atribuții:

- supraveghează și răspund de respectarea normelor de igienă sanitară - veterinară și pentru siguranța alimentelor în zona de responsabilitate;

- întocmesc și actualizează lista unităților și formațiunilor militare din zona de responsabilitate;

- elaborează planurile anuale și lunare de inspecție pe care le trimit pentru aprobare Direcției medicale;

- controlează și monitorizează operatorii economici care își desfășoară activitatea în spațiile aparținând instituției militare și/sau prestează servicii cu impact asupra sănătății publice în cadrul Ministerului Apărării;

- constată contravențiile la normele sanitare - veterinare la nivelul obiectivelor aflate în zona de responsabilitate și propun măsuri de remediere a deficiențelor constatate;

- propun șefului Direcției medicale, în situații cu risc major și iminent de îmbolnăvire a personalului armatei, suspendarea temporară sau interzicerea activității în unitățile și formațiunile militare din cadrul Ministerului Apărării, până la remedierea deficiențelor;

- propun șefului Direcției medicale retragerea autorizației sanitare - veterinare de funcționare în cazul în care nu sunt respectate normele de igienă sanitară - veterinară;

- opresc, denaturează sau condiționează darea pentru consumul colectiv a alimentelor care nu corespund normelor de igienă sanitară - veterinară, precum și folosirea obiectelor, materialelor și a substanțelor care, prin natura lor sau prin modul de utilizare, periclitează starea de sănătate a personalului armatei;

- recoltează și sigilează probe necesare pentru identificarea și analiza riscului pentru sănătate, precum și contraprobe;

- elaborează trimestrial, semestrial, anual și ori de câte ori este nevoie rapoarte privind activitatea de inspecție sanitară - veterinară și le înaintează Direcției medicale;

- participă la activități specifice în unitățile militare din zona de responsabilitate;

- dispun măsuri speciale pentru animalele bolnave, suspecte de boli transmisibile sau purtătoare de germeni patogeni, precum și alte măsuri cu caracter obligatoriu pentru combaterea bolilor la animale și a celor transmisibile de la animale la om;
- colaborează cu structuri similare din afara Ministerului Apărării;
- păstrează confidențialitatea privind iminența inspecției sanitare - veterinare înainte de începerea propriu-zisă a acesteia și confidențialitatea datelor pe care unitățile inspectate le pun la dispoziție;
- verifică și răspund de respectarea legislației sanitare - veterinare în vigoare privind prevenirea și combatere bolilor la animale și a transmiterii de boli de la animale la om în unitățile din zona de responsabilitate;
- pot solicita evidențele scrise ținute în toate etapele de fabricație;
- respectă și aplică principiile de etică și deontologie profesională.

3.1.1.3. Raportare si canale de comunicare între autoritățile competente

➤ ANSVSA

Punct național de contact pentru zoonoze

ANSVSA reprezintă punctul național de contact al României pentru rețeaua de colectare a datelor cu privire la zoonoze prin consumul de alimente de origine animală. La nivelul României prin intermediul ANSVSA, IISPV și DSVSA este constituită o rețea care permite fluxul de informații, respectiv colectarea și schimbul de informații pentru acest domeniu.

Cooperează cu alte structuri guvernamentale naționale sau internaționale în vederea stabilirii priorităților pentru apărarea sănătății publice și elaborează programe naționale de supraveghere și studii de referință privind prevalența unor agenți zoonotici specifici.

Sistemul de Asistență și Cooperare Administrativă - Rețeaua de Asistență Administrativă și Rețeaua de Fraude Alimentare

Reprezintă punctul național de contact pentru sistemul european de Asistență și Cooperare Administrativă - Rețeaua de Asistență Administrativă și Rețeaua de Fraude Alimentare.

Inițiază și elaborează programele periodice pentru identificarea și combaterea fraudelor din domeniul alimentar, conform prevederilor legislației în vigoare.

Răspunde de îndeplinirea atribuțiilor specifice punctului național de contact al României în domeniul fraudelor alimentare și al asistenței administrative, cu privire la alimentele de origine animală și nonanimală;

Evaluează și transmite informațiile privind fraudele alimentare/alte neconformități din domeniul alimentelor de origine animală și nonanimală către structurile de specialitate din cadrul A.N.S.V.S.A., alte autorități competente și/sau alte state membre ale U.E., ori, dacă este cazul, către S.R.A.A.F., în conformitate cu procedurile stabilite în cadrul Sistemului de Asistență și Cooperare Administrativă din cadrul C.E. - Rețeaua de Asistență Administrativă și Rețeaua de Fraude Alimentare ;

Coordonează implementarea programelor pentru identificarea și combaterea fraudelor alimentare, monitorizează rezultatele acestor acțiuni și stabilește măsurile care trebuie dispuse din punct de vedere legislativ pentru evitarea producerii acestora, evaluează și transmite informațiile privind fraudele alimentare către alte structuri de specialitate din cadrul A.N.S.V.S.A., alte autorități competente și/sau alte state membre ale U.E.;

Comerț electronic - reprezintă punctul național de contact pentru grupul de lucru privind comerțul electronic de la nivelul Comisiei Europene. Răspunde de îndeplinirea atribuțiilor specifice punctului național de contact al României, în conformitate cu cerințele și procedurile stabilite la nivel european.

Sistemul Rapid de Alertă pentru Alimente și Furaje

Principalele obiective ale Sistemului Rapid de Alertă pentru Alimente și Furaje sunt următoarele:

- schimbul rapid de informații între Comisia Europeană și Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor, în calitate de coordonator la nivel național al Sistemului rapid de alertă și de punct de contact cu Sistemul de alertă pentru alimente și furaje european (Rapid Alert System for Food and Feed - RASFF);
- schimbul rapid de informații între Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor, Ministerul Sănătății, Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale și Autoritatea

Națională pentru Protecția Consumatorilor, atât prin structurile centrale, cât și prin cele județene și locale;

- schimbul rapid de informații între structurile județene și locale, ca integratori locali ai Sistemului rapid de alertă, și cele centrale ale Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor, Ministerului Sănătății, Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale și Autorității Naționale pentru Protecția Consumatorilor;

- schimbul rapid de informații între laboratoarele de profil și integratorii locali ai Sistemului rapid de alertă;

- schimbul rapid de informații între punctele de inspecție la frontieră și structurile centrale și județene ale Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor, Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale, Ministerului Sănătății și Autorității Naționale pentru Protecția Consumatorilor;

- schimbul rapid de informații între consumatori, producători și procesatori, pe de o parte, și integratorii locali ai Sistemului rapid de alertă, pe de alta parte.

Structura Sistemului rapid de alertă se bazează pe informațiile transmise/primate la și/sau de la Comisia Europeană de către și/sau către Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor. La nivel național Sistemul rapid de alertă se bazează pe informațiile transmise sau primite la nivel central ori local de către: Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor, Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale, Autoritatea Națională pentru Protecția Consumatorilor și Ministerul Sănătății.

Sistemul rapid de alertă operează prin transmiterea de informații pe platforma iRASFF (Sistem electronic gestionat de către Comisia Europeană) sau sub formă de notificare scrisă într-un formular tip, denumit formular de notificare. Transmiterea formularului se efectuează prin e-mail. Circuitul informației notificate în cadrul Sistemului rapid de alertă se realizează între autoritățile competente, orizontal, pe două niveluri, și anume la, nivelul structurilor centrale și al structurilor județene. În cadrul fiecărei autorități competente informația va circula vertical între structura județeană și cea de la nivel central. Alte sisteme de alertă gestionate de autoritatea vamală, care gestionează cazurile produselor periculoase pentru sănătatea sau securitatea cetățenilor etc.

Risk Information Form (RIF) este un sistem securizat de schimb de informații de risc care are ca obiectiv consultarea privind activitățile de management a riscurilor efectuate de autoritățile vamale din statele membre ale Uniunii Europene, activități ce au ca obiectiv pe termen lung, crearea de profile de risc unionale. RIF este un mijloc efectiv prin care se asigură că procedura de control vamal este aplicată la frontiera externă a Uniunii Europene în relație cu riscurile identificate, asigurându-se astfel un nivel de protecție pentru cetățeni și un tratament echivalent comercianților în toată Uniunea. Pe scurt, sistemul este o cale practică de distribuire rapidă a informației referitoare la riscurile identificate, către funcționarii vamali de la nivelul operațional în toate statele membre. Cazurile în care se emite (crează) un RIF - în orice circumstanțe în care se consideră că s-a identificat un risc ce merită să fie pus la dispoziția funcționarilor din alte state membre. Este facilitată comunicarea imediată a riscului identificat către alte puncte operaționale din Comunitate pentru a combate acest risc la nivelul UE.

Un formular RIF poate alerta birourile vamale despre riscurile asociate cu mărfurile care:

- pot fi periculoase pentru sănătatea sau securitatea cetățenilor;
- sunt prohibite;
- sunt neautorizate;
- implică potențiale fraude sau iregularități (de ex. încadrare tarifară incorectă pentru a evita taxe antidumping);
- sunt contrafăcute.

Totodată, schimbul de informații, atribuirea de responsabilități de la nivelul central la cel județean precum și anumite raportări de la nivel județean la cel central se realizează prin Sistemul INTRANET al ANSVSA.

Notele de serviciu sunt transmise de către fiecare direcție de specialitate din cadrul ANSVSA către DSVSA și sunt utilizate pentru a stabili activitatea inspectorilor de la nivel județean pentru ca legislația în domeniul sanitar veterinar și pentru siguranța alimentelor să fie pusă în aplicare în mod corespunzător. Rapoartele privind acțiunile întreprinse și stadiul modului în care operatorii din domeniul alimentar, operatorii din sectorul hranei pentru animale și operatorii din domeniul sanitației animalelor aplică legislația sunt transmise de la nivel județean la cel central periodic (periodicitatea este stabilită de la nivel central) și ori de câte ori este necesar.

Protocoale de colaborare

Au fost încheiate mai multe protocoale între diferite autorități competente:

Protocolul de colaborare pe linie sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor încheiat între ANSVSA (Nr. 1355 din 31.01.2007) și MAI (Nr. 147 din 14.02.2007), conform căruia:

- medicii veterinari oficiali din cadrul MAI pot participa la solicitare la acțiuni comune alături de organele de inspecție ale MAI (Poliție, Jandarmerie, Poliție de Frontieră) și ANSVSA la constatarea și sancționarea unor contravenții la normele sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor în vigoare;

- structurile de inspecție și control ale ANSVSA și DSVSA județene și a municipiului București, împreună cu structurile de specialitate din Direcția Medicală a MAI, colaborează pe linia respectării normelor sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor.

Protocolul de colaborare pe linie sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor încheiat între ANSVSA și MAI, privind acțiunile comune de control organizate în vederea sporirii securității comerțului intracomunitar cu suine vii, produse și subproduse din carne de porc și implicat a sănătății oamenilor și animalelor, premergător sărbătorilor de iarnă, conform căruia: Serviciul Sănătate publică, supraveghere și control boli transmisibile, profesionale și sanitar veterinar, din structura Direcției Medicale a Ministerului Afacerilor Interne este parte componentă a Comandamentului Antiepidemiologic Central conform legislației în vigoare.

Protocolul de colaborare nr. 4511/8793/1851/407/2005 între MADR, MS, ANSVSA și ANPC având ca obiectiv delimitarea, conform competenței și a responsabilităților autorităților în domeniul controlului oficial al alimentelor, privind siguranța alimentelor, pe întregul lanț alimentar de la fermă la consumator.

Protocolul de colaborare încheiat între autoritățile fitosanitare și autoritățile vamale nr. 80935/48647/2010, pentru asigurarea controlului fitosanitar privind activitatea de import și tranzit a plantelor, produselor vegetale și a altor obiecte supuse controlului fitosanitar.

Protocolul nr. 80245/33573090/1309/2006 între MADR, ANSVSA, GNM și ANPC privind atribuțiile și responsabilitățile fiecărei instituții, inclusiv colaborarea între acestea în organizarea activităților de inspecție și urmărirea trasabilității în domeniul OMG.

Protocolul privind colaborarea interinstituțională permanentă între APIA și ANSVSA privind armonizarea sistemelor lor informaționale.

Protocolul de Cooperare între ANSVSA și MAI prin Inspectoratul General al Poliției de Frontieră pentru prevenirea și combaterea fenomenului infracțional transfrontalier prin intermediul animalelor și produselor de origine animală.

Protocolul de colaborare interinstituțională permanentă nr. 1130/09.10.2008//61308/21.10.2008 între ANSVSA și ANV pentru asigurarea controlului asupra activităților de import, export și tranzit a animalelor vii, produselor de origine animală, nonanimală, altor produse și materii ce sunt supuse inspecției și controalelor sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor provenind din țări terțe - încheiat între ANSVSA și ANAF - ANV modificat prin Actul adițional nr. 1/2011.

Protocolul de cooperare încheiat între ANSVSA, MAI și MTI privind cooperarea pentru realizarea unor acțiuni comune în vederea controlului respectării legislației sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor privind transportul de animale vii, produse și subproduse de origine animală pe drumurile publice.

Protocolul de colaborare încheiat între ANSVSA și AGV și Pescarilor Sportivi din România/Regia Națională a Pădurilor - Romsilva.

Protocolul încheiat între MAA - Direcția Generală Sanitară Veterinară nr. 48.394/20.04.1992 și MAN, - Departamentul Asigurării Logistice, Inspectoratul General al Serviciilor nr. DA 230/22.04.1992.

Protocolul de colaborare nr. 97533/29.10.2013, încheiat între MADR prin structurile teritoriale ale Direcțiilor pentru Agricultură Județene și a Municipiului București (DAJ), ANSVSA, IGPR, ANAF, ANPC, MMFPSPV prin Inspectoratele Teritoriale de Muncă, MS, ROMPAN, ANAMOB, PRO AGRO. Acest protocol este valabil până la 26.10.2014.

Protocolul încheiat între MAPN și ANSVSA de colaborare pe linie sanitar - veterinară nr. M 139/20.07. 2007 respectiv 3876/ 05.07.2007.

Protocolul de colaborare încheiat între MS nr. RL3398-24.04.2012 și ANSVSA nr.25860/ 23.04.2012 în vederea aplicării uniforme a Regulamentului Parlamentului European și al Consiliului nr. 178/2002 privind siguranța alimentelor și a hranei pentru animale și a Regulamentului Parlamentului European și al Consiliului nr. 882/2004 privind controalele oficiale efectuate pentru a asigura verificarea conformității cu legislația privind hrana pentru animale și produsele alimentare și cu normele de sănătate animală și de bunăstare a animalelor.

Protocolul dintre APIA și ANSVSA privind colaborarea interinstituțională permanentă nr. 39/05.11.2012 în materie de schimburi comerciale cu țări terțe cu produse agricole reglementate de Politica Agricolă Comună.

Protocolul de colaborare nr.26039/15.07.2014//1016777/22.07.2014//425718/31.07.2014 încheiat între ANSVSA, DGV și IGPf pentru asigurarea controlului mijloacelor de transport goale care au transportat animale vii în Federația Rusă și Belarus, în vederea prevenirii introducerii în Uniunea Europeană a virusului pestei porcine africane, modificat prin Actul aditional nr. 1 /2016.

IDSA

În cadrul IDSA, Unitatea pentru Management, Proiecte, Strategii și Comunicare are responsabilitatea comunicării interne, cu structurile din cadrul institutului, a comunicării externe, cu ANSVSA și cu unitățile din subordinea acesteia, precum și cu alte instituții și organizații de profil din țară, a comunicării internaționale cu instituții și organizații internaționale de profil sau cu incidență în domeniile de competență, în limitele de competență ale institutului. În acest scop, IDSA are implementată ”Strategia de comunicare și protecție a comunicării în IDSA”, în baza căreia se realizează procesul de comunicare cu partenerii interni și externi ai IDSA.

➤ **MS - ISS**

Schimbul de informații de la nivelul central la cel județean, precum și raportările de la nivel județean la cel central se realizează prin corespondența oficială transmisă prin poștă, fax sau poșta electronică.

La nivelul direcțiilor de sănătate publică județene există o comunicare și conlucrare permanentă în scopul limitării cazurilor de nerespectare a legislației din domeniul sănătății publice.

➤ **MADR**

Agricultura ecologică

Fluxul de informații și colaborarea cu organisme de control, celelalte autorități de control ale administrației publice se realizează prin corespondență scrisă/electronică și urmărește să asigure o funcționare adecvată a sistemului de control și supraveghere având următoarele obiective:

- raportarea către MADR, în termenele stabilite de cadrul legislativ aplicabil producției ecologice, a rezultatelor controalelor efectuate de organisme de control, a rezultatelor investigațiilor efectuate în cazul notificărilor de iregularități/sesizări, comunicarea neregulilor care afectează statutul ecologic al produselor, transferul operatorilor și retragerea acestora din sistemul de agricultură ecologică;

- transmiterea rapoartelor de evaluare a organismelor aprobate de MADR către organismul auditat, organismul de acreditare și DGPA din cadrul MADR, structură responsabilă cu elaborarea politicilor în domeniul agriculturii ecologice și cu aprobarea organismelor de control;

- comunicarea către CE, celelalte state membre și țări terțe, prin intermediul sistemului informatic OFIS, a neregulilor, iregularităților cu produse ecologice provenite din comerțul comunitar și/sau import;

- asigurarea fluxului informațional cu structurile teritoriale privind rezultatele acțiunilor de supraveghere a activității OC;

- raportarea către CE, prin sistemul OFIS, a controalelor oficiale privind producția ecologică și auditul organismelor de control, informații incluse și în Planul Național Unic de Control Integrat pentru România;

- asigurarea comunicării, ori de câte ori este nevoie, cu Organismul Național de Acreditare din România sau alt organism de acreditare echivalent din Uniunea Europeană semnatar al acordului de recunoaștere multilaterală a acreditării europene EA-MLA.

- comunicarea cu ANPC, ori de câte ori există cazuri care privesc sesizarea unor suspiciuni de utilizare frauduloasă a termenilor privind producția ecologică sau autorizarea utilizării logo-ului național “ae”;

- comunicarea cu ANSVSA, ori de câte ori este cazul, în caz de suspiciuni de iregularități cu produse ecologice importate sau pentru cazurile ce privesc controlul producției ecologice și care fac obiectul Sistemului de Asistență și Cooperare Administrativă - Rețeaua de Asistență Administrativă și Rețeaua de Fraude Alimentare și Sistemului Rapid de Alertă pentru Alimente și Furaje;

- efectuarea schimbului de informații între sistemul de control al producției ecologice și sistemul de plăți în conformitate cu Protocolul de Colaborare nr. 172/04.08.2017/259523/16.08.2017 pentru stabilirea modului de lucru și de realizare a fluxului informațional între Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale și Agenția de Plăți și Intervenție pentru Agricultură privind pachetul

5-Agricultură ecologică din Măsura 214-Plăți de agro-mediu-PNDR 2007-2013 și Măsura 11-Agricultură ecologică din PNDR 2014-2020;

- transmiterea spre verificare a iregularităților care exced competențelor de control ale MADR, în baza Protocolului de colaborare pentru prevenirea și combaterea fraudelor în domeniul agriculturii ecologice încheiat între Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale (nr.80302/21.10.2013), Ministerul Afacerilor Interne - Inspectoratul General al Poliției Române (nr.44/18.10.2013) și Ministerul Public - Parchetul de pe lângă Înalta Curte de Casație și Justiție (1477/C/16.10.2013);

Inspekția de stat în domeniul OMG

Inspectorii teritorialii din cadrul DAJ transmit lunar până pe data de 10 ale fiecărei luni la Direcția Monitorizare Inspekții Verificare și Control, respectiv la Inspekția în domeniul Organismelor Modificate Genetic (OMG), rapoartele lunare de activitate. Acestea sunt transmise prin: e-mail și poștă. Toată corespondența purtată între autorități centrale (direcții, servicii sau compartimente, etc.), instituții de la nivel județean, solicitări de informații/sesizări ale diferitelor instituții subordonate și persoane juridice/fizice se realizează prin adrese oficiale, transmise prin e-mail și/sau poștă.

Inspekții tehnice în industria alimentară

Inspectorii din industria alimentară din cadrul Compartimentelor de Inspekții Județene transmit lunar până pe data de 10 ale fiecărei luni la Direcția Monitorizare Inspekții Verificare și Control, respectiv la Inspekția în domeniul Industriei Alimentare rezultatele acțiunilor de control efectuate.

Raportarea controalelor se efectuează în baza unui Raport lunar de activitate și prin fișele de raport cumulativ, transmise în format electronic și pe suport de hârtie la MADR.

➤ **ANAF - Direcția Generală a Vănilor și structurile vamale teritoriale**

Direcția Generală a Vănilor și structurile vamale teritoriale din cadrul ANAF, raportează, orice date și informații solicitate de către alte autorități competente, în baza reglementărilor specifice naționale și unionale.

Modalitatea de comunicare se efectuează în baza unor solicitări scrise sau email.

➤ **ANPC**

Schimbul de informații de la nivelul central la cel regional/județean, precum și raportările de la nivel regional/județean la cel central se realizează prin corespondența transmisă prin serviciile poștale, fax sau poșta electronică.

La nivelul comisiariatelor regionale/județene pentru protecția consumatorilor există o comunicare și conlucrare permanentă în scopul limitării cazurilor de încălcare a legislației din domeniul protecției consumatorilor.

➤ **MMAP**

Schimbul de informații între autorități și între autorități și unitățile subordonate se realizează periodic, prin fax, poșta și e-mail.

În domeniul OMG, în ceea ce privește asigurarea schimbului de informații, MMAP colaborează în procesul decizional și în controlul activităților reglementate prin legislația în vigoare din domeniul OMG, cu autoritățile implicate: autoritatea publică centrală pentru agricultură, autoritatea centrală sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor, autoritatea publică centrală pentru sănătate, autoritatea publică centrală pentru protecția consumatorilor, autoritatea publică centrală pentru cercetare, autoritatea națională vamală.

Autoritatea competentă (ANPM) și organul de control (GNM), întocmesc rapoarte anuale de activitate în conformitate cu OUG nr. 43/2007, privind introducerea deliberată în mediu a organismelor modificate genetic, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 247/2009;

➤ **GNM:**

- transmite informări și rapoarte privind rezultatele controalelor și inspekțiilor, către autoritatea competentă (ANPM) și autoritatea publică centrală pentru protecția mediului (MMAP);

- colaborează cu autoritatea competentă, cu autoritatea publică centrală pentru protecția mediului sau cu organismele de control ale statelor membre și cu organismele Uniunii Europene, inclusiv în situații de urgență cu impact transfrontieră;

Raportarea datelor de control se face:

- planificat: anual (la sfârșitul anului pentru anul în curs);

- de urgență - ori de câte ori există solicitări de la Comisia Europeană, cu relevanță în implementarea Directivei 2001/18/CE, Directivei 2009/41/CE și Regulamentului (CE) nr. 1946/2003.

➤ **MAI**

Schimbul de informații între autoritățile competente, în domeniul siguranței alimentelor și a sănătății animalelor, atribuirea responsabilităților de la nivel central la cel local, precum și raportările de la nivel local la cel central se realizează:

- în scris (poșta specială);
- telefonic (notă telefonică + notificare scrisă);
- prin fax;
- electronic (rețeaua Intranet).

Având în vedere specificul unităților MAI cât și existența de unități ce dețin documente clasificate evidențele tehnice și documentele sanitare și sanitare veterinare sunt întocmite conform formularisticii oficiale, au caracter intern, conform Legii nr. 182 din 2002 privind protecția informațiilor clasificate cu modificările și completările ulterioare, a Hotărârii Guvernului nr. 585/2002 pentru aprobarea standardelor naționale de protecție a informațiilor clasificate în România, cu modificările și completările ulterioare, a Hotărârii Guvernului nr. 781/2002 privind protecția informațiilor secrete de serviciu, cu modificările și completările ulterioare și Legea nr. 40/1990 privind organizarea și funcționarea Ministerului de Interne, cu modificările și completările ulterioare.

➤ **MJ**

Modalitatea schimbului de informații între autorități de nivel central și teritorial este prevăzută în proiectul de protocol pe linie sanitară veterinară ce urmează a fi încheiat între MJ și ANSVSA.

➤ **MApN**

Schimbul de informații între Direcția medicală și structurile sanitare și sanitare veterinare din Ministerul Apărării Naționale se realizează în scris, prin raportări trimestriale și semestriale, prin poșta specială, și în situații deosebite, prin note telefonice, fax sau electronic.

Între Autoritatea Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor și Ministerul Apărării Naționale a fost încheiat un Protocol de colaborare pe linie sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor nr. 3876 din 05.07.2007, respectiv nr. M139 din 20.07.2007.

3.1.2. Laboratoare Naționale de Referință

În subordinea ANSVSA există:

- 33 laboratoare naționale de referință pentru siguranța alimentelor de origine animală și a furajelor, aflate în structura organizatorică a Institutului de Igienă și Sănătate Publică Veterinară;
- 12 laboratoare naționale de referință pentru anumite clase de reziduuri și contaminanți, aflate în structura organizatorică a Direcțiilor Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor, respectiv Cluj, Constanța, Timiș, Brașov și București.

Laboratoarele naționale de referință pentru anumite clase de reziduuri și contaminanți din cadrul Direcțiilor Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor:

- DSVSA CLUJ - Laboratorul Național de Referință pentru Reziduuri de sulfamide și dapsona în produse de origine animală;
- DSVSA CONSTANȚA - Laboratorul Național de Referință pentru Reziduuri de steroizi și cloramfenicol;
- DSVSA TIMIȘ - Laboratorul Național de Referință pentru Reziduuri de substanțe tireostatice, de substanțe beta-goniste și de substanțe tranchilizante și beta-blocante (sedative).
- DSVSA BRAȘOV - Laboratorul Național de Referință pentru Hidrocarburi Policiclice Aromatice (HPA)
- DSVSA BUCUREȘTI:
 - Laboratorul Național de Referință pentru Micotoxine și Metale Grele din Produse Alimentare de Origine Nonanimală;
 - Laboratorul Național de Referință pentru Reziduuri de Pesticide din fructe și legume;
 - Laboratorul Național de Referință pentru contaminanți Nitrați din Produse Alimentare de Origine Nonanimală;

Lista laboratoarelor naționale de referință, corespunzătoare ale celor comunitare de referință prevăzute în R CE 882/2004 a fost transmisă Comisiei Europene și este reactualizată ori de câte ori apar modificări privind desemnarea acestora.

Atribuțiile Laboratoarelor Naționale de Referință din cadrul LSVSA București sunt cele prevăzute de Reg. EC 882/2004, art. 33 cât și în regulamentul de Ordine și Funcționare al DSVSA județene și al municipiului București, aprobat prin Ordinul Președintelui ANSVSA.

➤ ANSVSA - IDSA

Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală este autoritate de referință, cu competențe în controlul oficial, pentru domeniul sănătății și bunăstării animalelor și are în structura sa:

- a) Laboratoarele Naționale de Referință pentru domeniul sănătății și bunăstării animalelor
- b) Serviciul Sănătate și Evaluare Bunăstare Animală, care cuprinde:
 - Unitatea utilizatoare/crescătoare/furnizoare de animale utilizate în scopuri științifice
- b) Serviciul Morfopatologie, care cuprinde:
 - Biroul Morfopatologie
 - Compartimentul Microscopie Electronică
- c) Serviciul Bacteriologie, Parazitologie, Micologie, Micotoxicologie, care cuprinde:
 - Compartimentul Bacteriologie
 - Compartimentul Parazitologie
 - Compartimentul Micologie, Micotoxicologie
- d) Serviciul Viroze Majore, Unitatea de Înaltă Biosecuritate, care cuprinde:
 - Compartimentul Viroze Majore
 - Compartimentul Unitate de Înaltă Biosecuritate
- f) Serviciul Biologie Moleculară și Organisme Modificate Genetic, Centrul Internațional de Boli Transfrontaliere, Emergente și Zoonoze, care cuprinde:
 - Compartimentul Biologie Moleculară și Organisme Modificate Genetic
 - Centrul Internațional de Boli Transfrontaliere, Emergente și Zoonoze
- g) Serviciul Imunologie
- h) Serviciul Virusologie
- i) Serviciul Toxicologie
- j) Serviciul Sănătate Animale Acvatice și Insecte Utile care cuprinde:
 - Compartimentul Sănătate Animale Acvatice
 - Compartimentul Sănătate Insecte Utile
- k) Serviciul Epidemiologie, Analize de Risc și Programe
 - Biroul Epidemiologie și Analize de Risc
 - Unitatea Management Proiecte, Strategii și Comunicare
- l) Serviciul Economico - Administrativ, care cuprinde:
 - Biroul Financiar, Contabilitate, Salarizare
 - Compartimentul Achiziții, Investiții
 - Compartimentul Administrativ
- m) Compartimentul Juridic și Resurse Umane
- n) Compartimentul Audit Public Intern
- o) Compartimentul Registratură/Arhivă
- p) Unitatea pentru Managementul Calității
- r) Unitatea pentru evaluarea activității laboratoarelor publice sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor în domeniul sănătății și bunăstării animalelor (LSVSA)

În conformitate cu prevederile Ordinului președintelui ANSVSA nr. 205/2007 privind aprobarea laboratoarelor naționale de referință și a atribuțiilor acestora, completat și modificat ulterior, în cadrul IDSA sunt organizate 27 laboratoare naționale de referință pentru sănătatea și bunăstarea animalelor, cu atribuții în controlul oficial, conform prevederilor Reg. 882/2004 și Reg. 625/2017.

Prin Laboratoarele Naționale de Referință pentru domeniul sănătății și bunăstării animalelor și celelalte laboratoare de diagnostic, IDSA realizează coordonarea tehnică a laboratoarelor sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor județene, din structura direcțiilor sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor județene, asigurând astfel evaluarea conformității privind sănătatea și bunăstarea animalelor, cu scopul protecției sănătății acestora și a sănătății publice, precum și a facilitării comerțului cu animale vii și produse și subproduse provenite de la acestea, prin calificarea

statusului de sănătate al exploatațiilor de animale și este principalul colaborator al ANSVSA în elaborarea strategiei de prevenire și combatere a bolilor la animale pe teritoriul României, fiind totodată partenerul Laboratoarelor de Referință ale Uniunii Europene.

Laboratoarele naționale de referință pentru sănătatea și bunăstarea animalelor, organizate în cadrul Institutului de Diagnostic și Sănătate Animală sunt următoarele:

1. Laboratorul Național de Referință pentru Pesta Porcină Clasică și Pesta Porcină Africană
2. Laboratorul Național de Referință pentru Gripa Aviară și Boala de Newcastle
3. Laboratorul Național de Referință pentru Febra Aftoasă și alte Boli Veziculoase ale Animalelor
4. Laboratorul Național de Referință pentru Arboviroze
5. Laboratorul Național de Referință pentru Pesta Micilor Rumegătoare
6. Laboratorul Național de Referință pentru Capripoxviroze
7. Laboratorul Național de Referință pentru Rabie
8. Laboratorul Național de Referință pentru Leucoza Enzootică Bovină
9. Laboratorul Național de Referință pentru Anemia Infecțioasă a Calului
10. Laboratorul Național de Referință pentru Herpesviroze (Boala lui Aujeszky, IBR, Rinopneumonia Ecvină)
11. Laboratorul Național de Referință pentru Encefalopatii Spongiforme Transmisibile
12. Laboratorul Național de Referință pentru Antrax
13. Laboratorul Național de Referință pentru Salmonelozele Animalelor
14. Laboratorul Național de Referință pentru Bruceloză
15. Laboratorul Național de Referință pentru Tuberculoză și Paratuberculoză
16. Laboratorul Național de Referință pentru Campylobacterioza animalelor
17. Laboratorul Național de Referință pentru Pleuropneumonia Contagioasă Bovină
18. Laboratorul Național de Referință pentru Monitorizarea Rezistenței Antimicrobiene la Animale
19. Laboratorul Național de Referință pentru Leptospiroză
20. Laboratorul Național de Referință pentru Paraziți (în special Echinococoză)
21. Laboratorul Național de Referință pentru Boli Micotice și Micoticoze
22. Laboratorul Național de Referință pentru Bolile Peștilor, Moluștelor și Crustaceelor
23. Laboratorul Național de Referință pentru Monitorizarea Contaminării Microbiene a Moluștelor Bivalve și a Biotoxinelor Marine
24. Laboratorul Național de Referință pentru Bolile Albinelor și ale altor Insecte Utile
25. Laboratorul Național de Referință pentru Organisme Modificate Genetic din Alimente și Furaje
26. Laboratorul Național de Referință pentru Boli Tumorale
27. Laboratorul Național de Referință pentru Medicină Legală Veterinară

➤ ANSVSA - IISPV

La nivel național pe domeniul siguranța alimentelor și a hranei pentru animale sunt desemnate de către ANSVSA, 45 de Laboratoare naționale de referință , astfel:

- 33 laboratoare naționale de referință pe domeniul siguranței alimentelor de origine animală și a hranei pentru animale, aflate în structura organizatorică a Institutului de Igienă și Sănătate Publică Veterinară, laboratoare care își desfășoară activitatea pe mai multe profile, reunite în cadrul unităților de tip serviciu;

- 12 laboratoare naționale de referință pentru anumite clase de reziduuri și contaminanți, aflate în structura organizatorică a Direcțiilor Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor, respectiv București, Brașov, Constanța, Cluj, și Timișoara.

Laboratoarele naționale de referință pentru siguranța alimentelor și a hranei pentru animale, organizate în cadrul Institutului de Igienă și Sănătate Publică Veterinară sunt prezentate mai jos:

1. Lapte și Produse Lactate;
2. Salmonella din Hrana pentru Animale și Alimente de Origine Animală;
3. Listeria Monocytogenes;
4. Staphylococcus Aureus și Enterotoxine Stafilococice;
5. Escherichia coli, inclusiv E. coli verotoxinogenă (VTEC);
6. Campylobacter;
7. Antibioerezistență;
8. Paraziți (în special Trichinella și Anisakis);
9. Proteine Animale Procesate din Hrana pentru Animale;

10. Micotoxine și Toxine din Plante din Produse Alimentare de Origine Animală și Hrana pentru Animale;
11. Metale Grele din Produse Alimentare de Origine Animală și Hrana pentru Animale;
12. Determinarea Reziduurilor de Pesticide și PCB Neasemănătoare Dioxinelor din Produse Alimentare de Origine Animală, Hrană pentru Animale și Cereale;
13. Reziduuri de A1 (Stilbene, Derivați Stilbenici, Săruri și Esteri ai Acestora) din Produse de Origine Animală;
14. Reziduuri de A4 (Lactone ale Acidului Rezorcilic) din Produse de Origine Animală;
15. Reziduuri de A6 (Nitrofurani) din Produse de Origine Animală;
16. Reziduuri de A6 (Nitroimidazoli) din Produse de Origine Animală;
17. Reziduuri de B1 (Substanțe Antibacteriene) din Produse de Origine Animală;
18. Reziduuri de B2a (Antihelmintice) din Produse de Origine Animală;
19. Reziduuri de B2b (Anticoccidiene) din Produse de Origine Animală;
20. Reziduuri de B2e (Antiinflamatoare Nesteroidiene) din Produse de Origine Animală;
21. Reziduuri de B3e (Coloranți) din Produse de Acvacultură;
22. Reziduuri de B2f (Corticosteroizi) din Produse de Origine Animală;
23. Reziduuri de B2f (Carbadox/Olaquinox) din Produse de Origine Animală;
24. Reziduuri de Pesticide prin Metode Monoreziduale din Produse de Origine Animală;
25. Virusuri Transmisibile prin Alimente;
26. Apa din Carnea de Pasăre;
27. Impurități Botanice din Hrana pentru Animale și Produse Alimentare;
28. Coccidiostatice și Antibiotice din Hrana pentru Animale;
29. Alergeni din Produse Alimentare;
30. Controlul Contaminării Radioactive prin Spectrometrie Gama și pentru Detecția Tratatamentului cu Radiații Ionizante din Produse Alimentare și Hrana pentru Animale;
31. Analize Fizico-Chimice din Produse Alimentare;
32. Determinarea Speciei de Proveniență pentru Produse Alimentare;
33. Determinarea Proteinei Vegetale din Produse Alimentare prin Tehnici de Biologie Moleculară.

Lista laboratoarelor naționale de referință pe domeniul reziduuri și contaminanți este transmisă Comisiei Europene și reactualizată ori de câte ori apar modificări privind desemnarea acestora.

Laboratoarele naționale de referință organizate la nivelul Direcțiilor Sanitar-Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor, sunt:

- Laboratoare naționale de referință organizate în cadrul Direcției Sanitar-Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor București:

1. Reziduuri de Pesticide din Fructe, Legume și Cereale;
2. Metale Grele din Produse Alimentare de Origine Nonanimală;
3. Micotoxine din Produse Alimentare de Origine Nonanimală;
4. Contaminanți Nitrați din Produse Alimentare de Origine Nonanimală.

- Laboratoare naționale de referință organizate în cadrul Direcției Sanitar-Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor Constanța:

1. Reziduuri de Steroizi (A3);
2. Reziduuri de Cloramfenicol (A6).

- Laboratoare naționale de referință organizate în cadrul Direcției Sanitar-Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor Timiș:

1. Reziduuri de Substanțe Tireostatice (A2);
2. Reziduuri de Substanțe Beta-agoniste (A5);
3. Reziduuri de Substanțe Tranchilizante și Betablocante (sedative) (B2d).

- Laboratoare naționale de referință organizate în cadrul Direcției Sanitar-Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor Cluj:

1. Reziduuri de Dapsona (A6);
2. Reziduuri de Sulfamide (B1).

- Laboratorul Național de Referință pentru Hidrocarburi Policiclice Aromatice (HPA) organizat în cadrul Direcției Sanitar-Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor Brașov.

➤ ANSVSA - ICBMUV

În structura institutului funcționează:

- a) Serviciul Evaluare Produse Medicinale Veterinare:
 - Biroul Evaluare Produse Medicinale Veterinare Farmaceutice
 - Compartimentul Evaluare Produse Medicinale Veterinare Biologice
 - Compartimentul Supraveghere Postautorizare
 - Compartimentul Administrare Proceduri de Autorizare
 - b) Serviciul Control Biologic și Evaluare Produse Biocide
 - c) Serviciul Control Microbiologic și Eficacitate Biocide
 - d) Biroul Evaluare și Control Seturi de Diagnostic, Reagenți
 - e) Biroul Control Fizico-Chimic
 - f) Compartimentul Evidențe Autorizare
 - g) Serviciul Economic, Achiziții Publice, Investiții, Administrativ, Resurse Umane și Salarizare
 - Compartimentul de Achiziții Publice și Investiții
 - Compartimentul Resurse Umane și Salarizare
 - Compartiment Finanțe și Contabilitate
 - Compartimentul Administrativ
 - h) Compartimentul Audit Public Intern
 - i) Compartimentul Juridic, Relații Publice și Mass-media
 - j) Compartimentul Management Calitate
 - k) Compartimentul IT
 - l) Compartimentul Securitate și Sănătate în Muncă
- Atribuțiile compartimentelor k și l sunt îndeplinite de persoane competente desemnate cu atribuții suplimentare, prin decizie a directorului IBPBMUV.

➤ **MS - INSP**

În cadrul Institutului Național de Sănătate Publică - Centrul Regional de Sănătate Publică București funcționează :

- Laboratorul Național de Referință pentru Supravegherea Calității Apei Potabile (LNRSCA)
- Laboratorul Chimia si Microbiologia Mediului si Alimentului (LCMMA), care a fost desemnat Laborator Național de Referință pentru materialele și obiectele care vin în contact cu alimentele.

3.1.2.1. Responsabilități

➤ **ANSVSA - IDSA**

Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală, prin structurile sale și Laboratoarele Naționale de Referință pentru Diagnostic și Sănătate Animală, are următoarele atribuții și responsabilități generale:

- realizează coordonarea metodologică a activității laboratoarelor sanitare - veterinare și pentru siguranța alimentelor județene, respectiv al municipiului București, denumite în continuare LSVSA, testarea capacității de diagnostic a acestora prin probe test, standardizarea, asimilarea, validarea și introducerea în practica de laborator a metodelor și tehnicilor noi de diagnostic, confirmarea diagnosticului, expertize de diagnostic, statistică, analize de risc și prognoză sanitară veterinară pe domeniul sau de competență;
- retestează sau confirmă/infirmă rezultatul buletinelor de analiză, la solicitarea ANSVSA, în caz de suspiciune sau litigii asupra buletinelor de analiză emise de LSVSA sau de către laboratoare private;
- transmite către ANSVSA buletinele de analiză privind rezultatele de laborator referitoare la confirmările sau unele suspiciuni ale bolilor notificabile, după caz;
- verifică valoarea analitică a seturilor și reagenților de laborator, conform legislației în vigoare;
- instruește și formează personalul de specialitate care își desfășoară activitatea în cadrul LSVSA, la solicitarea acestora și conform Programului Național de Instruire, aprobat prin ordin al președintelui ANSVSA;
- la solicitarea ANSVSA, participă la elaborarea proiectelor de acte normative din domeniile de activitate proprii, la realizarea de programe tehnice;
- la solicitarea ANSVSA, participă în cadrul comisiilor de avizare a substanțelor și produselor medicinale veterinare noi ce urmează a fi introduse în practica veterinară, precum și la acțiunile de testare a acestor substanțe și produse medicinale veterinare;

- participă la elaborarea Programului acțiunilor de supraveghere, prevenire, control și eradicare a bolilor la animale, a celor transmisibile de la animale la om, protecția animalelor și protecția mediului, de identificare și înregistrare a bovinelor, suinelor, ovinelor, caprinelor și ecvideelor;
- elaborează proiecte de cercetare la nivel național și european, cu referire la domeniul său de activitate;
- la solicitarea ANSVSA, în situații speciale sau de litigiu, asigură expertiza tehnică în domeniile de diagnostic și sănătate animală;
- în exercitarea atribuțiilor sale, poate colabora cu ministerele, cu celelalte instituții de specialitate, precum și cu organisme internaționale, în domeniul de activitate;
- elaborează Proiectul Planului Cifric pentru domeniul Sănătății Animale și îl înaintează, cu avizul directorului IDSA, spre aprobare ANSVSA;
- LNR acreditate sunt desemnate din oficiu pentru a efectua analize în cadrul controlului oficial;
- pentru profilurile pentru care nu există laboratoare care să efectueze analize acreditate este desemnat IDSA să efectueze analizele din domeniul său de activitate;
- anual, prin structura specifică, organizează scheme de încercări de competență și distribuie tuturor participanților înscriși obiectele supuse încercării;
- metodele de diagnostic sunt stabilite de către IDSA.
- IDSA colaborează cu instituții, organizații și parteneri economici din domeniul creșterii animalelor, a căror activitate implică produse ori subproduse obținute de la animale, pentru realizarea activităților specifice de îndrumare și consultanță tehnică în ceea ce privește sănătatea animalelor, pentru reducerea incidenței și eradicarea unor boli la animale și prevenirea pătrunderii pe teritoriul României a unor boli, în condițiile legii;
- laboratoarele naționale de referință pentru sănătatea și bunăstarea animalelor din cadrul Institutului de Diagnostic și Sănătate Animală au următoarele responsabilități:
 - elaborează manualele de diagnostic pentru bolile pentru care au competențe;
 - aprobă rezultatele studiilor de validitate ce demonstrează fiabilitatea metodelor de testare, diagnostic și supraveghere utilizate în România;
 - coordonează preluarea și elaborarea în România a standardelor și metodelor de diagnostic pentru domeniul de competență al acestora;
 - colaborează cu laboratoarele comunitare de referință similare domeniilor de competență ale acestora și, în acest scop, pot beneficia de instruire organizate de acestea pentru domeniul respectiv și de furnizare de standarde, metode, reagenți sau etaloane de diagnostic pentru profilul de diagnostic pentru care au competențe;
 - colaborează cu celelalte laboratoare naționale de referință din statele membre, cu laboratoarele de referință ale Organizației Mondiale pentru Sănătatea Animalelor și cu alte organizații de profil, în vederea îmbunătățirii capacității de supraveghere și diagnostic al bolilor pentru care au competențe specifice;
 - participă la activitățile de asigurare a calității și de standardizare a metodelor de diagnostic, de supraveghere și de screening, întreprinse de Laboratorul Comunitar de Referință;
 - realizează examenele de laborator pentru diagnosticul și supravegherea bolilor pentru care au competențe specifice, în conformitate cu manualul de diagnostic;
 - controlează și certifică valoarea de diagnostic a tuturor loturilor reactivilor de diagnostic, a seturilor și kiturilor de diagnostic și stabilește utilizarea acestora în laboratoarele sanitare veterinare de stat în România;
 - întocmesc fișa de evaluare și participă direct la autorizarea laboratoarelor sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor de stat și private și verificarea modului de îndeplinire a condițiilor de asigurare a sistemului de calitate;
 - participă, împreună cu laboratoarele naționale de referință din statele membre, la testările de intercomparare organizate de laboratoarele comunitare de referință;
 - realizează auditul extern și participă la realizarea auditului de terță parte pentru laboratoarele sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor județene, respectiv al municipiului București, precum și pentru alte laboratoare în care se desfășoară activități supuse supravegherii și controlului sanitar veterinar din domeniul sănătății animalelor, autorizate sanitar veterinar;
 - caracterizează izolatele de agenți etiologici, tipizarea genetică a acestora și întocmirea diagramelor de epidemiologie genetică;
 - păstrează, în condiții de securitate maximă, izolatele din agenții etiologici pentru care au competențe specifice;

- confirmă, pentru anumite boli, rezultatele pozitive obținute de laboratoarele sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor județene, respectiv al municipiului București. Bolile pentru care este necesară confirmarea de către laboratoarele naționale de referință pentru sănătatea și bunăstarea animalelor sunt stabilite anual prin ordin al președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor;

- realizează activități de instruire și formare a specialiștilor care își desfășoară activitatea în cadrul laboratoarelor sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor autorizate sanitar-veterinar, în vederea efectuării testelor și examenelor de laborator potrivit competențelor specifice ale acestora;

- participă la elaborarea, coordonarea, monitorizarea și realizarea unor acțiuni cuprinse în Programul acțiunilor de supraveghere, prevenire și control al bolilor la animale, al celor transmisibile de la animale la om, protecția animalelor și protecția mediului, aprobat anual prin ordin al președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor;

- anual la nivelul IDSA este elaborat planul de instruire pentru personalul propriu la nivel de institut, la nivel național și internațional la nivelul Laboratoarelor de Referință al Uniunii Europene sau a unor instituții internaționale de profil, precum și organizarea de instruire cu specialiștii laboratoarelor sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor județene, plan ce face parte din programul de activitate al IDSA și este transmis ANSVSA spre aprobare.

➤ **ANSVSA - IISPV**

Responsabilitățile și atribuțiile laboratoarelor naționale de referință pentru siguranța alimentelor și a hranei pentru animale:

- colaborează cu laboratoarele de referință ale Uniunii Europene și participă la cursurile de formare și la testele comparative între laboratoare organizate de către acestea;

- colaborează cu celelalte laboratoare naționale de referință din statele membre ale Uniunii Europene și cu alte organizații de profil, în vederea îmbunătățirii capacității de supraveghere și analiză;

- organizează teste de intercomparare periodice, potrivit tematicii de supraveghere, între laboratoarele oficiale;

- organizează instruire pentru personalul laboratoarelor sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor;

- asigură diseminarea informațiilor furnizate de către laboratorul de referință al Uniunii Europene la autoritățile competente și la laboratoarele oficiale;

- participă, potrivit domeniului de competență, împreună cu structurile de specialitate din cadrul ANSVSA la modificarea și completarea Programului acțiunilor de supraveghere;

- acordă ANSVSA asistență de specialitate, potrivit domeniului lor de competență, în vederea aplicării planului de control național multianual și a programelor de control coordonate adoptate în conformitate cu cerințele Uniunii Europene;

- furnizează ANSVSA asistență de specialitate, în vederea stabilirii strategiilor și politicilor naționale pentru siguranța alimentelor și a hranei pentru animale;

- participă la activități de expertiză sanitar-veterinară și pentru siguranța alimentelor privind cazurile de litigiu în domeniile de competență ale acestora;

- confirmă rezultatele obținute de laboratoarele sanitar-veterinare și pentru siguranța alimentelor autorizate sanitar-veterinar, identifică specia, tipizează tulpinile bacteriene, testează rezistența la antimicrobiene a tulpinilor bacteriene izolate din alimente și hrana pentru animale și efectuează analiza probelor susceptibile de a fi neconforme pentru unii contaminanți, reziduuri de medicamente și hormoni, după caz;

- furnizează informații cu privire la metodele de analiză pe care trebuie să le utilizeze laboratoarele sanitar-veterinare și pentru siguranța alimentelor desemnate să efectueze analize în cadrul controlului oficial;

- stabilesc parametrii și criteriile de performanță pentru demonstrarea adecvării la scop a metodelor de analiză utilizate în controalele oficiale, în conformitate cu legislația în vigoare;

- participă la activitățile de standardizare a metodelor de laborator utilizate pentru supravegherea și controlul alimentelor și al hranei pentru animale, organizate de laboratorul european de referință de profil sau de alte organizații naționale de profil cu competențe în domeniul standardizării;

- efectuează activități de îndrumare, acordă consultanță tehnică și realizează auditul pentru instituții și organizații care funcționează în domeniul siguranței alimentelor și a hranei pentru

animale sau al celor a căror activitate implică produse alimentare ori subproduse de origine animală sau a hranei pentru animale în calitate de secundă sau terță parte;

- cercetează, asimilează, elaborează și validează metodele de analiză de laborator pentru siguranța alimentelor și a hranei pentru animale, atunci când nu există metode standardizate sau oficiale omologate;

- participă la elaborarea proiectelor de acte normative, la realizarea de programe tehnice și proiecte naționale și internaționale privind siguranța alimentelor și a hranei pentru animale.

➤ ANSVSA - ICBMUV

În structura Institutului pentru Controlul Produselor Biologice și Medicamentelor de uz Veterinar există 4 laboratoare naționale pentru controlul oficial a produselor medicinale veterinare:

- Serviciul Control Biologic și Evaluare Produse Biocide;
- Serviciul Control Microbiologic și Eficacitate Biocide;
- Biroul Evaluare și Control Seturi de Diagnostic, Reagenți;
- Biroul Control Fizico-Chimic.

Laboratoarele naționale pentru controlul oficial a calității produselor medicinale veterinare din cadrul Institutului pentru Controlul Produselor Biologice și Medicamentelor de uz Veterinar au următoarele atribuții:

- efectuează controlul calității produselor medicinale veterinare, dezinfectantelor veterinare, seturilor și reagenților de diagnostic, în conformitate cu legislația veterinară în vigoare și emite buletine de analiză;

- la solicitarea persoanelor juridice autorizate, în calitate de Institut național de referință, efectuează contra cost controale, expertize și contraexpertize ale probelor de produse medicinale veterinare, atunci când se contestă calitatea acestora;

- efectuează contra cost studii microbiologice pentru produsele biocide la solicitarea persoanelor fizice sau juridice interesate;

- controlează respectarea prevederilor legale privind calitatea produselor medicinale veterinare și a altor produse veterinare de către unitățile de fabricație/ distribuție de produse medicinale veterinare, seturi și reagenți de diagnostic și alte produse veterinare, la solicitarea ANSVSA, împreună cu reprezentanții acesteia;

- efectuează controlul calității probelor de materii prime/produselor medicinale veterinare pe fluxul tehnologic la solicitarea ANSVSA;

- întreține și stochează microorganismele test de referință, necesare controlului calității produselor medicinale veterinare și dezinfectantelor și asigură securitatea acestora;

- întocmește Planul de prelevare și testare anual, prelevează probe (după caz) și efectuează controlul calității produselor medicinale veterinare, conform prevederilor Programului acțiunilor de supraveghere, prevenire și control al bolilor la animale, al celor transmisibile de la animale la om, protecția animalelor și protecția mediului, aprobat;

- participă la prelevarea și controlul produselor medicinale veterinare conform Programului de recoltare și testare a produselor medicinale veterinare autorizate prin Procedura Centralizată (CAP), a produselor medicinale veterinare autorizate prin Procedura de Recunoaștere Mutuală precum și a produselor medicinale veterinare autorizate prin Procedura Descentralizată, derulat de Directoratul European pentru Calitatea Medicamentelor (EDQM);

- participă la teste și studii de comparații interlaboratoare organizate de EDQM și alte instituții europene abilitate;

- elaborează, potrivit competențelor, planurile de măsuri pentru remedierea neconformităților ca răspuns la recomandările inspectorilor europeni, în urma evaluărilor efectuate de către EDQM (Consiliul Europei) și BEMA - evaluarea comparativă a agențiilor de medicamente (HMA) pe domeniul specific de activitate; elaborează documente și instrucțiuni de aplicare a planurilor de măsuri pentru rezolvarea, la termenele stabilite a acestora și informează ANSVSA cu privire la stadiul de rezolvare;

- evaluează și autorizează, împreună cu ANSVSA, pe domenii de competență, laboratoarele sanitar - veterinare și pentru siguranța alimentelor, laboratoarele din cadrul facultăților și institutelor de cercetare, precum și laboratoarele private, cu excepția laboratoarelor uzinale;

- organizează reuniuni de lucru, instruirii și manifestări științifice în domeniul produselor medicinale veterinare împreună cu reprezentanții ANSVSA și participă la sesiuni științifice, simpozioane, workshop-uri și alte întâlniri profesionale din țară și din străinătate în domeniul său de activitate;

- participă împreună cu institutele de profil la efectuarea de cercetări experimentale referitoare la acțiunea terapeutică și imunoprofilactică a produselor medicinale veterinare;

- participă în calitate de membrii, la solicitarea ANSVSA, împreună cu reprezentanții ANSVSA, în echipe de control;

- în exercitarea atribuțiilor sale, ICPBMUV colaborează cu ministerele, celelalte instituții de specialitate precum și cu organisme internaționale (CE, EMA, EDQM, OMCL, etc.) în domeniul de activitate, cu respectarea limitelor de competență.

Laboratoarele ICPBMV sunt incluse în rețeaua europeană a laboratoarelor pentru controlul calității medicamentelor (OMCL network) coordonată de către Consiliul Europei prin Directoratul European pentru Calitatea Medicamentelor (EDQM) și participă frecvent la toate activitățile rețelei europene a laboratoarelor pentru controlul calității medicamentelor.

Începând cu anul 2014 ICPBMV efectuează analize de laborator pentru eliberarea oficială a seriilor de produse biologice (Vaccinuri contra rabiei și vaccinuri contra pseudopestei aviare) la solicitarea deținătorilor autorizației de comercializare din Uniunea Europeană, conform art. 82 din Directiva 82/2001 EC, respectiv art. 86 din Ordinul președintelui ANSVSA nr. 187/2007 pentru aprobarea Normei sanitare veterinare privind Codul produselor medicinale veterinare, cu modificările și completările ulterioare. La cererea deținătorilor autorizației de comercializare ICPBMV efectuează eliberarea oficială a seriilor de produse biologice (vaccine inactivat contra rabiei, vaccin inactivat contra rujetului și vaccine inactivat contra bluetongue) pe baza protocoalelor de producție și control conform art. 81 din Directiva 82/2001 EC, respectiv art. 85 din Ordinul președintelui ANSVSA nr. 187/2007 pentru aprobarea Normei sanitare veterinare privind Codul produselor medicinale veterinare, cu modificările și completările ulterioare. Pentru produsele biologice analizate în alte state UE, ICPBMV aplică procedura de recunoaștere mutuală a Certificatelor Europene eliberate de acele state membre ale UE.

➤ MS - INSP

Laboratorul Național de Referință pentru Supravegherea Calității Apei Potabile - INSP are următoarele atribuții specifice:

- elaborează metode analitice pentru determinarea parametrilor chimici și microbiologici de caracterizare a calității apei potabile;

- validează orice metodă nouă de analiză recomandată a fi utilizată în monitorizarea calității apei potabile;

- elaborează metodologii de prelevare a probelor de apă potabilă;

- asigură instruirea specialiștilor prin stagii de pregătire în domeniul chimiei și microbiologiei apei;

- cooperează cu organisme de certificare notificate din domeniul construcțiilor la întocmirea acordului tehnic privind materialele în contact cu apa potabilă;

- cooperează cu Comisia de Biocide în domeniul aprobării dezinfecanților pentru apă potabilă și elaborează referate de evaluare;

- participă la elaborarea legislației și a reglementărilor: norme tehnice, proceduri operaționale și de management, instrucțiuni de lucru;

- îndrumă tehnic și metodologic activitatea celorlalte laboratoare din rețeaua Ministerului Sănătății;

- evaluează laboratoarele de analize chimice și microbiologice în vederea înregistrării conform Ordinului MS nr. 764 din 15 iulie 2005, cu modificările și completările ulterioare - monitorizarea calității apei potabile în cadrul controlului oficial al apei potabile;

- conform Ordinului MS nr. 764/2005 coordonează scheme de intercomparare pentru laboratoarele de analiză a calității apei potabile, asigurând în acest fel controlul extern de calitate al datelor produse de acestea;

- cooperează cu laboratoarele care efectuează analiza radiologică a apei potabile;

- testează și evaluează în vederea aprobării sanitare produsele, materialele, substanțele chimice și echipamentele care vin în contact cu apa potabilă;

- oferă suport tehnic pentru fundamentarea derogărilor de la prevederile legii privind calitatea apei potabile;

- efectuează analize la cerere pentru terți.

Laboratorul de Chimia și Microbiologia Mediului și Alimentului din cadrul INSP - Centrul Regional de Sănătate Publică București a fost desemnat ca Laborator Național de Referință pentru materialele și obiectele care vin în contact cu alimentele și are atribuțiile și responsabilitățile:

- colaborează cu laboratoarele de referință comunitare, cu laboratoarele de referință naționale din statele membre ale Uniunii Europene, precum și cu alte organizații de profil din Uniunea Europeană și din țări terțe, în domeniul materialelor care vin în contact cu alimentele, în vederea îmbunătățirii capacității de supraveghere și control al materialelor și obiectelor care vin în contact cu alimentele;

- coordonează, pentru domeniul materialelor și obiectelor care vin în contact cu alimentele, activitățile laboratoarelor direcțiilor de sănătate publică județene și a municipiului București responsabile pentru analiza probelor prelevate în cadrul controlului oficial;

- organizează teste de intercomparare cu laboratoarele direcțiilor de sănătate publică județene și a municipiului București, asigură urmărirea adecvată a acestor teste comparative;

- se asigură că informațiile furnizate de laboratoarele de referință comunitare sunt transmise direcției de specialitate din Ministerul Sănătății, precum și laboratoarelor direcțiilor de sănătate publică județene;

- stabilește, pe baza recomandărilor laboratoarelor de referință comunitare în domeniul materialelor și obiectelor care vin în contact cu alimentele, metodele de analiză utilizate de către laboratoarele direcțiilor de sănătate publică județene și a municipiului București;

- stabilește criteriile de performanță și efectuează studii de validare care să demonstreze aplicabilitatea metodelor de analiză utilizate pentru testarea probelor prelevate în cadrul controlului oficial, în conformitate cu ghidurile internaționale privind procedura de validare;

- participă la activitățile de standardizare a metodelor de analiză pentru materialele și obiectele care vin în contact cu alimentele întreprinse de laboratoarele comunitare de referință sau de către alte organizații și instituții de profil;

- participă la testele de intercomparare organizate de laboratoarele de referință comunitare;

- efectuează contra cost, pe cheltuiala solicitantului, expertiza materialelor și obiectelor care vin în contact cu alimentele prin utilizarea de metode de confirmare sau de referință;

- acordă consultanță tehnică laboratoarelor direcțiilor de sănătate publică județene și a municipiului București și asigură instruirea personalului din cadrul laboratoarelor care efectuează analize ale materialelor care vin în contact cu alimentele;

- asimilează, elaborează și validează metode de analiză în domeniul materialelor și obiectelor care vin în contact cu alimentele;

- participă, în cadrul unor proiecte de cercetare din domenii de specialitate sau conexe, la programe inițiate de către institute de cercetare, de către universități sau de către organisme și autorități de reglementare, pe plan național sau internațional, cu respectarea legislației în vigoare.

Metodele acreditate din cadrul laboratorului Național de Referință pentru materialele și obiectele care vin în contact cu alimentele:

Nr.crt.	Tipul de încercare	Material / Produs
1.	Determinare metale (Pb, Cd)	Materiale ceramice în contact cu alimentul
2.	Determinarea migrării globale	Materiale plastice

Metodele acreditate din cadrul Laboratorului Național de Referință pentru Supravegherea Calității Apei Potabile:

Nr.crt.	Tipul de încercare	Material / Produs
1.	Determinarea metalelor prin spectrometrie cu absorbție atomică (Pb, Cd, Cr, Mn)	Apă potabilă

Metodele acreditate din Laboratorului de Chimia și Microbiologia Mediului și Alimentului din cadrul Institutului Național de Sănătate Publică:

Nr.crt.	Tipul de încercare	Material / Produs
1.	Determinarea metalelor prin spectrometrie de absorbție atomică (Cd, Pb)	Baby food

➤ MADR - ANF

Laboratorul Național Fitosanitar

Laboratorul Național Fitosanitar (LNF) din cadrul Autorității Naționale Fitosanitare este desemnat LNR, conform art. 100 din Regulamentul Parlamentului European nr. 625/2017, în

domeniul sănătății plantelor pentru detecția și identificarea organismelor dăunătoare plantelor, cu privire la insecte și acarieni, nematozi, bacterii, ciuperci, virusuri, viroizi și fitoplasme.

Laboratorul pentru Controlul Reziduurilor de Pesticide în Plante și Produse Vegetale din cadrul Laboratorului Național Fitosanitar este LNR pentru determinarea reziduurilor de pesticide în cereale și furaje (NRL-CF) și Laborator Național de Referință în domeniul determinării reziduurilor de pesticide în legume și fructe (NRL-FV).

Laboratorul Național Fitosanitar (LNF) este laboratorul național de referință prin care Autoritatea rezolvă operativ problemele privind carantina fitosanitară, controlul calității produselor de protecție a plantelor și controlul reziduurilor de pesticide în plante și produse vegetale și ca laborator desemnat conform art 100 din Regulamentul Parlamentului European nr. 625/2017, are următoarele responsabilități :

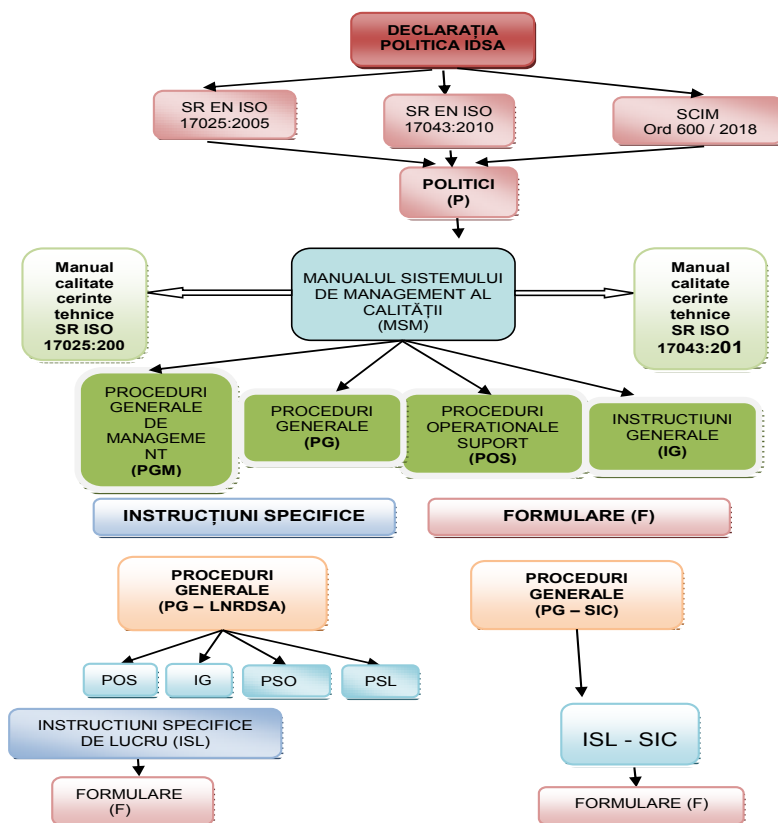
- colaborează cu Laboratoarele de referință ale Uniunii Europene (LRUE) și participă la cursurile de formare și la testele comparative între laboratoare organizate de către LRUE;
- coordonează activitățile laboratoarelor oficiale desemnate de Autoritatea Competentă (AC), în vederea armonizării și a îmbunătățirii metodelor de analiză utilizate;
- participă la teste de competență împreună cu alte laboratoare naționale din ale SM;
- organizează teste de competență comparative între laboratoarele oficiale, după caz;
- asigură diseminarea informațiilor furnizate de către LRUE la AC și la laboratoarele oficiale;
- acordă asistență științifică și tehnică în cadrul domeniului lor de competență;
- validează reactivii și tin evidenta acestora, a substanțelor de referință disponibile, precum și a producătorilor și furnizorilor substanțelor și reactivilor respectivi;
- susține cursuri de formare pentru personalul laboratoarelor oficiale desemnate, dacă este cazul.

3.1.2.2. Sisteme de management și control al calității

➤ ANSVSA - IDSA

Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală deține un sistem de proceduri documentate și ușor accesibile personalului, precum și instrucțiuni de lucru punctuale, astfel încât este garantat managementul calității la nivel de institut.

Ierarhizarea documentelor din cadrul SMC



Legenda:
SCIM – sistem control intern managerial
SIC – scheme pentru încercări de competență



Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală utilizează pentru controlul oficial al bolilor la animale în România, metode de laborator acreditate conform cerințelor SR ISO 17045. Aceste metode sunt prezentate în anexa Certificatului de Acreditare LI 222/5.11.2018. Anual, aceste metode sunt supuse auditului de supravehere, astfel încât peranent există garanția managementului și controlului calității în ceea ce privește activitatea de laborator.

Certificatul de acreditare și anexa acestuia - vezi link-ul:

<http://www.idah.ro/Activitati/ActivitatiAcreditareRenar.aspx>

➤ ANSVSA - IISPV

IISPV are implementat un sistem de management integrat, care este în acord cu cerințele SR EN ISO 17025:2018 (*Cerințe generale pentru competența laboratoarelor de încercări și etalonări*), SR EN ISO 17043:2010 (Evaluarea conformității. Cerințe generale pentru încercările de competență) și OSGG nr. 600/2018 (privind aprobarea Codului controlului intern managerial al entităților publice).

Certificatul de acreditare nr. LI 190 (Anexa nr.1/13.09.201) emis de Asociația de Acreditare din România - RENAR atestă că Institutul de Igienă și Sănătate Publică Veterinară îndeplinește cerințele SR EN ISO/IEC 17025:2018 și este competentă să efectueze activități pentru 121 încercări pe următoarele domenii: microbiologie, biologie moleculară, parazitologie, chimie, radioactivitate, contaminanți (pesticide, micotoxine, metale grele), reziduuri (medicamente și hormoni) și nutriție animală.

Certificatul de acreditare și anexa acestuia - vezi link-ul:

http://www.iispv.ro/documente/cat_view/16-documente

Pentru încercările acreditate, IISPV utilizează tehnici analitice de înaltă performanță HPLC, LC-MS, GC-MS, SAA, ASAP-QTOF, Real Time PCR, etc.) iar pentru anumite încercări utilizează tehnici analitice unice la nivel național.

De asemenea, IISPV deține autorizație pentru activitatea cu stupefiante și psihotrope în scopul efectuării de constatări sau expertize tehnico-științifiice sau fizico-chimice, emisă de Ministerul Sănătății.

Lista de definire a încercărilor propuse pentru extinderea acreditării în anul 2020 este prezentată în tabelul de mai jos:

Nr. crt.	Tipul de încercare	Matrice / Produs
1.	Determinarea toxinelor bacteriene prin LC-MS/MS - cereulidă (toxina emetică)	Produse alimentare
2.	Determinarea micotoxinelor (Aflatoxina B1, B2, G1, G2; Aflatoxina M1, Ochratoxina A, Zearalenona, Deoxinivalenol, Fumonisin B, Fumonisin B2, Toxin T2, Toxin HT2) prin LC-MS/MS	Produse alimentare și hrana pentru animale
3.	Determinarea reziduurilor de pesticide (Acetamiprid, Amitraz, Bifenthrin, Clorbensid, Clotianidin, Diazinon, Fipronil, Fipronil sulfone, imidacloprid, Pymetrozin, Tetramethrin, Thiocloprid, Thiametoxam, Diflubenzuron, Permethrin, Cypermethrin, Ciromazina) prin analiza directă ASAP-QTOF	Probe recoltate de pe suprafețe de contact, inclusiv recipiente (tampoane)
4.	Adăugare compuși - extindere la poziția nr. 98 din Anexa nr. 1 la certificatul de acreditare Determinarea reziduurilor de pesticide prin GC-MS/MS: Diflubenzuron, Diclorvos, Tecnazene, Dimetoat, Quintozene, Vinclozolin, Fention oxon, Fention sulfon, Fention sulfoxid, Fention oxon sulfon, Fention oxon sulfoxid, Pendimetalin, Clorfenvinfos, Fipronil, Fipronil sulfone, Nitrofen, Clorobenzilat, Phosmet, Azinphos-ethyl, Azinphos-methyl, Brompropilat, Lambda Cihalotrin	Produse alimentare și hrana pentru animale
5.	Extindere la poziția nr.100 din Anexa nr. 1 la certificatul de acreditare Determinări calitative prin analiza directă ASAP-QTOF: Identificare proteină soia	Lapte și produse din lapte

➤ ANSVSA - ICPBMUV

ICPBMUV este certificat conform cerințelor Standardului SR ISO 9001, de către Asociația Română pentru Calitate (SRAC), iar laboratoarele din cadrul institutului sunt acreditate, conform cerințelor standardului SR ISO 17025 (19 domenii cu 96 metode analitice), de către organismul național de acreditare RENAR.

Laboratoarele ICPBMUV au făcut obiectul auditului pre - MRA în 2009 și auditului coordonat de Directoratul European pentru Calitatea Medicamentelor (EDQM) în 2014. Următorul audit coordonat de EDQM este programat în luna septembrie 2020. În luna ianuarie 2020 la nivelul ICPBMUV a fost efectuat auditul JAP- Programul Comun de Audit, care are drept scop verificarea punerii în aplicare a dispozițiilor relevante din legislația UE în legislația națională în ceea ce privește sistemul de autorizare pentru producătorii și importatorii de produse medicinale veterinare, conformitatea cu bunele practici de fabricație, asigurarea calității în activitatea de laborator etc. De asemenea, activitatea de evaluare și autorizare desfășurată de ICBMV a fost auditată în 2010, 2014 și 2018 de către auditorii europeni desemnați de către BEMA (Benchmarking of European Medicines Agencies).

Certificatul de acreditare și anexa acestuia - vezi link-ul http://www.icbmv.ro/ro/documente-publice/declaratii-de-interese-si-avere/cat_view/40-certificari

Lista metodelor acreditate din cadrul laboratoarelor ICPBMV, conform Anexei nr.1 la Certificatul de acreditare nr. LI 908/ 26.02.2015 este prezentată în tabelul de mai jos:

Nr. crt.	Tipul/denumire încercării	Material / Produs
1.	Pierdere prin uscare	Materii prime și produse medicinale de uz veterinar
2.	Determinarea reziduuului prin calcinare	Materii prime și produse medicinale de uz veterinar
3.	Determinarea uniformității masei la comprimate	Materii prime și produse medicinale de uz veterinar
4.	Determinarea densității relative cu densimetrul electronic	Materii prime și produse medicinale de uz veterinar

Nr. crt.	Tipul/denumire încercării	Material / Produs
5.	Determinarea potențiomtrică a pH-lui	Materii prime și produse medicinale de uz veterinar
6.	Determinarea de substanțe active și excipienți prin metoda HPLC (amoxicilina, benzil penicilina procainica, cefalexina, cefadroxil, colistin sulfat, clortetraciclina HCl, ivermectina, oxitetraciclina HCl, tiamulin hidrohen fumarat, praziquantel și metil parahidroxiobenzoat)	Materii prime și produse medicinale de uz veterinar
7.	Determinarea conținutului de substanțe active antimicrobiene din produsele medicinale de uz veterinar și materii prime prin metoda difuzimetrică	Produse farmaceutice veterinare
8.	Controlul sterilității produselor farmaceutice veterinare	Produse farmaceutice veterinare
9.	Determinarea numărului total de germeni (bacterii aerobe, drojdii și fungi) din produsele medicinale veterinare nonsterile	Produse medicinale veterinare
10.	Determinarea microorganismelor specific patogene din produsele medicinale veterinare nonsterile (Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Candida albicans, Salmonella spp.)	Produse medicinale veterinare
11.	Controlul sterilității produselor medicinale veterinare (tuberculine) și a reagenților de diagnostic	Tuberculine și reagenți de diagnostic
12.	Determinarea potențiomtrică a pH-ului	Produse biologice veterinare
13.	Controlul sterilității produselor biologice veterinare	Produse biologice veterinare
14.	Controlul concentrației în virus pe culturi celulare din produse veterinare imunologice ce se evidențiază prin efect citopatic (virusul Myxoma pentru iepuri, virusul bolii Carre, adenovirus canin tip 2, virusul Aujeszki)	Produse imunologice veterinare
15.	Controlul concentrației în virus pe culturi celulare din produse veterinare imunologice ce se evidențiază prin imunofluorescență directă (virusul rabic, virusul pestei porcine clasice)	Produse imunologice veterinare
16.	Controlul concentrației în virus pe culturi celulare din produse veterinare imunologice ce se evidențiază prin hemaglutinare (virusul Parvo canin-CPV)	Produse veterinare imunologice vii (Vaccin contra parvovirozei canine)
17.	Controlul concentrației în virus pe ouă embrionate din produse veterinare imunologice (virusul variolei aviare, virusul bolii de Newcastle)	Produse imunologice veterinare
18.	Controlul concentrației în germeni vii / Spori Bacillus anthracis, Salmonella enteritidis	Produse imunologice veterinare
19.	Controlul inactivării produselor imunologice pe ouă embrionate	Produse imunologice veterinare

➤ **MADR- ANF**

Laboratorul Național Fitosanitar este acreditat de către Asociația de Acreditare din România - RENAR, conform cerințelor SR EN ISO/CEI 17025/2005 pentru metode cromatografice, volumetrice, fizice, electrochimice, bacteriologice, virologice, nematologice, micologice, moleculare și analiza multireziduală prin gaz cromatografie cuplată cu spectrometrie de masă. Stadiul actual al acreditării: laboratorul a fost reacreditat în data de 18.12.2017 și a solicitat în 2019 tranziția la SR ISO 17025:2018.

Lista metodelor acreditate, conform anexelor la certificatele de acreditare LI 1071/18.12.2017.

Nr. Crt	Tipul de încercare	Material / produs
LABORATORUL CONTROLUL CALITATII PESTICIDELOR		
Metode cromatografice, HPLC-UV		
1	Determinări de substanță activă (20 substanțe active)	Produse de protecție a plantelor
	Metode cromatografice, GC-FID (9 substanțe active)	
		Produse de protecție a plantelor
Metode volumetrice		
3	Determinarea umectabilității	Produse de protecție a plantelor
4	Determinarea stabilității soluției	Produse de protecție a plantelor sub formă lichidă
5	Determinarea spumei persistente	Produse de protecție a plantelor sub formă lichidă sau suspensie
6	Determinarea gradului de dizolvare și stabilitatea soluției	Produse de protecție a plantelor sub formă lichidă
Metode gravimetrice		
7	Determinarea suspensibilității	Produse de protecție a plantelor
Metode fizice		
8.	Determinarea densității	Produse de protecție a plantelor sub formă de suspensii sau lichide
9	Determinarea stabilității emulsiei	Produse de protecție a plantelor sub formă de emulsie
Metode electrochimice		
10	Determinarea pH-ului	Produse de protecție a plantelor
11	Determinarea rezidului la cernere umeda	Produse de protecție a plantelor
LABORATORUL FITOPATOLOGIE		
Metode bacteriologice		
12	Detecția bacteriilor de carantină <i>Ralstonia solanacearum</i> și/sau <i>Clavibacter michiganensis</i> ssp. <i>sepedonicus</i> în probe de tuberculi de cartof, prin imunofluorescență	Tuberculi de <i>Solanum tuberosum</i> cartof
13	Detecția bacteriilor prin imunofluorescența indirectă (<i>Clavibacter michiganensis</i> ssp. <i>michiganensis</i> , <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>vesicatoria</i>)	<i>Solanum lycopersicum</i> , <i>Capsicum annum</i>
14	Detecția bacteriilor prin izolare pe mediu de cultura (<i>Erwinia amylovora</i>)	Rosaceae
Metode virologice		
15	Testare serologică prin metode Elisa pentru: Plum pox virus, Pepino mosaic virus, Tomato spotted wilt virus	Frunze, flori, fructe și ramuri din specia <i>Prunus</i> , plante din familiile Asteraceae, Fabaceae și Solanaceae
Metode micologice		
16	Detecția ciupercii <i>Monilinia fructicola</i> prin izolare pe mediu de cultură	Fructe, ramuri și flori de <i>Malus</i> spp, <i>Prunus</i> spp, <i>Pyrus</i> spp, <i>Eriobotrya</i>

Nr. Crt	Tipul de încercare	Material / produs
LABORATORUL CONTROLUL CALITATII PESTICIDELOR		
		spp, <i>Cydonia</i> spp, <i>Crataegus</i> spp, <i>Chaenomeles</i> spp.
	Metode moleculare	
17	PCR convențional pentru detecția bacteriilor: <i>Ralstonia solanacearum</i> , <i>Clavibacter michiganensis</i> ssp. <i>sepedonicus</i>	<i>Solanum tuberosum</i>
LABORATORUL ENTOMOLOGIE		
	Metode nematologice	
18	Depistarea nematozilor cu chiști din genul <i>Globodera</i>	Sol și plante
19	Identificare morfobiometrică <i>Globodera rostochiensis</i> și /sau <i>Globodera palida/ tabacum</i>	Chiști din genul <i>Globodera</i>
20	Depistare a nematozilor din genul <i>Ditylenchus</i> din organe vegetale (bulbi, tuberculi, rizomi, corni și semințe)	Organe vegetale (bulbi, tuberculi, rizomi, corni și semințe)
21	Identificare morfobiometrică <i>Ditylenchus dipsaci</i> și <i>D. destructor</i>	Nematozi din genul <i>Ditylenchus</i>
LABORATORUL PENTRU CONTROLUL REZIDUURILOR DE PESTICIDE DIN PLANTE SI PRODUSE VEGETALE, BUCURESTI		
	Domeniul de activitate / Tehnica de masurare / Denumirea incercarii	Material / Produs / Obiect supus incercarii
22	Determinarea reziduurilor de pesticide, analiză multireziduală prin gazcromatografie cuplată cu spectrometrie de masă (169 substanțe active)	Plante și produse vegetale cu conținut mare de apă, aciditate mare (legume și fructe), conținut ridicat de amidon și/sau proteina și conținut scăzut de apă și grăsimi (cereale)
23	Determinarea reziduurilor de pesticide prin lichid - cromatografie cuplată cu spectrometrie de masă. (172 cubstante active)	Plante și produse vegetale cu conținut mare de apă, aciditate mare (legume și fructe), conținut ridicat de amidon și/sau proteina și conținut scăzut de apă și grăsimi (cereale)
24	Determinarea ditiocarbamatilor ca sulfura de carbon prin analiză monoreziduală prin gaz-cromatografie cuplată cu spectrometru de masă	Plante și produse vegetale cu conținut mare de apă, aciditate mare (legume și fructe), conținut ridicat de amidon și/sau proteina și conținut scăzut de apă și grăsimi (cereale)
LABORATORUL REGIONAL PENTRU CONTROLUL REZIDUURILOR DE PESTICIDE DIN PLANTE SI PRODUSE VEGETALE, MURES		
25	Determinarea reziduurilor de pesticide, analiză multireziduală prin gazcromatografie cuplată cu spectrometrie de masă (153 substanțe active)	Plante și produse vegetale cu conținut mare de apă, aciditate mare (legume și fructe)
26	Determinarea reziduurilor de pesticide prin lichid - cromatografie cuplată cu spectrometrie de masă. (29 cubstante active)	Plante și produse vegetale cu conținut mare de apă, aciditate mare (legume și fructe)
27	Determinarea reziduuului de 2,4 D, analiză monoreziduală prin lichid-cromatografie cuplată cu spectrometru de masă (1 substanțe active).	Plante și produse vegetale cu conținut mare de apă, aciditate mare

Sistemul de management al calității implementat de Laboratorul Național Fitosanitar pe baza cerințelor standardului SR EN ISO/IEC 17025:2018 are ca obiective principale:

- satisfacerea cerințelor organismului de acreditare, menținerea acreditării conform standardului SR EN ISO/IEC 17025:2018, a recunoașterii interne și internaționale a laboratoarelor ANF;

- personalul să fie de înaltă competență și profesionalism, astfel încât să se asigure o desfășurare ireproșabilă a activității;

- asigurarea independenței și imparțialității personalului implicat în efectuarea analizelor;

- menținerea și extinderea domeniilor de acreditare ale laboratoarelor ANF;

- lărgirea gamei de încercări și îmbunătățirea permanentă a calității acestora, menținerea încrederii clienților;

- asigurarea protecției informațiilor confidențiale și a rezultatelor activității de efectuare a analizelor și a dreptului de proprietate a clienților asupra acestora.

Sistemul de management al calității cuprinde:

1. un set de documente generale (manualul de management, proceduri de sistem, proceduri de sistem pentru laboratoare) în care sunt prezentate: politica în domeniul calității, structura organizatorică și de management, rolurile și responsabilitățile managementului tehnic și ale managerului calității și toate activitățile puse în practică pentru:

- implementarea, menținerea și îmbunătățirea sistemului de management al calității;

- identificarea abaterilor de la cerințele sistemului de management al calității sau de la prevederile procedurilor operaționale;

- inițierea de acțiuni de prevenire și de minimizare a abaterilor, conform responsabilităților stabilite pentru orice membru al personalului;

- raportarea către managementul ANF a oricăror necesități de îmbunătățire a sistemului de management al calității și a performanței acestuia;

- asigurarea eficacității tuturor activităților de laborator.

2. un set de documente specifice (proceduri operaționale și instrucțiuni de lucru) care prezintă detaliat:

- etapele metodelor de analiză și resursele necesare acestora (facilități, echipamente, reactivi, MR și MRC);

- serviciile suport asociate (etalonări și verificări intermediare ale echipamentelor, controlul datelor, supervizarea rezultatelor și asigurarea validității acestora etc);

- etapele de lucru pentru utilizarea fiecărui echipament, de obținere a soluțiilor și altor preparate, de recepție și eliminare a probelor etc.

3. un set de formulare, în care sunt înregistrate toate activitățile efectuate, pentru a păstra dovezi privitoare la: metodele de lucru, perioada efectuării analizelor, persoanele responsabile pentru fiecare etapă de lucru, pentru verificarea și supervizarea rezultatelor, echipamentele utilizate și verificările efectuate, reactivii și alte substanțe necesare.

4. un set de documente externe ale furnizorilor de servicii, pentru demonstrarea efectuării acestora: certificate de etalonare, procese verbale de intervenție, certificate de calitate, certificate de acreditare, solicitări de participare la scheme de competență etc.

Personalul tehnic efectuează o gamă foarte diversificată de analize de laborator, o parte a acestora fiind acreditate de Organismul Național de Acreditare RENAR, ca fiind conforme cu prevederile standardului SR EN ISO/IEC 17025:2018.

➤ MS - INSP

Metodele acreditate din Laboratorului de Chimia și Microbiologia Mediului și Alimentului (LCMMA) din cadrul Institutului Național de Sănătate Publică, desemnat Laborator Național de Referință pentru materialele și obiectele care vin în contact cu alimentele:

Nr.crt.	Tipul de încercare	Material / Produs
1.	Determinarea metalelor prin spectrometrie cu absorbție atomică (Pb, Cd, Mn)	Apă potabilă
2.	Determinare metale (Pb, Cd)	Materiale ceramice în contact cu alimentul
3.	Determinare formaldehida	Produse din melamina în contact cu alimentele

4.	Determinare migrare globala	Produse din material plastic in contact cu alimentele
----	-----------------------------	---

Metodele acreditate din cadrul Laboratorului Național de Referință pentru Supravegherea Calității Apei Potabile (LNRSCA):

Nr.crt.	Tipul de încercare	Material / Produs
1.	Determinare nitrati	Apa potabilă
2.	Determinare fier	Apa potabila
3.	Determinare carbon organic total	Apa potabila
4.	Determinare culoare	Apa potabila
5.	Numararea coloniilor din apa care se dezvoltă la 22°C și 36°C prin însămânțare într-un mediu de cultură nutritiv cu agar	Apa potabila
6.	Identificarea și numărarea speciei <i>Escherichia coli</i> și a bacteriilor coliforme din apa prin metoda filtrării prin membrana	Apa potabila
7.	Identificarea și numărarea enterococilor din apa prin metoda filtrării prin membrana	Apa potabila
8.	Identificarea și numărarea speciei <i>Pseudomonas aeruginosa</i> din apa prin metoda filtrării prin membrana	Apa potabila
9.	Identificarea și numărarea speciei <i>Clostridium perfringens</i> din apa prin metoda filtrării prin membrana	Apa potabila

Metodele acreditate din cadrul Centrului Regional de Sănătate Publică Cluj- laboratorul LIAN, acreditat RENAR (LI 1189 din 04.10.2018- 03.10.2022)

Nr.crt.	Tipul de încercare	Material / Produs
1.	Determinarea metalelor prin spectrometrie cu absorbție atomică (Pb, Cd,)	Alimente destinate unor grupuri specifice
2.	Determinare de pesticide	Alimente destinate unor grupuri specifice

Metodele acreditate din cadrul Centrului Regional de Sănătate Publică Iași:

Nr.crt.	Tipul de încercare	Material / Produs
1.	Detecția <i>Salmonella</i> spp.	Alimente destinate unor grupuri specifice
2.	Detecția <i>Cronobacter sakazakii</i>	Alimente destinate unor grupuri specifice
3.	Detecția <i>Listeria monocytogenes</i>	Alimente destinate unor grupuri specifice
4.	Numărarea microorganismelor de cultură Numărarea coloniilor prin însămânțare în mediu de cultură nutritiv agar la 22°C și 37°C	Apa potabila
5.	Detecția și numărarea de <i>Escherichia coli</i> și bacterii coliforme	Apa potabila
6.	Detecția și numărarea de Enterococi intestinali	Apa potabila
7.	Detecția <i>Salmonella</i> spp.	Apa potabila

Metode validate în cadrul Centrului Regional de Sănătate Publică Cluj:

Nr.crt.	Tipul de încercare	Material / Produs
1.	Determinare benzo(a)piren, benzo(a)antracen, benzo(b)fluoranten și crisen -metoda validata	Alimente destinate unor grupuri specifice
2.	Determinare melamina - metoda validata	Alimente destinate unor grupuri specifice

Metode validate în cadrul Centrului Regional de Sănătate Publică Iași:

- Determinare micotoxine aflatoxina M1, ochratoxina din Alimente destinate unor grupuri specifice

3.1.2.3. Planificarea și realizarea de teste de competență

➤ ANSVSA - IDSA

Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală are implementate proceduri de control al calității pentru monitorizarea validității rezultatelor testărilor de intercomparare internaționale la care participă. Datele rezultate sunt înregistrate astfel încât permit detectarea tendințelor și sunt aplicate tehnici statistice de analiză a rezultatelor. Această monitorizare este planificată, analizată și include:

- utilizarea cu regularitate a materialelor de referință certificate și/sau controlul calității folosind materiale de referință secundare;
- participarea la comparații interlaboratoare și la programe de încercări de competență;
- încercări sau etalonări replicate, folosind aceleași metode sau metode diferite;
- reîncercarea sau reetalonarea probelor păstrate;
- corelarea rezultatelor pentru diferite caracteristici ale unei probe.

Metodele alese sunt corespunzătoare tipului și volumului de activitate desfășurată. Datele controlului calității sunt analizate și atunci când se constată că sunt în afara criteriilor prestabilite, sunt planificate acțiuni pentru corectarea situației, în acest fel este prevenită raportarea de rezultate incorecte ale testărilor.

Laboratoarele naționale de referință pentru sănătatea și bunăstarea animalelor organizate în cadrul IDSA, participă, alături de laboratoarele naționale de referință din statele membre ale Uniunii Europene, la testările de intercomparare organizate de laboratoarele comunitare de referință și, de asemenea, la teste organizate de organisme naționale și internaționale acreditate în acest scop.

Laboratoarele naționale de referință pentru sănătatea și bunăstarea animalelor organizate în cadrul Institutului de Diagnostic și Sănătate Animală, organizează teste comparative interlaboratoare anuale cu laboratoarele sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor autorizate, din cadrul Direcțiilor Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor județene, fiind acreditat pentru organizarea acestei activități conform cerințelor ISO 17043.

Conform procedurii generale din Sistemul Calității, anual se redactează un Program de testare aprobat de către Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor, pentru profilele de activitate pentru care institutul este acreditat, se pregătesc și se distribuie probele test, se centralizează rezultatele transmise și se comunică laboratoarelor participante calificativele obținute. În cazul obținerii unui calificativ nesatisfăcător se aplică procedura de retestare.

Certificat IC005/18.09.2017 și anexa acestuia - vezi link-ul:

<http://www.idah.ro/Activitati/ActivitatiAcreditateRenar.aspx>

➤ ANSVSA - IISPV

LNR din cadrul IISPV participă, alături de Laboratoarele Naționale de Referință din statele membre ale Uniunii Europene, la testele organizate de Laboratoarele Europene de Referință (EURL), iar pentru verificarea încercărilor acreditate care nu sunt acoperite de testele organizate de EURL, participă la teste organizate de organisme naționale și internaționale acreditate ISO 17043, astfel încât să acopere minim 2 participări pentru fiecare încercare într-un ciclu de acreditare.

LNR din cadrul IISPV organizează teste de intercomparare anuale, conform planului anual de testare, cu specialiștii laboratoarelor sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor din cadrul DSVSA județene, pentru verificarea capabilității analitice în domeniile specifice de activitate,

asigură acțiuni corespunzătoare subsecvențe testelor și informează autoritatea competentă cu privire la rezultatele acestor teste și acțiuni.

➤ ANSVSA - ICBMUV

Laboratoarele ICPBMV sunt incluse din anul 2008 în rețeaua laboratoarelor oficiale pentru controlul calității produselor medicinale veterinare (OMCL net), coordonată de către Consiliul Europei prin Directoratul European pentru Calitatea Medicamentelor (EDQM).

În calitatea sa de Laborator oficial pentru controlul calității produselor medicinale veterinare, în conformitate cu cerințele și termenii de referință europeni elaborați de către Consiliul Europei prin Directoratul European pentru Calitatea Medicamentelor (EDQM), ICPBMV participă la programele de supraveghere și control europene, la testele de competență și studiile organizate de EDQM și alte organisme internaționale recunoscute și acreditate în acest scop.

➤ MADR -ANF

Laboratoarele naționale de referință participă la testele comparative organizate de laboratoarele comunitare de referință și, de asemenea, la teste organizate de alte organisme naționale și internaționale.

În perioada 2019-2020 sunt prevăzute următoarele teste de eficiență organizate de laboratoarele europene de referință:

In domeniul carantinei fitosanitare

- EURL Bacteriologie teste de eficiență: 2020 *Clavibacter michiganensis* ssp. *sepedonicus*, *Ralstonia solanacearum*, 2019-2021 agenți patogeni pentru *Citrus*.

- EURL Entomologie teste de eficiență: 2020 *Thrips palmi* (metode morfologice și moleculare), 2020 *Popillia japonica* (metode morfologice).

- EURL Micologie teste de eficiență: 2020 *Phylosticta citricarpa*.

- EURL Nematologie teste de eficiență: *Bursaphelenchus xylophilus*, *Meloidogyne chitwoodi* și *M. fallax* (2020).

- EURL Virologie (virusuri, viroizi și fitoplasme) teste de eficiență: Rose rosette virus (2020), Tomato leaf curl New Delhi virus (2020), virusuri transmise de *Bemisia tabaci* (2020).

În domeniul controlul reziduurilor de pesticide din plante și produse vegetale:

Laboratorul pentru Controlul Reziduurilor de Pesticide din Plante și Produse Vegetale - București și Laboratorul Regional pentru Controlul Reziduurilor de Pesticide din Plante și Produse Vegetale - Mureș, în conformitate cu prevederile Regulamentului CE nr. 396/2005, participă la testele organizate de Laboratoarele Comunitare de Referință (CRL).

Laboratorul participă anual la testul EUPT-CF, organizat de National Food Institute Technical University din Danemarca, la EUPT-FV, organizat de University din Almeria-Spania și la testul EUPT SRM, organizat de CVUA Stuttgart - Germania. Pentru verificarea încercărilor acreditate care nu sunt acoperite de testele organizate de CRL.

În domeniul controlul calitatii produselor de protecție a plantelor:

Laboratorul pentru Controlul Calitatii Pesticidelor participa la scheme de comparații interlaboratoare organizate de: AAPCO-(Association of American Pesticide Control Officials); Federal Laboratory for Food Safety, Belgia; CIPAC Collaborative Study (solicitări pentru validarea metodelor).

Laboratoarele din cadrul ANF vor participa la toate testele de eficiență organizate de EURLs și de alte organisme naționale și internaționale acreditate în acest scop, pe toate domeniile de activitate, pentru perioada 2020-2022.

➤ MS, INSP

Laboratoarele naționale de referință din cadrul Institutului Național de Sănătate Publică - Centrul Regional de Sănătate Publică - Laboratorul Național de Referință pentru Supravegherea Calității Apei Potabile (LNRSCA) și Laboratorul Chimia și Microbiologia Mediului și Alimentului (LCMMA) - au implementat o procedură de control al calității pentru monitorizarea validității rezultatelor testărilor de intercomparație internațională la care participă. Datele rezultate sunt înregistrate astfel încât permit detectarea tendințelor și sunt aplicate tehnici statistice de analiză a rezultatelor. Această monitorizare este planificată, analizată și include:

- utilizarea cu regularitate a materialelor de referință certificate și/sau controlul calității folosind materiale de referință secundare;

- participarea la comparații interlaboratoare și la programe de încercări de competență;

- încercări replicate, folosind aceleași metode sau metode diferite;

- corelarea rezultatelor pentru diferite caracteristici ale unei probe.

Metodele alese sunt corespunzătoare tipului de activitate desfășurată. Datele controlului calității sunt analizate și atunci când se constată că sunt în afara criteriilor prestabilite, sunt planificate acțiuni pentru corectarea situației, în acest fel este prevenită raportarea de rezultate incorecte ale testărilor.

Laboratorul Național de Referință pentru Supravegherea Calității Apei organizează teste de intercomparare anuale la care participă laboratoarele din Direcțiile de Sănătate Publică implicate în activitatea de control oficial al calitatii apei potabile.

3.1.2.4. Verificarea conformității cu art. 100, alin (1) a R CE 2017/625

➤ ANSVSA - IDSA și IISPV

Ordinul președintelui ANSVSA nr. 205/2007 privind aprobarea laboratoarelor naționale de referință și a atribuțiilor acestora, completat și modificat ulterior, instituie în cadrul IDSA un număr de 27 laboratoare naționale de referință pentru sănătatea și bunăstarea animalelor, cu atribuții în controlul oficial, conform prevederilor Reg.625/2017.

Prin același ordin sunt desemnate și laboratoarele naționale de referință pentru siguranța alimentelor și a hranei pentru animale ce se regasesc în cadrul IISPV.

Acest act normativ este modificat ori de câte ori este necesar.

➤ ANF

Autoritatea Națională Fitosanitară a desemnat Laboratorul Național Fitosanitar ca laborator național de referință în domeniul sănătății plantelor, conform art. 100 din Regulamentul (UE) 2017/625 pentru organismele dăunătoare plantelor privind insecte, acarieni, nematozi, bacterii, ciuperci, virusuri, viroizi și fitoplasme.

➤ MS - INSP

Laboratorul Chimia și Microbiologia Mediului și Alimentului a fost desemnat Laborator Național de Referință pentru materialele și obiectele ce vin în contact cu alimentele prin Ordinul MS nr. 1554/2011.

3.2. Delegarea activității de control oficial (inclusiv către persoanele fizice)

➤ ANSVSA

Nu a delegat atribuții de control oficial către alte unități externe.

➤ MADR

Agricultura ecologică

MADR este autoritatea competentă centrală responsabilă pentru controlul oficial al producției ecologice și etichetarea produselor ecologice, atribuțiile de control și certificare (cu excepția competenței de a acorda unele derogări) fiind delegate unor organisme de control private, aprobate și supravegheate de autoritatea competentă în conformitate cu prevederile cadrului legislativ comunitar și național.

În cadrul MADR funcționează Direcția Generală Politici Agricole (DGPA), structură responsabilă cu aprobarea și retragerea aprobării organismelor de control și Direcția Monitorizare Inspecții, Verificare și Control (DMIVC), structură responsabilă pentru controlul și supravegherea organismelor de control.

La nivel teritorial, cele două structuri centrale sunt reprezentate în cadrul direcțiilor agricole județene, acestea din urmă având ca atribuție înregistrarea anuală a operatorilor ecologici, controlul operatorilor și supravegherea organismelor de control în conformitate cu prevederile legislației naționale și tematicile elaborate de MADR.

Organismele aprobate de MADR să desfășoare controlul și certificarea producției ecologice sunt acreditate în conformitate cu cea mai recentă versiune a Normei europene EN ISO/CEI 17065:2012, de către organismul național de acreditare RENAR sau un organism de acreditare din Uniunea Europeană, semnat al acordului de recunoaștere multilaterală EA-MLA, aceasta fiind o cerință obligatorie în vederea aprobării și menținerii acesteia. Organismele de acreditare se asigură că organismul de control are capacitatea și respectă condițiile impuse de acest standard în ceea ce

privește structura administrativă, sistemul de calitate implementat și menținut în cadrul organismului și că schemele de certificare sunt în acord cu legislația națională și comunitară din domeniu.

Prin legislația națională, Ordinul MADR nr.895/2016, MADR a facilitat punerea în aplicare a anumitor cerințe prevăzute de cadrul legislativ comunitar pentru producția ecologică, cu privire la condițiile de aprobare a organismelor, de retragere a aprobării, atribuții și efectuarea de controale directe asupra operatorilor ecologici, supravegherea organismelor de control și aplicarea de sancțiuni în funcție de gravitatea neregulilor constatate.

În vederea aprobării, organismele candidate trebuie să îndeplinească cumulativ cerințele prevăzute la art. 27 din Regulamentul (CE) nr. 834/2007 privind producția ecologică și etichetarea produselor ecologice, precum și de abrogare a Regulamentului (CEE) nr. 2092/91 și să aplice toate prevederile din Regulamentul menționat și din Regulamentul (CE) nr. 889/2008 de stabilire a normelor de aplicare a Regulamentului (CE) nr. 834/2007 privind producția ecologică și etichetarea produselor ecologice în ceea ce privește producția agricolă, etichetarea și controlul. Condițiile de aprobare sunt prezentate detaliat în Ordinului MADR nr.895/2016, cu modificările și completările ulterioare, iar Certificatul de aprobare acordat unui organism de control are valabilitate de 4 ani de la data eliberării.

Lista organismelor de control aprobate de MADR se publică anual pe site-ul oficial (<https://www.madr.ro/agricultura-ecologica/organisme-de-control-aprobate.html>) și se comunică Comisiei Europene pentru publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene.

Capitolul 4. ORGANIZAREA ȘI GESTIONAREA GENERALĂ A CONTROALELOR OFICIALE

4.1. Sistemul de control pentru domeniul: alimente și siguranța alimentelor, integritatea și salubritatea în toate etapele de producție, prelucrare și distribuție a alimentelor, inclusiv normele care vizează asigurarea practicilor corecte în domeniul comerțului și protejarea intereselor și informațiilor consumatorilor, precum și fabricarea și utilizarea materialelor și a obiectelor destinate să vină în contact cu alimentele

4.1.1. Autoritati competente

➤ ANSVSA - DGSA

- stabilește strategia controalelor oficiale în unitățile autorizate/înregistrate sanitar - veterinar și pentru siguranța alimentelor din domeniul siguranței alimentelor de origine animală și nonanimală;
- elaborează norme sanitare veterinare, planuri de contingență și instrucțiuni tehnice în domeniul siguranței, calității, igienei și expertizei produselor alimentare de origine animală;
- elaborează Programul acțiunilor de supraveghere și control în domeniul siguranței alimentelor, pentru unitățile înregistrate/autorizate sanitar - veterinar care produc, procesează, depozitează, transportă, distribuie și/sau comercializează produse alimentare de origine animală și nonanimală;
- elaborează normele sanitar - veterinare și instrucțiunile tehnice care trebuie respectate pentru autorizarea/înregistrarea sanitar - veterinară a unităților care produc, procesează, depozitează, transportă, distribuie și/sau comercializează produse alimentare de origine animală;
- elaborează programele specifice de monitorizare și control al parametrilor fizico-chimici, microbiologici, reziduuri, contaminanți, contaminare radioactivă, aditivi și altor substanțe care intră în compoziția produselor de origine animală, stabilind frecvența de recoltare a probelor, matricile din unitățile înregistrate/autorizate sanitar - veterinar, precum și măsurile care trebuie dispuse în cazul rezultatelor necorespunzătoare;
- răspunde de elaborarea și implementarea programului național de instruire pentru domeniul siguranței, calității, igienei și expertizei produselor alimentare de origine animală și nonanimală;
- elaborează și transmite structurilor cu atribuții și responsabilități în efectuarea controalelor oficiale de la nivel central și teritorial, instrucțiunile tehnice, modelele fișelor de evaluare, necesare realizării într-un mod uniform a controalelor oficiale din domeniul calității și siguranței alimentelor de origine animală și nonanimală;
- răspunde de elaborarea procedurilor pentru clasificarea în clase de risc a unităților autorizate/înregistrate sanitar - veterinar care produc, procesează, depozitează, transportă și/sau distribuie produse alimentare de origine animală și nonanimală;

- stabilește strategia pe termen scurt și mediu a controalelor oficiale efectuate în domeniul calității, igienei și expertizei produselor alimentare de origine animală;
- coordonează, îndrumă tehnic și verifică aplicarea legislației comunitare, a normelor sanitare - veterinare naționale, precum și a altor acte normative și instrucțiunilor tehnice privind controalele oficiale efectuate asupra unităților înregistrate/autorizate sanitare - veterinare care produc, procesează, depozitează, transportă, distribuie și/sau comercializează produse de origine animală și nonanimală;
- asigură și organizează instruirea periodică și verificarea cunoștințelor personalului de la nivel teritorial care desfășoară activități de control oficial, asupra aspectelor din domeniul siguranței alimentelor, igienei și expertizei produselor alimentare de origine animală și nonanimală;
- reprezintă punctul național de contact al României pentru rețeaua de colectare a datelor cu privire la zoonoze pentru domeniul de competență;
- verifică și completează chestionarele care sunt transmise de autoritățile veterinare competente din țările terțe pentru demararea procedurilor de export produse de origine animală;
- reprezintă punctul național de contact pentru rețeaua europeană privind fraudele alimentare, inițiază și elaborează programele periodice pentru identificarea și combaterea fraudelor din domeniul alimentar, conform prevederilor legislației în vigoare;
- monitorizează informațiile cu privire la focarele de toxinfecții alimentare, produse ca urmare a consumului de produse alimentare de origine animală;
- reprezintă punctul național de contact al României pentru rețeaua S.R.A.A.F.;
- primește și transmite notificări de la/către punctele de contact S.R.A.A.F. de la nivelul unităților subordonate și urmărește desfășurarea activității de către toate structurile implicate, inclusiv descărcarea documentelor în platforma iRASFF, până la închiderea notificărilor;
- reprezintă punctul național de contact și coordonator la nivel național al sistemului european de Asistență și Cooperare Administrativă - Rețeaua de Asistență Administrativă și Rețeaua de Fraude Alimentare;
- reprezintă punctul național de contact pentru grupul de lucru privind comerțul electronic de la nivelul Comisiei Europene;
- reprezintă punctul național de contact și coordonatorul, la nivel național, al Codex Alimentarius;
- coordonează, prin punctul național de contact, activitățile Codex Alimentarius de pe întregul teritoriu al țării și asigură diseminarea, la nivel teritorial, a informațiilor legate de proiectele de standarde Codex Alimentarius și de alte documente privind activitatea Codex Alimentarius, prin Secretariatul Codex Alimentarius;
- analizează proiectele de standarde Codex Alimentarius și eventualele observații/comentarii primite de la părțile interesate, propune măsurile care se impun pentru armonizarea la standardele europene și internaționale din domeniul de competență și întocmește mandatul național de poziție;

➤ **ANSVSA - DEITIGAIE** Controalele oficiale sanitare veterinare la frontieră ale produselor alimentare de origine animală și nonanimală importate din țări terțe sunt realizate de către Posturile de Control la Frontieră din cadrul Direcțiilor Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor (autorități locale).

Controalele oficiale la frontieră includ verificări documentare (examinarea certificatelor ce însoțesc un produs), verificări de identitate pe loturi/containere (prin inspecție vizuală pentru a se asigura că documentele furnizate pentru inspecția veterinară corespund produsului) și controale fizice, precum prelevarea de probe pentru analiză de laborator.

Frecvența acestor controale la import este bazată pe riscuri și pe diverși factori cum ar fi măsuri de salvagardare ale Uniunii Europene, notificări RASFF, informații și alte priorități.

➤ **ANSVSA - DGCO - DICO**

Serviciul control oficial siguranța alimentelor realizează:

- Controlul implementării principiilor HACCP în unitățile înregistrate/autorizate sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor ce produc, prelucrează, depozitează, transportă și comercializează produse alimentare conform domeniului de competență;
- verificarea cadrului legal de funcționare a tuturor unităților de industrie alimentară care produc, prelucrează, depozitează, transportă și comercializează produse alimentare;
- suspendarea sau retragerea înregistrării/autorizației sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor de funcționare pentru toate unitățile care produc, prelucrează, depozitează, transportă și comercializează produse alimentare, în conformitate cu responsabilitățile stabilite în Anexa I;

- Verificarea trasabilității produselor alimentare, pe întregul lanț alimentar, conform competențelor;

➤ **MS- ISS:**

La nivel central, Inspectia Sanitară de Stat funcționează la nivel de direcție cu două structuri:

- Serviciul Inspectia furnizorilor de servicii medicale,
- Compartimentul Inspectia în Sănătate Publică, atribuțiile în domeniul alimentului fiind incluse în acest compartiment.

Conform Regulamentului de organizare și functionare al Ministerului Sănătății, aprobat prin Ordinul ministrului sanatatii cu nr. 1030/2018, la art. 37 sunt prevăzute atribuțiile Inspectiei Sanitare de Stat.

Art. 37 (1) INSPECȚIA SANITARĂ DE STAT este condusă de un director și are în componență:

- a) Compartimentul Inspectia în sănătate publică
- b) Serviciul Inspectia furnizorilor de servicii medicale.

Compartimentul Inspectia în sănătate publică coordonează activitatea de inspecție și control la nivel național a Serviciului Control în Sănătate Publică din cadrul direcțiilor de sănătate publică județene respectiv a municipiului București, în conformitate cu reglementările legale în vigoare în domeniile:

1. produse alimentare;
2. apa potabilă și apă folosită la alte activități umane, inclusiv cea de îmbăiere;
3. unitățile de învățământ și ocrotire a copiilor și tinerilor, after-school, asistență socială, centre de plasament, tabere școlare și unități care organizează activități similare;
4. furnizorii de servicii care presupun riscuri potențiale pentru viața sau sănătatea populației ori a persoanelor care execută serviciile respective;
5. mediul de muncă și starea de sănătate a personalului angajat, cunoștințele, aptitudinile și practicile acestuia în raport cu normele igienico-sanitare;
 - monitorizează realizarea planurilor anuale de activitate ale inspecțiilor sanitare de stat județene și a municipiului București;
 - elaborează periodic, semestrial, anual și ori de câte ori este nevoie rapoarte privind activitatea de control și inspecție sanitară de stat;
 - acordă asistență tehnică și metodologică inspectorilor sanitari de stat și asistenților inspectorii sanitari din cadrul inspecțiilor sanitare de stat din teritoriu;
 - inițiază, coordonează și analizează acțiunile tematice organizate la nivel național și elaborează rapoarte în aria de competență;
 - participă la acțiunile tematice ale Ministerul Sănătății, colaborând, dacă este cazul și cu alte instituții cu atribuții de control și inspecție sanitară;
 - controlează, la nevoie, modul de aplicare a prevederilor legislației din domeniul sanitar;
 - constată și sancționează contravențiile, la prevederile legislației din domeniul sanitar, la nivel național;
 - coordonează și organizează acțiuni speciale, în cazuri de suspiciune sau raportare a incidentelor grave, a notificărilor din cadrul sistemelor rapide de alertă, a producerii de calamități naturale, evenimente deosebite, epidemii, în limita atribuțiilor ce îi revin pe linie de control în sănătate publică;
 - dispune, organizează și coordonează acțiuni speciale prin detașarea sau delegarea de inspectorii sanitari de stat și/sau asistenți inspectorii sanitari pentru desfășurarea controalelor la nivelul altor județe respectiv a municipiului București, prin referate aprobate de către ministru/secretar de stat coordonator/secretar general;
 - coordonează acțiunile de control și inspecție sanitară de stat din cadrul sistemelor rapide de alertă și notifică instituțiile implicate, în funcție de domeniile de competență;
 - transmite Comisiei Europene sau punctelor naționale de contact notificările privind reacțiile adverse și incidentele apărute în domeniile de competență, în cadrul sistemelor rapide de alertă, conform prevederilor legale;
 - formulează puncte de vedere/răspunsuri la solicitările structurilor de specialitate din cadrul instituției, la petiții, memorii, întrebări, interpelări, sesizări, plângeri prelabile care sunt de competența structurii;
 - colaborează cu celelalte direcții din Ministerul Sănătății și cu unitățile subordonate la elaborarea de proiecte de acte normative în domeniul sanitar ce privesc activitatea de control și inspecție sanitară de stat;

- avizează, formulează, după caz, puncte de vedere la proiectele de acte normative emise de alte instituții și pentru actele normative elaborate de celelalte structuri ale Ministerului Sănătății;
- elaborează acte normative, metodologii, proceduri, grile de verificare și ghiduri de aplicare a legislației specifice activității de control și inspecție sanitară de stat;
- participă în cadrul unor comisii de analiză a reclamațiilor care privesc calitatea controlului în sănătate publică la nivel teritorial, propun și dispun măsurile ce trebuie luate;
- participă în comisii de verificare a activității inspecțiilor sanitare de stat de la nivel județean și a municipiului București;
- stabilesc relații de colaborare cu alte organizații de profil din țară și străinătate;
- colaborează cu personalul de specialitate din structuri similare ale altor organe de specialitate ale administrației publice centrale și locale;
- asigură participarea la cursuri de instruire în domeniul său de activitate;
- organizează cursuri de instruire cu inspectorii sanitari de stat și asistenții inspectorii sanitari, la nivel național, pe domenii specifice;
- elaborează rapoarte și informări către Uniunea Europeană pe domeniul său de competență;
- analizează și aprobă propunerile transmise de către inspectorii șefi ai direcțiilor de sănătate publică teritoriale și înaintează ministrului/secretarului de stat coordonator legitimațiile de control în vederea semnării acestora pentru persoanele care urmează a fi împuternicite pentru desfășurarea activității de control în domeniul sănătății publice;
- aprobă propunerile transmise de către inspectorii șefi ai direcțiilor de sănătate publică teritoriale și dispune anularea legitimațiilor de control pentru persoanele pentru care se vor retrage temporar sau care își încetează calitatea de inspector sanitar de stat sau asistent inspector sanitar;

Serviciul Inspecția furnizorilor de servicii medicale coordonează activitatea de inspecție sanitară de stat și control la nivel național a inspecțiilor sanitare de stat județene și a municipiului București privind controlul condițiilor furnizării serviciilor de asistență medicală, în conformitate cu reglementările legale în vigoare.

La nivel teritorial, controlul oficial în domeniul alimentului se realizează prin Serviciul Control în Sănătate publică, din cadrul DSP-urilor, conform Ordinului MS. nr. 1.078/2010 privind aprobarea regulamentului de organizare și funcționare și a structurii organizatorice ale direcțiilor de sănătate publică județene și a municipiului București. În domeniul controlului în sănătatea publică, Serviciul de control în sănătate publică este organizat în două birouri/compartimente:

1. Biroul/Compartimentul inspecția și controlul factorilor de risc din mediul de viață și muncă;
2. Biroul/Compartimentul control unități și servicii de sănătate,

care au următoarele atribuții specifice:

Biroul/Compartimentul inspecția și controlul factorilor de risc din mediul de viață și muncă are următoarele atribuții în domeniile mediu, radiații, alimente, muncă și colectivități de copii:

- constată și sancționează contravențiile la normele de igienă, conform competențelor specifice și actelor normative în vigoare, la nivel județean;
- păstrează confidențialitatea privind iminența inspecției sanitare, înainte de începerea propriu-zisă a acesteia, și confidențialitatea datelor pe care unitățile inspectate le pun la dispoziție;
- solicită unităților controlate orice documente necesare efectuării inspecției și, după caz, copii de pe acestea;
- prescrie unităților controlate măsuri de remediere, cu stabilirea de termene și responsabilități în vederea înlăturării deficiențelor de igienă constatate;
- propune inspectorului-șef suspendarea temporară a activității unităților și obiectivelor până la remedierea deficiențelor; în situații cu risc major și iminent de îmbolnăvire a populației, dispune suspendarea pe loc sau imediată a activității unității ori obiectivului și informează operativ medicul șef serviciu de control în sănătate publică despre măsura aplicată;
- propune directorului executiv retragerea avizului sanitar pentru proiectele de activități, inclusiv construcții, în cazul în care nu sunt respectate normele de igienă;
- propune directorului executiv retragerea avizului sanitar sau a notificării unui produs, în situația în care substanțele sau produsele sunt neconforme cu specificațiile din dosarul tehnic;
- oprește, denaturează sau condiționează darea în consum public a alimentelor care nu corespund normelor de igienă, precum și folosirea obiectelor, materialelor și a substanțelor care, prin natura lor sau prin modul de utilizare, periclitizează starea de sănătate a populației;
- recoltează și aplică elemente de securizare la probele recoltate în cadrul activității de inspecție, precum și contraprobele;

- participă la activitatea de implementare a prevederilor specifice din Regulamentul sanitar internațional și verifică și aplică măsurile de protecție sanitară;
- la solicitarea directorului adjunct de sănătate publică, poate dispune măsuri speciale pentru bolnavii, suspecții și contacții de boli transmisibile sau purtătorii de germeni patogeni, precum și alte măsuri cu caracter obligatoriu pentru combaterea bolilor transmisibile și a celor profesionale;
- verifică respectarea legislației în vigoare privind condițiile de mediu necesare activităților de prevenire și control al infecțiilor nosocomiale în toate unitățile sanitare;
- oprește folosirea preparatelor biologice utilizate în scop diagnostic, profilactic și de tratament care se dovedesc necorespunzătoare sau nocive sănătății;
- în situația în care, în timpul unei activități de control, constată existența unui conflict de interese sau deficiențe grave ce pot determina riscuri majore pentru sănătatea populației, comunică urgent directorului adjunct de sănătate publică și inspectorului-șef în vederea delegării unui alt inspector și luării măsurilor de urgență;
- controlează unitățile sanitare acreditate pentru activitatea de bănci de țesuturi și/sau utilizare de țesuturi și/sau celule umane în scop terapeutic prin evaluare și verificare de proceduri și activități care se derulează în aceste unități;
- controlează și evaluează incidentele adverse severe și reacțiile adverse grave notificate prin sistemele de vigilență, inclusiv în domeniul securității transfuziilor și hemovigilenței;
- participă și la alte activități specifice de control în domeniile inspecției alimentare, pe domeniile de competență, suplimentelor alimentare, colectivităților permanente sau temporare de copii și tineret, produselor cosmetice, noxelor profesionale și altor riscuri din mediul industrial, respectiv riscurile ionizante, naturale și profesionale.

➤ MADR

Direcția Monitorizare Inspecții, Verificare și Control cuprinde:

Serviciul inspecții, Verificare și Control, cu următoarele domenii:

- Inspecția în domeniul industriei alimentare;
- Inspecția în domeniul autorizării și licențierii depozitelor de cereale.

➤ ANPC

Realizează conform Protocolului de colaborare nr. 4511/8793/1851/407/2005:

- Supravegherea și controlul etichetării produselor alimentare, pe lanțul producător consumator, în conformitate cu cele declarate sau impuse de legislație. În conformitate cu prevederile art. 3 alin (1) lit.i) din HG 700/2012 de organizare și funcționare a Autorității Naționale pentru Protecția Consumatorilor, în cazul produselor alimentare se exceptează efectuarea de controale igienico-sanitare și sanitare-veterinare la producători;
- Controlul calității serviciilor prestate în unitățile de alimentație publică;
- Controale de conformitate, în cazul produselor de import, altele decât cele supuse controlului sanitar veterinar și al siguranței alimentelor, precum și controlul fitosanitar, conform legislației specifice;
- Informarea și educarea consumatorilor privind siguranța alimentelor;
- Verificarea publicității produselor alimentare și serviciilor de alimentație publică;
- Verificarea indicării prețurilor, în conformitate cu legislația în vigoare;
- Rezolvarea sesizărilor și reclamațiilor de la consumatori, de la unitățile de procesare, depozitare, desfacere de alimentație publică, piețe, târguri, oboare, situație în care poate singura sau în cooperare cu celelate instituții abilitate să desfășoare acțiuni de control conform competențelor pe întreg lanțul alimentar pentru depistarea cauzelor și totodată să informeze autoritățile cu responsabilități în domeniu despre situația respectivă.

Protocolul nr. 3090 / 1309 / 3357 / 80245 /2006 având ca obiectiv delimitarea, potrivit competențelor, a responsabilităților autorităților în domeniul controlului oficial al organismelor modificate genetic pe întreg lanțul alimentar, respectiv, Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor, Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale, Ministerul Mediului și Autoritatea Națională pentru Protecția Consumatorilor.

De asemenea, ANPC realizează:

- Verificarea modului în care sunt respectate prevederile legale privind etichetarea alimentelor constituite din sau conținând organisme modificate genetic ce se livrează consumatorilor;
- Controlul respectării condițiilor prescrise sau declarate ale alimentelor constituite din sau conținând organisme modificate genetic ce se livrează consumatorilor sau agenților economici care prestează servicii de preparare și furnizare a hranei pentru consumatori;

- Informarea și educarea consumatorilor privind alimentele constituite din sau conținând organisme modificate genetic;
- Verificarea publicității alimentelor constituite din sau conținând organisme modificate genetic, ce se livrează consumatorilor/agenți economici care prestează servicii de preparare și furnizare a hranei pentru consumatori;
- Verificarea indicării prețurilor în conformitate cu legislația în vigoare;
- Rezolvarea sesizărilor și reclamațiilor de la consumatori privind alimentele constituite din sau conținând, organisme modificate genetic, singură sau cu celelalte instituții abilitate să desfășoare activități de control, conform competențelor.

➤ MAI

Direcția Medicală prin structurile sanitare și sanitare veterinare din MAI, realizează:

- Supravegherea și controlul sanitar și sanitar veterinar al unităților ce produc, prelucrează, depozitează, transportă și valorifică produse de origine animală și non-animală;
- Autorizarea sanitară și sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor a funcționării obiectivelor supuse controlului sanitar și sanitar veterinar și al siguranței alimentelor;
- Supravegherea și controlul calității serviciilor prestate în unitățile de alimentație publică din MAI;
- Evaluarea și comunicarea riscului pentru sănătatea cadrelor MAI prin activitatea de inspecție în domeniul siguranței alimentelor.

➤ MJ

La nivelul fiecărei unități subordonate MJ se realizează:

- Supravegherea și controlul sanitar și sanitar veterinar al unităților ce produc, prelucrează, depozitează, transportă și valorifică produse de origine animală și non-animală;
- Autorizarea sanitară și sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor a funcționării obiectivelor supuse controlului sanitar și sanitar veterinar și al siguranței alimentelor.

➤ MApN

Direcția medicală a Ministerului Apărării Naționale urmărește direct, prin structurile de specialitate subordonate și prin structurile colaboratoare modul de aplicare și realizare a controlului oficial în obiectivele militare în domeniul siguranței și expertizei alimentelor.

4.1.2. Metode si tehnici de control utilizate

➤ ANSVSA - DSAOA

Specialiștii din cadrul DSAOA elaborează anual “Programul strategic de supraveghere și control în domeniul igienei și siguranței alimentelor de origine animală”, care reprezintă cadrul legal al acțiunilor de supraveghere și control veterinar care trebuie întreprinse de medicii veterinari oficiali de pe întreg teritoriul României în domeniul igienei și siguranței alimentelor de origine animală, în vederea depistării zoonozelor, supravegherii sanitare veterinare în unitățile de industrie alimentară, expertizei sanitare veterinare a produselor de origine animală prin examene de laborator, controlul eficienței operațiunilor de igienizare în domeniul produselor de origine animală, controlul apei, controlul criteriilor microbiologice, al contaminanților, radioactivității și reziduurilor de pesticide din produsele de origine animală.

DSAOA este responsabilă de elaborarea normelor sanitare veterinare, a procedurilor și instrucțiunilor tehnice în domeniul controlului siguranței și igienei produselor de origine animală în unitățile înregistrate/autorizate sanitar veterinar care produc, procesează, depozitează, transportă și sau distribuie produse de origine animală.

Verificările și controalele se realizează după o procedură scrisă stabilită de la nivel central pentru fiecare tip de unitate în parte, în baza unor fișe de evaluare și control elaborate de către specialiștii din cadrul DSAOA în baza prevederilor legislației comunitare.

Autorizarea sanitară veterinară a unităților care produc, procesează, depozitează, transportă și/sau distribuie alimente de origine animală și înregistrarea sanitară veterinară a activităților de vânzare directă de către producători a cantităților mici de produse primare de origine animală către consumatorul final sau a unitatilor de vânzare cu amănuntul ce aprovizioneaza direct consumatorul final se realizează în conformitate cu prevederile legislației naționale.

Referitor la controlul și monitorizarea contaminanților și radioactivității și a reziduurilor de pesticide din alimentele de origine animală, DSAOA elaborează anual strategia care trebuie urmată în vederea identificării și eliminării de pe piață de către structurile teritoriale a alimentelor de origine animală la care, în urma examenelor de laborator, au fost puse în evidență depășiri ale limitelor maxime admise.

În baza acestei strategii, precum și în baza instrucțiunilor și procedurilor elaborate de DSAOA sunt organizate controalele oficiale pe întreg lanțul alimentar privind contaminanții, radioactivitatea și reziduurile de pesticide din alimentele de origine animală, în conformitate cu prevederile Regulamentului (CE) nr. 1881/2006 privind stabilirea nivelurilor maxime pentru anumiți contaminanți din produsele alimentare și ale Regulamentului (UE) nr. 2018/595 privind programul de control multianual și coordonat al Uniunii de asigurare a respectării limitelor maxime de reziduuri de pesticide din și de pe alimentele de origine animală.

DSAOA este departamentul tehnic care are responsabilitatea verificării și avizării ghidurilor privind bunele practici de igienă și producție elaborate de asociațiile profesionale din domeniul alimentelor de origine animală, în vederea implementării uniforme a legislației comunitare și naționale de către toți operatorii din domeniul alimentar.

Controalele oficiale cu privire la marca de sănătate/identificare și trasabilitate se realizează în baza prevederilor art. 5 din Regulamentul (CE) nr. 853/2004 de stabilire a regulilor speciale de igienă aplicabile produselor de origine animală și ale art. 18 Regulamentul (CE) nr. 625/2017 de stabilire a regulilor speciale de organizare a controalelor oficiale privind alimentele de origine animală, precum și ale art. 18 din Regulamentul (CE) nr. 178/2002 privind siguranța alimentelor, conform unei proceduri naționale aprobată prin ordin de președinte.

Pentru a se asigura că marca de sănătate nu este aplicată pe carcassele improprii consumului uman, în conformitate cu prevederile Articolului 18 din Regulamentul (CE) nr. 625/2017, s-a dispus prin Notă de serviciu transmisă la DSVSA județene ca, în cazul în care se depistează cu ocazia efectuării examenului post-mortem o carcasă/carcase contaminate, sa nu fie aplicata marca de sanatate stabilita de Ordinul presedintelui ANSVSA nr. 10/2008, cu modificările și completările ulterioare.

Pentru a se asigura ca examenul post-mortem este efectuat corespunzător, iar carcassele de animale și organele sunt examinate în conformitate cu prevederile cuprinse în Regulamentul (CE) nr. 625/2017, s-a dispus prin Notă de serviciu transmisă la DSVSA județene ca, medicii veterinari oficiali care realizează examinarea post-mortem să fie dotați cu bisturie, pense anatomice, lanterne, lupe, lămpi, halate, bonete, pantaloni, cizme, benzi de reținere oficială/sechestru a produselor etc.

ANSVSA a modificat și completat Ordinului președintelui ANSVSA nr. 64/2007 privind organizarea activității de monitorizare și control sanitar veterinar al unităților care produc, procesează și depozitează alimente de origine animală, prin care se creează baza legală de înființare a Circumscripțiilor Sanitare Veterinare și Pentru Siguranța Alimentelor Oficiale ca și unități teritoriale distincte pentru a crește eficiența și eficacitatea controalelor oficiale din domeniul siguranței alimentelor de origine animală.

În acest sens, DSAOA a elaborat și transmis la toate DSVSA județene prin notă de serviciu criteriile pe baza cărora trebuie să fie înființate Circumscripțiile Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor județene, împreună cu atribuțiile și responsabilitățile acestora.

➤ **ANSVSA - DSAON**

Direcția Siguranța Alimentelor de Origine Nonanimală prin Ordin al Președintelui ANSVSA adoptă Programele de supraveghere și control în domeniul siguranței alimentelor, care sunt implementate de DSVSA județene. DSAON elaborează Programele de supraveghere și control în domeniul siguranței alimentelor în baza cerințelor legislației europene și naționale în domeniu, ținând seama și de propunerile primite de la nivelul DSVSA-urilor județene, recomandările experților Uniunii Europene formulate în urma misiunilor de evaluare (și peer-review) și analiza rezultatelor controalelor oficiale realizate în anul precedent.

Pentru gestionarea în mod unitar a activităților de control, inclusiv a măsurilor luate pentru remedierea neconformităților constatate de inspectorii din cadrul DSVSA județene sunt elaborate și actualizate periodic proceduri de control, precum și referate/fișe de evaluare, checklist-uri pentru realizarea controlului oficial specific fiecărui domeniu de activitate. Documentele menționate sunt transmise prin Notă de serviciu către DSVSA județene pentru aplicare.

Suplimentar, la nivel central sau teritorial se poate decide organizarea de controale tematice.

➤ **ANSVSA - DGCO -DICO**

Direcția Inspecției și Control Oficial (DICO) din cadrul Direcției Generale Control Oficial organizează, coordonează și controlează activitatea de control oficial în domeniul siguranței alimentelor de origine animală și nonanimală, desfășurată de D.S.V.S.A., în toate obiectivele supuse autorizării/înregistrării și controlului sanitar veterinar și pentru siguranța alimentelor, în baza strategiilor privind efectuarea controalelor oficiale, elaborate de către direcțiile tehnice din cadrul A.N.S.V.S.A.

Specialiștii SCOSA din cadrul DICO elaborează anual Programul Național de Control în domeniul siguranței alimentelor de origine animală și non-animală, asigurând coordonarea controalelor oficiale și monitorizarea datelor transmise de către DSVSA, în urma realizării controalelor oficiale cuprinse în Programul Național de Control.

De asemenea, în cadrul Programului Național de Control, specialiștii Serviciului Control Siguranța Alimentelor efectuează auditul unitatilor de industrie alimentară autorizate sanitar veterinar pentru schimburi intracomunitare, luând în considerare următoarele criterii:

- încadrarea acestor unități în categorii de risc
- data autorizării sanitare veterinare pentru schimburi intracomunitare.

Astfel, în conformitate cu prevederile legislației naționale, specialiștii Serviciului Control Siguranța Alimentelor din cadrul DICO, au obligația de a efectua primul audit al unităților din sectorul alimentar autorizate sanitar veterinar pentru schimburi intracomunitare, de către reprezentanții DSVSA județene, în primele 6 luni de la eliberarea autorizației și ulterior cel puțin o dată la 2 ani.

Totodată, în cadrul Programului Național de Control, au fost stabilite criteriile privind clasificarea activității DSVSA județene și a municipiului București pe grade de risc, iar specialiștii Serviciului Control Siguranța Alimentelor realizează verificarea eficienței controalelor oficiale efectuate de către personalului cu atribuții privind controalele oficiale din cadrul DSVSA.

În funcție de clasificarea pe grade de risc a activității desfășurate de către DSVSA județene și a municipiului București, în cadrul Programului Național de Control au fost stabilite:

- frecvența controalelor ce urmează a fi efectuate, de către reprezentanții Serviciului Control Siguranța Alimentelor din cadrul DICO, pentru verificarea eficienței controalelor oficiale în domeniul siguranței alimentelor, realizate de către reprezentanții D.S.V.S.A. județene, și, respectiv, a municipiului București;

- frecvența controalelor ce urmează a fi efectuate, de către reprezentanții D.S.V.S.A. județene și a municipiului București, în scopul verificării eficienței controalelor oficiale realizate de către personalul angajat pe bază de contract, care asigură supravegherea unităților din domeniul alimentar și efectuarea controalelor oficiale la nivelul unitatilor din sectorul alimentar autorizate/inregistrate sanitar veterinar.

Specialiștii Serviciului Control Siguranța Alimentelor din cadrul DICO verifică realizarea, de către D.S.V.S.A., a acțiunilor din cadrul Programului de supraveghere și control în domeniul siguranței alimentelor.

Specialiștii din cadrul Serviciului Control Siguranța Alimentelor efectuează controale oficiale în unitățile din sectorul alimentelor de origine animală și nonanimală autorizate/înregistrate și supuse controlului sanitar veterinar și pentru siguranța alimentelor de pe teritoriul României, cu scopul verificării conformității cu cerințele legislației în domeniul siguranței alimentelor.

De asemenea, specialiștii Serviciului Control Siguranța Alimentelor din cadrul DICO realizează activități de audit periodice în unitățile care produc, procesează, depozitează, transportă și/sau distribuie produse de origine animală, în vederea evaluării modului în care sunt respectate condițiile de funcționare stabilite de legislația comunitară precum și de legislația specifică a țărilor terțe, în cazul unităților aprobate pentru export produse de origine animală.

În funcție de rezultatele acțiunilor de control oficial, Serviciul Control Siguranța Alimentelor din cadrul DICO propune măsuri pentru îmbunătățirea activității și orientarea programelor de control oficial în domeniul siguranței alimentelor.

La nivel teritorial, controalele oficiale în unitățile supuse controlului sanitar veterinar și pentru siguranța alimentelor se efectuează de către personalul din cadrul D.S.V.S.A. județene, care desfășoară activități de control oficial, conform noilor atribuții stabilite prin ROF-ul D.S.V.S.A. aprobat prin Ordinul nr. 49/2018, cu modificările și completările ulterioare.

Pentru asigurarea caracterului unitar de efectuare al controalelor oficiale, la nivelul Direcției Inspecției și Control Oficial din cadrul ANSVSA au fost elaborate și transmise către DSVSA fișe de evaluare, proceduri de recoltare probe, proceduri privind organizarea controalelor oficiale pentru fiecare sector de activitate din domeniul industriei alimentare, precum și proceduri de raportare a rezultatelor controalelor oficiale.

Totodată, prin Nota de Serviciu nr. 25241/27.01.2017, specialiștii Direcției Inspecției și Control Oficial au elaborat și transmis către DSVSA județene și a municipiului București, instrucțiunile privind efectuarea controalelor oficiale pentru verificarea modului de respectare, de către operatorii unităților de industrie alimentară din domeniile carne roșie și carne de pasăre, a cerințelor de siguranța alimentelor referitoare la implementarea bunelor practici de igienă (Good Hygiene Practice - GHP)/procedurilor operaționale standard privind igiena (Sanitation Standard Operating Procedures - SSOP), precum și a programelor HACCP.

➤ MS - ISS

În conformitate cu prevederile art. 18 (5) din Regulamentul CE nr. 756/2008 al Parlamentului European și al Consiliului de stabilire a cerințelor de acreditare și de supraveghere a pieței în ceea ce privește comercializarea produselor și de abrogare a Regulamentului (CEE) nr. 339/93, ale art. 15 din Regulamentul CE nr. 882/2004, privind controalele oficiale efectuate pentru a asigura verificarea conformității cu legislația privind hrana pentru animale și produsele alimentare și cu normele de sănătate animală și de bunăstare a animalelor, Inspekția Sanitară de Stat din cadrul Ministerului Sănătății are obligația elaborării planului național de control pe domeniile de competență în baza cărora se vor derula acțiuni specifice ale structurilor de control în sănătate publică din cadrul direcțiilor de sănătate publică teritoriale.

Acțiunile tematice planificate, în domeniul alimentului se vor derula de către serviciile de control în sănătate publică din cadrul direcțiilor de sănătate publică județene și a municipiului București în baza adreselor transmise de către Inspekția Sanitară de Stat a Ministerului Sănătății, în conformitate cu procedura operațională aprobată prin Ordinul MS nr. 1022/2017 privind modificarea anexei 10 la Ordinul ministrului sănătății nr. 1277/2009 pentru aprobarea procedurilor operaționale ale structurilor MS. De asemenea, Direcțiile de Sănătate Publică județene și a municipiului București elaborează anual propriul plan de control.

Ministerul Sănătății a elaborat procedurile specifice privind acțiunile de control în domeniul alimentelor și procedura generală de prelevare probe și transmisă DSP-urilor prin adresa MS nr. 30989/2013.

În cadrul activităților desfășurate de către reprezentanții Direcțiilor de Sănătate Publică județene și a municipiului București se efectuează:

- controale sistematice în domeniul alimentului;
- controale tematice în domeniul alimentului, conform planului tematic anual național și al planurilor anuale județene al activității de control în sănătatea publică la nivel județean și în municipiul București monitorizarea factorilor de risc alimentari în vederea protejării sănătății și prevenirea îmbolnăvirilor prin sintezele naționale coordonate de INSP;

- controale efectuate ca urmare a unor reclamații și sesizări;
- controale efectuate la solicitarea altor autorități;

Serviciile de Control în Sănătate Publică din cadrul DSP județene și a municipiului București folosesc în activitatea de control:

- procedurile specifice privind acțiunile de control și prelevare probe ghiduri de control;
- standarde;
- instrumente și aparatură de control, specifice pentru determinări în teren și prelevare de probe;
- imprimare tipizate specifice: proces-verbal de constatare a condițiilor igienico-sanitare, proces-verbal de constatare a contravenției, proces-verbal de recoltare de probe, raport de inspecție;
- ștampilă, precum și alte documente de inspecție sanitară.

Activitatea de control a Serviciilor de Control în Sănătate Publică din cadrul DSP județene și a municipiului București se desfășoară după proceduri generale și specifice.

Procedura generală este următoarea:

Etapa de pregătire, care cuprinde:

- studierea dosarului de obiectiv;
- studierea rapoartelor de inspecție anterioare;
- alegerea ghidurilor de inspecție și a listelor de verificare specifice, a imprimatelor și tipizatelor necesare;

- stabilirea, de principiu, a probelor de laborator care urmează a fi recoltate;

- pregătirea recipientelor și a aparatelor necesare;

Controlul se desfășoară având la bază procedura generală de control.

Controlul în sănătate publică trebuie să se desfășoare după următoarele principii ale deontologiei profesionale:

- odată ajuns la obiectivul ce urmează a fi controlat, inspectorul trebuie să se prezinte conducătorului unității sau reprezentantului legal al acestuia și se va legitima.
- va aduce la cunostința reprezentantului unității tematica controlului sau motivul pentru care s-a deplasat la obiectivul respectiv
- va solicita o persoană competentă din partea firmei care să îl însoțească pe tot parcursul controlului
- va solicita, acolo unde este cazul, să fie înscris în registrul de vizitatori și va completa documentele anexe pe care le solicită conducerea unității, acolo unde este cazul.

Etapa de teren cuprinde:

- la începerea controlului se stabilește legătura cu reprezentantul legal al obiectivului inspectat, care va desemna un reprezentant pentru a-l însoți pe inspectorii sanitari pe toată perioada desfășurării acțiunii de inspecție;
- în timpul inspecției sanitare se urmăresc și se notează toate etapele și elementele prevăzute în procedura de control specifică obiectivului, pentru a se evita pierderea informațiilor relevante și se solicită toate documentele necesare pentru aprecierea riscului pentru sănătatea publică;
- în timpul controlului în sănătate publică se urmăresc și se notează toate etapele și elementele prevăzute în procedura de control specifică obiectivului, pentru a se evita pierderea informațiilor relevante, și se solicită toate documentele necesare pentru aprecierea riscului pentru sănătatea publică;
- se execută măsurători pe loc, după caz, și se înregistrează rezultatele;
- se descriu, se fotografiază și/sau se filmează punctele, zonele sau spațiile în care nu sunt respectate normele igienico-sanitare de funcționare;
- se verifică și se notează parametrii prevăzuți în ghidul de control, din care pot fi deduse neconformitățile constatate, utilizându-se și listele de verificare în care se completează calificativele acordate fiecărui parametru; - va respecta întru - totul procedurile privind intrarea în obiectiv
- controlul în sănătate publică se va desfășura în obiectivele de industrie alimentară după principiul “ de la curat către murdar “
- în timpul controlului se vor respecta principiile conduitei profesionale, având grijă ca acesta să se facă corect, folosindu-se un limbaj care să nu jignească pe cel controlat.
- pe parcursul controlului se va adopta o atitudine de imparțialitate
- controlul se realizează prin următoarele metode: observare, discuții, efectuarea de măsurători, evaluarea documentelor.
- controlul se va desfășura pe fluxul tehnologic conform tematicii în așa fel ca după încheierea acesteia să se poată trage concluzii coerente și complete
- se recoltează probele de laborator (conform procedurilor) necesare examinărilor complete (organoleptic, fizico-chimic, biologic), în conformitate cu standardele în vigoare. Prelevarea de probe nu este obligatorie dacă produsele prezintă semne evidente de alterare, falsificare, infestare cu paraziți, mușcăirea sau poluarea cu substanțe nocive evidente, semnele de mai sus fiind suficiente pentru dovedirea neconformității;
- probele se pregătesc pentru transport în condiții corespunzătoare la un laborator acreditat, în timpul cel mai scurt, conform normelor, și se însoțesc de procese-verbale de recoltare, care țin loc de adresă de înaintare și în care se vor menționa datele de identificare a obiectivului, datele de identificare a produsului, cantitatea și caracteristicile stocului din care au fost recoltate;
- se recoltează, după caz, contraprobe care se păstrează la sediile inspecțiilor sanitare de stat județene, respectiv a municipiului București. La solicitarea proprietarului produselor, contraprobe din același produs se pot păstra în unitatea inspectată, cu obligația sigilării și asigurării conservării lor corespunzătoare;
- în timpul controlului dacă se constată alte deficiențe care nu au legătură cu tematica propusă, inspectorul va extinde controlul, declanșând procedura specifică deficienței constatate.
- inspectorul este obligat ca pe timpul controlului propriu-zis să aibă un carnet sau o fișă- ghid în care să-și noteze eventualele neconformități sau deficiențe constatate
- controlul trebuie să se desfășoare în așa fel încât să nu perturbeze producția din obiectivul controlat
- se va face controlul documentelor
- nu se vor face înscrisuri sau sublinieri pe documentele originale

- se pot solicita copii după toate documentele aflate la unitate, cu excepția documentelor cu caracter financiar contabil privind activitatea firmei
 - la finalul controlului se încheie procesul verbal de constatare, de față cu conducătorul sau reprezentantul unității.
 - procesul verbal va fi completat citeț și la toate rubricile, din care originalul va rămâne la agentul economic
 - procesul verbal va fi semnat de către conducătorul unității sau responsabilul desemnat
 - termenele de remediere vor fi stabilite, conform procedurii.
 - termenul de recontrol va fi stabilit în funcție de gravitatea deficiențelor constatate,
 - măsurile se stabilesc în funcție de gravitatea și complexitatea deficiențelor,
- În cadrul controlului oficial al alimentului, în unitățile în care există implementat HACCP (autocontrol), inspectorii sanitari vor efectua controlul documentelor (înregistrările) și inspecția punctelor critice. Spre deosebire de metoda tradițională prin care se evaluează procesul în ziua sau zilele inspecției, controlul sistemului HACCP permite evaluarea procesului de producție într-o anumită perioadă de timp.

➤ MADR

Inspecția în industria alimentară și depozite de cereale

Inspectorii împuterniciți să verifice operatorii economici, care produc și comercializează produse alimentare, urmăresc compoziția și calitatea produselor alimentare prelucrate și procesate, toate produsele alimentare fabricate, inclusiv, produsele tradiționale, produse cu denumiri de origine și indicații geografice.

Prin supravegherea și controlul operatorilor economici care desfășoară activități în industria alimentară se urmărește cu precădere controlul tehnologic al produselor alimentare, respectiv modul cum se respectă compoziția și calitatea alimentelor prelucrate/procesate, în conformitate cu normele de referință:

- OM nr. 250 din 14 iunie 2002 pentru aprobarea normei cu privire la fabricarea, conținutul, ambalarea, etichetarea și calitatea făinii de grâu destinate comercializării pentru consum uman,
- Ordin MADR nr. 724 din 29 iulie 2013 privind atestarea produselor tradiționale.

În baza planificării anuale stabilite și a tematicii de control, inspectorul verifică:

- existența documentelor care însoțesc și atestă calitatea materiilor prime, a materialelor auxiliare, cât și a ambalajelor de prezentare și desfacere,
- verificarea respectării HG nr. 1904/2006 pentru modificarea HG nr. 568/2002 privind iodarea universală a sării destinate consumului uman, hranei pentru animale și utilizării în industria alimentară de către operatorii economici care fabrică pâine și produse de panificație;
- verificarea, în structurile de vânzare cu amănuntul, a respectării condițiilor de comercializare și a afișajului obligatoriu la comercializarea pâinii și produselor de panificație, conform art. 11 din OUG nr.12/2006 pentru stabilirea unor măsuri de reglementare a pieței pe filiera cerealelor și a produselor procesate din cereale;
- verificarea respectării regimului de marcare, ambalare și comercializare a ouălor la producători, ambalatori și la unitățile de desfacere cu amănuntul, conform Regulamentului (CE) 589/2008 de stabilire a normelor de aplicare a Regulamentului (CE) nr. 1234/2007 al Consiliului privind standardele de comercializare aplicabile ouălor și a OM nr. 461/2004 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a HG nr. 415/2004 privind regimul de comercializare a ouălor,
- verificarea respectării prevederilor Ordinului MADR nr. 724/2013 privind atestarea produselor tradiționale.
- verificarea legalității utilizării atestatului și a logoului rețetei consacrate românești, conform OM nr. 394/2014 privind atestarea produselor alimentare obținute conform rețetelor consacrate românești;
- întocmește rapoarte lunare, trimestriale și anuale, note și informări cu privire la aspectele constatate de inspectorii din teritoriu și urmărește modul de aplicare a sancțiunilor;
- verifică modul de îndeplinire a prevederilor legale în sectorul industriei alimentare.

În conformitate cu programele strategice și a tematicilor de control anuale, aprobate de conducerea MADR, se vor realiza următoarele acțiuni:

- coordonarea tehnică, metodologică și monitorizarea activității de inspecție a compartimentelor din cadrul direcțiilor pentru agricultură județene și a municipiului București;
- completarea și reactualizarea bazei de date a operatorilor economici din industria alimentară care produc produse tradiționale românești Ordin MADR nr. 724/2013, atestarea produselor tradiționale;

- în perioada 2020-2022 se vor efectua un număr de 120 controale/an, la operatorii economici din industria alimentară, care produc produse tradiționale, pentru verificarea respectării caietului de sarcini în baza căruia a fost atestat ca produs tradițional.

➤ ANPC

Activitatea de control/inspecție și prelevare de probe se planifică avându-se în vedere:

- programele de controale tematice întocmite trimestrial care au la bază, în principal:
- controlul modului de implementare a actelor normative europene în domeniul etichetării, prezentării, publicității și conformității produselor alimentare;
- controlul conformității produselor alimentare cu actele normative elaborate pe baza normativelor europene și a Codex Alimentarius;
- controale desfășurate în perioade specifice sărbătorilor (sărbători pascale, sărbători de iarnă) și ale perioadelor estivale;
- controale desfășurate, ca urmare reclamațiilor repetate sau concomitente ale consumatorilor;
- controale desfășurate la nivel regional/județean, pe baza programelor proprii de control;
- controale ca urmare a reclamațiilor consumatorilor;
- controale ca urmare a solicitării altor instituții.

În activitatea de control sunt utilizate proceduri de control, tipizate specifice, respectiv procese-verbale de constatare a contravenției, procese-verbale de prelevare de probe, stampile etc.

Fiecare acțiune de inspecție se înregistrează în registrul unic de control și se finalizează printr-un proces-verbal de constatare a contravențiilor sau, după caz proces-verbal de constatare.

Documentele întocmite ca urmare a inspecției (proces-verbal de constatare a contravențiilor/proces-verbal de constatare/proces verbal de prelevare etc.) de către comisari trebuie să conțină toate constatările din teren și de laborator, să stabilească neconformitățile pe baza acestor date, sancțiunile aplicate și măsurile complementare.

➤ MAI

Controalele (inspecțiile sanitare, sanitare veterinare) în MAI, în domeniul siguranței alimentelor, se execută de către medicii inspectori sanitari de stat și medicii veterinari oficiali cadrul Centrelor Medicale județene/CMDTA - uri, Serviciu Poliție Canină, Sanitar Veterinar și pentru Siguranța Alimentelor din cadrul IGPR și Cabinetul sanitar Veterinar și pentru Siguranța Alimentelor din cadrul IGJR, ce au arondate zone de responsabilitate prin Dispozițiile directorului Direcției Medicale.

Acestea sunt efectuate conform planificării în baza "Planurilor de control anuale" care sunt supuse în luna ianuarie a fiecărui an calendaristic avizării de către conducerea Direcției Medicale a MAI și se suplimentează ori de câte ori se consideră necesar.

Inspecțiile sanitare, sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor în domeniul siguranței alimentelor în MAI au în principal un caracter operativ.

Acestea pot fi de fond, tematice sau înopinabile și de campanie:

- de fond - periodice și programate;
- tematice sau parțiale sau inopinabile - suplimentare (pentru verificarea planurilor de conformitate, în cadrul unor eventuale neconformități, sesizări);
- campanie - în situații epidemiologice deosebite (ex. gripa aviară).

Controlul tematic în domeniul siguranței alimentelor în raza de competență a rețelei medicale a Direcției Medicale a MAI - se efectuează de urgență sau ori de câte ori se impune acest fapt.

Toate controalele în domeniul siguranței alimentelor, se concretizează prin încheierea de „Note de constatare/Procese verbale de constatare”.

➤ MJ

Controalele (inspecțiile sanitare veterinare) în MJ, în domeniul siguranței alimentelor, se execută de către medicii veterinari oficiali.

Acestea sunt efectuate conform planificării în baza "Planurilor de control anuale" care sunt supuse în luna ianuarie a fiecărui an și se suplimentează ori de câte ori se consideră necesar.

➤ MApN

În acest domeniu, Direcția medicală realizează:

- supravegherea și controlul unităților ce prelucrează, depozitează, transportă și valorifică produse de origine animală și nonanimală;

- autorizarea funcționării obiectivelor supuse controlului sanitar - veterinar;
- supravegherea și controlul calității serviciilor prestate în unitățile de alimentație publică din Ministerul Apărării Naționale;
- monitorizarea aspectelor fizico - chimice, microbiologice și nutriționale a produselor alimentare introduse în hrana personalului angajat în cadrul M.Ap.N., cu impact asupra sănătății;
- evaluarea și comunicarea riscului pentru sănătatea populației, identificat prin activitatea de inspecție;

Toate controalele efectuate în domeniul siguranței alimentare sunt realizate de către medicii veterinari oficiali, regulat și acolo unde se suspectează neconformitatea.

Inspectorii sanitari - veterinari, în timpul activității lor, au dreptul să intre în toate unitățile și formațiunile militare, precum și la operatorii economici care își desfășoară activitatea în spațiile aparținând instituției militare și/sau prestează servicii cu impact asupra sănătății publice în cadrul Ministerului Apărării.

Aceste controale sunt efectuate permanent cu aceeași exigență, inopinat și cuprind toate stadiile de procesare, depozitare, transport, distribuție și comercializare.

Controlul oficial al produselor alimentare cuprinde una sau mai multe dintre etapele următoare: inspecția, recoltarea și analiza probelor, inspecția igienei personalului, controlul documentelor, examinarea oricărui sistem de verificare stabilit și evaluarea rezultatelor obținute.

În activitatea de inspecție sanitară - veterinară și pentru siguranța alimentelor sunt folosite: ghiduri de inspecție, norme, standarde specifice fiecărui domeniu de activitate, instrumente și aparatură de control specifice pentru determinări în teren și prelevare de probe, imprimare tipizate specifice (proces-verbal de constatare a condițiilor de igienă sanitară - veterinară, proces-verbal de recoltare a probelor de produse de origine animală pentru examen de laborator, proces-verbal de constatare a contravenției), ștampile și parafe, alte documente de inspecție sanitară - veterinară.

În urma activității de control, medicii veterinari oficiali trec concluziile în registrele concepute în funcție de categorii (unități cu risc major de îmbolnăvire a militarilor, unități în care se înregistrează sistematic neconformități, unități care distribuie produsele în alte zone, unități care dețin animale de serviciu etc.)

În funcție de domeniul de activitate, sunt trecute, în mod obligatoriu, următoarele informații: datele de identificare a operatorilor economici care își desfășoară activitatea în spațiile aparținând instituției militare și/sau prestează servicii de hrănire a personalului armatei, codul CAEN sau domeniul de activitate al acestora, numărul de animale, specia, acțiunile profilactice executate asupra acestora și de către cine, identitatea persoanei care a efectuat activitatea de inspecție.

În situația în care medicii veterinari oficiali identifică pericole ce constituie surse de risc pentru sănătatea publică sau a animalelor de serviciu, iau una sau mai multe din următoarele măsuri: propun suspendarea temporară sau definitivă a activității unor obiective sau instalații, scot din consum sau utilizare unele produse, izolează sau scot din mediu animale de serviciu, sesizează și informează autoritățile competente etc.

4.1.3. Resurse alocate în realizarea controalelor oficiale

4.1.3.1. Resurse umane

➤ ANSVSA - DSAOA

Are la nivel central 12 medici veterinari implicați în activitatea de elaborare a strategiei controalelor oficiale și a normelor naționale, precum și a procedurilor și instrucțiunilor în domeniul siguranței alimentelor de origine animală, iar la nivel județean 1647 specialiști, dintre care 1384 medici veterinari și 263 asistenți veterinari.

➤ ANSVSA - DSAON

Are la nivel central alocat un număr de 23 posturi, iar la nivel județean circa 5 specialiști. Personalul din aceste structuri este selectat ținând seama de caracterul multidisciplinar al activității specifice. Astfel, în cadrul structurilor își desfășoară activitatea specialiști în următoarele domenii: știința și ingineria alimentelor, zootehnie, biochimie, chimie, agronomie, medicină generală, medicină veterinară.

➤ ANSVSA - DGCO - DICO

Direcția Inspecției și Control Oficial - Serviciul Control Oficial Siguranța Alimentelor are la nivel central 6 medici veterinari și 3 inspectori în industria alimentară, care:

- asigură elaborarea, realizarea și monitorizarea programelor de control oficial în domeniul siguranței alimentelor și a acțiunilor din cadrul Programului Național de Control;
- asigură elaborarea, revizuirea și urmărirea modului de implementare a procedurilor de control oficial, precum și a instrucțiunilor privind efectuarea controalelor oficiale în domeniul siguranței alimentelor;
- coordonează și controlează activitatea de control oficial în domeniul siguranței alimentelor de origine animală și non-animală, desfășurată de DSVSA, în toate obiectivele supuse autorizării/înregistrării și controlului sanitar - veterinar și pentru siguranța alimentelor;
- verifică realizarea, de către D.S.V.S.A., a acțiunilor din cadrul Programului de supraveghere și control în domeniul siguranței alimentelor;
- efectuează controale oficiale în unitățile din sectorul alimentelor de origine animală și non-animală autorizate/înregistrate și supuse controlului sanitar veterinar și pentru siguranța alimentelor de pe teritoriul României, în conformitate cu prevederile Programului Național de Control;
- efectuează audituri periodice în unitățile care produc, procesează depozitează, transportă și/sau distribuie produse de origine animală (în funcție de încadrarea în categorii de risc), în vederea evaluării modului în care sunt respectate condițiile de funcționare stabilite de legislația comunitară, precum și de legislația țărilor terțe, în cazul unităților aprobate pentru export produse de origine animală;
- elaborează proceduri și asigură verificarea eficienței controalelor oficiale în domeniul siguranței alimentelor, realizate de către reprezentanții D.S.V.S.A. județene, și, respectiv, a municipiului București;

➤ **MS - ISS, INSP**

Personalul implicat în activități în domeniul siguranței alimentului:

În cadrul Inspecției Sanitare de Stat din Ministerul Sănătății sunt implicate:

- directorul Inspecției Sanitare de Stat,
- 1 persoană de execuție cu responsabilități în domeniul siguranței alimentului, care este și înlocuitor al responsabilului pe sistemul rapid de alertă pentru alimente și furaje.

Personalul încadrat la nivelul Serviciului de Control în Sănătate Publică din cadrul direcțiilor de sănătate publică județene și a municipiului București este în număr aproximativ de 557 persoane.

Personalul încadrat la nivelul INSP care efectuează analize în domeniul alimentului este de 27 persoane.

➤ **MAI**

Resursele umane conform zonei de competență, sunt reprezentate de un număr de 73 inspectori sanitari și sanitari veterinari de stat, astfel:

- (50) cadre medicale (medici, biologi, asistenți medicali) - inspectori sanitari de stat;
- (23) medici veterinari oficiali.

Medicii veterinari oficiali de la nivelul local - Centrele Medicale județene/CMDTA-uri din MAI, Serviciu Poliție Canină, Sanitar Veterinar și pentru Siguranța Alimentelor din cadrul IGPR și Cabinetul Sanitar Veterinar și pentru Siguranța Alimentelor din cadrul IGJR, asigură controlul pe linia siguranței alimentelor în toate unitățile MAI.

➤ **MADR**

Inspecția în industria alimentară din cadrul MADR, are structuri în cadrul Direcțiilor pentru Agricultură Județene și a Municipiului București. La acest nivel, inspectorii cu studii superioare de specialitate, dispun de un mijloc de transport pentru deplasarea la operatorii economici controlați. Cheltuielile curente și de capital ale Inspecției se finanțează din bugetul de stat stabilit pentru Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale.

➤ **MApN**

Resursele umane responsabile de domeniul alimente și siguranța alimentelor, integritatea și salubritatea în toate etapele de prelucrare, depozitare și transport, sunt reprezentate de 9 medici veterinari oficiali.

➤ **ANPC**

Autoritatea Națională pentru Protecția Consumatorilor își desfășoară activitatea de control prin cele 8 comisariate regionale pentru protecția consumatorilor în care își desfășoară activitatea cca 139 de specialiști în domeniul produselor alimentare cu pregătire universitară (ingineri de industrie alimentară, medici veterinari, ingineri agronomi, ingineri horticoli etc.).

4.1.3.2. Capacitati analitice

➤ ANSVSA - IISPV

Laboratoarele Naționale de Referință din cadrul IISPV efectuează coordonarea tehnică a activității laboratoarelor din cadrul Direcțiilor Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor județene în domeniul siguranței alimentare, precum și organizarea de teste pentru evaluarea capacității analitice a laboratoarelor și instruirea specialiștilor din LSVSA județene în domeniile specifice de activitate.

Activitatea de control oficial, prin analize de laborator pe domeniul siguranța alimentelor, integritatea și salubritatea, depistarea unor practici frauduloase și protejarea intereselor consumatorilor este realizată de laboratoarele desemnate de către ANSVSA și conform arondării în vigoare.

La nivelul național există 41 de laboratoare organizate în cadrul DSVSA, unde sunt realizate testări în domeniul siguranței alimentelor de origine animală și non-animală.

➤ ANSVSA - LSVSA București

Este LNR pentru controlul produselor de origine nonanimală privind determinarea reziduurilor de pesticide, micotoxine, metale grele, îndeplinind pentru acest segment atribuțiile de LNR prevăzute în Reg EC 625/2017, art 101.

LSVSA București este Laborator Național de Referință pentru controlul produselor de origine nonanimală, animală și furaje pentru determinarea dioxinei și PCB-uri asemănătoare dioxinei.

Ordinul ANSVSA 205/2007 precizează că laboratoarele naționale de referință au următoarele atribuții față de cele prevăzute în Regulamentul CE 625/2017:

- colaborează cu laboratoarele de referință ale Uniunii Europene și participă la cursurile de formare și la testele comparative între laboratoare organizate de către acestea;
- organizează teste de intercomparare periodice, potrivit tematicii de supraveghere, între laboratoarele oficiale și informează autoritățile competente cu privire la rezultatele acestor teste;
- organizează instruirii pentru personalul laboratoarelor sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor;
- stabilesc parametrii și criteriile de performanță pentru demonstrarea adecvării metodelor de analiza utilizate în controalele oficiale, în conformitate cu legislația în vigoare.

➤ MS - ISS, INSP

În rețeaua de laboratoare a Ministerului Sănătății există 28 de laboratoare acreditate ISO 17025 de către RENAR (24 laboratoare la nivelul direcțiilor de sănătate publică județene și 4 laboratoare din cadrul Institutului Național de Sănătate Publică).

➤ MAI

Medicii inspectori sanitari și medicii veterinari oficiali execută examene și investigații pe baza Notelor de însoțire, întocmite și parafate, în cadrul Laboratoarelor Sanitare și Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor din subordinea MS și ANSVSA, conform "Programului de supraveghere, profilaxie și combatere a bolilor la animale, de prevenire a transmiterii de boli de la animale la om și de protecție a mediului" cât și în baza "Programului de supraveghere și control în domeniul siguranței alimentelor".

➤ ANPC

În conformitate cu prevederile HG nr.16/2019 pentru reorganizarea Autorității Naționale pentru Protecția Consumatorilor ca urmare a fuziunii prin absorbție a Centrului Național pentru Încercarea și Expertizarea Produselor "Larex", precum și pentru modificarea și completarea unor acte normative în cadrul institutiei a fost înființată Direcția Generală Laboratoare LAREX care, pentru domeniul analizelor produselor agroalimentare, are în subordine următoarele:

- Laborator produse agroalimentare;
- Laborator microbiologie și biocide

- Laborator instrumental;
 - Laboratorul pentru Analiza Calității Vinurilor și a Băuturilor Alcoolice
- Cele patru laboratoare sunt în proces de reacreditare RENAR.

➤ MApN

Activitatea de inspecție sanitară - veterinară și pentru siguranța alimentelor este finanțată de la bugetul de stat, din fondurile alocate de Ministerul Apărării Naționale și include costurile avute cu personalul angajat, echipamentele, transportul și materialele necesare.

În ceea ce privește resursele materiale, Centrul de medicină preventivă al Ministerului Apărării Naționale, certificat ISO:9001 și ISO:14001 execută următoarele activități:

- determinări fizico - chimice și microbiologice pe probele de alimente;
- determinări fizico - chimice și microbiologice pe probele de apă;
- determinări microbiologice pentru probele prelevate de la personalul angajat în sectorul alimentar;
- determinări microbiologice pentru testele de sanitație recoltate de pe suprafețele, ustensilele, materialele ce intră în contact cu produsele alimentare.

De asemenea, în dotarea Centrului de medicină preventivă există un autolaborator echipat pentru determinările fizico - chimice și microbiologice ce pot fi efectuate în teren în condiții de misiune pe probe de alimente, apă și teste de sanitație.

Comandamentul logistic întrunit al M.Ap.N. are în dotare un laborator de testare, analiză și recepție alimente, acreditat RENAR SR_EN_ISO/CEI 17025/2001, certificat nr. 321L/2004.

4.1.4. Priorități în activitatea de control / Modul în care categoriile de risc sunt aplicate efectiv controalelor oficiale vizate

➤ ANSVSA - DSAOA

DSAOA a elaborat și transmis spre implementare către DSVSA județene o procedură detaliată cu privire la încadrarea pe grupe de risc a unităților care produc, prelucrează, depozitează și transportă produse de origine animală.

Conform acestei proceduri, există trei grupe de risc în care pot fi încadrate unitățile în baza unui punctaj obținut ca urmare a unei evaluări din partea serviciilor veterinare de la nivel județean. În cadrul acestei evaluări se iau în calcul mai multe criterii pe baza cărora au fost stabilite punctajele respectiv, aria de distribuție a produselor de origine animală, implementarea programului HACCP, stadiul modernizărilor și re tehnologizării unității, tipul produselor obținute, procedurile de trasabilitate, numărul de personal, antecedentele unității privind neconformitățile.

După ce unitatea este încadrată într-o grupă de risc, este supusă controalelor veterinare cu o frecvență diferită în funcție de risc.

Frecvența controalelor oficiale în funcție de risc a fost prevăzută în cadrul Programului acțiunilor strategice de supraveghere și control pentru domeniul sanitar veterinar și al siguranței alimentelor aprobat prin ordin al președintelui ANSVSA, unde sunt incluse frecvențele, tipurile de unități, matricile de recoltare a probelor, nivelul de efectuare a controalelor oficiale.

În conformitate cu reglementările naționale, efectuarea auditului în vederea autorizării sanitare veterinare pentru schimburi intracomunitare a unităților care produc, procesează, depozitează, transportă și/sau distribuie produse de origine animală, se efectuează de către reprezentanții Serviciului Catagrafie, Autorizare, Înregistrare și Evidență Informatizată din cadrul DSVSA județene.

Pentru unitățile de vânzare cu amănuntul, DSAOA a elaborat procedura pentru încadrarea în grupele de risc a acestor tipuri de unități, care a fost trimisă în vederea implementării către DSVSA județene.

Conform acestei proceduri, unitățile de vânzare cu amănuntul de tipul măcelăriilor, carmangeriilor, centrelor de prelucrare a laptelui, centrelor de sacrificare a păsărilor și lagomorfelor la nivelul fermelor, punctelor de debarcare pește, centrelor de colectare a vânatului, trebuie să fie evaluate și încadrate în funcție de riscul asociat activităților desfășurate.

După această dată, toate controalele oficiale asupra acestor tipuri de unități se realizează cu o frecvență stabilită în conformitate cu riscul asociat. Astfel, unitățile care sunt încadrate într-o categorie cu risc mare vor fi supuse controlului oficial cu o frecvență crescută.

În cadrul Programului acțiunilor strategice din domeniul sanitar veterinar și al siguranței alimentelor vor fi intensificate controalele oficiale în special la nivelul micilor producători care își

comercializează produsele la nivelul piețelor și târgurilor organizate periodic de către autoritățile locale, la nivelul unităților de vânzare cu amănuntul de tipul carmangeriilor, măcelăriilor, centrelor de colectare a laptelui, centrelor de sacrificare a păsărilor la nivelul fermelor, precum și asupra tuturor operatorilor care produc și comercializează produse tradiționale.

DSAOA a elaborat planuri de identificare a fraudelor alimentare, pe baza recomandărilor Comisiei Europene privind planurile coordonate de controale pentru stabilirea prevalenței unor practici frauduloase în comercializarea anumitor produse alimentare (pește și produse din pescuit, miere) și efectuarea unor analize suplimentare în ceea ce privește identificarea practicilor frauduloase în domeniul laptelui și al produselor lactate.

Aceste controale vor avea ca obiectiv identificarea operatorilor din domeniul alimentar care nu respectă regulile generale și speciale de igienă și care obțin și pun pe piață alimente care nu se încadrează în parametrii de calitate și siguranță stabiliți de legislația în vigoare.

În anul 2016, DSAOA a elaborat un ordin pentru modificarea și completarea prevederilor Ordinului președintelui ANSVSA nr. 35/2011 privind aprobarea Condițiilor minime de funcționare a abatoarelor de capacitate mică.

➤ **ANSVSA - DSAON**

Evaluarea unităților cu activitate în domeniul alimentelor de origine nonanimală se realizează în vederea încadrării acestora în categorii diferite, în funcție de risc. Evaluarea se face în baza unei Fișe de evaluare. Versiunile actualizate ale documentelor în baza cărora se realizează evaluarea unităților se transmit prin Notă de serviciu DSVSA județene pentru utilizare.

Criteriile utilizate în vederea evaluării unităților permit:

- stabilirea frecvenței controalelor oficiale pe baza punctajului obținut,
- examinarea unităților cu riscuri similare, utilizând parametri de evaluare unitari.

Evaluarea unităților și clasificarea acestora în categorii de risc se realizează o dată la doi ani pentru unitățile de procesare, iar pentru celelalte categorii de unități evaluarea se realizează o singură dată, reevaluarea având loc dacă se constată că nu mai sunt îndeplinite condițiile care au stat la baza clasificării și încadrării în categoria de risc.

Unitățile din domeniul produselor alimentare de origine nonanimală evaluate și clasificate în funcție de risc sunt ulterior supuse controlului oficial cu o frecvență ce variază în funcție de nivelul de risc. Planificarea bazată pe risc a controlului oficial conduce la stabilirea frecvenței controlului:

A. unități de procesare:

- unități cu risc scăzut - 1 control la 12 luni;
- unități cu risc mediu - 1 control la 4 luni;
- unități cu risc ridicat - 1 control la 3 luni.

B. celelalte tipuri de unități:

- unități cu risc scăzut - 1 control la 12 luni;
- unități cu risc mediu - 1 control la 6 luni;
- unități cu risc ridicat - 1 control la 4 luni.

Frecvența desfășurării controalelor oficiale planificate se stabilește luând în considerare criteriile precum istoricul unității, tipurile de neconformități sesizate pe parcursul desfășurării activității, frecvența apariției acestora și etapa din proces în care apar, modificările survenite în plan tehnic și tehnologic etc.

Suplimentar față de controalele oficiale planificate se desfășoară controale neplanificate care, în baza experienței anilor trecuți, au fost clasificate în următoarele categorii:

- controale tematice efectuate pentru verificarea condițiilor de igienă din unități, controale dispuse cu ocazia sărbătorilor religioase și/sau naționale, conform Notelor de serviciu emise la nivel central;

- controale tematice dispuse pe plan local, controale comune cu alte direcții și/sau autorități;
- controale generate de alertele notificate prin Sistemul Rapid de Alertă pentru Alimente și Furaje;

- controale generate de notificările primite prin Sistemul de Asistență și Cooperare Administrativă - Rețeaua de Asistență Administrativă și Rețeaua de Fraude Alimentare

- recontroale efectuate ca urmare a identificării diferitelor neconformități cu ocazia controalelor planificate;

- reclamații și sesizări de la clienți și/sau alte autorități;
- altele.

➤ **ANSVSA - DGCO - DICO**

Serviciul Control Oficial Siguranța Alimentelor

În conformitate cu cerințele art. 9, al Regulamentului (CE) nr. 625/2017, la nivelul Direcției Inspecției și Control Oficial a fost elaborată și transmisă către DSVSA județene și a municipiului București o procedură pentru verificarea eficienței controalelor oficiale efectuate de către reprezentanții DSVSA în domeniul siguranței alimentelor.

În acest sens, au fost stabilite criteriile privind clasificarea pe grade de risc a activității în domeniul siguranței alimentelor, desfășurate de către reprezentanții DSVSA județene și a municipiului București.

Conform acestei proceduri, există trei categorii de risc (scăzut, mediu și înalt) în care pot fi încadrate DSVSA județene și a municipiului București, în baza unui punctaj obținut ca urmare a evaluării activității desfășurate, realizată de către reprezentanții Serviciului Control Siguranța Alimentelor din cadrul Direcției Inspecției și Control Oficial (DICO).

În această evaluare sunt luate în calcul mai multe criterii, după cum urmează:

- numărul unităților din domeniul alimentar autorizate/înregistrate sanitar veterinar și pentru siguranța alimentelor din județ;
- evaluarea și încadrarea unităților autorizate pentru comerț intracomunitar/înregistrate sanitar veterinar în categorii de risc;
- aria de distribuție a produselor obținute (comerț intracomunitar, export în țări terțe, distribuție pe piața națională);
- implementarea programului de supraveghere și control în domeniul siguranței alimentelor;
- notificările de alertă și/sau numărul cazurilor de toxiiinfecții alimentare înregistrate în anul precedent;
- rezultatele controalelor oficiale efectuate la nivelul unităților din sectorul alimentar, măsurile dispuse și sancțiunile aplicate de către reprezentanții DSVSA în anul precedent, etc.

În funcție de clasificarea/încadrarea pe categorii de risc a activității în domeniul siguranței alimentelor desfășurate de către reprezentanții DSVSA județene și a municipiului București, a fost stabilită frecvența controalelor oficiale care trebuie efectuate de către specialiștii Direcției Inspecției și Control Oficial din ANSVSA, pentru verificarea eficienței controalelor oficiale efectuate de către reprezentanții DSVSA în domeniul siguranței alimentelor, după cum urmează:

- categoria I (risc înalt): frecvența controalelor efectuate de către reprezentanții DICO -ANSVSA - 1/an;
- categoria II (risc mediu): frecvența controalelor efectuate de către reprezentanții DICO - ANSVSA - 1 la 2 ani;
- categoria III (risc scăzut): frecvența controalelor efectuate de către reprezentanții DICO - ANSVSA - 1 la 3 ani;

De asemenea, în cadrul Programului Național de Control, specialiștii Serviciului Control Siguranța Alimentelor efectuează auditul unitatilor de industrie alimentară autorizate sanitar veterinar pentru schimburi intracomunitare, luând în considerare următoarele criterii:

- încadrarea acestor unități în categorii de risc;
- data autorizării sanitare veterinare pentru schimburi intracomunitare.

Astfel, în conformitate cu prevederile legislației naționale, specialiștii Serviciului Control Siguranța Alimentelor din cadrul DICO, au obligația de a efectua primul audit al unităților din sectorul alimentar autorizate sanitar veterinar pentru schimburi intracomunitare, de către reprezentanții DSVSA județene, în primele 6 luni de la eliberarea autorizației și ulterior cel puțin o dată la 2 ani.

Totodată, în cadrul Programului Național de Control, au fost stabilite criteriile privind clasificarea activității DSVSA județene și a municipiului București pe grade de risc, iar specialiștii Serviciului Control Siguranța Alimentelor realizează verificarea eficienței controalelor oficiale efectuate de către personalului cu atribuții privind controalele oficiale din cadrul DSVSA.

În funcție de clasificarea pe grade de risc a activității desfășurate de către DSVSA județene și a municipiului București, în cadrul Programului Național de Control au fost stabilite:

- frecvența controalelor ce urmează a fi efectuate, de către reprezentanții Serviciului Control Siguranța Alimentelor din cadrul DICO, pentru verificarea eficienței controalelor oficiale în domeniul siguranței alimentelor, realizate de către reprezentanții D.S.V.S.A. județene, și, respectiv, a municipiului București;
- frecvența controalelor ce urmează a fi efectuate, de către reprezentanții D.S.V.S.A. județene și a municipiului București, în scopul verificării eficienței controalelor oficiale realizate de către personalul angajat pe bază de contract, care asigură supravegherea unităților din domeniul

alimentar și efectuarea controalelor oficiale la nivelul unitatilor din sectorul alimentar autorizate/inregistrate sanitar veterinar.

➤ **MS - ISS**

Serviciul de control în sănătate publică din cadrul DSP județene și a municipiului București elaborează anual planuri de control pentru categoriile de alimente care intră în responsabilitatea Ministerului Sănătății. Aceste planuri au la bază gradul de risc pentru sănătate a alimentelor, în funcție de evaluările anterioare.

Sunt inspectate cu prioritate:

- unitățile noi;
- unitățile care înregistrează sistematic neconformități;
- unitățile care au înregistrat evenimente sanitare (epidemii, toxiinfecții alimentare, boli profesionale, intoxicații, infecții nosocomiale);
- unitățile care distribuie produsele în alte zone.

Aplicarea scorurilor de risc sanitar se face pe categorii de activitate, pe baza ghidurilor de control.

Tipurile de controale desfășurate de personalul cu atribuții de control în sănătate publică sunt:

- tematice, când se inspectează un singur domeniu de activitate sau un singur tip de obiective, produse ori servicii;
- planificate, când se inspectează periodic un singur obiectiv planificat anterior, cu o frecvență proporțională cu gradul de risc;
- de necesitate, în cazul apariției unor fenomene naturale sau provocate artificial, care presupun urgențe majore în domeniul siguranței alimentare;
- la solicitări/sesizări: inspecțiile solicitate de către cetățeni (după identificarea acestora), de instituții și autorități centrale și locale ale administrației publice, de alte organisme și organizații, de mass-media sau la autosesizare;
- de recontrol, inspecție de reverificare, la expirarea termenului de remediere a neconformităților constatate anterior.

În cadrul controlului oficial al alimentului, în unitățile în care există implementat HACCP (autocontrol), inspectorii sanitari efectuează controlul documentelor (înregistrările) și inspecția punctelor critice.

➤ **MADR**

Activitatea de inspecție în domeniul industriei alimentare și depozite cereale se realizează în baza Tematicilor anuale de inspecție, a programului cadru de activitate, aprobate de conducerea MADR și comunicate inspectorilor din cadrul DAJ. În aceste documente sunt detaliate acțiunile de îndeplinit cu ocazia efectuării controalelor la operatorii economici.

➤ **ANPC**

Priorități în activitatea de control în domeniul protecției consumatorilor sunt reprezentate de identificarea și soluționarea reclamațiilor consumatorilor legate de siguranța alimentelor, cât și asigurarea informării corecte, concrete și precise a consumatorilor prin etichetare și publicitatea produselor alimentare.

➤ **MAI**

La întocmirea planurilor de control și în special a frecvenței inspecțiilor în unitățile MAI care produc, prelucrează, depozitează, transportă și valorifică produse alimentare de origine animală și nonanimală, se va ține seama de eventualele riscuri ce pot determina unele neconformități pe linia trasabilității alimentelor ce pot avea repercursiuni asupra sănătății cadrelor MAI.

De aceea permanent medicii inspectorii sanitari împreună cu medicii veterinari oficiali din rețeaua medicală a MAI, analizează și monitorizează eventualele riscuri ce pot să apară, în domeniul siguranței alimentelor, de la achiziție până la desfacere către consumator, pentru a preveni eventualele evenimente negative ce pot să apară.

Societățile comerciale în relație cu MAI intră sub incidența controlului sanitar și sanitar veterinar, al medicilor inspectorii sanitari și medicilor veterinari oficiali din cadrul MAI privind trasabilitatea produselor alimentare de origine animală și nonanimală.

Probabilitatea apariției unor neconformități în unitățile MAI care produc, prelucrează, depozitează, transportă și valorifică produse alimentare de origine animală și non animală este în raport cu eventualele puncte critice apărute pe lanțul trasabilități alimentelor.

Serviciul Sănătate Publică, Autorizări, Coordonare Sanitară Centre de Arest Preventiv/Biroul Inspecție Sanitară și Sanitară Veterinară din cadrul Direcției Medicale a MAI implică în managementul activității în domeniul siguranței alimentelor, legislația sanitară și sanitară veterinară în vigoare.

Apariția neconformităților în domeniul sănătății publice și a siguranței alimentelor în MAI poate fi întâmplătoare (de tip funcțional), ca urmare a lipsei de moment a unor fonduri financiare în managementul administrativ și logistic al unităților datorită unor cauze obiective.

Soluționarea de urgență a neconformităților funcționale apărute în trasabilitatea produselor alimentare se realizează prin aplicarea consecventă și fermă a legislației sanitare, sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor în vigoare.

Serviciul Sănătate Publică, Autorizări, Coordonare Sanitară Centre de Arest Preventiv/Biroul Inspecție Sanitară și Sanitară Veterinară, din cadrul Direcției Medicale a MAI, monitorizează și analizează permanent activitatea unităților MAI care produc, prelucrează, depozitează, transportă și valorifică produse alimentare de origine animală și nonanimală pentru aplicarea permanentă a ordinelor de ministru, dispozițiile directorului Direcției Medicale și/sau notelor curente, pentru evitarea eventualelor riscuri, ce pot să apară ca urmare a consumului de produse alimentare de origine animală și nonanimală.

➤ **MJ**

Se analizează permanent eventualele riscuri ce pot să apară privind trasabilitatea produselor alimentare de origine animală și non animală de către medicii veterinari oficiali privind siguranța alimentelor, aceștia analizând produsele la intrarea în obiectivele MJ - ANP care manipulează asemenea produse.

➤ **MApN**

Prioritizarea controalelor sanitare veterinare este direct proporțională cu impactul evenimentelor a căror apariție respectivele controale încearcă să o prevină.

4.1.5. Proceduri documentate

➤ **ANSVSA - DSAOA**

Autorizarea sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor a unităților de industrie alimentară se realizează conform unei proceduri prevăzută în Ordinul ANSVSA nr. 57/2010, cu modificările și completările ulterioare. Astfel sunt stabilite documentele necesare pentru obținerea autorizației, etapele de desfășurare a activității de autorizare, inclusiv termenele aferente fiecărei etape. Totodată, sunt stabilite fișe de evaluare pentru fiecare categorie de unitate pentru a exista o abordare unitară la nivel național.

O procedură similară acesteia este stabilită în Ordinul ANSVSA nr. 111/2008, cu modificările și completările ulterioare pentru unitățile supuse înregistrării sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor.

Procedura pentru marcarea cărnii proaspete și marcarea produselor de origine animală destinate consumului uman este prevăzută în Ordinul ANSVSA nr.10/2008, cu modificările și completările ulterioare, care stabilește forma mărcii de sănătate, dimensiunea acesteia, informațiile pe care trebuie să le conțină locul unde se aplică și metodele de aplicare. De asemenea marca de identificare pentru produsele alimentare este prevăzută tot în acest ordin (forma, informațiile pe care să le conțină).

Procedura privind organizarea și desfășurarea activității de control oficial sanitar-veterinar efectuat de către personalul de specialitate în unitățile care produc alimente de origine animală este stabilită prin Ordinul ANSVSA nr. 64/2007, cu modificările și completările ulterioare.

DSAOA a elaborat și transmis spre implementare către DSVSA județene o procedură detaliată cu privire la încadrarea pe grupe de risc a unităților care produc, prelucrează, depozitează și transportă produse de origine animală.

Conform acestei proceduri, există trei grupe de risc în care pot fi încadrate unitățile în baza unui punctaj obținut ca urmare a unei evaluări din partea serviciilor veterinare de la nivel județean.

➤ **ANSVSA - DSAON**

Prin Ordin al Președintelui ANSVSA adoptă Programele de supraveghere și control în domeniul siguranței alimentelor, care sunt implementate de DSVSA județene.

Pentru gestionarea în mod unitar a activităților de control, inclusiv a măsurilor luate pentru remedierea neconformităților constatate de inspectorii din cadrul DSVSA județene sunt elaborate și actualizate periodic proceduri de control, precum și referate/fișe de evaluare, checklist-uri pentru realizarea controlului oficial specific fiecărui domeniu de activitate.

Documentele menționate sunt transmise prin Notă de serviciu către DSVSA județene pentru aplicare.

Lista și conținutul procedurilor care privesc activitățile de control din domeniul siguranței alimentelor sunt disponibile pe site-ul ANSVSA, la următoarele linkuri:

- Proceduri generale: <http://www.ansvsa.ro/ansvsa/sistemul-de-control-managerial/>
- Proceduri specifice: <http://www.ansvsa.ro/legislatie/proceduri-specifice/>

➤ **ANSVSA - DGCO - DICO**

Serviciul Control Oficial Siguranța Alimentelor

Controlul oficial este realizat de DSVSA județene în conformitate cu procedurile operaționale privind: pregătirea și realizarea controalelor (Cod PO 002), emiterea ordonanțelor de suspendare sau de interzicere a activității (Cod PO 003), solutionarea și gestionarea petițiilor (Cod PO 005) dar și în baza cerințelor/instrucțiunilor primite din partea ANSVSA.

ANSVSA realizează verificarea eficienței controlului oficial desfășurat de reprezentanții DSVSA județene, conform procedurilor specifice elaborate, respectiv:

- PS-01-DICO - Pregătirea Misiunii de control
- PS-02-DICO - Desfășurarea misiunii de control la fața locului
- PS-03-DICO - Elaborarea notei de control
- PS-04-DICO - Urmărirea implementării măsurilor dispuse de control

Procedurile operaționale și specifice privind realizarea controlului oficial sunt postate pe site-ul ANSVSA (<http://www.ansvsa.ro/legislatie/proceduri-specifice/>)

➤ **MS - ISS, INSP**

Inspekția Sanitară de Stat din cadrul Ministerului Sănătății a elaborat procedurile specifice privind acțiunile de control în domeniul alimentelor și procedura generală de prelevare probe și transmisă DSP-urilor prin adresa MS nr. 30989/2013.

Acțiunile tematice planificate, în domeniul alimentului se vor derula de către serviciile de control în sănătate publică din cadrul direcțiilor de sănătate publică județene și a municipiului București în baza adreselor transmise de către Inspekția Sanitară de Stat a Ministerului Sănătății, în conformitate cu procedura operațională aprobată prin Ordinul MS nr. 1022/2017 privind modificarea anexei 10 la Ordinul ministrului sănătății nr. 1277/2009 pentru aprobarea procedurilor operaționale ale structurilor MS. De asemenea, Direcțiile de Sănătate Publică județene și a municipiului București elaborează anual propriul plan de control.

În cadrul activităților desfășurate de către reprezentanții Direcțiilor de Sănătate Publică județene și a municipiului București se efectuează:

- controale sistematice în domeniul alimentului;
- controale tematice în domeniul alimentului, conform planului tematic anual național și al planurilor anuale județene al activității de control în sănătatea publică la nivel județean și în municipiul București monitorizarea factorilor de risc alimentari în vederea protejării sănătății și prevenirea îmbolnăvirilor prin sintezele naționale coordonate de INSP;
- controale efectuate ca urmare a unor reclamații și sesizări;
- controale efectuate la solicitarea altor autorități;

Serviciile de Control în Sănătate Publică din cadrul DSP județene și a municipiului București folosesc în activitatea de control:

- procedurile specifice privind acțiunile de control și prelevare probe ghiduri de control;
- standarde;
- instrumente și aparatură de control, specifice pentru determinări în teren și prelevare de probe;
- imprimare tipizate specifice: proces-verbal de constatare a condițiilor igienico-sanitare, proces-verbal de constatare a contravenției, proces-verbal de recoltare de probe, raport de inspecție;
- ștampilă, precum și alte documente de inspecție sanitară.

Activitatea de control a Serviciilor de Control în Sănătate Publică din cadrul DSP județene și a municipiului București se desfășoară după proceduri generale și specifice.

Procedura generală este următoarea:

Etapa de pregătire, care cuprinde:

- studierea dosarului de obiectiv;
- studierea rapoartelor de inspecție anterioare;
- alegerea ghidurilor de inspecție și a listelor de verificare specifice, a imprimatelor și tipizatelor necesare;
- stabilirea, de principiu, a probelor de laborator care urmează a fi recoltate;
- pregătirea recipientelor și a aparatelor necesare;

Etapa de teren, care cuprinde:

- la începerea controlului se stabilește legătura cu reprezentantul legal al obiectivului inspectat, care va desemna un reprezentant pentru a-i însoți pe inspectorii sanitari pe toată perioada desfășurării acțiunii de inspecție;
- în timpul inspecției sanitare se urmăresc și se notează toate etapele și elementele prevăzute în procedura de control specifică obiectivului, pentru a se evita pierderea informațiilor relevante și se solicită toate documentele necesare pentru aprecierea riscului pentru sănătatea publică;
- se execută măsurători pe loc, după caz și se înregistrează rezultatele;
- se descriu, se fotografiază și/sau se filmează punctele, zonele sau spațiile în care nu sunt respectate normele igienico-sanitare de funcționare;
- se recoltează probele de laborator (conform procedurilor) necesare examinărilor complete (organoleptic, fizico-chimic, biologic), în conformitate cu standardele în vigoare. Prelevarea de probe nu este obligatorie dacă produsele prezintă semne evidente de alterare, falsificare, infestare cu paraziți, mucegăirea sau poluarea cu substanțe nocive evidente, semnele de mai sus fiind suficiente pentru dovedirea neconformității;
- probele se pregătesc pentru transport în condiții corespunzătoare la un laborator acreditat, în timpul cel mai scurt, conform normelor și se însoțesc de procese-verbale de recoltare, care țin loc de adresă de înaintare și în care se vor menționa datele de identificare a obiectivului, datele de identificare a produsului, cantitatea și caracteristicile stocului din care au fost recoltate;
- se recoltează, după caz, contraprobe care se păstrează la sediile inspecțiilor sanitare de stat județene, respectiv a municipiului București. La solicitarea proprietarului produselor, contraprobe din același produs se pot păstra în unitatea inspectată, cu obligația sigilării și asigurării conservării lor corespunzătoare;
- se verifică și se notează parametrii prevăzuți în ghidul de inspecție, din care pot fi deduse neconformitățile constatate, utilizându-se și listele de verificare în care se completează calificativele acordate fiecărui parametru.

În cadrul controlului oficial al alimentului, în unitățile în care există implementat HACCP (autocontrol), inspectorii sanitari vor efectua controlul documentelor (înregistrările) și inspecția punctelor critice.

Fiecare acțiune de inspecție sanitară se înregistrează în registrul unic de control și se finalizează printr-un proces-verbal de constatare a condițiilor igienico-sanitare, dacă este cazul. În cazul în care au fost verificate mai multe unități care aparțin aceleiași operator economic sau dacă s-au recoltat probe de laborator, se întocmește raport de inspecție.

Documentele întocmite ca urmare a inspecției (procesele-verbale de constatare a condițiilor igienico-sanitare, rapoartele de inspecție, procesele-verbale de constatare a contravențiilor) de către inspectorii sanitari trebuie să conțină toate rezultatele examinărilor din teren și de laborator, stabilirea conformităților/neconformităților pe baza acestor date, recomandări pentru remediere cu termene și responsabilități, alte măsuri aplicate.

➤ MADR

La nivelul MADR au fost elaborate proceduri operaționale cu privire la efectuarea controlului în domeniul Industriei alimentare și depozite cereale.

➤ ANPC

În activitatea de control sunt utilizate proceduri de control, tipizate specifice, respectiv procese-verbale de constatare a contravenției, procese-verbale de prelevare de probe, stampile etc.

Fiecare acțiune de inspecție se înregistrează în registrul unic de control și se finalizează printr-un proces-verbal de constatare a contravențiilor sau, după caz proces-verbal de constatare.

Documentele întocmite ca urmare a inspecției (proces-verbal de constatare a contravențiilor/proces-verbal de constatare/proces verbal de prelevare etc.) de către comisari trebuie să conțină toate constatările din teren și de laborator, să stabilească neconformitățile pe baza acestor date, sancțiunile aplicate și măsurile complementare.

➤ **MAI**

Medicii veterinari oficiali din rețeaua MAI, efectuează controale oficiale în conformitate cu procedurile existente în domeniu alimentelor și siguranței alimentelor, integritatea și salubritatea în toate etapele de producție, prelucrare și distribuție a alimentelor.

Aceștia aplică măsuri corective în toate cazurile în care controalele respective identifică deficiențe și actualizează procedurile în domeniu alimentelor și siguranței alimentelor.

Verifică integritatea și salubritatea în toate etapele de producție, prelucrare și distribuție a alimentelor, în concordanță cu legislația în domeniu.

Medicii veterinari oficiali din rețeaua MAI, întocmesc Note de Constatare scrise pentru fiecare control oficial pe care îl efectuează. Respectiv Note de Constatare pot fi prezentate pe suport de hârtie sau în format electronic.

Notele de Constatare respective conțin:

- o descriere a scopului controalelor oficiale;
- metodele de control aplicate;
- rezultatele controalelor oficiale;
- măsurile pe care aceștia le solicită operatorului în cauză, ca urmare a controalelor oficiale efectuate de către aceștia.

Medicii veterinari oficiali din rețeaua MAI, informează în scris cu promptitudine operatorul cu privire la orice caz de neconformitate identificat prin controalele oficiale.

➤ **MJ**

Medicii veterinari oficiali din rețeaua MJ, efectuează controale oficiale în conformitate cu procedurile existente în domeniu alimentelor și siguranței alimentelor, integritatea și salubritatea în toate etapele de producție, prelucrare și distribuție a alimentelor.

Aceștia aplică măsuri corective în toate cazurile în care controalele respective identifică deficiențe și actualizează procedurile în domeniu alimentelor și siguranței alimentelor.

Verifică integritatea și salubritatea în toate etapele de producție, prelucrare și distribuție a alimentelor, în concordanță cu legislația în domeniu.

➤ **MApN**

În domeniul de activitate sanitar - veterinar și expertiză alimentară au fost elaborate proceduri operaționale specifice:

- PO Efectuarea de expertize igienico - sanitare veterinare și elaborarea documentelor specifice expertizei;
- PO Procedura de interpretare a rezultatelor analizelor fizico - chimice și bacteriologice pentru probele de alimente și testele de salubritate;
- PO Prelevarea probelor de produse alimentare din unitățile militare în vederea efectuării examenelor fizico - chimice și microbiologice;
- PO Procedură de efectuare a acțiunilor de deratizare în incinta unităților militare;

4.1.6. Modalitati de raportare a rezultatelor controalelor oficiale

➤ **ANSVSA - DSAOA**

Prin Nota de serviciu nr. 4850 /24.04.2013, înlocuită de Nota nr. 27577/12.09.2018, DSAOA a transmis la DSVSA județene machetele și procedura de raportare a rezultatelor controalelor oficiale în domeniul siguranței alimentelor de origine animală.

Conform acestor dispoziții, trimestrial, DSVSA județene transmit la DSAOA, în vederea analizării, informații cu privire la:

- situația personalului de specialitate din domeniul igienei și siguranței alimentelor de origine animală;
- situația măsurilor de interzicere/suspendare a activității dispuse în unități în caz de neconformitate;
- situația înregistrării sanitar veterinare a unităților de industrie alimentară (VA,VD)
- situația cazurilor de toxinfecții alimentare identificate ca urmare a consumului de alimente de origine animală;
- situația încadrării pe grupe de risc a unităților din domeniul alimentelor de origine animală;
- capacitățile de producție din unități și cantitățile produse;

- situația efectuării analizelor de laborator conform prevederilor Regulamentului (CE) nr. 2073/2005;
- determinarea conținutului de apă în carnea de pasăre
- situația depozitelor frigorifice, unităților de reambalare și piețelor en-gros
- numărul de audituri efectuate de specialiștii din cadrul Direcțiilor sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor județene.

- situația numărului de controale efectuate;

De asemenea, Direcția Siguranța Alimentelor de Origine Animală a transmis la DSVSA județene, în completare la Nota de serviciu nr. 4850 /24.04.2013, machetele de raportare prin Nota de serviciu nr. 7205/22.06.2018 privind situația calității laptelui crud materie primă în România.

Toate aceste rezultate sunt centralizate și analizate la nivelul DSAOA din cadrul ANSVSA.

Pentru perioada 2020-2022 se va analiza posibilitatea de înlocuire treptată a acestui sistem de raportare a controalelor oficiale, cu un sistem on-line care să poată fi accesat de către personalul DSAOA.

➤ **ANSVSA - DSAON**

Gestionează un sistem de raportare a rezultatelor controalelor oficiale. Astfel ținând cont de notele de serviciu în vigoare (3330/2009 actualizată, 4377/2011- raportare contaminanți - SSDEditor, 5052/2013 controale produse cerealiere și de panificație, 7119/2018 - evaluarea gradului de realizare a Planului cifric, 3369/2009 - depozitare), DSVSA județene transmit către DSAONA pentru centralizare, analizare și îmbunătățirea modului de reglementare a domeniului siguranței alimentelor de origine nonanimală, informații cu privire la:

- controalele efectuate;
- neconformitățile constatate;
- evaluarea și înregistrarea unităților;
- probele analizate (conforme/neconforme) - igienă, reziduuri de pesticide, aditivi, alergeni, contaminare radioactivă, tratare cu radiații ionizante, indicatori calitate, OMG, produse ecologice;
- situația implementării sistemului HACCP;
- baza de date privind contaminanții din produsele agroalimentare de origine nonanimală;
- . În funcție de tipul de raportare acestea se transmit lunar, trimestrial, anual.

➤ **ANSVSA - DGCO - DICO**

Serviciului Control Oficial Siguranța Alimentelor

În funcție de instrucțiunile privind organizarea controalelor oficiale transmise prin Note de Serviciu de la nivelul Serviciului Control Oficial Siguranța Alimentelor din cadrul DICO, raportarea rezultatelor activităților de control oficial pentru punerea în aplicare a programelor de supraveghere și control în domeniul siguranței alimentelor de origine animală și non-animală se realizează săptămânal/lunar/trimestrial/semestrial.

Formularele includ numărul controalelor, rezultatele acestora, numărul probelor prelevate, numărul probelor declarate conforme/neconforme, măsurile aplicate, etc. Rezultatele sunt centralizate la nivelul Serviciului Control Siguranța Alimentelor din cadrul ANSVSA.

Raportarea rezultatelor controalelor oficiale efectuate conform programului național de către DSVSA județene și a Mun. București este făcută trimestrial, conform machetelor transmise prin modificările la Nota de Serviciu nr. 7373/09.10.2018.

➤ **MS - ISS, INSP**

Raportările acțiunilor de control se efectuează de către Direcțiile de Sănătate Publică județene și a municipiului București lunar și ori de câte ori este necesar, conform machetelor de raportare întocmite de către Inspekția Sanitară de Stat din Ministerul Sănătății.

Rezultatele activităților realizate în cadrul programului de sănătate publică, se raportează conform metodologiei de lucru, semestrial și anual, la institutul național/centrul de sănătate publică care este responsabil de realizarea sintezei naționale.

➤ **MADR**

La finalizarea verificării, inspectorul întocmește, în prezența agentului economic un proces - verbal de control, în care sunt înscrise constatările făcute, măsurile dispuse și dacă este cazul sancțiunile contravenționale aplicate. În cazul în care, în unitățile controlate se constată un număr mare de neconformități, inspekțiile se pot intensifica, până la remedierea deficiențelor constatate.

Inspectorii din industria alimentară și depozite de cereale din cadrul Compartimentelor de Inspecții Județene transmit lunar până pe data de 10 ale fiecărei luni la Direcția Monitorizare Inspecții Verificare și Control, respectiv la Inspecția în domeniul Industriei Alimentare rezultatele acțiunilor de control efectuate.

Raportarea controalelor se efectuează în baza unui Raport lunar de activitate și prin fișele de raport cumulativ, transmise în format electronic la MADR.

➤ **ANPC**

Acțiunile de control, în mod obișnuit, se finalizează cu elaborarea unui raport sinteză cuprinzând elementele rezultate din control, raport care este mediatizat în mass - media și/sau prin site-ul instituției.

Anual se întocmește, la nivelul instituției, un raport de activitate care cuprinde esența activității de control din respectivul an, raport care este postat pe site-ul instituției.

➤ **MAI**

Activitatea de inspecție în domeniul siguranței alimentelor, este raportată trimestrial de fiecare medic inspector sanitar/medic veterinar oficial, către Serviciul Poliție Canină, Sanitar Veterinar și pentru Siguranța Alimentelor din cadrul IGPR și Cabinetul Sanitar Veterinar și pentru Siguranța Alimentelor din cadrul IGJR, care după centralizare le înaintează la Biroul Inspecție Sanitară și Sanitară Veterinară, din cadrul Direcției Medicale, monitorizând toată activitatea în domeniul siguranței alimentelor din unitățile MAI.

Activitatea de inspecție în domeniul siguranței alimentelor, este raportată:

- planificat: trimestrial, de 4 ori pe an (prin cumularea datelor din celelalte trimestre, situația de sfârșit a trimestrului IV reprezentând situația pe anul în curs);
- de urgență: ori de câte ori se consideră necesar.

➤ **MApN**

La finalizarea activității de inspecție, aceasta se înregistrează în registrul de control al unităților și formațiunilor militare inspectate sau al operatorilor economici care își desfășoară activitatea în spațiile aparținând instituției militare și, dacă este cazul, se finalizează printr-un proces - verbal de constatare a condițiilor de igienă sanitară - veterinară.

Toate documentele realizate în urma activităților de control sunt redactate lizibil, cu acuratețe și claritate și înregistrate.

Acestea trebuie să conțină toate rezultatele examinărilor din teren și de laborator, stabilirea conformităților sau neconformităților pe baza acestor date, recomandări pentru remediere, cu termene și responsabilități și alte măsuri aplicate.

Schimbul de informații între Direcția medicală și structurile sanitare și sanitare veterinare din Ministerul Apărării Naționale se realizează în scris, prin raportări trimestriale și semestriale, prin poșta specială, și în situații deosebite, prin note telefonice, fax sau electronic.

4.1.7. Instruirea personalului (Identificarea necesitatilor de instruire, implementarea planurilor de instruire, inregistrarea si evaluarea instruirii)

➤ **ANSVSA**

Identificarea cerințelor de instruire se face pentru acoperirea întregii legislații complementare și transpunerea în legislația națională când este necesar.

Anual, prin Ordin al Președintelui ANSVSA se adoptă Programe de instruire în domeniul siguranței alimentelor, programe care stabilesc tematica instruirilor, locația, numărul de participanți și eventual lectorii.

Cerințele privind instruirea sunt stabilite pe baza analizei rezultatelor controalelor oficiale din anii precedenți, cerințele suplimentare stabilite în urma recomandărilor experților Uniunii Europene ca rezultat al misiunilor de evaluare precum și a propunerilor făcute din partea DSVSA județene.

Laboratorul Național de Referință (IISPV) stabilește de asemenea programe anuale de instruire cu personalul de laborator din cadrul laboratoarelor DSVSA, implicat în analiza alimentelor.

LSVSA București în calitate de coordonator pentru domeniul nonanimal, organizează periodic instruire cu laboratoarele oficiale județene.

Implementarea planurilor de instruire

Pentru fiecare curs în parte sunt stabilite persoane responsabile care sunt implicate în pregătirea și organizarea cursurilor instruirea făcându-se la nivel central și la nivel local. După acestea se face instruirea tuturor angajaților, în sistem “în cascadă”.

Instruirile vizează domenii specifice cum ar fi:

- OMG, metode de analiză OMG - laborator comunitar de referință;
- Sistemul Rapid de Alertă pentru Alimente și Furaje;
- Domeniul siguranței alimentelor de origine animală și nonanimală;
- Cerințe pentru exportul produselor de origine animală în țările terțe,
- Bune practici de producție și igienă, HACCP, trasabilitate, inspectia antemortem și postmortem;
- Proceduri pentru recoltarea probelor din alimente,
- Implementarea standardelor Codex Alimentarius,
- Condiții de autorizare/înregistrare a unităților din domeniul alimentar,
- Procedurile pentru importul și exportul de produse de origine animală și non-animală;
- Metodele de prelevare și analiză pentru contaminanții din alimente;

Monitorizarea și evaluarea instruirilor

Date precum suportul de curs, procesele verbale de prezență, evaluarea finală a cursului (dacă este cazul) sunt menținute pentru fiecare curs la fiecare Direcție de specialitate în parte. De asemenea, sunt eliberate Diplome/ Certificate de participare sau absolvire.

➤ **MS - ISS, INSP**

Conform legislației în vigoare MS are responsabilitatea de a organiza cursuri de instruire cu personalul cu responsabilități în domeniul alimentului.

Planurile de instruire pentru personalul implicat în siguranța alimentului se realizează ținând cont de categoriile de alimente care intră în responsabilitatea MS, de domeniile pentru care au fost deja organizate cursuri și de nevoile de instruire identificate la solicitarea personalului.

➤ **MADR**

Instruirile organizate de Direcția Monitorizare Inspecții Verificare și Control, trebuie să se realizeze anual sau ori de câte ori este cazul, în conformitate cu Programul Anual de Instruiri, cu inspectorii din domeniul Industriei alimentare și depozite de cereale din cadrul DAJ. Subiectele abordate în cadrul acestor instruirii sunt legate de activitatea de inspecții în domeniul industriei alimentare și depozite de cereale pe anul anterior, prelucrarea legislației în domeniu și a diferitelor aspecte legate de planul tematic și acțiunile ce se vor desfășura pe anul în curs. Se prezintă rapoartele cu rezultatele controalelor efectuate, au loc dezbateri și discuții cu privire la situațiile de caz identificate cu ocazia inspecțiilor efectuate, stabilind astfel deficiențele specifice domeniului de activitate.

➤ **ANPC**

ANPC organizează periodic instruniri cu personalul implicat în activitatea de control în domeniul protecției consumatorilor, ocazie cu care:

- se analizează activitatea desfășurată de comisariatele regionale/județene pentru protecția consumatorilor și a Comisariatului pentru Protecția Consumatorilor al Municipiului București,
- se fac informări cu privire la legislația și actele normative nou apărute în domeniu.

Instruirea se mai realizează prin cursuri postuniversitare, cursuri de master, participarea la convocări, congrese sau simpozioane.

De asemenea, tematicile de control transmise de la nivel central, conțin capitole referitoare la prevederile legale din domeniul supus controlului, conform competențelor ANPC.

➤ **MAI**

Direcția Medicală din MAI, în colaborare cu instituțiile abilitate (ANSVSA, MS, Colegiul medicilor umani sau veterinari, Facultățile de medicină și Facultăți de medicină veterinară, Institute de Sănătate Publică, Laboratoare în domeniul siguranței alimentelor, etc.) organizează periodic și ori de câte ori este necesar, instruirii (convocarea anuală) cu tot personalul de specialitate implicat pe linia siguranței alimentelor și vizează:

- analiza activității desfășurate de inspectorii de sănătate publică și medicii veterinari oficiali,
- informarea cu privire la legislația și actele normative nou apărute în domeniul sanitar, sanitar veterinar și pentru siguranța alimentelor.

➤ **MJ**

În MJ - ANP se efectuează instruirii și convocări cu personalul de specialitate de câte ori este necesar.

Identificarea nevoilor se face periodic realizând :

- evaluării a importanței și numărului de acte normative publicate de către instituțiile abilitate din domeniu;
- analizării periodice a activității desfășurate de către personalul din subordinea ANP.

➤ **MAn**

Periodic, personalul angajat al Ministerului Apărării Naționale ce își exercită activitatea în domeniul sanitar veterinar participă la cursuri/convocări în vederea asigurării dezvoltării profesionale continue.

4.1.8. Cooperare și coordonare între autoritățile competente cu responsabilități în domeniu / Modalități de integrare a sistemelor de control

➤ **ANSVSA**

Ținând cont de notele de serviciu în vigoare, DSVSA județene transmit către ANSVSA pentru centralizare și analizare, informații cu privire la controalele efectuate și rezultatele acestora, neconformitățile constatate, evaluarea și înregistrarea unităților, probele analizate (conforme/neconforme). În funcție de tipul de raportare acestea se transmit săptămânal, lunar, trimestrial, anual.

➤ **ANSVSA, MS, MADR, ANPC, Comitet interministerial**

Pentru asigurarea bunei funcționări a sistemului de control oficial al alimentelor și pentru coordonarea adecvată a activităților autorităților competente cu responsabilități în siguranța alimentelor, a fost adoptată HG nr. 194/2006 privind înființarea, organizarea și funcționarea Comitetului interministerial pentru supravegherea și controlul oficial al alimentelor și hranei pentru animale.

Principalele atribuții ale Comitetului interministerial se referă la analiza și evaluarea sistemului actual de supraveghere, control al alimentelor, identificarea și armonizarea metodelor și mijloacelor ce trebuie utilizate pentru aplicarea unui sistem de control oficial, în conformitate cu cerințele Uniunii Europene. Comitetul propune realizarea unor acțiuni care se impun pentru prevenirea, eliminarea sau reducerea riscurilor asupra sănătății publice și care să conducă la îmbunătățirea sistemului de control oficial al alimentelor. Sunt propuse strategii comune integrate pentru realizarea conformității cu sistemul european de siguranța alimentelor.

Comitetul interministerial este constituit din reprezentanți în funcții de conducere ai tuturor autorităților cu atribuții în domeniul alimentelor și își desfășoară activitatea prin ședințe convocate trimestrial și/sau ori de câte ori este necesar.

Protocoloalele de colaborare între autoritățile implicate în siguranța alimentelor - vezi punctul 3.1.1.3

➤ **MADR**

Inspekția în industria alimentară cooperează pentru îndeplinirea atribuțiilor și cu reprezentanții Autorității Naționale pentru Protecția Consumatorilor, Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor, Ministerului Administrației și Internelor, Agenția Națională de Administrare Fiscală.

➤ **MAI**

Pentru asigurarea bunei funcționări a sistemului de control oficial al alimentelor și pentru coordonarea adecvată a activităților autorităților competente cu responsabilități în siguranța alimentelor, a fost adoptată HG nr. 194/2006 privind înființarea, organizarea și funcționarea Comitetului interministerial pentru supravegherea și controlul oficial al alimentelor și hranei pentru animale.

MAI este parte componentă a acestui comitet, principalele atribuții ale acestuia se referă la analiza și evaluarea sistemului actual de supraveghere, control al alimentelor, identificarea și armonizarea metodelor și mijloacelor ce trebuie utilizate pentru aplicarea unui sistem de control

oficial, în conformitate cu cerințele Uniunii Europene. Comitetul propune realizarea unor acțiuni care se impun pentru prevenirea, eliminarea sau reducerea riscurilor asupra sănătății publice și care să conducă la îmbunătățirea sistemului de control oficial al alimentelor. Sunt propuse strategii comune integrate pentru realizarea conformității cu sistemul european de siguranța alimentelor.

➤ **MApN**

Schimbul de informații între Direcția medicală și structurile sanitare și sanitare veterinare din Ministerul Apărării Naționale se realizează în scris, prin raportări trimestriale și semestriale, prin poșta specială, și în situații deosebite, prin note telefonice, fax sau electronic.

Între Autoritatea Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor și Ministerul Apărării Naționale a fost încheiat un Protocol de colaborare pe linie sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor nr. 3876 din 05.07.2007, respectiv nr. M139 din 20.07.2007.

4.2. Sistemul de control pentru domeniul: diseminarea deliberată în mediu a OMG-urilor în scopul producției de alimente și hrană pentru animale

4.2.1. Autoritati competente

Autoritatile competente sunt Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor (ANSVSA), Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale (MADR), Ministerul Mediului Apelor și Pădurilor (MMA) și structurile subordonate - Autoritatea Națională pentru protecția mediului (ANPM) și Garda Națională de Mediu (GNM), Autoritatea Națională pentru Protecția Consumatorilor (ANPC).

➤ **ANSVSA - DSAON**

- asigură evaluarea și monitorizarea produselor alimentare care ar putea conține/proveni de la organisme modificate genetic;
- elaborează procedurile de prelevare de probe și realizare a controlului și expertizării alimentelor pentru determinarea organismelor modificate genetic;
- evaluează, expertizează și coordonează activitatea de supraveghere și control și analizează opiniile științifice emise de terți în domeniul organismelor modificate genetic;

➤ **ANSVSA - IDSA realizează:**

- Furnizează opinii științifice pe problematici legate de OMG.
- Prin Laboratorul Național de Referință pentru organisme modificate genetic din cadrul Institutului de Diagnostic și Sănătate Animală, realizează analize calitative și cantitative pentru detecția OMG.

➤ **MADR - Direcția Monitorizare Inspecții, Verificare și Control (DMIVC)**

Prin Serviciul Inspecții, Verificare și Control (SIVC), inspecția în domeniul organismelor modificate genetic, organism abilitat în executarea controalelor oficiale pentru asigurarea trasabilității producției de plante modificate genetic de la cultivator până în depozit, are ca obiective: implementarea legislației actuale naționale și comunitare din domeniul OMG (Ordinul MADR nr. 61/2012 privind autorizarea și controlul cultivatorilor de plante modificate genetic și măsuri pentru asigurarea coexistenței plantelor modificate genetic cu cele convenționale și ecologice, cu modificările și completările ulterioare și a Regulamentului (UE) nr. 625/2017 privind controalele oficiale, pentru a asigura verificarea conformității cu legislația privind hrana pentru animale și produsele alimentare și cu normele de sănătate animală și de bunăstare a animalelor), cât și inventarierea și monitorizarea tuturor culturilor de plante modificate genetic care sunt permise a se cultiva în România. La nivel central, acest lucru se realizează prin următoarele atribuții:

- elaborează tematicile anuale și specifice, precum și programul anual de inspecții în domeniul OMG, aprobate de conducerea MADR și transmisă spre aplicare către Direcțiile pentru agricultură județene (DAJ);
- coordonează tehnic și metodologic inspectorii județeni din cadrul DAJ cu atribuții în domeniul OMG, pentru efectuarea de inspecții la cultivatorii de OMG (porumb MON 810 și alte plante modificate genetic, cultivate în regim de testare, dacă este cazul) și soia convențională;
- coordonează și inventariează culturile de plante modificate genetic, înființate în regim de testare, precum și de porumb și soia în sistem convențional. Aceasta se va realiza prin verificarea

actelor de proveniență a semințelor la nivel județean, astfel încât să existe o corelație între suprafața cultivată și cantitatea de sămânță folosită la semănat, precum și verificarea tehnologiei de cultură aplicată de cultivator (dacă este cazul);

- pe baza informațiilor transmise de inspectorii județeni ai structurilor teritoriale din cadrul DAJ verifică modul în care cultivatorii de plante modificate genetic aplică măsurile de asigurare a coexistenței culturilor modificate genetic cu cele ecologice sau convenționale (dacă este cazul);

- colaborează cu laboratoarele naționale acreditate (Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală București și Institutul de Bioresurse Alimentare București), în vederea testării prezenței OMG în recolta obținută de către cultivatorii de porumb și soia;

- coordonează acțiunile de identificare în vederea aplicării măsurilor legale de eliminare a OMG, neautorizate în cultură sau interzise a se cultiva în Uniunea Europeană;

- colaborează cu alte ministere sau instituții cu atribuții de control în domeniul OMG (ANSVSA, Garda Națională de Mediu, ANPC- structuri județene), pentru respectarea legislației naționale și comunitare în vigoare;

- verifică pe baza tematicilor anuale aprobate de conducerea ministerului, activitatea desfășurată pe linia respectării legislației în domeniul OMG, de către inspectorii județeni ai DAJ;

- centralizează lunar rezultatele controalelor efectuate în domeniul OMG de către inspectorii județeni și a Municipiului București și pe baza concluziilor rezultate din inspecțiile efectuate, întocmește rapoarte, note, informări cu privire la aspectele constatate și urmărește modul de aplicare a măsurilor aprobate de conducerea MADR;

- elaborează și întocmește Planul Național Unic de Control Integrat pentru România pentru anii 2020 - 2022, plan care include sistemele de control oficial existente în România pentru verificarea conformității cu legislația în domeniul alimentelor și furajelor, a normelor privind sănătatea și bunăstarea animalelor, sănătatea plantelor și produsele de protecție a plantelor (definite în Regulament UE nr.625/2017 privind controalele, precum și Raportul la PNUCI pentru anul 2019, care se comunică Comisiei Europene.

- sesizează alte instituții - Garda Națională de Mediu, ANSVSA și ANPC pentru neregulile constatate și care fac obiectivul atribuțiilor altor instituții guvernamentale, în aplicarea măsurilor ce se impun, în astfel de situații.

Inspectorii cu atribuții de inspecție în domeniul OMG din cadrul DAJ realizează următoarele atribuții:

- efectuează controale oficiale tuturor cultivatorilor de porumb și soia, în sistem conventional, până la nivel de solă;

- verifică respectarea legislației în vigoare privind organismele modificate genetic, fiind abilitați să verifice documentele cultivatorilor de porumb și de soia, să efectueze controale în cultură și să preleveze probe atât din frunze (testare în camp), cât și din boabe care se trimit la laboratoarele autorizate, în vederea stabilirii gradului de impurificare cu OMG;

- verifică faptic datele incluse în declarațiile completate de cultivatori conform declarațiilor fermierilor referitoare la suprafața cultivată cu plante modificate genetic, la suprafața recoltată și producția obținută;

- verifică respectarea măsurilor de asigurare a coexistenței culturilor modificate genetic cu cele ecologice sau convenționale, prevăzute de legislația în vigoare;

- verifică distanța de izolare, prevăzută de legislația în vigoare;

- verifică modul de depozitare a producției de soia, în cazul în cultivatorilor care o folosesc pentru consumul propriu (furajarea animalelor)

- verifică modul de depozitare a producției, în vederea evitării amestecului fizic a produselor modificate genetic cu cele ecologice sau convenționale și evidența producției pe locații de depozitare;

- întocmește la nivelul fiecărei unități de producție, un dosar care cuprinde: schițele de amplasare a culturilor, documentele de autorizare a cultivării, actele de proveniență a semințelor, procesele verbale de control, fișele de evaluare a producției și procese verbale de recoltare pe locații de depozitare;

- asigură și urmărește trasabilitatea producției pentru toți cultivatorii porumb și soia, dar și în cazul în care au fost depistate producții impurificate cu OMG, conform protocolului încheiat între cele 4 autorități responsabile;

- identifică cultivatorii de plante modificate genetic care funcționează fără autorizație de cultivare, eliberată de DAJ;

- transmite lunar către MADR situația neregulilor constatate, în vederea respectării legislației comunitare în domeniu;

- colaborează cu laboratoarele naționale acreditate și autorizate pentru testarea prezenței organismelor modificate genetic.

➤ ANPC

Realizează verificarea modului în care sunt respectate prevederile legale privind etichetarea alimentelor constituite din sau conținând organisme modificate genetic ce se livrează consumatorilor:

- Controlul respectării condițiilor prescrise sau declarate ale alimentelor constituite din sau conținând organisme modificate genetic ce se livrează consumatorilor sau agenților economici care prestează servicii de preparare și furnizare a hranei pentru consumatori;

- Informarea și educarea consumatorilor privind alimentele constituite din sau conținând organisme modificate genetic;

- Verificarea publicității alimentelor constituite din sau conținând organisme modificate genetic, ce se livrează consumatorilor/ agenților economici care prestează servicii de preparare și furnizare a hranei pentru consumatori;

- Verificarea indicării prețurilor în conformitate cu legislația în vigoare;

- Rezolvarea sesizărilor și reclamațiilor de la consumatori privind alimentele constituite din sau conținând organisme modificate genetic, singură sau cu celelalte instituții abilitate să desfășoare activități de control, conform competențelor.

➤ GNM

GNM funcționează în baza HG nr. 1005/2012 privind organizarea și funcționarea Gărzii Naționale de Mediu. Prioritățile GNM se înscriu în politica de protecție a mediului, promovată de MMAP. GNM este organismul abilitat să asigure controlul și inspecția activităților care implică organisme vii modificate genetic. Structura organizatorică a GNM este prezentată în Anexa 1 a actului normativ mai sus menționat. În cadrul Garzii Naționale de Mediu, Comisariatul General, funcționează Direcția Generală Controlul Poluării, Biodiversității, Biosecurității și Ariilor Protejate care coordonează activitățile de control OMG desfășurate de către comisariatele județene. Controlul și inspecția activităților care implică organisme vii modificate genetic se efectuează de întreg personalul cu atribuții de inspecție și control din cadrul comisariatelor județene ale GNM și din cadrul Comisariatului General.

Comisariatul General îndrumă și controlează activitatea tuturor comisariatelor teritoriale și desfășoară acțiuni operative pe întreg teritoriul țării, în baza sarcinilor și atribuțiilor stabilite de comisarul general, elaborează și asigură realizarea strategiei de inspecție și control, pentru GNM.

Comisarii din cadrul direcțiilor tehnice de specialitate din Comisariatul General și conducătorii acestora au atribuții de inspecție și control, precum și de constatare și sancționare a contravențiilor în domeniul de activitate, pe întreg teritoriul țării.

Comisariatul General al GNM are în subordine 41 de comisariate județene, Comisariatul Municipiului București și Comisariatul Rezervației Biosferei "Delta Dunării", organizate ca structuri fără personalitate juridică, la nivel de serviciu.

GNM asigură inspecția și controlul activităților reglementate de legislația națională care transpune prevederile Directivei 2001/18/CE privind introducerea deliberată în mediu alături de autoritățile din domeniu: Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor (ANSVSA), Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale (MADR), Autoritatea Națională pentru Protecția Consumatorilor (ANPC).

4.2.2. Metode și tehnici de control utilizate

➤ ANSVSA - DSAON

Prin Ordinul Președintelui ANSVSA nr. 35/2016 privind aprobarea Normelor metodologice de aplicare a Programului acțiunilor de supraveghere, prevenire, control și eradicare a bolilor la animale, a celor transmisibile de la animale la om, protecția animalelor și protecția mediului, de identificare și înregistrare a bovinelor, suinelor, ovinelor, caprinelor și ecvideelor, precum și a Normelor metodologice de aplicare a Programului de supraveghere și control în domeniul siguranței alimentelor, sunt stabilite norme privind desfășurarea controalelor la nivelul DSVSA și PIF. Normele stabilesc, pentru domeniul alimentelor și furajelor modificate genetic, categoriile de produse și unități supuse controlului, frecvența controalelor și prelevărilor de probe și precizări tehnice generale privind desfășurarea în bune condiții a acțiunilor DSVSA. Astfel, metodele și tehnicile de

control utilizate în mod frecvent pentru acest domeniu sunt inspecția, examinarea documentelor rapoartelor de trasabilitate și a altor înregistrări care pot fi relevante pentru evaluarea respectării legislației privind trasabilitatea și etichetarea OMG, interviul cu operatorii și personalul acestora, prelevarea de probe și analizarea probelor.

Pentru gestionarea în mod unitar a activităților de control, inclusiv a măsurilor luate pentru corectarea deficiențelor constatate de inspectorii din cadrul DSVSA județene au fost elaborate și transmise către DSVSA fișe de evaluare, inspecție și control aplicabile domeniilor de competență. Suplimentar, la nivel central sau teritorial se poate decide organizarea de controale tematice, uneori împreună cu reprezentanți ai altor structuri implicate în siguranța alimentelor.

➤ **MADR**

Inspecții OMG

Controalele realizate de DAJ, prin inspectorii în domeniul organismelor modificate genetic sunt efectuate prin utilizarea unor metode și tehnici de inspecție adecvate, cum ar fi:

- monitorizarea cultivatorilor, verificarea documentelor și a spațiilor de depozitare a producției OMG și de soia convențională;

- inventarierea culturilor, testarea în câmp pe țesuturi de frunze la porumb, folosind benzi cu flux lateral pentru detecția proteinei Cry1Ab din porumbul modificat genetic și respectiv frunze de soia, prin folosirea benzilor de testare cu flux lateral pentru detecția proteinei CP 4 EPSPS din soia modificată genetic RoundUp Ready (numai în județele unde se cultivă soia convențională);

- prelevarea unor probe de porumb boabe și soia convențională și trimiterea acestora la laborator, în vederea identificării eventualelor impurificări cu OMG.

Anual, inspectorul OMG din cadrul DAJ întocmește baza de date pentru cultivatorii de plante modificate genetic. În cazul plantelor modificate genetic și de soia convențională se efectuează controale, pe toată perioada de vegetație, de la înființarea culturii până la recoltarea și livrarea producției.

La efectuarea controlului, inspectorul OMG urmărește:

- verificarea scriptică și faptică a semințelor de plante modificate genetic, de porumb și de soia în sistem convențional, folosite pentru semănat.

- la nivelul fiecărui cultivator (de porumb OMG și soia convențională) existența dosarului care cuprinde: schițele de amplasare a culturilor, documentele de autorizare a cultivării, procesele verbale de control, fișele de evaluare a producției și procese verbale de recoltare, locații de depozitare, etc.

La finalizarea controlului, inspectorul OMG întocmește în prezența operatorului economic controlat un proces verbal de control, în care sunt scrise obiectul controlului, constatările făcute, măsurile dispuse.

➤ **ANPC**

În activitatea de control sunt utilizate proceduri de control, tipizate specifice, respectiv procese-verbale de constatare a contravenției, procese-verbale de prelevare de probe, stampile etc.

Fiecare acțiune de inspecție se înregistrează în registrul unic de control și se finalizează printr-un proces-verbal de constatare a contravențiilor sau, după caz proces-verbal de constatare.

Documentele întocmite ca urmare a inspecției (proces-verbal de constatare a contravențiilor/proces-verbal de constatare/proces verbal de prelevare etc.) de către comisari trebuie să conțină toate constatările din teren și de laborator, să stabilească neconformitățile pe baza acestor date, sancțiunile aplicate și măsurile complementare.

➤ **GNM**

Activitățile de control și inspecție în domeniul protecției mediului se realizează conform Normelor tehnice privind organizarea și desfășurarea acestora.

Inspecția de mediu este o activitate care cuprinde:

- a) verificarea conformării obiectivelor controlate cu cerințele legislației de protecția mediului;
- b) verificarea conformării obiectivelor controlate cu prevederile din actele de reglementare;
- c) constatarea faptelor ce conduc la degradarea factorilor de mediu, la obiectivele controlate, care pot determina inspecții viitoare, inclusiv la emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea actelor de reglementare, sau aplicarea de sancțiuni, după caz;

- d) constatarea unei amenințări iminente, cu producerea unui prejudiciu asupra mediului sau a unui prejudiciu deja produs, precum și pentru identificarea operatorului responsabil.

Inspecțiile de mediu pot fi:

- a) planificate, realizate conform planului de inspecții, pentru verificarea gradului de conformare al acestora la legislația de protecția mediului și la actele de reglementare deținute;
- b) neplanificate.

La finalizarea controlului, comisarii GNM întocmesc în prezența operatului economic controlat rapoarte de inspecție/note de constatare în care sunt înscrise constatările făcute și măsurile dispuse.

4.2.3. Resurse alocate in realizarea controalelor oficiale

4.2.3.1. Resurse umane

➤ ANSVSA - DSAON

DSAON are la nivel central un număr de 18 specialiști din care 2 responsabili în domeniul OMG, iar la nivel județean există desemnați un responsabil pentru alimente și un responsabil pentru furaje modificate genetic la nivelul fiecărui DSVSA. Personalul din aceste structuri este selectat ținând seama de caracterul multidisciplinar al activității specifice. Astfel, în cadrul structurilor își desfășoară activitatea specialiști în următoarele domenii: știința și ingineria alimentelor, zootehnie, biochimie, chimie, agronomie, medicină generală, medicină veterinară etc

➤ MADR

Inspecții în domeniul OMG

La nivel central, atribuții în domeniul OMG are un consilier cu studii superioare cu statut de funcționar public. Consilierii cu atribuții în domeniul OMG din cadrul DAJ sunt persoane cu statut de funcționar public, salarizat conform prevederilor legale în vigoare. Inspectorul cu atribuții în domeniul OMG din cadrul DAJ este desemnat să realizeze prelevarea de probe în câmp, din țesuturi de frunze din culturile de plante modificate genetic și din cele de soia convențională folosind teste (kit-uri) de benzi cu flux lateral, precum și prelevarea de boabe soia convențională la recoltare și trimiterea spre analiză la laboratoarele acreditate.

➤ ANPC

Autoritatea Națională pentru Protecția Consumatorilor își desfășoară activitatea de control prin cele 8 comisariate regionale pentru protecția consumatorilor în care își desfășoară activitatea cca 139 de specialiști în domeniul produselor alimentare cu pregătire universitară (ingineri de industrie alimentară, medici veterinari, ingineri agronomi, ingineri horticoli etc.).

➤ GNM

În cadrul comisariatelor GNM, alocarea resurselor disponibile se face de către conducătorul GNM.

Se iau în considerare numărul personalului existent, numărul de ore alocate activității de inspecție și al celorlalte activități, potrivit prevederilor legale privind organizarea și funcționarea GNM.

Se iau în considerare toate aspectele privind specialitatea și nivelul de pregătire/specializare/calificare al comisarilor de mediu din cadrul comisariatelor GNM, precum și fondul general de timp.

4.2.3.2. Capacitati analitice

➤ ANSVSA - DSAON

LNR din cadrul Institutului de Diagnostic și Sănătate Animală, subordonat ANSVSA, coordonează o rețea de 7 Laboratoare de Biologie Moleculară din cadrul DSVSA județene prin intermediul cărora realizează detecția și cuantificarea OMG în alimente și furaje în cadrul controlului oficial.

➤ MADR

Inspecții în domeniul OMG

Referitor la evaluarea culturilor de porumb și soia care ar putea fi impurificate cu OMG, inspectorii din cadrul DAJ realizează prelevări de probe din boabe care sunt trimise spre analiză la

unul din laboratoarele autorizate și acreditate (IDSA București, IBA București) care efectuează determinări calitative și cantitative (cuantificare) a prezenței OMG.

4.2.4. Prioritati in activitatea de control / Modul in care categoriile de risc sunt aplicate efectiv controalelor oficiale vizate

➤ **ANSVSA - DSAON**

În ceea ce privește alimentele și furajele modificate genetic, în cadrul controalelor oficiale sunt urmărite în această ordine principiile legislative:

- OMG trebuie să fie autorizate (riscul principal fiind reprezentat de introducerea pe piață a OMG neautorizate)

- OMG trebuie să aibă trasabilitatea bine stabilită

- OMG trebuie să fie etichetate

De asemenea, controalele oficiale în acest domeniu sunt desfășurate la nivelul tuturor unităților ce utilizează produse ce pot conține, consta sau pot fi obținute din OMG; iar întrucât în România din anul 2016 nu se mai cultivă OMG în scop comercial, prelevările de probe au loc în special pentru produsele provenind din import.

➤ **MADR**

Inspecții în domeniul OMG

Activitatea de inspecție în domeniul OMG se realizează în baza Tematicilor anuale de inspecție, a programului cadru de activitate, aprobate de conducerea MADR și comunicate inspectorilor din cadrul DAJ. În aceste documente sunt detaliate acțiunile de îndeplinit cu ocazia efectuării controalelor la cultivatorii de porumb și soia în sistem conventional, pentru a depista eventualele impurificări cu OMG.

În cazul în care, la un cultivator au fost depistate anterior impurificări cu OMG, acesta va fi supus unui plan de monitorizare pe o perioadă de 2 ani, astfel încât în depozitul acestuia cât și în cultură să nu existe semințe sau culturi impurificate cu OMG.

➤ **ANPC**

Priorități în activitatea de control în domeniul protecției consumatorilor sunt reprezentate de identificarea și soluționarea reclamațiilor consumatorilor legate de siguranța alimentelor, cât și asigurarea informării corecte, concrete și precise a consumatorilor prin etichetare și publicitatea produselor alimentare.

➤ **GNM**

Inspecțiile de mediu pot fi:

a) planificate, realizate conform planului de inspecții, pentru verificarea gradului de conformare al acestora la legislația de protecția mediului și la actele de reglementare deținute;

b) neplanificate, care pot fi :

- inspecții pentru verificarea modului de respectare a condițiilor impuse în actele de reglementare;

- inspecții în urma autosesizării GNM - în scopul verificării și stopării neconformităților constatate și aplicarea sancțiunilor contravenționale, după caz;

- inspecții pentru soluționarea sesizărilor - în domeniul protecției mediului - inspecții realizate la toate tipurile de obiective și/sau activități, pentru verificarea problemelor semnalate și impunerea de măsuri pentru stoparea acțiunilor care au condus la neconformități cu cerințele legale;

- inspecții pentru investigarea unor incidente sau accidente care au avut un impact semnificativ asupra mediului ;

- inspecții tematice - inspecții realizate pentru verificarea gradului de conformare al obiectivelor controlate cu legislația dintr-un anumit sector al protecției mediului, care se desfășoară după o metodologie și pe o perioadă de timp stabilite;

- inspecții la emiterea, revizuirea actelor de reglementare - inspecții la obiective care necesită reglementarea din punct de vedere al protecției mediului, realizate cu participarea autorității de reglementare;

- inspecții pentru identificarea de obiective noi - inspecții rezultate în urma identificării unor obiective controlate cu impact asupra mediului ce nu sunt înregistrate în registrul obiectivelor

controlate și care presupune verificarea gradului de conformare cu legislația în domeniul protecției mediului și includerea în Registrul obiectivelor controlate.

- inspecții pentru verificarea realizării măsurilor impuse - inspecții efectuate pentru verificarea, la termenele scadente, a măsurilor stabilite la controalele anterioare, precum și pentru respectarea dispoziției de suspendare/anulare a actelor de reglementare;

- inspecții cu alte autorități - inspecții comune realizate ca urmare a solicitării GNM sau a altor autorități în baza protocoalelor încheiate și aprobate, cat si de institutiile publice care au acest drept prevazut de lege.

4.2.5. Proceduri documentate

➤ ANSVSA - DSAON

Procedurile documentate de realizare a controalelor oficiale sunt stabilite de ANSVSA pentru inspectorii, sunt diseminat către aceștia și disponibile public pe pagina de web a ANSVSA. În ceea ce privește domeniul alimentelor și furajelor modificate genetic, ANSVSA a elaborat și diseminat către inspectorii teritoriali un Ghid privind inspecția și prelevarea de probe în domeniul alimentelor și furajelor modificate genetic, având în vedere legislația UE aplicabilă (R. 1829/2003, R 1830/2003 și Recomandarea 787/2004) precum și standardele internaționale pentru prelevarea de probe.

➤ MADR

Inspecții în domeniul OMG

La nivelul MADR au fost elaborate proceduri operaționale cu privire la efectuarea controlului în domeniul OMG.

➤ ANPC

În activitatea de control sunt utilizate proceduri de control, tipizate specifice, respectiv procese-verbale de constatare a contravenției, procese-verbale de prelevare de probe, stampile etc.

Fiecare acțiune de inspecție se înregistrează în registrul unic de control și se finalizează printr-un proces-verbal de constatare a contravențiilor sau, după caz proces-verbal de constatare.

Documentele întocmite ca urmare a inspecției (proces-verbal de constatare a contravențiilor/proces-verbal de constatare/proces verbal de prelevare etc.) de către comisari trebuie să conțină toate constatările din teren și de laborator, să stabilească neconformitățile pe baza acestor date, sancțiunile aplicate și măsurile complementare.

➤ GNM

Pentru asigurarea eficienței inspecției și pentru atingerea scopului acesteia se procedează la elaborarea programului inspecției și analiza informațiilor deținute despre obiectivul care urmează a fi inspectat. Aceasta presupune documentarea asupra problematicei inspecției, analiza dosarului de obiectiv, actualizat după fiecare inspecție, analiza legislației de protecția mediului în vigoare aplicabilă în cazul inspecției respective, consultarea literaturii de specialitate, consultarea bazei electronice de date a GNM.

4.2.6. Modalități de raportare a rezultatelor controalelor oficiale

➤ ANSVSA - DSAON

Raportarea rezultatelor activităților de control oficial în acest domeniu se realizează trimestrial de către ANSVSA iar centralizarea este efectuată la nivelul ANSVSA - DSAONA. Raportarea de realizează exclusiv în format electronic (MS - excel), prin e-mail către un responsabil desemnat de la nivelul DSAONA și este centralizată în același format.

➤ MADR

Inspecții în domeniul OMG

La nivel central, activitatea de inspecție în domeniul OMG este evidențiată în raportul de activitate anual și lunar urmare activității de coordonare realizată.

Controalele oficiale realizate de inspectorii cu atribuții în domeniul OMG din cadrul DAJ se raportează lunar prin e-mail la data de 10 ale luni, pentru luna precedentă. Fiecare control se finalizează cu întocmirea unui proces verbal de control, în care sunt consemnate: constatările,

concluziile și măsurile dispuse, și după caz proces verbal de prelevare probe, atunci când sunt prelevate probe din boabe de soia sau porumb.

În caz de sesizări, controalele oficiale se finalizează cu un raport sau o notă de constatare, în care se relatează situația existentă, concluziile și măsurile dispuse.

➤ ANPC

A acțiunile de control, în mod obișnuit, se finalizează cu elaborarea unui raport sinteză cuprinzând elementele rezultate din control, raport care este mediatizat în mass - media și/sau prin site-ul instituției.

➤ MM - GNM

Prezentarea raportului de inspecție/notei de constatare conducătorului comisariatului teritorial al GNM sau comisarului general, după caz.

În cazul inspecțiilor de mediu neplanificate pentru verificarea documentației în vederea reglementării obiectivului controlat, desfășurate împreună cu reprezentanții agenților județene pentru protecția mediului, un exemplar din raportul de inspecție/notei de constatare se comunica și acestei autorități.

Informarea Comisariatului General al GNM, în cazul sesizării organelor de cercetare penală sau pentru solicitarea de asistență juridică în litigii generate la aplicarea unor sancțiuni titularilor obiectivelor, potrivit procedurii stabilite de Comisariatul General al GNM.

Înregistrarea raportului de inspecție/notei de constatare în Registrul rapoartelor pentru inspecții planificate/neplanificate și includerea actelor de inspecție, buletinelor de analiză și a altor documente care au fost anexate acestuia în dosarul obiectivului controlat.

Înregistrarea rapoartelor de inspecție/notei de constatare în Registrul rapoartelor pentru inspecții planificate/neplanificate se face în ordinea cronologică a întocmirii acestora. Numărul raportului de inspecție/notei de constatare reprezintă numărul de ordine din registrul corespunzător tipului de inspecție efectuat. Înregistrarea actului de control în baza electronică de date a GNM.

GNM transmite informări și rapoarte privind rezultatele controalelor și inspecțiilor, către autoritatea competentă (ANPM) și autoritatea publică centrală pentru protecția mediului (MMA).

4.2.7. Instruirea personalului (Identificarea necesitatilor de instruire, implementarea planurilor de instruire, înregistrarea și evaluarea instruirii)

➤ ANSVSA - DSAON

Identificarea cerințelor de instruire

Identificarea cerințelor de instruire se face pentru acoperirea întregii legislații europene și naționale aplicabile.

Anual, prin Ordin al Președintelui ANSVSA se adoptă Programe de instruire în domeniul siguranței alimentelor, programe care stabilesc tematica instruirilor, locația, numărul de participanți și eventual lectorii.

Cerințele privind instruirea sunt stabilite pe baza analizei rezultatelor controalelor oficiale din anii precedenți, cerințele suplimentare stabilite în cazul exporturilor către țările terțe, modificării și completării legislației comunitare și naționale, recomandărilor experților Uniunii Europene urmare a misiunilor de evaluare (și peer-review) precum și a propunerilor făcute din partea DSVSA județene sau de apariția unor noi domenii de competență sau aspecte ce reprezintă provocări pentru domeniile deja acoperite.

Implementarea planurilor de instruire

Pentru fiecare curs în parte sunt stabilite persoane responsabile/lectorii care sunt implicați în pregătirea și organizarea cursurilor. După acest nivel se trece la instruirea responsabililor la nivel teritorial, în sistem "în cascadă". Pentru perioada 2020 - 2022, domeniul alimentelor și furajelor modificate genetic (inspecție și prelevare de probe) va fi integrat în cadrul a 2 sesiuni de instruire regionale pentru toate DSVSA.

Monitorizarea și evaluarea instruirilor

La sfârșitul instruirilor sunt organizate sesiuni de testare a cunoștințelor dobândite. Date precum suportul de curs, procesele verbale de prezentare, evaluarea finală a cursului (dacă este cazul) sunt menținute pentru fiecare curs.

➤ MADR

Inspekția în domeniul OMG

Instruirile organizate de Direcția Monitorizare Inspekției Verificare și Control, trebuie să se realizeze anual sau ori de câte ori este cazul, în conformitate cu Programul Anual de Instruiri, cu inspectorii din domeniul OMG din cadrul DAJ. Subiectele abordate în cadrul acestor instruirii sunt legate de activitatea de inspekției în domeniul OMG pe anul anterior, prelucrarea legislației în domeniu și a diferitelor aspecte legate de planul tematic și acțiunile ce se vor desfășura pe anul în curs. Se prezintă rapoartele cu rezultatele controalelor efectuate, au loc dezbateri și discuții cu privire la situațiile de caz identificate cu ocazia inspekțiilor efectuate, stabilind astfel deficiențele specifice domeniului de activitate.

➤ **ANPC**

ANPC organizează periodic instruniri cu personalul implicat în activitatea de control în domeniul protecției consumatorilor, ocazie cu care:

- se analizează activitatea desfășurată de comisariatele regionale/județene pentru protecția consumatorilor și a Comisariatului pentru Protecția Consumatorilor al Municipiului București,
- se fac informări cu privire la legislația și actele normative nou apărute în domeniu.

Instruirea se mai realizează prin cursuri postuniversitare, cursuri de master, participarea la convocări, congrese sau simpozioane.

De asemenea, tematicile de control transmise de la nivel central, conțin capitole referitoare la prevederile legale din domeniul supus controlului, conform competențelor ANPC.

➤ **GNM**

Programele de instruire se vor desfășura doar în măsura în care vor fi alocate fonduri în acest sens.

4.2.8. Cooperare și coordonare între autoritățile competente cu responsabilități în domeniu / Modalități de integrare a sistemelor de control

➤ **ANSVSA - DSAON**

Există în vigoare Protocolul nr. 3090/1309/3357/80245/2006 având ca obiectiv delimitarea, potrivit competențelor, a responsabilităților autorităților în domeniul controlului oficial al organismelor modificate genetic pe întreg lanțul alimentară, respectiv, Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor, Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale, Ministerul Mediului, și Autoritatea Națională pentru Protecția Consumatorilor.

Conform Protocolului sunt delimitate competențele privind controlul oficial al OMG pe întreg lanțul alimentară și totodată sunt stabilite modalități de cooperare și coordonare între toți cei implicați. De asemenea ori de câte ori situația o impune sunt realizate controale comune la nivel județean. ANSVSA a transmis către structurile locale o serie de instrucțiuni tehnice cu privire la situațiile apărute în controalele oficiale și care exced competențele, precum și modalități de comunicare și coordonare, dacă e cazul prin Sistemul Rapid de Alertă pentru Alimentație și Furaje sau Sistemul de Asistență și Cooperare Administrativă.

➤ **MADR**

Inspekția în domeniul OMG

În baza Protocolului de colaborare nr.80245/3357/3090/1309/2006, încheiat între MADR, ANSVSA, MMGA - GNM și ANPC privind asigurarea funcționării sistemului de control oficial al OMG se realizează informarea, cooperarea, colaborarea și comunicarea, prin delimitarea atribuțiilor și responsabilităților fiecărei autorități implicate, pentru îndeplinirea scopului și atingerii obiectivelor pentru care a fost încheiat.

În conformitate cu prevederile în vigoare, DAJ transmit DSVSA județene și a municipiului București și comisariatelor județene ale GNM până la data de 15 a fiecărei luni, situația stocurilor și a cantităților de boabe modificate genetic livrate de fiecare cultivator cu specificarea cantității livrate, a destinației acesteia, precum și a datelor de identificare ale cumpărătorului. În cazul în care sunt depistate suprafețe cultivate cu plante modificate genetic, se procedează la transmiterea datelor de identificare ale cultivatorilor respectivi, la GNM.

➤ **GNM**

În anul 2006 a fost încheiat protocolul nr.3090/1309/3357/80245/2006 între MADR, ANSVSA, Garda de Mediu și ANPC privind atribuțiile și responsabilitățile fiecărei instituții, inclusiv colaborarea între acestea în organizarea activităților de inspecție.

Conform protocolului încheiat între cele 4 autorități, organismele de control din cadrul DAJ asigură și urmăresc trasabilitatea producției de OMG la cultivatori, de la semănat până la livrarea producției.

4.3. Sistemul de control pentru domeniul hrană pentru animale și siguranța hranei pentru animale, în toate etapele de producție, prelucrare și distribuție a hranei pentru animale și de utilizare a hranei pentru animale, inclusiv normele care să asigure practici corecte în domeniul comerțului și să protejeze sănătatea, interesele și informațiile consumatorilor.

4.3.1. Autorități competente

Autoritățile competente cu responsabilități în controlul oficial al furajelor și igienei hranei pentru animale sunt: Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor (ANSVSA), Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale (MADR), Ministerul Afacerilor Interne (MAI) și Ministerul Justiției (MJ).

➤ ANSVSA

Responsabilitatea controalelor oficiale privind furajele și igiena hranei pentru animale revine la nivel central DICO (prin Serviciul Metodologie, Planificare, Strategii și Control Operativ), DBNA (prin Compartimentul Nutriția Animalelor) și IISPV, iar la nivel local, Direcțiilor Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor județene și a municipiului București (Biroul/Compartimentul Nutriția Animalelor și Produse Medicinale Veterinare), respectiv LSVSA județene și a municipiului București.

➤ ANSVSA - DBNA

Principalele atribuții în controlul oficial ale Compartimentului Nutriția Animalelor din cadrul DBNA sunt:

- elaborarea de norme sanitare - veterinare, instrucțiuni tehnice, ghiduri, strategii, proceduri și fișe de inspecție, în domeniul nutriției animalelor;
- elaborarea, actualizarea și transmiterea documentațiilor tehnice/operationale specifice necesare pentru asigurarea desfășurării unei activități coerente și unitare pe întregul teritoriu al țării în domeniul nutriției animalelor și trasabilității hranei pentru animale, realizată de structurile de specialitate din cadrul D.S.V.S.A. și/sau de I.I.S.P.V.;
- elaborarea, în colaborare cu I.I.S.P.V., a planurilor cifrice pentru controlul oficial al furajelor prin examene de laborator, în conformitate cu Programul strategic;
- monitorizarea datelor obținute în controalele efectuate în ceea ce privește respectarea interdicției totale de furajare cu proteine de origine animală, în conformitate cu prevederile legislației în vigoare;
- monitorizarea datelor obținute din acțiunile specifice de supraveghere a substanțelor nedorite din furaje, a aditivilor furajeri, precum și a microorganismelor patogene în conformitate cu planul cifric pentru controlul oficial al furajelor;
- întocmirea listei unităților din domeniul nutriției animalelor și monitorizarea înregistrărilor din lista operatorilor din domeniul nutriției animale autorizati/înregistrați sanitar - veterinar;
- utilizarea datelor obținute din activitățile specifice derulate de D.S.V.S.A. privind circulația premixurilor, aditivilor furajeri, furajelor medicamentate și a furajelor combinate, în vederea îmbunătățirii cadrului legislativ;
- elaborarea cadrului legal, a procedurilor și fișelor de inspecție specifice implementării S.M.R. 4, în domeniul nutriției animalelor, pe care le supune avizării instituțiilor publice care au delegat atribuțiile referitoare la realizarea controalelor în acest domeniu;
- participarea la activitățile necesare desfășurării misiunilor de evaluare efectuate de structurile competente din cadrul C.E. și internaționale, în domeniul de competență;
- participarea, potrivit domeniului de competență, la întocmirea răspunsului la planurile de acțiune pentru remedierea neconformităților, la recomandările reprezentanților structurilor din cadrul C.E. și internaționale, în urma misiunilor de evaluare ale acestora;

- elaborarea și avizarea planurilor de măsuri/acțiuni față de recomandările/măsurile primite în urma auditurilor/controalelor interne și externe a activităților specifice, precum și asigurarea ca acestea sunt realizate în termenele stabilite, în conformitate cu legislația specifică în vigoare;

➤ **ANSVSA - DICO**

Principale atribuții ale Serviciului Metodologie, Planificare, Strategii și Control Operativ din cadrul DICO în controlul oficial al hranei pentru animale sunt:

- elaborarea și actualizarea metodologiilor de control oficial în domeniul nutriției animale;
- participarea la elaborarea de strategii privind controlul oficial în domeniul nutriției animale în urma evaluării rezultatelor controalelor oficiale efectuate de către unitățile subordonate ANSVSA;
- elaborarea de instrucțiuni privind planificarea și desfășurarea controalelor oficiale în domeniul nutriției animale, pe tipuri de unități, precum și modelele de raportare a controalelor oficiale realizate;
- coordonarea, monitorizarea și verificarea eficienței controalelor oficiale desfășurate de structurile de la nivel teritorial în domeniul nutriției animale;
- planificarea, elaborarea și monitorizarea programului propriu de control oficial în domeniul nutriției animale;
- realizarea de controale oficiale la nivelul operatorilor înregistrați/autorizați sanitar veterinar care desfășoară activități în domeniul hranei pentru animale;
- participarea la realizarea unor controale secvențiale, în etape diferite de derulare a Programului strategic, în vederea realizării prin sondaj a verificării gradului de îndeplinire a Planului Cifric de Control Oficial Furaje, elaborat în conformitate cu prevederile secțiunii Expertiza Sanitar-Veterinară a Furajelor;
- monitorizarea/coordonarea verificărilor în cazul unor probe de furaje, neconforme legislației în vigoare;
- participarea la coordonarea, monitorizarea și verificarea controalelor privind respectarea de către agricultori a cerințelor legale de gestionare (SMR) pe domeniul nutriția animală;
- organizarea și realizarea programelor de instruire a personalului implicat în controlul oficial în domeniul nutriției animale și participarea la instruirile organizate de structurile tehnice în domeniul nutriției animale

➤ **ANSVSA - IDSA**

Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală realizează, laboratoarele de profil, analize de laborator pentru furaje pentru identificarea factorilor de risc reprezentați de diverse substanțe chimice de natură organică ori anorganică, fungi și miocotoxine cu consecințe reprezentate de producerea unor intoxicații ori îmbolnăviri ale animalelor, cu potențial crescut de pătrundere în lanțul alimentar a produselor provenite de la astfel de animale.

➤ **ANSVSA - IISPV**

În baza datelor furnizate de către DSVSA județene, IISPV elaborează informări și rapoarte tehnice privind activitatea desfășurată de LSVSA județene prin analize de laborator în domeniul hranei pentru animale.

➤ **MADR**

Informațiile solicitate pentru MADR - inspecția în domeniul OMG, pentru acest capitol sunt prezentate în capitolul 4.2., subcapitolul 4.2.1.

➤ **MAI**

Hrănirea animalelor de serviciu în unitățile MAI se execută conform normelor sanitare veterinare și a Ordinelor MAI specifice în vigoare.

Medicii veterinari de zona din rețeaua MAI, verifică permanent modul de respectare al normelor de hrănire al animalelor de serviciu.

Normele de hrănire pentru animalele de serviciu sunt calculate în funcție de: categoria de serviciu, specie, stare fiziologică, vârstă și greutate.

➤ **MJ**

Medicii veterinari din rețeaua MJ, verifică permanent modul de respectare al normelor de hrănire al animalelor, respectând normele sanitare veterinare și Ordinele MJ, calculate în funcție de categoria, specie, stare fiziologică, vârstă și greutatea animalelor.

➤ **MApN**

Direcția medicală a Ministerului Apărării Naționale urmărește direct, prin structurile de specialitate subordonate și prin structurile colaboratoare modul de aplicare și realizare a controlului oficial în obiectivele militare în domeniul nutriției animalelor.

4.3.2. Metode si tehnici de control utilizate

➤ **ANSVSA - Direcția Inspecții și Control Oficial**

Instrumentele controlului oficial la nivelul operatorilor din domeniul hranei pentru animale sunt: monitorizarea, supravegherea, inspecția, precum și prelevarea și analizarea probelor de furaje. Controlul oficial se realizează în toate etapele de producție, procesare, depozitare, transport, distribuție, comercializare și utilizare a hranei pentru animale.

Controlul oficial se face:

- prin realizarea de inspecții, conform Planurilor de control întocmite de fiecare DSVSA, în funcție de încadrarea în categorii de risc a unităților;

- prin recoltare de probe în vederea efectuării analizelor de laborator, în conformitate cu Planul Cifric de Control Oficial Furaje (PCCOF), elaborat în baza Programului acțiunilor de supraveghere, prevenire și control al bolilor la animale, al celor transmisibile de la animale la om, protecția animalelor și protecția mediului” - Secțiunea Expertiza sanitară veterinară a furajelor; acest program și plan este elaborat anual de către DBNA și Institutul de Igienă și Sănătate Publică Veterinară, iar fiecare Direcție Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor județeană, respectiv a municipiului București își împarte pe trimestre propriul plan de prelevare a probelor primit de la nivel central;

- prin efectuarea de inspecții neplanificate, care pot consta în:

- controale tematice efectuate în conformitate cu Note de serviciu emise la nivel central;

- controale tematice dispuse pe plan local, controale comune cu alte direcții și/sau autorități;

- controale generate de alertele notificate prin Sistemul Rapid de Alertă pentru Alimente și Furaje;

- recontroale efectuate ca urmare a identificării diferitelor neconformități cu ocazia controalelor planificate;

- reclamații și sesizări de la clienți și/sau alte autorități;

- prin efectuarea de inspecții la nivelul beneficiarilor de plăți prin programele de dezvoltare rurală incluși în eșantioanele de verificare.

➤ **MADR**

Informațiile solicitate pentru MADR - inspecția în domeniul OMG pentru acest capitol sunt prezentate în capitolul 4.2., subcapitolul 4.2.2.

➤ **MAI**

Direcția Medicală a MAI coordonează întreaga activitate pe linia nutriției animalelor de serviciu și desfășoară următoarele activități:

- verifică permanent modul de hrănire a animalelor de serviciu, participând la elaborarea normelor de hrănire, acestea fiind calculate în funcție de categoria de serviciu, specie, stare fiziologică, vârstă și greutate;

- trimestrial, centralizează raportările medicilor veterinari oficiali din zona de competență, privind controlul furajelor, concentratelor alimentare (uscate sau umede) și potabilitatea apei.

Toate animalele de serviciu, sunt alocate la norma de hrană (calorică și valorică), conform normelor de hrănire în vigoare și a Ordinelor MAI specifice. Menționăm că la nivelul fiecărei unități MAI, deținătoare de animale de serviciu mai este implicată câte 1 persoană cu atribuții pe linie de logistică, care asigură hrănirea animalele de serviciu (câini și cai). În MAI pentru toate unitățile deținătoare de animale de serviciu, există Ordine de ministru și Dispoziții ale Direcției Medicale cu implicații în activitatea de nutriție a animalelor de serviciu.

➤ **MJ**

Controalele tematice se fac fie în cadrul graficului aprobat, fie au caracter inopinant. Indiferent de caracterul controlului acesta se finalizează cu întocmirea unei note de constatare care cuprinde:

- planuri de măsuri luate cu ocazia controlului;
- termene de remediere a neconformităților respective;
- nominalizarea persoanelor cu responsabilități pentru rezolvarea acestora.

➤ **MAPN**

Având în vedere faptul că în Ministerul Apărării Naționale, hrana ce intră în rația zilnică a animalelor de serviciu, canide și cabaline, este achiziționată din surse externe, etapele de producție, prelucrare și distribuție a hranei nu sunt monitorizate de medicii veterinari oficiali responsabili de obiectivele militare deținătoare de animale de serviciu.

Probabilitatea apariției unor boli de nutriție la animalele de serviciu din obiectivele militare este redusă, datorită verificării și participării medicilor veterinari la procesul de achiziționare a hranei, cât și datorită controalelor oficiale asupra modului de hrănire.

În vederea examenului de laborator pentru profilul metabolic al animalelor de serviciu din cadrul Ministerului Apărării Naționale, medicii veterinari recoltează probe de sânge pe care le expediază la direcțiile sanitare veterinare județene.

De asemenea, tot la direcțiile sanitare veterinare județene se trimit probe de furaje, concentrate alimentare, hrană uscată pentru câini și probe de apă, pentru verificarea conformității acestora.

În toate obiectivele militare deținătoare de animale de serviciu sunt păstrate buletinele de analiză rezultate în urma examenelor de laborator efectuate pentru verificarea stării de sănătate a animalelor, precum și cele efectuate pe probele de hrană, concentrate alimentare și apă.

Soluționarea de urgență a neconformităților funcționale apărute în domeniul nutriției animalelor de serviciu se realizează prin aplicarea consecventă și fermă a legislației sanitare veterinare în domeniu. În Ministerul Apărării Naționale, pentru medicii veterinari oficiali responsabili de animalele de serviciu există Ordine de ministru și Dispoziții cu implicații în activitatea de nutriție a animalelor de serviciu.

Orice problemă sesizată în acest domeniu este raportată Direcției medicale, iar în cazul unităților colaboratoare, eșaloanelor superioare acestora.

4.3.3. Resurse alocate în realizarea controalelor oficiale

4.3.3.1. Resurse umane

➤ **ANSVSA**

Activitatea de control oficial a furajelor și igienei hranei pentru animale se desfășoară la nivel central prin intermediul a 9 consilieri, respectiv:

- 2 consilieri din cadrul Serviciului Metodologie, Planificare, Strategii și Control Operativ (DICO);
- 7 consilieri din cadrul Compartimentului Nutriția Animalelor (DBNA).

În teritoriu, la nivelul fiecărei DSVSA județeană și a municipiului București este desemnată cel puțin o persoană cu atribuții de control oficial în domeniul nutriției animale (Compartiment/Birou Nutriția Animalelor și Produse Medicinale Veterinare).

➤ **MADR**

Informațiile solicitate pentru MADR - inspecția în domeniul OMG pentru acest capitol sunt prezentate în capitolul 4.2., subcapitolul 4.2.3.

➤ **MAI**

Resursele umane privind controlul pe linia hrănirii animalelor de serviciu, conform zonei de competență, sunt reprezentate de (47) cadre veterinare, după cum urmează:

- 23 medici veterinari oficiali;
- 24 asistenți veterinari.

➤ **MJ**

În urma restructurării activității în unele sectoare ale Administrației Naționale a Penitenciarelor, există 17 unități teritoriale care au sector zootehnic. În aceste sectoare, pe domeniul sănătății și bunăstării animale își desfășoară activitatea un număr de 9 medici veterinari și

8 tehnicieni veterinari. Trei dintre unități au încheiat contract de prestări servicii cu medici veterinari abilitați.

➤ **MApN**

Resursele umane responsabile de nutriția animalelor sunt reprezentate de 10 medici veterinari, tehnicieni veterinari și îngrijitori.

4.3.3.2. Capacitati analitice

➤ **ANSVSA - IDSA**

Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală realizează prin laboratoarele de profil, analize de laborator pentru furaje pentru identificarea factorilor de risc reprezentați de diverse substanțe chimice de natură organică ori anorganică, fungi și micotoxine cu consecințe reprezentate de producerea unor intoxicații ori îmbolnăviri ale animalelor, cu potențial crescut de pătrundere în lanțul alimentar a produselor provenite de la astfel de animale.

➤ **ANSVSA - IISPV**

Laboratoarele Naționale de Referință din cadrul IISPV efectuează coordonarea tehnică a activității laboratoarelor din cadrul Direcțiilor Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor județene în domeniul hranei pentru animale, precum și organizarea de teste pentru evaluarea capabilității analitice a laboratoarelor și instruirea specialiștilor din LSVSA județene în domeniile specifice de activitate.

Activitatea de control oficial, prin analize de laborator pe domeniul siguranței hranei pentru animale este realizată de laboratoarele desemnate de către ANSVSA și conform arondării în vigoare.

➤ **MAI**

Medicii veterinari de zonă din rețeaua sanitară veterinară a MAI verifică permanent modul de hrănire al animalelor, acestea fiind alocate la normele de hrană în funcție de categoria de serviciu, specie, stare fiziologică, vârstă și greutate.

La fiecare unitate MAI deținătoare de animale de serviciu, sunt documente specifice (buletine de analiză) care atestă controlul furajelor și a hranei concentrate alimentare pentru câinii de serviciu.

În MAI pentru toate unitățile deținătoare de animale de serviciu, există Ordine de ministru și Dispoziții ale Direcției Medicale cu implicații în activitatea de nutriție a animalelor de serviciu.

Atunci când se consideră necesar sau se constată neconformități, se recoltează probe de furaje și apă care sunt expediate la DSVSA județene/Municipiul București sau IDSA București, în vederea efectuării examenului de laborator.

În vederea asigurării hrănirii animalelor MAI (câini și cai), medicii veterinari de zonă verifică permanent modul de hrănire a animalelor de serviciu, participând la elaborarea normelor de hrănire, acestea fiind calculate în funcție de categoria de serviciu, specie, stare fiziologică, vârstă și greutate.

4.3.4. Priorități în activitatea de control / Modul în care categoriile de risc sunt aplicate efectiv controalelor oficiale vizate

➤ **ANSVSA**

Activitatea ce presupune controlul oficial se desfășoară la toate tipurile de operatori din sectorul hranei pentru animale iar în alcatuirea programelor de control oficial se ține seama de rezultatul evaluărilor și încadrării în categorii de risc, de rezultatul monitorizărilor, verificărilor și inspecțiilor efectuate în anul precedent, de neconformitățile identificate, de gravitatea și frecvența acestora la operatorii din domeniul hranei pentru animale, precum și de rezultatele analizelor de laborator pentru probele recoltate în cadrul Planului Cifric de Control Furaje și în cadrul Programelor proprii de autocontrol.

Inspețiile în unități

Planificarea controalelor la operatorii din sectorul hranei pentru animale se face anual, cu frecvența aferentă clasei de risc în care acestea au fost încadrate. În acest sens a fost elaborată PS-08-DPMVNA, ed. 1, rev.1/31.01.2018 privind evaluarea și clasificarea în funcție de risc a unităților

autorizate/înregistrate sanitar veterinar care produc și/sau comercializează aditivi furajeri/premixuri de aditivi furajeri/furaje combinate/furaje medicamentate, precum și a mijloacelor de transport furaje înregistrate sanitar veterinar. Această procedură constituie baza pentru planificarea și realizarea controalelor oficiale, din punct de vedere al frecvenței, în vederea desfășurării activității de control oficial în mod unitar și uniform pe întreg teritoriul național. Astfel, pentru fiecare unitate se completează câte un formular (prevăzut în procedură) unde se regăsesc anumite categorii de criterii ce trebuie luate în considerare, patru clase de evaluare, cu punctaje variabile în funcție de criterii, pe baza importanței criteriilor date și a posibilei influențe negative asupra siguranței hranei pentru animale.

Frecvența evaluării unităților în vederea încadrării în categorie de risc este următoarea:

Unitățile care produc aditivi furajeri/premixuri de aditivi/furaje combinate/furaje medicamentate	Risc scăzut	o dată la 2 ani
	Risc mediu, risc crescut	anual
Unități care comercializează aditivi furajeri/ premixuri de aditivi/furaje combinate/furaje medicamentate și mijloace de transport	Risc scăzut	o dată la 3 ani
	Risc mediu	o dată la 2 ani
	Risc crescut	anual

Frecvența de control aferentă categoriilor de risc este următoarea:

Unitățile care produc aditivi furajeri/premixuri de aditivi/furaje combinate/furaje medicamentate	Risc scăzut	o dată la 2 ani
	Risc mediu	anual
	Risc crescut	de 2 ori pe an
Unități care comercializează aditivi furajeri/ premixuri de aditivi/furaje combinate/furaje medicamentate și mijloace de transport	Risc scăzut	o dată la 3 ani
	Risc mediu	o dată la 2 ani
	Risc crescut	anual

Planul Cifric pentru Controlul Oficial al Furajelor

La întocmirea P.C.C.O.F. se ține seama de:

- normele în vigoare specifice hranei pentru animale;
 - neconformitățile privind depășirea limitelor maxime de substanțe nedorite din furaje și/sau a celor stabilite pentru o serie de aditivi furajeri, prezența aditivilor furajeri a căror utilizare este interzisă, precum și prezența microorganismelor patogene, depistate în cadrul P.C.C.O.F. și al programului de autocontrol al operatorilor economici din ultimii trei ani;
 - neconformitățile apărute în cadrul P.N.C.R. privind depășirea limitelor maxime reziduale/nivel de acțiune la care în urma anchetelor sunt incriminate furajele ca sursă posibilă a unor reziduuri;
 - rezultatele anchetelor epidemiologice în urma neconformităților constate în cadrul P.C.C.O.F. și P.N.C.R. (anchetele privind depășirea limitelor maxime de substanțe nedorite din furaje și/sau a celor stabilite pentru o serie de aditivi furajeri, prezența aditivilor furajeri a căror utilizare este interzisă, precum și prezența microorganismelor patogene și dispune măsurile legale ce se impun);
 - recomandări ale Comisiei Europene;
 - recomandările misiunilor de audit privind controlul oficial pentru hrana animalelor.
- Repartizarea către județe a numărului de probe ce vor fi prelevate se realizează în funcție de:
- numărul de unități din domeniul hranei pentru animale;
 - numărul exploatațiilor profesionale;
 - numărul exploatațiilor nonprofesionale (raportat la numărul circumscripțiilor sanitare veterinare zonale);
 - numărul de specii pentru care se produce furajul;
 - numărul speciilor din cadrul exploatațiilor profesionale;
 - numărul și frecvența neconformităților înregistrate în anii anteriori privind depășirea limitelor maxime admise de substanțe nedorite din furaje și/sau a celor stabilite pentru o serie de aditivi furajeri, prezența aditivilor furajeri a căror utilizare este interzisă, precum și prezența microorganismelor patogene.

Repartizarea probelor pe unități aceasta se face de către fiecare DSVSA județeană având în vedere o serie de criterii de risc cum ar fi: antecedentele unităților, capacitatea de producție a acestora, numărul de specii pentru care se produce furajul, efectivele de animale din exploatații și unitățile nou înregistrate/ autorizate.

➤ **MAI**

În vederea asigurării nutriției animalelor MAI (câini și cai), medicii veterinari oficiali de zonă verifică permanent modul de hrănire a animalelor de serviciu, participând la elaborarea normelor de hrănire, acestea fiind calculate în funcție de categoria de serviciu, specie, stare fiziologică, vârstă și greutate.

Prioritatea medicilor veterinari de zonă din MAI în activitatea de control este respectarea normelor de hrănire a animalelor de serviciu din dotarea MAI și evitarea oricăror evenimente negative pe linia hrănirii animalelor de serviciu.

➤ **MJ**

Prioritatea medicilor veterinari în activitatea de control, este respectarea normelor de hrănire a animalelor din dotarea MJ și evitarea oricăror evenimente negative pe linia hrănirii animalelor.

➤ **MApN**

Prioritizarea controalelor sanitare veterinare este direct proporțională cu impactul evenimentelor a căror apariție respectivele controale încearcă să o prevină.

În vederea asigurării unei bune nutriții, medicii veterinari verifică în permanență modul de hrănire, participând la elaborarea normelor de hrănire în grupurile de lucru organizate la nivelul ministerului, acestea fiind stabilite în funcție de specie, stare fiziologică, serviciu de încadrare.

4.3.5. Proceduri documentate

➤ **ANSVSA - DICO**

Controlul oficial este realizat de DSVSA județene în conformitate cu procedurile operaționale privind: pregătirea și realizarea controalelor (Cod PO 002), emiterea ordonanțelor de suspendare sau de interdicere a activității (Cod PO 003), solutionarea și gestionarea petițiilor (Cod PO 005) dar și în baza cerințelor/instrucțiunilor primite din partea ANSVSA.

În cadrul inspecțiilor în unitățile din sectorul hranei pentru animale, inspectorii utilizează fișe de inspecție elaborate de ANSVSA, pe tipuri de unități și actualizate periodic. Acestea sunt transmise către DSVSA județene prin intermediul notelor de serviciu.

ANSVSA realizează verificarea eficienței controlului oficial desfășurat de reprezentanții DSVSA județene, conform procedurilor specifice elaborate, respectiv:

PS-01-DICO - Pregătirea Misiunii de control

PS-02-DICO - Desfășurarea misiunii de control la fața locului

PS-03-DICO - Elaborarea notei de control

PS-04-DICO - Urmărirea implementării măsurilor dispuse de control

Procedurile operaționale și specifice privind realizarea controlului oficial sunt postate pe site-ul ANSVSA (<http://www.ansvsa.ro/legislatie/proceduri-specifice/>)

➤ **ANSVSA - IDSA**

Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală deține un sistem de proceduri documentate și ușor accesibile personalului, precum și instrucțiuni de lucru punctuale, astfel încât este garantat managementul calității la nivel de institut.

➤ **MADR**

Informațiile solicitate pentru MADR - inspecția în domeniul OMG pentru acest capitol sunt prezentate în capitolul 4.2., subcapitolul 4.2.5.

➤ **MAI**

Medicii veterinari oficiali din rețeaua MAI, efectuează controale oficiale în domeniul hrănirii animalelor de serviciu din dotarea MAI și siguranței hranei pentru animale, în conformitate cu procedurile existente.

Medicii veterinari oficiali din rețeaua MAI, aplică măsuri corective în toate cazurile în care se identifică deficiențe și actualizează procedurile în concordanță cu legislația în domeniu.

Aceștia, întocmesc Note de Constatare pentru fiecare control oficial pe care îl efectuează în domeniul hrănirii animalelor și siguranța hranei pentru animale de serviciu din dotarea MAI.

Respectivele Note de Constatare pot fi prezentate pe suport de hârtie sau în format electronic.

Notele de Constatare respective conțin:

- o descriere a scopului controalelor oficiale;
- metodele de control aplicate;
- rezultatele controalelor oficiale;
- măsurile pe care aceștia le solicită unității MAI în cauză, ca urmare a controalelor oficiale efectuate de către aceștia.

Medicii veterinari oficiali din rețeaua MAI, informează în scris cu promptitudine unitatea MAI cu privire la orice caz de neconformitate identificat prin controalele oficiale.

➤ **MJ**

Medicii veterinari oficiali din rețeaua MJ, efectuează controale oficiale în domeniul hrănirii animalelor din dotarea MJ și siguranței hranei pentru animale, în conformitate cu procedurile existente.

Medicii veterinari oficiali, aplică măsuri corective în toate cazurile în care se identifică deficiențe și actualizează procedurile în concordanță cu legislația în domeniu.

Aceștia, întocmesc fișe de verificare pentru fiecare control oficial pe care îl efectuează în domeniul hrănirii animalelor și siguranța hranei pentru animale.

Medicii veterinari oficiali din rețeaua MJ, informează în scris cu promptitudine medicul veterinar de la nivelul aparatului central ANP, cu privire la orice caz de neconformitate identificat prin controalele oficiale.

➤ **MApN**

În domeniul hrană pentru animale a fost elaborată următoarea procedură operațională specifică:

- PO Organizarea și desfășurarea activității privind procesul de hrănire a animalelor de serviciu din cadrul Sectorului de creștere instrucție și dresaj câini;

4.3.6. Modalitati de raportare a rezultatelor controalelor oficiale

➤ **ANSVSA - DICO - DBNA**

În cadrul inspecțiilor realizate la operatorii din domeniul hranei pentru animale sunt completate fișe de inspecție (Check list). În cadrul fișelor de inspecție sunt consemnate neconformitățile identificate, precum și măsurile dispuse (termene de remediere, sancțiuni contravenționale primare/complementare). Acestea sunt semnate atât de inspectorii care au realizat controlul cât și de reprezentantul legal al unității inspectate, iar o copie a acestora rămâne la unitatea inspectată.

Raportarea activităților aferente controlului oficial în domeniul nutriției animale de la nivelul fiecărei DSVSA județeană și a mun. București se face trimestrial. Fișele de raportare includ numărul de controale/inspecții efectuate, tipul unităților supuse controalelor, măsuri aplicate, etc.

Trimestrial, DSVSA județene transmit Rapoartele de activitate privind inspecțiile la operatorii din domeniul hranei pentru animale; acestea sunt centralizate la nivelul DICO din cadrul ANSVSA.

De asemenea, DSVSA județene, respectiv a municipiului București raportează în fiecare trimestru către Laboratorul Național de Referință (IISPV) rezultatele expertizei sanitare veterinare a furajelor (Planul Cifric Control Furaje), elaborat în baza "Programului acțiunilor de supraveghere, prevenire și control al bolilor la animale, al celor transmisibile de la animale la om, protecția animalelor și protecția mediului", IISPV fiind responsabil de centralizarea datelor privind numărul și rezultatele analizelor realizate în cadrul laboratoarelor DSVSA în domeniul hranei pentru animale și informează ANSVSA cu privire la realizarea PCCF.

Pentru fiecare acțiune de verificare a activității de control oficial desfășurată de DSVSA județene, inspectorii ANSVSA întocmesc note de control (rapoarte) în care sunt consemnate constatările, neconformitățile identificate precum măsurile dispuse; acestea sunt înaintate spre aprobare conducerii institutiei.

Catagrafia actualizată a operatorilor din sectorul hranei pentru animale se raportează anual către DBNA - Compartimentul Nutriția Animalelor. În cazul în care pe parcursul anului respectiv se acordă autorizări/înregistrări noi ale operatorilor din sectorul hranei pentru animale, precum și suspendări sau anulări ale acestora, DSVSA județene și a municipiului București notifică lunar direcției de specialitate din cadrul ANSVSA aceste modificări apărute, conform legislației sanitare veterinare în vigoare.

Schimbul de informații între autoritatea centrală și cea teritorială, transmiterea de note de serviciu, raportările, etc, se realizează prin sistemul Intranet, fax și e-mail.

➤ **ANSVSA - IDSA**

Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală raportează:

- cu o frecvență zilnică și periodică, la intervale diferite, sau de câte ori primește solicitare
- toate buletinele analizelor de laborator cu rezultate pozitive pentru probele analizate în cadrul institutului
- rapoarte periodice privind rezultatele de laborator pentru analizele efectuate atât în cadrul institutului cât și în cadrul LSVSA județene.

➤ **MADR**

Informațiile solicitate pentru MADR - inspecția în domeniul OMG pentru acest capitol sunt prezentate în capitolul 4.2., subcapitolul 4.2.6.

➤ **MAI**

Raportarea activităților cu privire la efectuarea controlului oficial în domeniul nutriției animale de la nivelul fiecărei unități MAI deținătoare de animale de serviciu, se face trimestrial de către fiecare medic veterinar de zonă din cadrul CMJ/CMDTA către Serviciu Poliție Canină, Sanitar Veterinar și pentru Siguranța Alimentelor din cadrul IGPR și Cabinetul Sanitar Veterinar și pentru Siguranța Alimentelor din cadrul IGJR, care după înregistrare și centralizare, sunt înaintate la Direcția Medicală, - Biroul Inspecție Sanitară și Sanitară Veterinară, care monitorizează întreaga activitate sanitară veterinară pe linia nutriției animalelor de serviciu în unitățile MAI.

➤ **MJ**

Raportarea activității cu privire la efectuarea controlului oficial în domeniul nutriției animale de la nivelul fiecărei unități MJ deținătoare de animale, se face trimestrial de către fiecare medic veterinar.

Modalitatea de raportare a rezultatelor planurilor de control între autorități de nivel central și teritorial este prevăzută în proiectul de protocol pe linie sanitară veterinară ce urmează a fi încheiat între MJ și ANSVSA.

➤ **MApN**

La finalizarea activității de inspecție, aceasta se înregistrează în registrul de control al unităților și formațiunilor militare inspectate și, dacă este cazul, se finalizează printr-un proces-verbal.

Toate documentele realizate în urma activităților de control sunt redactate lizibil, cu acuratețe și claritate și înregistrate.

Acestea trebuie să conțină toate rezultatele examinărilor din teren și de laborator, stabilirea conformităților sau neconformităților pe baza acestor date, recomandări pentru remediere, cu termene și responsabilități și alte măsuri aplicate.

Schimbul de informații între Direcția medicală și structurile sanitare și sanitare veterinare din Ministerul Apărării Naționale se realizează în scris, prin raportări trimestriale și semestriale, prin poșta specială, și în situații deosebite, prin note telefonice, fax sau electronic.

4.3.7. Instruirea personalului (Identificarea necesitatilor de instruire, implementarea planurilor de instruire, înregistrarea și evaluarea instruirii)

➤ **ANSVSA - DICO**

Instruirea personalului se face în cadrul:

- Programului Național de Instruire în domeniul nutriției animale;
- Programelor BTSF;

Identificarea cerințelor de instruire

Anual, se întocmesc Programe de instruire în domeniul nutriției animale, programe care stabilesc tematica instruirilor, locația, numărul de participanți și eventual lectorii. Cerințele privind instruirea sunt stabilite pe baza experienței din anii precedenți, pe baza propunerilor făcute din partea DSVSA județene, precum și în funcție de apariția de noi reglementări legislative în domeniul nutriției animale. De asemenea, în elaborarea Programelor de instruire se au în vedere și

recomandările primite în urma misiunilor DG(SANTE). Aceste programe de instruire sunt aprobate și puse în aplicare în funcție de resursele umane și financiare alocate desfășurării activității.

Implementarea planurilor de instruire

Pentru fiecare instruire în parte sunt stabilite persoane responsabile care sunt implicate în pregătirea și organizarea cursurilor.

Instruirea se face cu personalul cu atribuții de control oficial în domeniul nutriției animale din cadrul Direcțiilor Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor județene și a municipiului București.

Monitorizarea și evaluarea instruirilor

La finalul acestor instruirii se face testarea nivelului de cunoștințe acumulate de participanți și se eliberează certificate de participare, pe baza calificativelor obținute.

➤ **ANSVSA - IDSA**

Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală elaborează și implementează anual un program de instruire și formare profesională continuă a personalului propriu, în scopul dezvoltării profesionale, a satisfacerii cerințelor de management a institutului și a exigențelor clienților acestuia.

Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală instruieste și formează personalul de specialitate care își desfășoară activitatea în cadrul LSVSA, la solicitarea acestora și conform Programului Național de Instruire, aprobat prin ordin al președintelui ANSVSA.

➤ **MAI**

Direcția Medicală din MAI, în colaborare cu instituțiile abilitate (ANSVSA, Colegiul medicilor veterinari, Facultăți de medicină veterinară, Institute de Sănătate Publică, DSVSA, Laboratoare în domeniu etc.) organizează periodic și ori de câte ori este necesar, instruirii (convocări anuale) cu tot personalul de specialitate implicat în activitatea sanitară veterinară privind bunăstarea animalelor de serviciu.

➤ **MJ**

În MJ - ANP se efectuează instruirii și convocări de câte ori este necesar.

Identificarea nevoilor - se face periodic, în urma:

- evaluării importanței și numărului de acte normative publicate de către instituțiile abilitate din domeniu;
- analizării periodice a activității desfășurate de către personalul din subordinea ANP

➤ **MApN**

Periodic, personalul angajat al Ministerului Apărării Naționale ce își exercită activitatea în domeniul sanitar veterinar participă la cursuri/convocări în vederea asigurării dezvoltării profesionale continue.

4.3.8. Cooperare și coordonare între autoritățile competente cu responsabilități în domeniu / Modalități de integrare a sistemelor de control

Comitet interministerial

Pentru asigurarea bunei funcționări a sistemului de control oficial al hranei pentru animale și pentru coordonarea adecvată a activităților autorităților competente cu responsabilități în acest sens, a fost adoptată HG nr. 194/2006 privind înființarea, organizarea și funcționarea Comitetului interministerial pentru supravegherea și controlul oficial al alimentelor și hranei pentru animale.

Principalele atribuții ale Comitetului interministerial se referă la analiza și evaluarea sistemului actual de supraveghere, control al furajelor, identificarea și armonizarea metodelor și mijloacelor ce trebuie utilizate pentru aplicarea unui sistem de control oficial, în conformitate cu cerințele Uniunii Europene. Comitetul propune realizarea unor acțiuni care se impun pentru prevenirea, eliminarea sau reducerea riscurilor și care să conducă la îmbunătățirea sistemului de control oficial al hranei pentru animale. Sunt propuse strategii comune integrate pentru realizarea conformității cu sistemul european în domeniul hranei pentru animale .

Comitetul interministerial este constituit din reprezentanți în funcții de conducere ai tuturor autorităților cu atribuții în domeniul alimentelor și al hranei pentru animale și își desfășoară activitatea prin ședințe convocate trimestrial și/sau ori de câte ori este necesar.

➤ **MJ**

Modalitatea schimbului de informații între autorități de nivel central și teritorial este prevăzută în proiectul de protocol pe linie sanitară veterinară ce urmează a fi încheiat între MJ și ANSVSA.

➤ **MApN**

Schimbul de informații între Direcția medicală și structurile sanitare și sanitare veterinare din Ministerul Apărării Naționale se realizează în scris, prin raportări trimestriale și semestriale, prin poșta specială, și în situații deosebite, prin note telefonice, fax sau electronic.

Între Autoritatea Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor și Ministerul Apărării Naționale a fost încheiat un Protocol de colaborare pe linie sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor nr. 3876 din 05.07.2007, respectiv nr. M139 din 20.07.2007.

4.4. Sistemul de control pentru domeniul: cerințele cu privire la sănătatea animalelor

4.4.1. Autoritati competente

➤ **ANSVSA - DSA**

- Asigură cadrul normativ specific performant prin implicarea permanentă în elaborarea, actualizarea cadrului legal și operațional în domeniul specific de activitate, respectiv al sănătății animalelor, monitorizării, notificării și controlului bolilor;

- Coordonează, monitorizează și îmbunătățește permanent activitățile desfășurate de structurile tehnice specifice de la nivelul DSVSA județene, după o concepție unitară, în domeniul sănătății animalelor, monitorizării, notificării și controlului bolilor;

- Asigură îndeplinirea eficientă a responsabilităților și atribuțiilor aferente calității ANSVSA de reprezentant al României, în relația cu instituțiile europene, inclusiv atribuțiile ANSVSA din poziția de punct național de contact, în domeniul sănătății animalelor, monitorizării, notificării și controlului bolilor.

- Asigură îndeplinirea eficientă a responsabilităților și atribuțiilor calității de Unitate Epidemiologică Centrală pentru bolile majore ale animalelor, ca structură în Unitatea Operațională Centrală din cadrul Centrului Național de Combatere a Bolilor.

- Elaborează strategiile privind supravegherea, monitorizarea, prevenirea, controlul și eradicarea bolilor la animale, inclusiv a zoonozelor.

DSA are în subordine SCB, SNMB și CRTESA.

Serviciul Controlul Bolilor-SCB

- Asigură cadrul legal specific performant, prin implicarea în elaborarea și actualizarea sau inițierea unor modificări/completări ale cadrului legal în domeniul sănătății și bolilor la animale, în limita competențelor SCB, la solicitarea conducerii instituției sau a altor direcții tehnice ale ANSVSA.

- Asigură desfășurarea unei activități coerente și unitare pe întreg teritoriul țării, prin elaborarea, actualizarea și transmiterea documentației tehnice/operationale specifice necesare pentru asigurarea desfășurării unei activități coerente și unitare pe întreg teritoriul țării, în domeniul sănătății și bolilor la animale, inclusiv al zoonozelor ori de câte ori este cazul.

- Asigură coordonarea, respectiv organizarea activității anuale desfășurate de structurile specifice din cadrul DSVSA județene, prin participarea la elaborarea capitolelor specifice din PS .

- Asigură metodologii unitare și coerente de desfășurare a activității și îmbunătățirea activității desfășurate de structurile tehnice specifice de la nivelul DSVSA județene, prin organizarea de instruiți periodice sau ori de câte ori este necesar, cu reprezentanții acestora, în limita competențelor SCB.

- Asigură responsabilitățile de identificare și monitorizare permanentă a modului de implementare a acțiunilor și măsurilor stabilite în programele tehnice ale ANSVSA în domeniul eradicării, controlului și monitorizării bolilor animalelor și zoonozelor, cofinanțate de UE, prin elaborarea documentației necesare, verificarea și avizarea documentației specifice transmise de DSVSA județene, precum și elaborarea documentației tehnice specifice necesare aprobării de programe de cofinanțare pentru alte boli aprobate de UE, ori de câte ori este cazul.

- Asigură, ori de câte ori este necesar, îndeplinirea eficientă a responsabilităților și atribuțiilor aferente calității ANSVSA de reprezentant al României, prin participarea în cadrul reuniunilor SCoPAFF, grupul Task Force pentru combaterea bolilor, OIE sau alte instituții europene, în domeniul sănătății animalelor, zoonozelor, monitorizării bolilor și supravegherii sanitare veterinare.

- Asigură, ori de câte ori este necesar, îndeplinirea eficientă a responsabilităților și atribuțiilor aferente calității ANSVSA, în relația cu instituțiile europene, prin implicarea în elaborarea și asigurarea transmiterii anuale a raportului de țară al României privind zoonozele, agenții zoonotici și rezistența antimicrobiană asociată acestora, în unitățile de creștere a animalelor și în unități care produc, procesează, depozitează, transportă și/sau distribuie produse de origine animală, precum și a toxiinfecțiilor alimentare produse în urma consumului de produse de origine animală, către EFSA.

- Asigură informarea publică privind subiectele din domeniul specific de activitate, prin elaborarea și transmiterea documentației specifice pentru campanii de informare publică, ghiduri și alte asemenea, ori de câte ori este cazul.

Serviciul Notificare și Monitorizare Boli-SNMB

- Asigură cadrul legal specific performant, prin implicarea în elaborarea și actualizarea sau inițierea unor modificări/completări ale cadrului legal în domeniul sănătății și bolilor la animale, inclusiv al zoonozelor în limita competențelor SMNB, la solicitarea conducerii instituției sau a altor direcții tehnice ale ANSVSA.

- Asigură coordonarea, respectiv organizarea activității anuale desfășurate de structurile specifice din cadrul DSVSA județene, prin participarea la elaborarea capitolelor specifice din PS.

- Asigură monitorizarea periodică a activității structurilor tehnice specifice de la nivelul DSVSA județene, prin primirea/centralizarea/analiza ori de câte ori este necesar, a rezultatelor obținute, în domeniul eradicării, controlului și monitorizării, declarării și notificării bolilor animalelor.

- Asigură o metodologie unitară și coerentă de desfășurare a activității și îmbunătățirea activității desfășurate de structurile tehnice specifice de la nivelul DSVSA județene, prin organizarea de instruiți periodice sau ori de câte ori este necesar, cu reprezentanții acestora, în limita competențelor SMNB.

- Asigură, ori de câte ori este necesar, îndeplinirea eficientă a responsabilităților și atribuțiilor aferente calității ANSVSA de reprezentant al României, prin întocmirea, verificarea, supunerea spre aprobare și transmiterea notificărilor focarelor de boli care evoluează pe teritoriul României către CE prin sistemul ADNS și întocmirea, verificarea, supunerea spre aprobare și transmiterea rapoartelor semestriale și anuale privind situația bolilor la animale la OIE (WAHIS).

- Asigură îndeplinirea responsabilităților specifice ale ANSVSA ca reprezentant al României în domeniul comerțului intracomunitar cu animale vii, prin elaborarea, verificarea, supunerea spre aprobare și transmiterea raportului anual privind prezența anumitor boli la animale, către DG SANCO din cadrul Comisiei Europene.

- Asigură organizarea periodică de exerciții de simulare, la nivel central, regional ori județean, analizează și avizează proiectele exercițiilor de simulare propuse de la nivel județean, în vederea verificării operativității celor implicați în situații de criză, precum și în vederea verificării funcționalității manualelor operaționale.

- Anunță Comitetul Național pentru Situații de Urgență despre evoluția focarelor de boli infecto-contagioase majore pe teritoriul României și, după caz, solicită întrunirea în ședință comună pentru luarea deciziilor în ceea ce privește combaterea acestora.

- Elaborează strategii și programe în domeniul de competență împreună cu alte instituții.

Compartimentul Relații Tehnice Externe Sănătatea Animalelor-CRTSA

- Asigură cadrul legal specific performant, prin implicarea în elaborarea și actualizarea sau inițierea unor modificări/completări ale cadrului legal în domeniul sănătății animale cu referire la cerințele de export al animalelor pentru țările terțe, în limita competențelor, la solicitarea conducerii instituției sau a altor direcții tehnice ale ANSVSA.

- Asigură desfășurarea unei activități coerente și unitare pe întreg teritoriul țării, prin elaborarea, actualizarea și transmiterea documentației tehnice/operationale specifice, proceduri, în domeniul sănătății animale cu referire la cerințele de export al animalelor pentru țările terțe, ori de câte ori este cazul.

- Asigură întocmirea și afișarea pe site - ul A.N.S.V.S.A., a listei unităților care realizează export de animale vii, precum și actualizarea acesteia.

- Realizează demersuri în vederea agreării cerințelor de sănătate a animalelor destinate exportului.

➤ ANSVSA - DICO

În urma reorganizării Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor, prin HG nr. 136/2018 pentru modificarea HG nr. 1415/2009 privind organizarea și funcționarea

Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor și a unităților din subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare, precum și în baza Regulamentului de Organizare și Funcționare al ANSVSA, aprobat prin Ordinul președintelui ANSVSA nr. 48/2018 cu modificările și completările ulterioare, au fost stabilite atribuțiile Direcției Inspecției și Control Oficial din cadrul Direcției Generale Control Oficial (DGCO), în sensul că Direcția Inspecției și Control Oficial reprezintă structura care reglementează, coordonează și controlează activitatea de control oficial la nivel național.

Conform noilor atribuții stabilite prin ROF-ul DSVSA, aprobat prin Ordinul președintelui ANSVSA nr. 49/2018, cu modificările și completările ulterioare, controalele oficiale în unitățile supuse controlului sanitar veterinar și pentru siguranța alimentelor se efectuează de către personalul din cadrul Serviciilor/Birourilor care realizează controale oficiale, respectiv Serviciile/Birourile Control Oficial Sănătate și Bunăstare Animală.

Direcția Inspecției și Control Oficial are în structura sa, trei servicii:

- Serviciul Control Oficial Sănătate Animală;
- Serviciul Metodologie, Planificare, Strategii și Control Operativ;
- Serviciul Control Oficial Siguranța Alimentelor.

Serviciul Control Sănătate Animală - DICO - DGCO

- monitorizează și controlează activitatea de control oficial în domeniul sănătății animalelor, desfășurată de DSVSA județene și a municipiului București, în obiectivele autorizate / înregistrate și / sau supuse controlului sanitar veterinar, indiferent de forma lor de organizare, inclusiv gospodăriile populației, pentru verificarea aplicării și respectării prevederilor legislației sanitare veterinare în domeniul sănătății animalelor;

- desfășoară activități de control oficial în unitățile de pe teritoriul României, supuse controlului oficial, privind îndeplinirea programelor/politicilor și măsurilor puse în aplicare de către DSVSA județene și a municipiului București, în domeniul sănătății animalelor;

- elaborează anual Programul Național de Control Oficial, modelul de raportare lunară a acestuia și planificarea controalelor oficiale pe tipuri de obiective, în funcție de criterii și analize obiective;

- verifică și aprobă anual planul cifric în domeniul sănătății animalelor, elaborat de către DSVSA județene și a municipiului București, în baza Programului Național de Control Oficial;

- monitorizează lunar datele transmise de către DSVSA județene și a municipiului București, în baza Programului Național de Control Oficial din domeniul sănătății animalelor, iar neconformitățile identificate fac obiectul informărilor către direcțiile de specialitate, inclusiv către conducerea ANSVSA;

- dispune aplicarea de sancțiuni contravenționale principale și complementare, conform prevederilor legale, în urma constatării deficiențelor/neconformităților în controalele efectuate;

- elaborează la nivel central și înaintează spre aprobare conducerii ANSVSA, note, sinteze și/sau informări, ca urmare a rezultatelor acțiunilor de inspecție/control oficial la nivel teritorial și le transmite spre informare direcțiilor tehnice;

- rezultatele acțiunilor de control oficial vor sta la baza măsurilor propuse pentru îmbunătățirea activității și orientarea programelor de control oficial;

- urmărește aplicarea măsurilor dispuse în urma controalelor oficiale efectuate în teritoriu, prin structura teritorială din subordine;

- verifică realizarea acțiunilor din cadrul Programului acțiunilor de supraveghere, profilaxie și combatere a bolilor la animale, prevenirea transmiterii de boli de la animale la om și protecția mediului, de către DSVSA;

- verifică, ori de câte ori este cazul, activitatea personalului din cadrul DSVSA județene și a municipiului București, care asigură aplicarea legislației sanitare veterinare în domeniul sănătății animalelor, iar în urma constatării unor neconformități/deficiențe în activitatea desfășurată, propune sesizarea Comisiei de Disciplină în cazul funcționarilor publici sau a Comisiei de Deontologie și Litigii din cadrul Colegiului Medicilor Veterinari, în cazul medicilor veterinari de liberă practică sau a celor împuterniciți și Comisiei de cercetare disciplinară conform Codului Muncii, pentru personalul contractual;

- informează conducerea ANSVSA, cu privire la neconformitățile/deficiențele constatate în activitatea de control oficial;

- elaborează, revizuieste și urmărește implementarea Procedurilor de control oficial, precum și a tuturor documentelor specifice serviciului, aprobate de conducerea Autorității, pentru asigurarea caracterului unitar de aplicare, în domeniul sănătății animalelor;

- participă la întâlnirile programate ale grupurilor de lucru organizate în cadrul Autorității sau cu alte autorități competente naționale/internaționale implicate în reglementarea controlului oficial în domeniului sănătății animalelor;
- colaborează cu direcțiile tehnice, la solicitarea acestora, la elaborarea proiectelor de acte normative ale ANSVSA și/sau a notelor de serviciu, din domeniul sănătății animalelor;
- controlează respectarea prevederilor legale cu privire la distrugerea cadavrelor de animale și a deșeurilor de origine animală.

➤ **ANSVSA - DEITIGAIE**

Toate loturile cu animale vii provenite din țări terțe, destinate importului / tranzitului în /prin Uniunea Europeană vor fi supuse controalelor fizice, inclusiv prelevărilor de probe, la Postul de Inspecție la Frontieră. Scopul controalelor veterinare de frontieră este de a proteja sănătatea publică, sănătatea animalelor și a mediului înconjurător și asigurarea calității în activitatea de inspecție la Posturile de Inspecție la Frontieră (PIF). Medicul veterinar oficial din PIF trebuie să efectueze un control fizic al animalelor ce va cuprinde, în special:

- examen clinic al animalelor, prin care să se asigure că acestea sunt conforme cu indicațiile furnizate în certificatul său în documentul care le însoțește și că sunt sănătoase din punct de vedere clinic;
- examene de laborator care se consideră necesare sau care sunt prevăzute de normele comunitare;
- prelevări oficiale de probe în scopul căutării de reziduuri care trebuie analizate în cel mai scurt timp.

Toate loturile cu animale vii provenite din țări terțe, destinate importului/tranzitului în/prin Uniunea Europeană vor fi supuse controalelor fizice, inclusiv prelevărilor de probe, după caz, la Postul de Inspecție la Frontieră. Scopul controalelor veterinare de frontieră este de a proteja sănătatea publică, sănătatea animalelor și a mediului înconjurător, precum și asigurarea calității în activitatea de inspecție la Posturile de Inspecție la Frontieră.

Medicul veterinar oficial din PIF trebuie să efectueze un control fizic al animalelor ce va cuprinde, în special:

- examen clinic al animalelor, prin care să se asigure că acestea sunt conforme cu indicațiile furnizate în certificatul sau în documentul care le însoțește și că sunt sănătoase din punct de vedere clinic.
- eventuale examene de laborator care se consideră necesare sau care sunt prevăzute de normele comunitare;
- eventuale prelevări oficiale de probe în scopul căutării de reziduuri care trebuie analizate în cel mai scurt timp.

Serviciul Identificare și Înregistrare a Animalelor

- îndeplinește atribuțiile și responsabilitățile generale ale direcției în domeniul identificării, înregistrării și mișcării interne ale animalelor;
- reprezintă punctul național de contact cu privire la identificarea și înregistrarea animalelor;
- elaborează norme și instrucțiuni de aplicare a legislației comunitare referitoare la înregistrarea exploatațiilor, identificarea, înregistrarea și mișcarea internă a animalelor, potrivit legii;
- evaluează modul de aplicare a metodologiei oficiale privind identificarea și mișcarea internă a animalelor, precum și înregistrarea exploatațiilor;
- organizează listarea exploatațiilor înregistrate/autorizate sanitar - veterinar, lista piețelor de animale, lista exploatațiilor de origine, a centrelor de colectare animale vii sau a altor organizații, aprobate pentru comerț intracomunitar sau export în țări terțe, lista centrelor de colectare material seminal, centrelor de recoltare a embrionilor;
- evaluează solicitările agenților economici, conform prevederilor legislației în vigoare, cu privire la aprobarea crotaliilor de bovine, ovine, caprine și suine, ca mijloace oficiale de identificare și întocmește, după caz, documentele de aprobare/respingere;
- participă potrivit competențelor specifice, la misiunile FVO din cadrul DG SANCO în domeniul sanitar veterinar și pentru siguranța alimentelor;
- elaborează norme și instrucțiuni de aplicare a legislației comunitare referitoare la înregistrarea exploatațiilor, identificarea, înregistrarea și mișcarea internă a animalelor, potrivit legii;
- evaluează modul de aplicare a metodologiei oficiale privind identificarea și mișcarea internă a animalelor, precum și înregistrarea exploatațiilor;

- evaluează solicitările agenților economici, conform prevederilor legislației în vigoare, cu privire la aprobarea crotaliilor de bovine, ovine, caprine și suine, ca mijloace oficiale de identificare și întocmește, după caz, documentele de aprobare/respingere;

Serviciul Traces, Coordonare și Verificare a Activităților de Import Export

- îndeplinește atribuțiile și responsabilitățile generale ale direcției în domeniul monitorizării mișcării intracomunitare a animalelor vii, a materialului seminal, ovulelor și embrionilor;
- monitorizează condițiile de comerț intracomunitar cu animale vii, material seminal, ovule și embrioni;
- gestionează Nomenclatorul Național al Centrelor de Colectare / Exploatațiilor autorizate sanitar - veterinar pentru comerț intracomunitar / export în țări terțe de animale vii și eliberarea codului național pentru acestea;
- monitorizează respectarea condițiilor de intrare / ieșire a animalelor vii, materialului seminal, ovulelor și embrionilor în / din România prin comerț intracomunitar;
- monitorizează sistemul de certificare în TRACES pentru toate categoriile de animale și material germinativ, pentru a preîntâmpina eventualele erori de certificare;
- reprezintă punctul național de contact pentru certificarea comerțului intracomunitar cu animale vii și material germinativ;
- poartă corespondența cu administratorii sistemului TRACES de la Comisia Europeană și cu punctele focale din statele membre pentru a lămurii diferenduri privind certificarea în comerțul intracomunitar;
- răspunde de instruirea punctelor TRACES de la nivel județean în domeniul certificării interne și TRACES;
- evaluează activitatea punctelor TRACES de la nivelul DSVSA;
- transmite către DSVSA modelele de certificate sanitar - veterinar pentru comerțul intracomunitar, import / export de animale vii, material seminal, ovule și embrioni;
- participă, potrivit competențelor specifice, la misiunile FVO din cadrul DG SANCO în domeniul sanitar veterinar și pentru siguranța alimentelor;

➤ ANSVSA - IDSA

Pentru controlul oficial al bolilor la animale în România, în cadrul Institutului de Diagnostic și Sănătate Animală funcționează laboratoare oficiale pentru următoarele domenii de activitate: sănătate și evaluarea bunăstării animale, morfopatologie, microscopie electronică, bacteriologie, parazitologie, micologie, micotoxicologie, viroze majore, Unitatea de Înaltă Biosecuritate, virusologie, biologie moleculară și organisme modificate genetic, imunologie, toxicologie, chimie, sănătate animale acvatică, sănătate insecte utile, epidemiologie.

➤ ANSVSA - ICBMUV

Laboratoarele naționale pentru controlul oficial a calității produselor medicinale veterinare din cadrul Institutului pentru Controlul Produselor Biologice și Medicamentelor de uz Veterinar au ca sarcină principală efectuarea controlului calității produselor medicinale veterinare, dezinfectantelor veterinare, seturilor și reagenților de diagnostic, în conformitate cu legislația veterinară în vigoare și emite buletine de analiză în acest sens.

➤ MAI

Direcția Medicală a MAI prin rețeaua și personalul sanitar veterinar propriu, urmărește modul de aplicare și realizarea în unitățile MAI a "Programului acțiunilor de supraveghere, prevenire și control al bolilor la animale, al celor transmisibile de la animale la om, protecția animalelor și protecția mediului pe anii ce urmează a fi evaluați". Acest Program se adaptează la specificul unităților MAI deținătoare de animale de serviciu, cu scopul asigurării și păstrării sănătății și bunăstării acestora în toate unitățile de producere, creștere, cazare, dresaj și folosire a animalelor de serviciu.

➤ MJ

Administrația Națională a Penitenciarelor prin rețeaua și personalul sanitar veterinar propriu, urmărește modul de aplicare și realizarea în unitățile MJ a "Programului acțiunilor de supraveghere, prevenire și control al bolilor la animale, al celor transmisibile de la animale la om, protecția animalelor și protecția mediului" pe anii următori. Acest Program se adaptează la specificul

unităților MJ deținătoare de animale, cu scopul asigurării și păstrării sănătății și bunăstării acestora în toate unitățile de producere, creștere, cazare și folosire a animalelor.

➤ **MApN**

Direcția medicală a Ministerului Apărării Naționale urmărește direct, prin structurile de specialitate subordonate și prin structurile colaboratoare modul de aplicare și realizare a controlului oficial în obiectivele militare în domeniul sănătății animalelor, cu scopul asigurării și păstrării sănătății acestora.

4.4.2. Metode si tehnici de control utilizate

➤ **ANSVSA - DGCO**

Potrivit atribuțiilor, ANSVSA stabilește anual acțiunile strategice sanitare veterinare de supraveghere, profilaxie și combatere a bolilor la animale și a zoonozelor, ținând seama de situația epizootologică internă și internațională, precum și de prevederile legislației comunitare în domeniu (Programul strategic anual).

DGCO reglementează, coordonează și controlează activitatea de control oficial la nivel național printr-un program de control elaborat de către DICO, care include: planificarea controalelor în domeniul sănătății animalelor, elaborarea unor fișe de control în baza cărora reprezentanții DSVSA județene vor efectua controalele, o eșantionare, realizarea controalelor oficiale și verificarea, de către reprezentanții DICO, a eficienței controalelor oficiale în domeniul sănătății animalelor efectuate de către DSVSA județene.

DGCO coordonează și monitorizează, în conformitate cu atribuțiile prevăzute în regulamentul de organizare și funcționare, programele de control oficial în domeniul sănătății animalelor și realizează acțiunile specifice domeniului sănătății animalelor din cadrul Programului Național de Control (PNC).

Reprezentanții structurii desfășoară activități de control oficial privind îndeplinirea programelor, politicilor și măsurilor din domeniul sănătății animalelor puse în aplicare de Autoritate, efectuând controale oficiale în unitățile de pe teritoriul României supuse controlului sanitar veterinar.

Rezultatele acțiunilor de control oficial stau la baza măsurilor propuse pentru îmbunătățirea activității și orientarea programelor de control oficial.

DGCO monitorizează datele transmise de către DSVSA județene și a municipiului București, în baza programelor de control oficial, din domeniul sănătății animalelor, iar neconformitățile identificate fac obiectul informărilor către direcțiile tehnice, inclusiv către conducerea ANSVSA.

➤ **ANSVSA - DEITIGAI**

Identificarea și înregistrarea animalelor

Verificări administrative și controale documentare dublate la nevoie de deplasări în teritoriu și controale la fața locului. Inspecții vizuale, a identității, documentelor de identitate și trasabilitate, a Registrului de Exploatație, pașapoartelor de bovine, precum a înregistrărilor din Baza Națională de Date.

Controale încrucișate cu alte instituții ale Statului, respectiv APIA, MADR, ANZ.

Serviciul Traces Coordonarea și Verificarea Activităților de Import Export

Toate loturile cu animale vii provenite din țări terțe, destinate importului/tranzitului în/prin Uniunea Europeană vor fi supuse controalelor fizice, inclusiv prelevărilor de probe, după caz, la Postul de Control la Frontieră.

Scopul controalelor veterinare de frontieră este de a proteja sănătatea publică, sănătatea animalelor și a mediului înconjurător, precum și asigurarea calității în activitatea de inspecție la Posturile de Inspecție la Frontieră.

Medicul veterinar oficial din Postul de Control la Frontieră trebuie să efectueze un control fizic al animalelor ce va cuprinde, în special:

- un examen clinic al animalelor, prin care să se asigure că acestea sunt conforme cu indicațiile furnizate în certificatul sau în documentul care le însoțește și că sunt sănătoase din punct de vedere clinic.

- eventuale examene de laborator care se consideră necesare sau care sunt prevăzute de normele comunitare;

- eventuale prelevări oficiale de probe în scopul căutării de reziduuri care trebuie analizate în cel mai scurt timp;

➤ **ANSVSA - IDSA**

Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală utilizează pentru controlul oficial al bolilor la animale în România, metode de laborator acreditate conform cerințelor SR ISO 17045. Aceste metode sunt prezentate în anexa Certificatului de Acreditare LI 222/5.11.2018

➤ **MAI**

Toate controalele în domeniul sănătății animalelor de serviciu au un caracter operativ, inopinant sau tematic și se concretizează prin Note de constatare și/sau Procese verbale de constatare.

Controalele sunt efectuate conform planificării în baza “Planurilor de control lunare” care sunt supuse aprobării conducerii unităților din care fac parte medicii veterinari oficiali din rețeaua MAI.

Controlul oficial în domeniul sănătății animalelor de serviciu se realizează conform metodologiei de control pe linia asigurării stării de sănătate a animalelor de serviciu în MAI detaliată în “Ghidul de control” elaborat de Direcția Medicală.

➤ **MJ**

Pentru un număr de 17 unități care dețin sector zootehnic se vor planifica și efectua în fiecare an, controale în domeniul sănătății animalelor.

➤ **MApN**

În toate obiectivele militare ale Ministerului Apărării Naționale unde au loc producerea, creșterea, cazarea, dresajul și folosirea animalelor de serviciu, se aplică “*Programul acțiunilor de supraveghere, prevenire și control al bolilor la animale, al celor transmisibile de la animale la om, protecția animalelor și protecția mediului*”, cu scopul asigurării sănătății acestora în misiunile specifice.

Controalele efectuate în domeniul sănătății animalelor de serviciu au un caracter operativ, inopinat sau tematic și se concretizează prin *Note de constatare și/sau Procese verbale de contravenție* față de normele sanitare veterinare.

Notele de constatare sunt elaborate de către medicul veterinar responsabil de zona respectivă, iar dacă sunt constatate neconformități, acestea cuprind planuri de măsuri luate cu ocazia controlului, termene de remediere a neconformităților respective și nominalizarea persoanelor cu responsabilități pentru rezolvarea acestora.

Pentru asigurarea sănătății animalelor, în obiectivele militare se aplică legislația sanitară veterinară specifică elaborată de către A.N.S.V.S.A., precum și regulamentele europene, adaptate la specificul M.Ap.N. prin Ordine de ministru și Dispoziții ale Șefului Direcției medicale.

Toate animalele de serviciu din obiectivele M.Ap.N. sunt înregistrate, acestea având cipuri de identificare, respectiv tatuaje. În unitățile deținătoare de animale de serviciu nu s-au înregistrat cazuri de boli infecto - contagioase sau boli cu transmitere de la animale la om.

Toate mijlocele utilizate la transportul animalelor de serviciu din untățile M.Ap.N. dețin autorizații de transport destinate acestui scop.

Rețeaua sanitară veterinară din cadrul Direcției medicale dorește asigurarea stării de sănătate a animalelor de serviciu, canide și cabaline, prin respectarea legislației în vigoare din domeniu, urmărind armonizarea legislației sanitare veterinare a Uniunii Europene și a celei naționale la specificul militar.

4.4.3. Resurse alocate în realizarea controalelor oficiale

4.4.3.1. Resurse umane

➤ **ANSVSA - DSA**

Direcția Sănătatea Animalelor este formată din: Serviciul Controlul Bolilor, Serviciul Notificare și Monitorizare Boli și Compartimentul Relații Tehnice Externe Sănătatea Animalelor. Activitatea din cadrul DSA este asigurată de 17 persoane, din care 14 cu funcție de execuție și 3 cu funcție de conducere. La nivelul DSVSA județene, activitatea în domeniul sănătății animale este desfășurată conform atribuțiilor stabilite prin Regulamentul de organizare și funcționare.

➤ **ANSVSA - DEITIGAIIE**

Identificarea și înregistrarea animalelor

Financiare, reprezentate de sumele alocate conform legii pentru cazare și diurnă, plus costurile reprezentate de contravaloarea transportului la locația unde se impun verificări.

Personalul din structurile de control al ANSVSA, cu competente în domeniul identificării și înregistrării animalelor.

Serviciul Traces Coordonarea și Verificarea Activităților de Import Export - personalul din Punctele de Control la Frontieră

➤ **ANSVSA - DICO - Serviciul Control Oficial Sănătate Animală**

Cele 8 persoane din cadrul serviciului organizează, coordonează, monitorizează și controlează activitatea de control oficial în domeniul sănătății animalelor, desfășurată de DSVSA județene și a municipiului București, în obiectivele autorizate/înregistrate și/sau supuse controlului sanitar veterinar, indiferent de forma lor de organizare, inclusiv gospodăriile populației, pentru verificarea aplicării și respectării prevederilor legislației sanitare veterinare.

La nivel local, prin Regulamentul de organizare și funcționare al DSVSA aprobat prin ordinul Președintelui ANSVSA. nr. 48/2018 au fost stabilite noile atribuții și responsabilități ale personalului din cadrul serviciilor/birourilor care realizează controale oficiale, în domeniul sănătății animalelor fiind menționate atribuții pe acest domeniu.

➤ **ANSVSA - IDSA**

Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală are angajate 146 persoane, astfel:

- 105 persoane cu studii superioare din care:

- 66 medici veterinari
- 5 chimiști
- 2 biochimiști
- 14 biologi
- 11 economiști
- 1 consilier juridic
- 5 ingineri
- 1 inginer zootehnist

- 30 persoane cu studii medii

- 9 muncitori calificați

- 2 muncitori necalificați

➤ **MAI**

Resursele umane conform zonei de competență, sunt reprezentate de 47 cadre veterinare (23 medici veterinari oficiali și 24 asistenți veterinari).

➤ **MJ**

În urma restructurării activității în unele sectoare ale Administrației Naționale a Penitenciarelor, există 17 unități teritoriale care au sector zootehnic. În aceste sectoare, pe domeniul sănătății și bunăstării animale își desfășoară activitatea un număr de 9 medici veterinari și 8 tehnicieni veterinari. Trei dintre unități au încheiat contract de prestări servicii cu medici veterinari abilitați.

➤ **MApN**

Resursele umane responsabile de nutriția animalelor sunt reprezentate de 10 medici veterinari, tehnicieni veterinari și îngrijitori.

4.4.3.2. Capacitati analitice

➤ **ANSVSA - IDSA**

În conformitate cu prevederile Ordinului președintelui ANSVSA nr. 205/2007 privind aprobarea laboratoarelor naționale de referință și a atribuțiilor acestora, completat și modificat ulterior, în cadrul IDSA sunt organizate 27 laboratoare naționale de referință pentru sănătatea și bunăstarea animalelor, cu atribuții în controlul oficial, conform prevederilor Reg. 882/2004 și Reg.625/2017.

Prin Laboratoarele Naționale de Referință pentru domeniul sănătății și bunăstării animalelor și celelalte laboratoare de diagnostic, IDSA realizează coordonarea tehnică a laboratoarelor sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor județene, din structura direcțiilor sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor județene, asigurând astfel evaluarea conformității privind sănătatea și bunăstarea animalelor, cu scopul protecției sănătății acestora și a sănătății publice, precum și a facilitării comerțului cu animale vii și produse și subproduse provenite de la acestea, prin calificarea statusului de sănătate al exploatațiilor de animale și este principalul colaborator al ANSVSA în elaborarea strategiei de prevenire și combatere a bolilor la animale pe teritoriul României, fiind totodată partenerul Laboratoarelor de Referință ale Uniunii Europene.

Laboratoarele naționale de referință pentru sănătatea și bunăstarea animalelor, organizate în cadrul Institutului de Diagnostic și Sănătate Animală sunt cele menționate la punctul 3.1.2.

➤ MAI

Conform Programului acțiunilor de supraveghere, prevenire și control al bolilor la animale, al celor transmisibile de la animale la om, protecția animalelor și protecția mediului elaborat de către Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor, medicii veterinari din cadrul MAI, verifică permanent starea de sănătate a animalelor de serviciu, recoltând probe furaje, apă și concentrate alimentare pentru hrana câinilor.

În caz de suspiciune a unei afecțiuni medicale, medicii veterinari de zonă recoltează probe (serologice, probe de la diferite cadavre, probe coprologice, tampoane rectale, sau vaginale, teste de sanitație etc.) pe care le expediază la IDSA București, DSVSA județene sau a Mun. București, pe baza Notelor de însoțire, întocmite și parafate, de către aceștia, conform „Programului de supraveghere, profilaxie și combatere a bolilor la animale, de prevenire a transmiterii de boli de la animale la om și de protecție a mediului.”

În funcție de rezultatele Buletinelor de analiză, se întocmește un Plan de măsuri, pentru remedierea situației respective. Fiecare medic veterinar de zonă din rețeaua sanitară veterinară a MAI, deține un dosar în care sunt cuprinse Notele de însoțire și Buletinele de analiză respective.

➤ MJ

Conform Programului acțiunilor de supraveghere, prevenire și control al bolilor la animale, al celor transmisibile de la animale la om, protecția animalelor și protecția mediului elaborat de către Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor, medicii veterinari din cadrul MJ, verifică permanent starea de sănătate a animalelor, recoltând probe furaje, apă și concentrate alimentare pentru hrana animalelor.

În caz de suspiciune a unei afecțiuni medicale, medicii veterinari recoltează probe (serologice, probe de la diferite cadavre, probe coprologice, teste de sanitație etc.) pe care le expediază la DSVSA județene, iar în funcție de rezultatele Buletinelor de analiză, se întocmește un Plan de măsuri, pentru remedierea situației respective.

4.4.4. Priorități în activitatea de control / Modul în care categoriile de risc sunt aplicate efectiv controalelor oficiale vizate

➤ MAI

Cu ocazia controalelor pe linie sanitară veterinară, sunt verificate la fața locului, cât și cu ocazia raportărilor trimestriale, efectuarea acțiunilor sanitare veterinare obligatorii de către fiecare medic veterinar de zonă, conform "Programului acțiunilor de supraveghere, prevenire și control al bolilor la animale, al celor transmisibile de la animale la om, protecția animalelor și protecția mediului" elaborat de către Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor.

La întocmirea planurilor de control și în special a frecvenței controalelor în unitățile MAI, deținătoare de animale de serviciu, se ține seama de eventualele riscuri ce pot să apară pe linia sănătății animalelor, în funcție de situația epidemiologică la nivel național sau internațional. De aceea permanent medicii veterinari de zonă din rețeaua sanitară veterinară a MAI, analizează și monitorizează eventualele riscuri ce pot să apară, în domeniul sănătății animalelor pentru a preveni eventualele evenimente negative ce pot să apară.

Acțiunile imunoprofilactice obligatorii, respectiv vaccinarile contra principalelor boli infectocontagioase ale animalelor de serviciu, se execută respectându-se protocoalele privind vaccinarea acestora. Toate acțiunile sanitare veterinare sunt menționate atât în "Carnetele

animalelor de serviciu”, “Procesele verbale de vaccinare”, “Registrele de consultații și tratamente” cât și în Raportările trimestriale pe care medicii veterinari de zonă le trimit către Serviciul Poliție Canină, Sanitar Veterinar și pentru Siguranța Alimentelor din cadrul IGPR și Cabinetul Sanitar Veterinar și pentru Siguranța Alimentelor din cadrul IGJR, care în urma centralizării sunt înaintate către Direcția Medicală a MAI.

În urma monitorizării a unui eventual risc apărut, pe linia sănătății animalelor de serviciu, de către Biroul Inspecție Sanitară și Sanitară Veterinară al Direcției Medicale, se estimează:

- originea acestuia;
- difuzabilitatea și expunerea animalelor de serviciu ale MAI, la acesta;
- consecințele ce pot avea asupra stării de sănătate a efectivelor de animale ale MAI;
- consecințele economice cu implicare de fonduri financiare;
- efectele asupra stării de sănătate ale cadrelor MAI.

➤ MJ

În activitatea de control pe linie de sănătate și bunăstare animală, la nivel central și teritorial, obiectivele prioritare urmărite sunt:

- stadiul de realizare a acțiunilor de supraveghere, prevenire și control al bolilor la animale;
- respectarea normelor privind bunăstarea animalelor.

Riscurile de apariție a unor boli epizootice, afecțiuni în masă la animale sunt comunicate prin DSVSA județene sau a municipiului București unităților zootehnice aparținând Administrației Naționale a Penitenciarelor.

În cazul suspiciunii apariției unei epizootii sau altor afecțiuni grave, unitatea zootehnică teritorială are obligația de a notifica urgent la DSVSA județene și a lua imediat măsurile ce se impun în vederea stopării difuzării și a limitării pagubelor materiale. În cazul confirmării diagnosticului se vor respecta planurile de măsuri în vederea stingerii focarului de boală.

Controalele tematice se fac fie în cadrul graficului aprobat, fie au caracter inopinant. Indiferent de caracterul controlului acesta se finalizează cu întocmirea unei note de constatare care cuprinde:

- planuri de măsuri luate cu ocazia controlului;
- termene de remediere a neconformităților respective;
- nominalizarea persoanelor cu responsabilități pentru rezolvarea acestora.

➤ MApN

Prioritizarea controalelor sanitare veterinare este direct proporțională cu impactul evenimentelor a căror apariție respectivele controale încearcă să o prevină.

4.4.5. Proceduri documentate

➤ ANSVSA

Există proceduri documentate pentru controlul în domeniul sanatații animale care periodic sunt revizuite în acord cu legislația actuală. În domeniul activității de control sunt atât proceduri specifice care se referă la pregătirea misiunii de control, desfășurarea misiunii de control la fața locului, elaborarea notei de control, și urmărirea măsurilor dispuse, cât și proceduri operationale. Acestea din urmă vizează gestionarea documentelor, petitiilor, contravențiilor. De asemenea, există ghiduri de inspecție și control specifice speciilor de animale cât și pentru evaluarea activității MVLP.

➤ ANSVSA - IDSA

Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală deține un sistem de proceduri documentate și ușor accesibile personalului, precum și instrucțiuni de lucru punctuale, astfel încât este garantat managementul calității la nivel de institut.

➤ MAI

Medicii veterinari oficiali din rețeaua MAI, efectuează controale oficiale în domeniul sănătății animalelor de serviciu din dotarea MAI, în conformitate cu procedurile existente.

Aceștia aplică măsuri corective în toate cazurile în care identifică deficiențe și actualizează procedurile în concordanță cu legislația în domeniu.

Medicii veterinari oficiali din rețeaua MAI, întocmesc Note de Constatare scrise pentru fiecare control oficial pe care îl efectuează în domeniul sănătății animalelor. Respectiv Note de Constatare pot fi prezentate pe suport de hârtie sau în format electronic.

Notele de Constatare respective conțin:

- o descriere a scopului controalelor oficiale în domeniu respectiv;
- metodele de control aplicate;
- rezultatele controalelor oficiale;
- măsurile pe care aceștia le solicită unității controlate, ca urmare a controalelor oficiale efectuate de către aceștia.

Medicii veterinari oficiali din rețeaua MAI, informează în scris cu promptitudine unitatea MAI controlată cu privire la orice caz de neconformitate identificat prin controalele oficiale în domeniul sanatații animalelor de serviciu din MAI.

➤ MJ

Medicii veterinari oficiali din rețeaua MJ, efectuează controale oficiale în domeniul sănătății animalelor de serviciu din dotarea MJ, în conformitate cu procedurile existente.

Aceștia aplică măsuri corective în toate cazurile în care identifică deficiențe și actualizează procedurile în concordanță cu legislația în domeniu.

Medicii veterinari oficiali din rețeaua MJ, întocmesc Note de Constatare scrise pentru fiecare control oficial pe care îl efectuează în domeniul sănătății animalelor.

Notele de Constatare respective conțin:

- planuri de măsuri luate cu ocazia controlului;
- termene de remediere a neconformităților respective;
- nominalizarea persoanelor cu responsabilități pentru rezolvarea acestora.

➤ MApN

În domeniul de activitate cerințe cu privire la sănătatea animalelor au fost elaborate proceduri operaționale specifice:

- PO Organizarea și desfășurarea activității privind procesul de hrănire a animalelor de serviciu din cadrul Sectorului de creștere instrucție și dresaj câini;
- PO Organizarea și desfășurarea activității privind asistența sanitară - veterinară în cadrul Sectorului de creștere instrucție și dresaj câini;
- Activitatea de igienă sanitară - veterinară a animalelor de serviciu.

4.4.6. Modalitati de raportare a rezultatelor controalelor oficiale

➤ ANSVSA - IDSA

Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală raportează:

- cu o frecvență zilnică și periodică, la intervale diferite, sau de câte ori primește solicitare
- toate buletinele analizelor de laborator cu rezultate pozitive pentru probele analizate în cadrul institutului
- rapoarte periodice privind rezultatele de laborator pentru analizele efectuate atât în cadrul institutului cât și în cadrul LSVSA județene.

➤ MAI

Activitatea de control desfășurată pe linia sănătății animalelor, este raportată „trimestrial” de fiecare medic veterinar de zonă, din cadrul CMJ/CMDTA către Serviciul Poliție Canină, Sanitar Veterinar și pentru Siguranța Alimentelor din cadrul IGPR și Cabinetul Sanitar Veterinar și pentru Siguranța Alimentelor din cadrul IGJR, care după înregistrare și centralizare, sunt înaintate la Biroul Inspecție Sanitară și Sanitară Veterinară din cadrul Direcției Medicale, care monitorizează întreaga activitate sanitară veterinară pe linia sănătății animalelor de serviciu în unitățile MAI.

De asemenea, se întocmesc “Planuri de control lunare privind activitatea sanitară veterinară” care cuprind activitățile de control propuse a se desfășura pe zile, respectiv săptămâni, planuri ce sunt avizate de către șefii Serviciului Poliție Canină, Sanitar Veterinar și pentru Siguranța Alimentelor din cadrul IGPR, Cabinetului Sanitar Veterinar și pentru Siguranța Alimentelor din cadrul IGJR, respectiv ai Centrelor Medicale Județene/CMDTA-uri de care aparțin medicii veterinari de zonă.

* NOTĂ !

Având în vedere specificul unităților MAI, cât și existența de unități ce dețin documente clasificate evidențele tehnice și documentele sanitare și sanitare veterinare sunt întocmite conform formularisticii oficiale, au caracter intern, conform Legii nr.182 din 2002 privind protecția informațiilor clasificate cu modificările și completările ulterioare, a HG nr. 585/2002 pentru aprobarea standardelor naționale de protecție a informațiilor clasificate în România, cu modificările și completările ulterioare, a HG nr. 781/2002 privind protecția informațiilor secrete de serviciu, cu modificările și completările ulterioare și Legea nr. 40/1990 privind organizarea și funcționarea MAI, cu modificările și completările ulterioare.

➤ **MJ**

Activitatea de control desfășurată pe linia sănătății animalelor, este raportată „trimestrial” de fiecare medic veterinar de zonă, către medicul veterinar de la nivelul aparatului central-ANP care monitorizează întreaga activitate sanitară veterinară pe linia sănătății animalelor.

➤ **MApN**

La finalizarea activității de inspecție, aceasta se înregistrează în registrul de control al unităților și formațiunilor militare inspectate și, dacă este cazul, se finalizează printr-un proces - verbal.

Toate documentele realizate în urma activităților de control sunt redactate lizibil, cu acuratețe și claritate și înregistrate.

Acestea trebuie să conțină toate rezultatele examinărilor din teren și de laborator, stabilirea conformităților sau neconformităților pe baza acestor date, recomandări pentru remediere, cu termene și responsabilități și alte măsuri aplicate.

Schimbul de informații între Direcția medicală și structurile sanitare și sanitare veterinare din Ministerul Apărării Naționale se realizează în scris, prin raportări trimestriale și semestriale, prin poșta specială, și în situații deosebite, prin note telefonice, fax sau electronic.

4.4.7. Instruirea personalului (Identificarea necesitatilor de instruire, implementarea planurilor de instruire, inregistrarea si evaluarea instruirii)

➤ **ANSVSA**

Anual este elaborat un program de instruire, supus aprobării conducerii ANSVSA, program inclus în programul anual de formare al funcționarilor publici din cadrul ANSVSA. De asemenea, în scopul clarificării unor aspect practice de punere în aplicare a legislației DGCO emite note de serviciu care au ca scop clarificarea și aplicarea unitară a legislației. Având în vedere evoluția peștei porcine africane au fost realizate în centre diferite instruire la care au participat câte 10 județe. La aceste instruire au fost discutate modul în care a fost gestionată evoluția peștei porcine africane, problemele cu care s-au confruntat, punctele slabe și punctele forte în modul de gestionare a focarelor.

➤ **ANSVSA - IDSA**

Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală elaborează și implementează anual un program de instruire și formare profesională continuă a personalului propriu, în scopul dezvoltării profesionale, a satisfacerii cerințelor de management a institutului și a exigențelor clienților acestuia.

Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală instruește și formează personalul de specialitate care își desfășoară activitatea în cadrul LSVSA, la solicitarea acestora și conform Programului Național de Instruire, aprobat prin ordin al președintelui ANSVSA.

➤ **MAI**

Direcția Medicală din MAI, în colaborare cu instituțiile abilitate (ANSVSA, MS, Colegiul medicilor umani sau veterinari, Facultăți de medicină veterinară, Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală, Laboratoare în domeniul sănătății animalelor) organizează periodic și ori de câte ori este necesar, instruire (convocarea anuală) cu tot personalul de specialitate implicat în activitatea sanitară, sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor.

Evaluarea profesională a personalului de specialitate se execută la terminarea perioadelor de instruire, convocări, simpozioane, întruniri profesionale, efectuate prin diferite metode teoretice sau scrise (testare scrisă sau orală a cunoștințelor) și/sau practic.

➤ **ANSVSA - DICO**

Anual este elaborat un program de instruire, supus aprobării conducerii ANSVSA, program inclus în programul anual de formare al funcționarilor publici din cadrul ANSVSA.

➤ **MJ**

În MJ - ANP se efectuează instruire și convocări de câte ori este necesar.

Identificarea nevoilor - se face periodic, în urma:

- evaluării importanței și numărului de acte normative publicate de către instituțiile abilitate din domeniu;

- analizării periodice a activității desfășurate de către personalul din subordinea ANP.

➤ **MApN**

Periodic, personalul angajat al Ministerului Apărării Naționale ce își exercită activitatea în domeniul sanitar - veterinar participă la cursuri/convocări în vederea asigurării dezvoltării profesionale continue.

4.4.8. Cooperare și coordonare între autoritățile competente cu responsabilități în domeniu / Modalități de integrare a sistemelor de control

➤ **ANSVSA**

Există un protocol de colaborare cu Ministerul Afacerilor Interne care stabilește cadrul organizatoric și de colaborare în scopul prevenirii și combaterii circulației ilegale a animalelor.

➤ **MAI**

Pentru asigurarea bunei funcționări a sistemului de control oficial în domeniul sănătății animalelor, pentru coordonarea adecvată a activităților autorităților competente cu responsabilități în siguranța alimentelor, a fost adoptată HG nr. 194/2006 privind înființarea, organizarea și funcționarea Comitetului interministerial pentru supravegherea și controlul oficial al alimentelor și hranei pentru animale.

MAI este parte componentă a acestui comitet, principalele atribuții ale acestuia se referă la analiza și evaluarea sistemului actual de supraveghere, control în domeniul sănătății animalelor, identificarea și armonizarea metodelor și mijloacelor ce trebuie utilizate pentru aplicarea unui sistem de control oficial, în conformitate cu cerințele Uniunii Europene. Comitetul propune realizarea unor acțiuni care se impun pentru prevenirea, eliminarea sau reducerea riscurilor asupra sănătății animalelor de serviciu din cadrul MAI și care să conducă la îmbunătățirea sistemului de control oficial în acest domeniu.

➤ **MJ**

Medicii veterinari oficiali din structura ANP și a unităților subordonate, colaborează, ori de câte ori situația epidemiologică din țară o impune, la acțiunile dispuse de comandamentul antiepidemiologic (central, județean, local) și de către Direcțiile Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor județene și a municipiului București, care au drept scop prevenirea și combaterea unor epizootii.

Modalitatea schimbului de informații între autorități de nivel central și teritorial este prevăzută în proiectul de protocol pe linie sanitară veterinară ce urmează a fi încheiat între MJ și ANSVSA.

➤ **MApN**

Schimbul de informații între Direcția medicală și structurile sanitare și sanitare veterinare din Ministerul Apărării Naționale se realizează în scris, prin raportări trimestriale și semestriale, prin poșta specială, și în situații deosebite, prin note telefonice, fax sau electronic.

Între Autoritatea Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor și Ministerul Apărării Naționale a fost încheiat un Protocol de colaborare pe linie sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor nr. 3876 din 05.07.2007, respectiv nr. M139 din 20.07.2007.

4.5. Sistemul de control pentru domeniul: prevenirea și minimizarea riscurilor pentru sănătatea umană și a animalelor provenind de la subprodusele de origine animală și produsele derivate

4.5.1. Autoritati competente

➤ ANSVSA - DBNA

Direcția Bunăstarea și Nutriția Animalelor, prin Compartimentul Nutriția Animalelor, reprezintă structura din cadrul ANSVSA care monitorizează și îmbunătățește permanent activitățile desfășurate de structurile tehnice specifice de la nivelul DSVSA județene, în domeniul SNCU.

Principalele atribuții:

- Elaborarea de acte normative, instrucțiuni tehnice, ghiduri, strategii, proceduri și fișe de inspecție în domeniul SNCU;
- Elaborarea, organizarea și implementarea Programului de Instruire anual al ANSVSA în domeniul SNCU și participă la instruirile organizate de structurile de control oficial, pe domeniul de competență;
- Organizarea și coordonarea activităților premergătoare desfășurării misiunilor de evaluare efectuate de structurile competente din cadrul C.E. și internaționale, în domeniul SNCU;
- Punerea în aplicare a recomandărilor formulate în cadrul misiunilor de evaluare desfășurate de structurile competente din cadrul C.E. și internaționale;
- Monitorizarea implementării legislației referitoare la SNCU;
- Actualizarea periodică a listei unităților și operatorilor din domeniul SNCU;
- Propunerea spre avizare a ghidurilor elaborate de asociațiile profesionale, în scopul implementării corespunzătoare a legislației în sfera de activitate specifică din domeniul SNCU;
- Colaborarea cu specialiștii din cadrul altor direcții de specialitate din cadrul ANSVSA și autorități ale administrației publice centrale, în vederea îmbunătățirii cadrului legislativ din domeniul SNCU;
- Colaborarea cu autoritățile veterinare centrale din țările terțe în vederea stabilirii cerințelor sanitare veterinare și a modelelor de certificate de sănătate pentru diferite subproduse de origine animală și produse derivate destinate expedierii în aceste țări;

➤ ANSVSA - DICO

ANSVSA - DSVSA Județene și a municipiului București;

În cadrul organigramei ANSVSA este DGSBA și DGCO.

DGSBA are în structura sa două direcții:

- a) Direcția Sănătatea Animalelor;
- b) Direcția Bunăstarea și Nutriția Animalelor.

În cadrul DSA există Compartimentul Nutriția Animalelor, care are în structura sa consilieri care elaborează norme sanitare - veterinare, instrucțiuni tehnice, ghiduri, strategii, proceduri și fișe de inspecție, în domeniul nutriției animalelor și S.N.C.U.

Aceștia elaborează, actualizează și transmit documentațiile tehnice/operationale specifice necesare pentru asigurarea desfășurării unei activități coerente și unitare pe întregul teritoriu al țării în domeniul SNCU.

Direcția Generală Control Oficial (DGCO) are în structura sa două direcții:

- a) Direcția Inspecției și Control Oficial (DICO);
- b) Direcția Evidență Informatizată, Tehnologia Informației și Gestiunea Activităților de Import - Export (DEITIGAIE)

Serviciul Control Oficial Sănătate Animală, din cadrul DICO, are numeroase atribuții și responsabilități specifice, cele mai importante vizând elaborearea, planificarea controalelor oficiale, coordonează, monitorizează și controlează activitatea de control oficial din domeniul sănătății animalelor desfășurată de unitățile subordonate, activitate desfășurată în toate obiectivele supuse autorizării/înregistrării și/sau controlului sanitar - veterinar și pentru siguranța alimentelor, indiferent de forma lor de organizare, inclusiv în domeniul SNCU.

În cadrul DGCO-DICO -Serviciul Control Oficial Sănătate Animală este nominalizată o persoană care are atribuții în control, în domeniul SNCU.

La nivelul DSVSA județene sunt nominalizate câte 2 persoane, una din cadrul serviciului control oficial siguranța alimentelor și cealaltă din cadrul serviciului control oficial sănătatea și bunăstare animală.

La solicitarea unităților generatoare de SNCU medicii veterinari oficiali întocmesc certificatele sanitare veterinare pentru subproduse ce nu sunt destinate consumului uman.

4.5.2. Metode si tehnici de control utilizate

➤ ANSVSA - DICO

DICO coordonează și controlează activitatea de control oficial la nivel național printr-un program de control care include: planificarea controalelor în domeniul SNCU pe baza riscului (vezi pct. 4.5.4), realizarea controalelor oficiale și verificarea, de către reprezentanții DICO, a eficienței controalelor oficiale efectuate de către DSVSA județene în acest domeniu.

Reprezentanții structurii desfășoară activități de control oficial în unitățile cu activitate în domeniul SNCU de pe teritoriul României care sunt supuse controlului sanitar veterinar.

Rezultatele acțiunilor de control oficial stau la baza măsurilor propuse pentru îmbunătățirea activității și orientarea programelor de control oficial.

DICO monitorizează datele transmise de către DSVSA județene în baza programelor de control oficial, iar neconformitățile identificate fac obiectul informărilor către direcțiile tehnice, inclusiv către conducerea ANSVSA.

4.5.3. Resurse alocate in realizarea controalelor oficiale

4.5.3.1 Resurse umane

➤ ANSVSA - DEITIGAIE

Medicii veterinari din Punctele de Control la Frontieră aprobate pentru animale vii

➤ ANSVSA

În cadrul Direcției Generale Sănătatea și Bunăstarea animalelor, din ANSVSA - prin Direcția Bunăstarea și Nutriția Animalelor se elaborează norme sanitare - veterinare, instrucțiuni tehnice, ghiduri, strategii, proceduri și fișe de inspecție, în domeniul nutriției animalelor și S.N.C.U.

Transmite în teritoriu documentațiile tehnice/operationale specifice necesare pentru asigurarea desfășurării activității sanitare veterinare.

În cadrul DGCO-DICO -Serviciul Control Oficial Sănătate Animală este nominalizată o persoană care are atribuții în control în domeniul SNCU.

La nivelulul fiecărei DSVSA sunt nominalizate câte 2 persoane, una din cadrul Serviciul/Biroul Control Oficial Siguranța Alimentelor și cealaltă din cadrul Serviciului /Biroului Control Oficial Bunăstarea și Sănătatea Animalelor.

4.5.4. Prioritati in activitatea de control / Modul in care categoriile de risc sunt aplicate efectiv controalelor oficiale vizate

➤ ANSVSA - DICO

Conform prevederilor articolul 32(1) al Regulamentului (EC) Nr. 142/2011 autoritățile competente adoptă măsurile necesare pentru controlul întregului lanț de colectare, transport, utilizare, transformare și eliminare a subproduselor de origine animală ce nu sunt destinate consumului uman (SNCU) și produselor derivate, iar măsurile respective se vor realiza în conformitate cu principiile de control oficial menționate în capitolul II, secțiunea 1, art.9, din Regulamentul CE nr.625/2017(art.3 al Regulamentului CE nr.882/2004).

Prin Nota de Serviciu ANSVSA nr.25.344/08.02.2012 s-a transmis Ghidul privind stabilirea grupei de risc a unităților autorizate/înregistrate conform prevederilor Regulamentului CE nr.1069/2009 și a frecvenței de inspecție a acestora, instrucțiuni pentru evaluarea parametrilor de risc respectiv. Grila de stabilire a frecvenței inspecțiilor unităților autorizate/înregistrate sanitar veterinar respectă prevederile Regulamentului CE nr.1069/2009 și este în funcție de tipul unității.

Conform prevederilor art.9, al Regulamentului CE nr.625/2017 controalele oficiale trebuie realizate în mod regulat, în baza riscului cu o frecvență de control adecvată.

Evaluarea unităților, încadrarea acestora în clasa de risc și stabilirea frecvenței controalelor oficiale se face conform ghidului elaborat în acest sens . Acesta cuprinde două etape:

Etapa 1. Evaluarea individuală a factorilor de risc care apar într-o unitate SNCU prin utilizarea grilei de determinare a grupei de risc, luând în considerare un grup de 5 factori de risc (parametri) și încadrarea unității într-o grupă de risc (scăzut, mediu și mare) pentru fiecare parametru în parte. Această încadrare se realizează în baza rezultatelor obținute la evaluare și se acordă un punctaj pentru fiecare parametru în parte.

Punctajul final se va obține prin însumarea punctajelor celor 5 parametri obținuți la evaluare, iar încadrarea finală a unității în una din cele 3 grupe de risc se realizează prin compararea punctajului total obținut cu plaja de valori stabilită pentru fiecare grupă de risc în parte.

Pentru realizarea acestei evaluări este necesar ca responsabilii de domeniul SNCU din domeniul sănătății animale să verifice notele de control efectuate în ultimii 2 ani (2010 și 2011), precum și orice alte documente necesare pentru efectuarea evaluării (ex: situații cifrice lunare privind cantitățile de SNCU recepționate de unitate, buletine de analize microbiologice, etc).

În acest sens serviciul de inspecție din cadrul DSVSA Județeană va furniza serviciului de sănătate și bunăstare animală din cadrul DSVSA Județeană toate informațiile și documentele oficiale necesare privind controalele oficiale efectuate în ultimii 2 ani la unitățile autorizate sanitar-veterinar conform prevederilor Regulamentului CE nr.1069/2009 din raza de activitate a DSVSA Județeană.

Etapa 2. Stabilirea frecvenței de control pentru fiecare unitate, corespunzătoare grupei de risc în care a fost încadrată unitatea, care se va realiza prin utilizarea grilei de determinare a frecvenței inspecțiilor pentru tipul respectiv de unitate.

În acest sens se utilizează ghidul privind stabilirea grupei de risc a unităților autorizate/înregistrate conform prevederilor Regulamentului CE nr. 1069/2009 și a frecvenței de inspecție a acestora.

Acest ghid constituie un cadru uniform și un element orientativ, pe baza căruia responsabilii de domeniul SNCU din cadrul serviciului de sănătate animală din DSVSA Județeană, pe baza unui raționament obiectiv, vor adopta o decizie finală privind încadrarea într-o grupă de risc a unităților SNCU.

Orice decizie privind încadrarea într-una din grupele de risc precum și frecvența inspecțiilor care a fost stabilită pentru unitățile SNCU din raza de activitate a DSVSA Județeană trebuie documentată (justificată cu documente care să sprijine această decizie; ex: note de control, fișe de inspecție, situații cifrice, buletine de analiză precum și orice raționament explicat în scris prin care se justifică decizia adoptată).

Deoarece în cadrul auditului tehnic anual va fi evaluat modul în care a fost stabilită grupa de risc a unităților autorizate/înregistrate conform prevederilor Regulamentului CE nr. 1069/2009 precum și frecvența inspecțiilor acestora fiind necesar ca pentru fiecare unitate să se întocmească un dosar care să cuprindă cel puțin: grila de determinare a grupei de risc în care să fie specificat scorul obținut pentru fiecare parametru, scorul final și grupa de risc în care a fost încadrată unitatea respectivă; grila de determinare a frecvenței inspecțiilor și frecvența stabilită de DSVSA Județeană; copii ale documentelor care să justifice acordarea punctajului pentru fiecare parametru.

DSVSA Județeană poate decide efectuarea unor inspecții suplimentare față de cele planificate care au rezultat în urma evaluării riscului, dacă consideră că este necesar.

Precizăm că Direcția Inspectiei și Control Oficial, anual solicită DSVSA județene să ducă la îndeplinire prevederile Notei de Serviciu ANSVSA nr. 25.344/08.02.2012, iar pentru anul în curs a fost transmisă Nota de Serviciu ANSVSA nr. 25.772/18.03.2020.

➤ **ANSVSA - DEITIGAIE**

Serviciul Traces Coordonarea și Verificarea Activităților de Import Export

În vederea prevenirii riscurilor asupra sănătății animalelor, controalele oficiale la frontieră ale subproduselor de origine animală se realizează cu respectarea prevederilor *Regulamentului de Punere în Aplicare (UE) 2019/2129 al Comisiei din 25 noiembrie 2019 de stabilire a unor norme pentru aplicarea uniformă a frecvenței în ceea ce privește controalele de identitate și fizice asupra anumitor transporturi de animale și bunuri care intră în Uniune*, ținând cont de clasificarea subproduselor în următoarele categorii de risc:

- Categoria II^a: subproduse la care se efectuează controale de identitate 100%, controale fizice 30%:

Subproduse de origine animală și produse derivate pentru hrănirea animalelor de fermă

- Categoria III^a derivați din subproduse la care se efectuează controale de identitate 100%, controale fizice 15%:

Îngrășăminte organice și amelioratori de sol organici, derivați din subproduse de origine animală

- Categoria IV^a: subproduse la care se efectuează controale de identitate 100%, controale fizice 5%:

Subproduse de origine animală și produse derivate, altele decât cele menționate în categoriile II și III

- Categoria V^a: subproduse la care se efectuează controale de identitate 100%, controale fizice 1%:

Alte bunuri decât cele menționate în categoria II, categoria III și categoria IV

Pentru Noua Zeelandă, Canada și Chile frecvența controalelor de identitate și fizice este prevăzută în acordurile aprobate cu aceste țări terțe.

4.5.5. Proceduri documentate

➤ ANSVSA - DICO

A editat fișe de inspecție specifice tipului de unitate verificată, în conformitate cu prevederile Regulamentului CE nr. 1069/2009 respectiv Regulamentului CE nr.142/2011, care au fost transmise în teritoriu prin Notă de Serviciu nr. 25.344/08.02.2012.

În domeniul SNCU au fost elaborate următoarele fișe:

-FIȘĂ DE INSPECȚIE a unităților pentru depozitarea și manipularea subproduselor de origine animală nedestinate consumului uman categoria 1 și 2, respectiv unităților pentru depozitarea și manipularea subproduselor de origine animală nedestinate consumului uman categoria 3, conform Regulamentului CE nr. 1069/2009 și Regulamentului CE nr.142/2011;

- FIȘĂ DE INSPECȚIE a unităților de biogaz și compostare a subproduselor de origine animală ce nu sunt destinate consumului uman/produse derivate, conform Regulamentului CE nr. 1069/2009 și Regulamentului CE nr.142/2011 ;

- FIȘĂ DE INSPECȚIE a unităților de biodiesel categoria 1, 2 și 3, conform Regulamentului CE nr. 1069/2009 și Regulamentului CE nr.142/2011;

- FIȘĂ DE INSPECȚIE a unităților de procesare subproduse de origine animală nedestinate consumului uman categoria 1 și 2, conform Regulamentului CE nr. 1069/2009 și Regulamentului CE nr.142/2011;

- FIȘĂ DE INSPECȚIE a unităților pentru depozitarea produselor procesate și a centrelor de colectare subproduse de origine animală ce nu sunt destinate consumului uman destinate utilizării conform Regulamentului CE nr. 1069/2009 și Regulamentului CE nr.142/2011 ;

- FIȘĂ DE INSPECȚIE a unităților producătoare de hrană animale de companie și a unităților care manipulează subproduse de origine animală sau produse derivate pentru scopuri din afara lanțului furajer (fostele unități tehnice) de subproduse de origine animală ce nu sunt destinate consumului uman, conform Regulamentului CE nr. 1069/2009 și Regulamentului CE nr.142/2011 ;

- FIȘĂ DE INSPECȚIE a unităților de procesare subproduse de origine animală nedestinate consumului uman categoria 3, conform Regulamentului CE nr. 1069/2009 și Regulamentului CE nr.142/2011;

- FIȘĂ DE INSPECȚIE NR.10 a utilizatorilor care manipulează subproduse de origine animală sau produse derivate pentru scopuri furajere sau din afara lanțului furajer, conform Regulamentului CE nr. 1069/2009 și Regulamentului CE nr.142/2011 ;

- FIȘĂ DE INSPECȚIE a unităților de procesare prin hidroliză alcalină categoria 1, 2 și 3, conform Regulamentului CE nr. 1069/2009 și Regulamentului CE nr.142/2011.

Urmare apariției Ordinului președintelui ANSVSA nr. 79/2019 pentru aprobarea Normei sanitar-veterinare privind procedura de înregistrare/autorizare sanitar-veterinară a unităților din domeniul subproduselor de origine animală și produselor derivate care nu sunt destinate consumului uman și pentru modificarea și completarea Ordinului președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr. 96/2014 privind aprobarea tarifelor aplicabile în domeniul sanitar-veterinar și pentru siguranța alimentelor, au fost modificate și completate cu prevederile actualizate de respectivul document, fișele de inspecție:

a) nr. 03 - activități de transport și a mijloacelor de transport de subproduse de origine animală ce nu sunt destinate consumului uman/produselor derivate;

b) nr. 05 - unități de incinerare capacitate mare/mică a subproduselor de origine animală nedestinate consumului uman/produse derivate și a unităților de coincinerare a produselor derivate, conform Regulamentului CE nr.1.069/2009 și Regulamentului CE nr.142/2011.

Modificările au fost realizate de către Direcția Inspecției și Control Oficial și au fost transmise în teritoriu prin intermediul Notei de Serviciu nr. 25.772/18.03.2020.

Prin Nota de Serviciu nr. 27.642/02.12.2013 - au fost transmise o serie de documente privind:

1 - Instrucțiuni de implementare a prevederilor Regulamentului CE nr.1069/2009 și Regulamentului CE nr.142/2011 privind cerințele de igienă din unitățile SNCU și verificarea acestor aspecte în cadrul controalelor oficiale realizate în aceste unități;

2 - Ghid pentru implementarea prevederilor Regulamentului CE nr.1069/2009 și Regulamentului CE nr.142/2011 privind planul de autocontrol din unitățile SNCU precum și instrucțiuni de verificare a acestor aspecte în cadrul controalelor oficiale realizate în aceste unități;

3 - Ghid pentru implementarea prevederilor Regulamentului CE nr.1069/2009 și Regulamentului CE nr.142/2011 privind planul HACCP din unitățile SNCU și verificarea acestor aspecte în cadrul controalelor oficiale realizate în aceste unități.

4.5.6. Modalitati de raportare a rezultatelor controalelor oficiale

➤ ANSVSA - DICO

Pentru monitorizarea situației generale a inspecțiilor efectuate în unitățile autorizate sanitar veterinar conform Regulamentului CE nr.1069/2009, ANSVSA prin Direcția Inspecției și Control Oficial, anual emite note de serviciu prin care se solicită planificarea cât și realizarea inspecțiilor în domeniul subproduselor de origine animală ce nu sunt destinate consumului uman. Anul în curs a fost elaborată Nota de Serviciu nr. 25.314/31.01.2020 și transmisă în teritoriu pentru raportarea numărului de inspecții realizate în anul 2019, neconformitățile constatate și măsurile dispuse. De asemenea, a fost solicitată planificarea inspecțiilor în acest domeniu pentru anul 2020.

DSVSA Județene raportează la ANSVSA PROGRAMUL CIFRIC PRIVIND INSPECȚIILE PLANIFICATE PENTRU ANUL CURENT, după efectuarea evaluării de risc și stabilirea frecvenței de inspecție în baza ghidului transmis prin nota de serviciu.

4.5.7. Instruirea personalului (Identificarea necesitatilor de instruire, implementarea planurilor de instruire, inregistrarea si evaluarea instruirii)

➤ ANSVSA, DICO

ANSVSA elaborează, organizează și implementează periodic programe de instruire în domeniul nutriției animalelor și S.N.CU și participă la instruirile organizate de structurile de control oficial, pe domeniul de competență în colaborare cu specialiștii din cadrul direcției generale de sănătate și bunăstare animală. Direcția Inspecție și Control Oficial solicită ca DSVSA județene să realizeze anual instruire în funcție de neconformitățile constatate, ca urmare a controalelor efectuate și pot propune teme de instruire.

4.5.8. Cooperare si coordonare intre autoritatile competente cu responsabilitati in domeniu / Modalitati de integrare a sistemelor de control

➤ ANSVSA - DICO

Direcția Inspecției și Control Oficial a transmis către toate DSVSA județene și a municipiului București, Nota de Serviciu nr. 25.314/31.01.2020 (intranet nr.7353), prin care a solicitat situația încheierii contractelor între consiliile județene și unități de neutralizare a subproduselor de origine animală care nu sunt destinate consumului uman, conform prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 24/2016.

Din analiza datelor furnizate de DSVSA județene, referitoare la situația încheierii contractelor între consiliile județene și unități de neutralizare a subproduselor de origine animală care nu sunt destinate consumului uman, conform prevederilor art. 5 (3) din Ordonanța Guvernului nr. 24/2016, se poate concluziona că la momentul actual acțiunea de ecarisare a teritoriului la nivelul exploatațiilor nonprofesionale nu se realizează în mod eficient, datorită faptului că această prevedere nu s-a finalizat în contextul actual. O cauză principală se poate considera și nefiabilitatea legislației actuale în domeniu.

Având în vedere nefiabilitatea legislației actuale în domeniul ANSVSA a transmis o adresă prin care a solicitat convocarea unui grup de lucru în vederea revizuirii legislației astfel încât să fie aplicabilă.

Totodată, ANSVSA a solicitat sprijinul Guvernului României pentru identificarea de soluții care să stimuleze mediul de afaceri pentru a investi în dezvoltarea la nivel național a sistemului de colectare și neutralizare, în special prin procesare, a subproduselor de origine animală nedestinate consumului uman categoria 1 și 2.

În conformitate cu prevederile Ordinului ANSVSA nr. 57/2010 cu modificările și completările ulterioare, ca o condiție a autorizării, societățile comerciale din domeniul siguranței alimentare au obligația de a se conforma prevederilor Regulamentului CE 853/2004, Regulamentului UE nr.1069/2009 și Ordinului ANSVSA nr.19/2019.

4.6. Sistemul de control pentru domeniul: cerințe privind bunăstarea animalelor

4.6.1. Autorități competente

➤ ANSVSA - DGSBA și DICO

Bunăstarea Animalelor

În cadrul ANSVSA responsabilitatea asigurării unui cadru normativ specific performant prin implicarea permanentă în elaborarea, actualizarea cadrului legal și operațional în domeniul protecției și bunăstării animalelor revine Direcției Generale Sănătatea și Bunăstarea Animalelor prin Direcția Bunăstarea și Nutriția Animalelor - Serviciul Bunăstarea Animalelor.

Autoritățile competente în domeniul bunăstării și protecției animalelor sunt Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor și Ministerul Afacerilor Interne.

Responsabilitatea organizării controalelor oficiale privind bunăstarea și protecția animalelor revine la nivel central DICO (prin Serviciul Metodologie, Planificare, Strategii și Control Operativ), iar la nivel local, Direcțiilor Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor județene și a municipiului București (Biroul/Serviciul Control oficial Sănătate și Bunăstare Animală, Circumscripții Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor Oficiale). În acțiunile de control pot fi solicitați reprezentanți teritoriali ai M.A.I, respectiv Inspectoratele de Poliție Județene.

Direcția Generală Sănătatea și Bunăstarea Animalelor

Direcția Bunăstarea și Nutriția Animalelor prin Serviciul Bunăstarea Animalelor reprezintă structura din cadrul ANSVSA care monitorizează și îmbunătățește, permanent activitățile desfășurate de structurile tehnice specifice de la nivelul DSVSA județene, după o concepție unitară, în domeniul bunăstării și protecției animalelor.

Serviciul Bunăstarea Animalelor

- Asigurarea unui cadru legal specific performant, prin implicarea în elaborarea și actualizarea sau inițierea unor modificări/completări ale legislației în domeniul bunăstării și protecției animalelor, la solicitarea conducerii instituției sau a altor direcții tehnice ale ANSVSA.

- Asigurarea desfășurării unei activități coerente și unitare pe întreg teritoriul țării a structurilor specifice din DSVSA județene și/sau IDSA, prin elaborarea, actualizarea și transmiterea documentației tehnice/operaționale specifice necesare în domeniul bunăstării și protecției animalelor.

- Realizarea monitorizării permanente a activității structurilor tehnice specifice de la nivelul DSVSA județene, prin primirea/centralizarea periodică a rezultatelor obținute în urma activităților specifice desfășurate de acestea.

- Asigurarea unei metodologii unitare eficiente și coerente de desfășurare a activităților specifice privind bunăstarea și protecția animalelor și îmbunătățirea activității desfășurate de structurile tehnice specifice de la nivelul DSVSA județene, prin organizarea de instruirii, în limitele competențelor și exerciții de simulare periodice, cu reprezentanții acestora.

- Asigurarea îndeplinirii eficiente a atribuțiilor și responsabilităților ANSVSA, în relația cu instituțiile europene din poziția de punct național de contact în domeniul bunăstării și protecției animalelor, prin participarea la reuniuni tehnice, formularea de răspunsuri scrise la solicitarea acestor structuri și notificarea nerespectării cerințelor legislative specifice, ori de câte ori este cazul.

- Asigurarea conformității sistemului de certificare/autorizare a transportatorilor de animale, a mijloacelor de transport și exploatațiilor autorizate pentru găini ouătoare, prin gestionarea

permanentă a bazelor de date specifice și eliberarea certificatelor de competență pentru șoferii transporturilor de animale.

- Monitorizarea și centralizarea rezultatelor activității de control oficial desfășurate de DSVSA județene în ceea ce privește protecția animalelor în timpul transportului, protecția animalelor de fermă.

- Asigurarea raportării anuale către Comisia Europeană a situației controalelor referitoare la protecția animalelor în timpul transportului, precum și a celor referitoare la protecția animalelor de fermă.

- Asigurarea raportării anuale către Comisia Europeană a situației privind numărul de animale ucise în focarele de boală, precum și a numărului de animale utilizate în scopuri științifice.

- Asigurarea participării la activitățile necesare desfășurării misiunilor de evaluare efectuate de structurile competente din cadrul C.E. și internaționale în domeniul bunăstării și protecției animalelor, întocmirea de răspunsuri la planurile de acțiune pentru remedierea neconformităților și punerea în aplicare a recomandărilor formulate în urma acestor misiuni.

- Elaborarea cadrului legal, procedurilor și fișelor de inspecție specifice implementării cerințelor legale în materie de gestionare a normelor minime privind protecția vițelilor, porcinelor și a animalelor de fermă, și a standardelor superioare de bunăstare, pe care le supune avizării instituțiilor publice care au delegat atribuțiile referitoare la realizarea controalelor în acest domeniu.

- Elaborarea ghidului de control pentru verificarea respectării angajamentelor voluntare privind bunăstarea animalelor, asumate de fermieri în cadrul Programelor Naționale de Dezvoltare Rurală.

➤ **ANSVSA - DICO - SMPSCO**

- elaborează metodologii de control oficial specifice ariilor de competență din domeniul bunăstării animalelor;

- elaborează instrucțiuni privind încadrarea în clase de risc, planificarea, desfășurarea și raportarea rezultatelor controalelor oficiale în domeniul bunăstării animalelor;

- realizează controale oficiale la nivelul amplasamentelor ce desfășoară activități în domeniul bunăstării și protecției animalelor;

- coordonează și monitorizează controalele la nivel național, delegate de alte autorități competente, în vederea implementării programelor din strategia națională de dezvoltare rurală (beneficiari ai angajamentelor asumate voluntar, beneficiari ai plăților de sprijin).

➤ **ANSVSA - DEITIGAIE**

Serviciul Traces Coordonarea și Verificarea Activităților de Import Export

Exercită inspecție și control sanitar veterinar în domeniul protecției și bunăstării animalelor, prin medicii veterinari oficiali din posturile de control la frontieră care urmăresc asigurarea protecției animalelor în timpul transportului, protejarea sănătății acestora și a mediului înconjurător.

➤ **ANSVSA - IDSA**

Pentru evaluarea protecției și bunăstării animalelor, în cadrul Institutului de Diagnostic și Sănătate Animală este organizat serviciul Sănătate și Evaluare Bunăstare Animală, există proceduri generale, proceduri specifice operaționale și instrucțiuni specifice de lucru pentru evaluarea stării de bine a animalelor. Acest serviciu organizează teste de comparare interlaboratoare cu laboratoarele sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor județene, pentru următoarele profile: hematologie, igienă, biochimie. Raportarea rezultatelor controalelor de laborator privind conformitatea stării de bine a animalelor la normele legale de bunăstare și protecție a acestora se realizează prin emiterea de buletine de analiză ce sunt transmise Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor.

➤ **MAI**

Direcția Medicală din MAI desfășoară activități de îndrumare, sprijin, coordonare și control privind protecția și bunăstarea animalelor de serviciu.

În toate unitățile MAI de producere, creștere, cazare, dresaj și folosire a animalelor de serviciu, se aplică "Programul acțiunilor de supraveghere, prevenire și control al bolilor la animale, al celor transmisibile de la animale la om, protecția animalelor și protecția mediului", cu scopul asigurării, sănătății și bunăstării acestora, în misiunile specifice.

În vederea respectării normelor de protecție și bunăstare a animalelor de serviciu au fost întocmite, proceduri în acest sens.

➤ **MJ**

În toate unitățile MJ de producere, creștere, cazare și folosire a animalelor, se aplică "Programul acțiunilor de supraveghere, prevenire și control al bolilor la animale, al celor transmisibile de la animale la om, protecția animalelor și protecția mediului", cu scopul aigurării, sănătății și bunăstării acestora.

➤ **MAPN**

Direcția medicală a Ministerului Apărării Naționale urmărește direct, prin structurile de specialitate subordonate și prin structurile colaboratoare modul de aplicare și realizare a controlului oficial în obiectivele militare în domeniul bunăstării animalelor, cu scopul aigurării și păstrării acestora.

4.6.2. Metode si tehnici de control utilizate

➤ **ANSVSA - IDSA**

Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală utilizează pentru controlul oficial al bolilor la animale în România, metode de laborator acreditate conform cerințelor SR ISO 17045. Aceste metode sunt prezentate în anexa Certificatului de Acreditare LI 222/5.11.2018.

➤ **ANSVSA - DEITIGAI**

Serviciul Traces Coordonarea și Verificarea Activităților de Import Export

În Posturile de Control la Frontieră se aplică procedurile generale și procedurile specifice pentru transporturile cu animale vii din diverse specii de animale.

Scopul controlului bunăstării animalelor este de a asigura protecția acestora în timpul transportului, de a preveni derularea operațiunilor de import, export sau tranzit de animale vii ce nu corespund normelor veterinare în vigoare cu privire la bunăstarea animalelor.

Medicul veterinar oficial trebuie să se asigure că animalele transportate sunt identificate și sunt însoțite de documentele solicitate de legislația comunitară și națională în vigoare, care să ateste următoarele:

- originea animalelor și proprietarul acestora;
- locul de îmbarcare și destinația;
- data și ora îmbarcării

În posturile de control la frontiera de ieșire se iau măsuri speciale pentru a acorda prioritate transportului de animale.

Medicul veterinar oficial efectuează verificarea îndeplinirii condițiilor de bunăstare a animalelor în conformitate cu Reg. 1/ 2005 (inspecții asupra mijloacelor de transport, a animalelor, densitatea la încărcare sau îmbarcare).

Astfel, în PCF, la import se efectuează controlul documentar, de identitate și fizic. Controlul fizic se efectuează de către medicul veterinar oficial din PCF asupra animalelor vii și include controlul stării de sănătate și bunăstare a animalelor și de asemenea, poate include și prelevarea de probe în vederea efectuării testelor de laborator.

Acesta cuprinde:

- un examen clinic al animalelor, pentru a se asigura că starea de sănătate a acestora este conformă cu informațiile furnizate în certificatul sau documentul de însoțire și că sunt clinic sanatoase;

- efectuarea anumitor teste de laborator considerate necesare sau prevăzute de legislația comunitară;

- probe oficiale pentru reziduuri sunt examinate și analizate;

- verificarea conformității cu cerințele stabilite de Regulamentul Consiliului nr. 1/2005/CE privind protecția animalelor în timpul transportului și controlul condițiilor de bunăstare ale animalelor (condițiile de ventilație, sistemul de iluminare, temperatura și densitatea, verificarea etanșeității mijlocului de transport).

Controlul bunăstării animalelor se aplică transportului de:

- animale domestice din speciile solipede, bovine, ovine, caprine și porcine;
- păsări domestice și iepuri domestici;
- pisici și câini domestici;

- alte mamifere și păsări;
- alte animale vertebrate și animale cu sânge rece.

Controalele oficiale în ceea ce privește importul de animale se efectuează de către medicul veterinar oficial din postul de control la frontieră care efectuează verificarea respectării cerințelor minime ale Regulamentului Consiliului nr. 1/2005 privind protecția animalelor în timpul transportului internațional.

➤ ANSVSA - DICO

Instrumentele controlului oficial în domeniul bunăstării și protecției animalelor sunt: monitorizarea, supravegherea și inspecția.

Controlul oficial se face:

- prin realizarea de inspecții, conform Planurilor de control întocmite de fiecare DSVSA, în funcție de analiza de risc sau criteriile de prioritizare anuală a controalelor;
- prin realizarea de inspecții inopinate care nu au la bază o planificare prealabilă acestea putând fi controale tematice efectuate în conformitate cu Note de serviciu emise de la nivel central; controale tematice dispuse pe plan local, controale comune cu alte direcții și/sau autorități; recontroale efectuate ca urmare a identificării diferitelor neconformități cu ocazia controalelor planificate; reclamații și sesizări de la persoane fizice și/sau alte autorități;
- prin efectuarea de inspecții la nivelul beneficiarilor de plăți prin programele de dezvoltare rurală incluși în eșantioanele de verificare.

Prin liniile directe stabilite anual la nivel central se transmite autorităților locale un set de principii practice care să contribuie la îndeplinirea îndatoririlor în conformitate cu legislația privind bunăstarea și protecția animalelor într-un mod care să fie flexibil, fiindu-le solicitat reprezentanților de la nivel teritorial să identifice toate obiectivele care prezintă risc ridicat pentru bunăstarea animalelor și să întreprindă vizite planificate, să răspundă la reclamații într-o manieră consecventă.

➤ MAI

Activitatea de control privind bunăstarea animalelor de serviciu, este raportată „trimestrial” de fiecare medic veterinar de zonă, din cadrul CMJ/CMDTA către Serviciu Poliție Canină, Sanitar Veterinar și pentru Siguranța Alimentelor din cadrul IGPR și Cabinetul Sanitar Veterinar și pentru Siguranța Alimentelor din cadrul IGJR, care după înregistrare și centralizare, sunt înaintate la „Biroul Inspecție Sanitară și Sanitară Veterinară” din cadrul Direcției Medicale, care monitorizează întreaga activitate sanitară veterinară, privind bunăstarea animalelor de serviciu în unitățile MAI.

Controlul oficial privind protecția și bunăstarea animalelor de serviciu în unitățile MAI deținătoare, vizează ca principale obiective următoarele activități:

- aplică și verifică respectarea normelor sanitare veterinare, privind creșterea și cazarea animalelor de serviciu;
- verifică condițiile de igienă din adăposturi și din alte incinte;
- verifică dotarea cu echipament de protecție pentru conducătorii, cât și a celorlalte categorii de personal care vin în contact cu animalele de serviciu,
- verifică dotarea cu echipament și materiale în vederea asigurării activității de dresaj, a antrenamentelor și utilizării animalelor în serviciu;
- verifică potabilitatea apei și a salubrității furajelor pentru animalele de serviciu instituie și verifică respectarea regulilor de carantină profilactică;
- monitorizează mișcarea efectivelor de animale;
- verifică protecția animalelor pentru asigurarea stării de sănătate și a capacității de efectuare a serviciului;
- verifică respectarea normelor de protecție a mediului;
- verifică funcționalitatea dezinfectoarelor pietonale și auto din unitățile MAI specializate în producerea, creșterea și dresajul câinilor de serviciu;
- verifică executarea acțiunilor DDD (trimestrial sau ori de câte ori este nevoie);
- verifică respectarea normelor sanitare veterinare privind asigurarea condițiilor de transport legale (ventilație, luminozitate, hrană, îngrijire, apă);
- verifică existența autorizației sanitare veterinare a mijloacelor de transport;
- controlează documentele care însoțesc animalele de serviciu,
- controlează modul de aplicare a tehnologiei sanitare veterinare în canisele MAI;
- verifică modul de asigurare a condițiilor de microclimat (luminozitate, temperatură, umiditate, curenți de aer), ventilație, densitate de cazare;

- verifică modul de asigurare a condițiilor de cazare, furajare, adăpare, odihnă din canisele MAI sau din unitățile deținătoare de câini de serviciu.

➤ **MJ**

Pentru un număr de 17 unități care dețin sector zootehnic se vor planifica și efectua în fiecare an, trimestrial, controale pentru bunăstarea animalelor.

Controlul oficial privind protecția și bunăstarea animalelor de serviciu în unitățile MJ deținătoare, vizează ca principale obiective următoarele activități:

- aplică și verifică respectarea normelor sanitare veterinare, privind creșterea și cazarea animalelor;
- verifică condițiile de igienă din adăposturi și din alte incinte;
- verifică potabilitatea apei și a salubrității furajelor pentru animalele și verifică respectarea regulilor de carantină profilactică;
- monitorizează mișcarea efectivelor de animale;
- verifică respectarea normelor de protecție a mediului;
- verifică funcționalitatea dezinfectoarelor pietonale și auto din unitățile MJ
- verifică executarea acțiunilor DDD (trimestrial sau ori de câte ori este nevoie);
- verifică respectarea normelor sanitare veterinare privind asigurarea condițiilor de transport legale (ventilație, luminozitate, hrană, îngrijire, apă);
- verifică existența autorizației sanitare veterinare a mijloacelor de transport;
- controlează documentele care însoțesc animalele,
- controlează modul de aplicare a tehnologiei sanitare veterinare în fermele MJ;
- verifică modul de asigurare a condițiilor de microclimat (luminozitate, temperatură, umiditate, curenți de aer), ventilație, densitate de cazare;

➤ **MApN**

Sistemul de control pentru bunăstarea animalelor în obiectivele Ministerului Apărării Naționale are principalele obiective:

- aplicarea și respectarea normelor sanitare veterinare;
- verificarea condițiilor de igienă în adăposturi și în celelalte spații cu care iau contact animalele;
- controlul asigurării condițiilor de microclimat (luminozitate, temperatură, umiditate, curenți de aer) în spațiile în care sunt cazate animale;
- amplasarea și sistematizarea unităților de cazare, hrănire și îngrijire a animalelor de serviciu;
- asigurarea echipamentului de protecție și de lucru pentru conducătorii de câini și cai de serviciu, cât și a celorlalte categorii de personal care vin în contact cu animalele de serviciu;
- verificarea potabilității apei și a salubrității furajelor pentru animalele de serviciu;
- protecția animalelor pentru asigurarea stării de sănătate și a capacității de efectuare a serviciului;
- în unitățile ce dețin animale de serviciu se execută acțiuni generale de dezinsecție, dezinsecție și deratizare, de cel puțin 2/an (primăvara și toamna) și se completează ori de câte ori este necesar;
- controlul documentelor care însoțesc animalele de serviciu;
- controlul libertății de mișcare a animalelor;
- controlul aplicării tehnologiei sanitare veterinare în canisa MAPN;
- protecția mediului;

Controalele efectuate în domeniul bunăstării animalelor de serviciu au un caracter operativ, inopinat sau tematic și se concretizează prin Note de constatare și/sau Procesele verbale de contravenție față de normele sanitare veterinare.

Dacă în cursul controalelor oficiale sunt constatate neconformități, se întocmesc Note de constatare în care sunt specificate termenele de remediere a neconformităților respective, planurile de măsuri stabilite cu ocazia controlului și persoanele responsabile de remedierea acestora.

În Ministerul Apărării Naționale, pentru medicii veterinari oficiali responsabili de animalele de serviciu există Ordine de ministru și Dispoziții cu implicații în activitatea de nutriție a animalelor de serviciu.

4.6.3. Resurse alocate în realizarea controalelor oficiale

4.6.3.1. Resurse umane

➤ ANSVSA - DBNA și DICO

Reglementarea și actualizarea cadrului legal și operațional în domeniul bunăstării animalelor este asigurată prin intermediul a 7 consilieri cu atribuții exclusive în cadrul Serviciului Bunăstarea Animalelor.

Activitatea de control oficial în domeniul bunăstării și protecției animalelor animale se desfășoară la nivel central prin intermediul a 8 persoane care activează în cadrul Serviciului Metodologie, Planificare, Strategii și Control Operativ (DICO);

La nivel teritorial, în cadrul fiecărei DSVSA județeană și a municipiului București este desemnată cel puțin o persoană cu atribuții de control oficial în domeniul bunăstării și protecției animale.

➤ ANSVSA - DEITIGAI

Serviciul Traces Coordonarea și Verificarea Activităților de Import Export
Medicii veterinari din Punctele de ieșire animale vii

➤ MAI

Resursele umane privind controlul pe linia bunăstării animalelor de serviciu, conform zonei de competență, sunt reprezentate de (47) cadre veterinare, după cum urmează: (23) medici veterinari oficiali, (24) asistenți veterinari.

➤ MJ

În urma restructurării activității în unele sectoare ale Administrației Naționale a Penitenciarelor, există 17 unități teritoriale care au sector zootehnic. În aceste sectoare, pe domeniul sănătății și bunăstării animale își desfășoară activitatea un număr de 9 medici veterinari și 8 tehnicieni veterinari. Trei dintre unități au încheiat contract de prestări servicii cu medici veterinari abilitați.

➤ MApN

Resursele umane responsabile de domeniul bunăstarea animalelor sunt reprezentate de 10 medici veterinari, tehnicieni veterinari și îngrijitori.

4.6.3.2. Capacitati analitice

➤ ANSVSA - IDSA

În conformitate cu prevederile Ordinului președintelui ANSVSA nr. 205/2007 privind aprobarea laboratoarelor naționale de referință și a atribuțiilor acestora, completat și modificat ulterior, în cadrul IDSA sunt organizate 27 laboratoare naționale de referință pentru sănătatea și bunăstarea animalelor, cu atribuții în controlul oficial, conform prevederilor Reg. 882/2004 și Reg.625/2017.

Prin Laboratoarele Naționale de Referință pentru domeniul sănătății și bunăstării animalelor și celelalte laboratoare de diagnostic, IDSA realizează coordonarea tehnică a laboratoarelor sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor județene, din structura direcțiilor sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor județene, asigurând astfel evaluarea conformității privind sănătatea și bunăstarea animalelor, cu scopul protecției sănătății acestora și a sănătății publice, precum și a facilitării comerțului cu animale vii și produse și subproduse provenite de la acestea, prin calificarea statusului de sănătate al exploatațiilor de animale și este principalul colaborator al ANSVSA în elaborarea strategiei de prevenire și combatere a bolilor la animale pe teritoriul României, fiind totodată partenerul Laboratoarelor de Referință ale Uniunii Europene.

4.6.4. Prioritati in activitatea de control / Modul in care categoriile de risc sunt aplicate efectiv controalelor oficiale vizate

➤ ANSVSA - DICO

Activitatea ce presupune controlul oficial se desfășoară în toate domeniile, iar în alcatuirea programelor de control oficial se ține seama de rezultatul evaluărilor și încadrării în categorii de risc în cazul unităților pentru care au fost întocmite proceduri specifice, iar pentru celelalte categorii de

obiective sunt planificate controale în funcție de gravitatea neconformităților, de categoria de producție, altele.

Bunăstarea animalelor de fermă, a animalelor de companie, a celor utilizate pentru scopuri științifice, cât și protecția în timpul transportului constituie o preocupare constantă fiind acoperite de legislație specifică și constituind o preocupare constantă a societății.

În privința locurilor de producție pentru bovine și ovine este stabilit un nivel minim de 1% anual pentru verificarea acestora. Controalele în timpul transportului sunt orientate atât către centrele de colectare, anumite rute majore de transport, transportatorii implicați în călătorii de lungă durată, cât și către transportul maritim. În privința animalelor de companie verificările se concentrează pe adăposturile destinate cazării câinilor fără stăpân, unităților de crescătorie pentru câini și persoane fizice deținătoare a unui număr semnificativ de animale.

➤ **ANSVSA - DEITIGAI**

Serviciul Traces Coordonarea și Verificarea Activităților de Import Export

Un lot de animale poate fi reținut în timpul transportului, exclusiv, în cazul în care acest lucru este strict necesar pentru bunăstarea animalelor, sau din motive de siguranță publică. Nicio întârziere nejustificată nu poate surveni între încheierea îmbarcării animalelor și plecare. În cazul în care un lot de animale trebuie reținut în cursul transportului mai mult de două ore, se iau măsurile corespunzătoare pentru îngrijirea animalelor și, dacă este necesar, pentru hrănirea, adăparea, descărcarea și adăpostirea acestora.

➤ **MAI**

Cu ocazia controalelor pe linie sanitară veterinară, privind asigurarea bunăstării animalelor de serviciu, sunt verificate la fața locului, de către fiecare medic veterinar de zonă, condițiile de îngrijire, întreținere, adăpostire și igienă, dar și a potabilității apei și a modului de hrănire a animalelor de serviciu. Deasemenea se verifică și modul de asigurare a condițiilor privind transportul animalelor de serviciu, cât și efectuarea acțiunilor DDD.

Pentru păstrarea „indemnității” efectivelor de animale, cu ocazia activităților de îndrumare, sprijin și control a medicilor veterinari din cadrul rețelei sanitare veterinare a Direcției Medicale verifică modul de respectare a normelor sanitare veterinare pe linia sănătății câinilor de serviciu.

Probabilitatea apariției unor eventuale riscuri (evenimente nedorite, accidente, afecțiuni medicale), în unitățile MAI deținătoare de animale de serviciu, pe linia asigurării bunăstării animalelor de serviciu depinde și de situația epidemiologică națională sau internațională.

Cele 4 etape majore ale analizei de risc pe care Biroul Inspecție Sanitară și Sanitară Veterinară, din cadrul Direcției Medicale a MAI le parcurge în timpul controlului pe linia bunăstării animalelor sunt:

- identificarea riscului sau a unui potențial risc;
- aprecierea riscului (magnitudine din punct de vedere medical și economic în cadrul unităților

MAI);

- gestiunea riscului;
- comunicarea riscului.

Soluționarea de urgență a neconformităților funcționale apărute pe linia bunăstării animalelor de serviciu, se realizează prin aplicarea consecventă și fermă a legislației sanitare veterinare în domeniu.

➤ **MJ**

Controalele tematice se fac fie în cadrul graficului aprobat, fie au caracter inopinant. Indiferent de caracterul controlului acesta se finalizează cu întocmirea unei note de constatare care cuprinde:

- planuri de măsuri luate cu ocazia controlului;
- termene de remediere a neconformităților respective;
- nominalizarea persoanelor cu responsabilități pentru rezolvarea acestora.

➤ **MApN**

Prioritizarea controalelor sanitare veterinare este direct proporțională cu impactul evenimentelor a căror apariție respectivele controale încearcă să o prevină.

4.6.5. Proceduri documentate

➤ **ANSVSA - DICO**

Controlul oficial este realizat de DSVSA județene în conformitate cu cerințele/instrucțiunile/procedurile operaționale primite din partea ANSVSA, iar în cadrul acțiunilor desfășurate se utilizează fișe de inspecție elaborate de ANSVSA, pe categorii de obiective/domeniu.

➤ **MAI**

Medicii veterinari oficiali din rețeaua MAI, efectuează controale oficiale în domeniul bunăstării animalelor de serviciu din dotarea MAI, în conformitate cu procedurile existente.

Aceștia aplică măsuri corective în toate cazurile în care se constată deficiențe și actualizează procedurile în concordanță cu legislația în domeniu.

Medicii veterinari oficiali din rețeaua MAI, întocmesc Note de Constatare pentru fiecare control oficial pe care îl efectuează în domeniul bunăstării animalelor de serviciu din dotarea MAI. Respectiv Note de constatare pot fi prezentate pe suport de hârtie sau în format electronic.

Notele de constatare respective conțin:

- o descriere a scopului controalelor oficiale în domeniu respectiv;
- metodele de control aplicate;
- rezultatele controalelor oficiale;
- măsurile pe care aceștia le solicită unității MAI în cauză, ca urmare a controalelor oficiale efectuate de către aceștia.

Medicii veterinari oficiali din rețeaua MAI, informează în scris cu promptitudine unitatea MAI cu privire la orice caz de neconformitate identificat prin controalele oficiale în domeniul bunăstării animalelor de serviciu din MAI.

➤ **MJ**

Medicii veterinari oficiali din rețeaua MJ, efectuează controale oficiale în domeniul bunăstării animalelor din fermele MJ, în conformitate cu procedurile existente.

Aceștia aplică măsuri corective în toate cazurile în care identifică deficiențe și actualizează procedurile în concordanță cu legislația în domeniu.

Medicii veterinari oficiali din rețeaua MJ, întocmesc Note de Constatare scrise pentru fiecare control oficial pe care îl efectuează în domeniul bunăstării animalelor.

Notele de Constatare respective conțin:

- planuri de măsuri luate cu ocazia controlului;
- termene de remediere a neconformităților respective;
- nominalizarea persoanelor cu responsabilități pentru rezolvarea acestora.

➤ **MApN**

În domeniul bunăstarea animalelor au fost elaborate proceduri operaționale specifice:

- PO Organizarea și desfășurarea activității privind procesul de hrănire a animalelor de serviciu din cadrul Sectorului de creștere instrucție și dresaj câini;
- PO Organizarea și desfășurarea activității privind activitatea de instrucție și dresaj a Sectorului de creștere instrucție și dresaj câini;
- PO Organizarea și desfășurarea activității privind asistența sanitară - veterinară în cadrul Sectorului de creștere instrucție și dresaj câini;
- Activitatea de igienă sanitară - veterinară a animalelor de serviciu.

4.6.6. Modalitati de raportare a rezultatelor controalelor oficiale

➤ **ANSVSA - IDSA**

Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală raportează:

- cu o frecvență zilnică și periodică, la intervale diferite, sau de câte ori primește solicitare
- toate buletinele analizelor de laborator cu rezultate pozitive pentru probele analizate în cadrul institutului
- rapoarte periodice privind rezultatele de laborator pentru analizele efectuate atât în cadrul institutului cât și în cadrul LSVSA județene.

➤ **ANSVSA - DICO**

În cadrul inspecțiilor realizate sunt completate fișe de inspecție/note de inspecție, documente în care se consemnează neconformitățile identificate, precum și măsurile dispuse (termene de remediere, sancțiuni contravenționale primare/complementare). Acestea sunt semnate atât de inspectorii care au realizat controlul cât și de reprezentantul legal al unității inspectate, iar o copie a acestora rămâne operatorul verificat.

Raportarea activităților aferente controlului oficial în domeniul bunăstării și protecției animale de la nivelul fiecărei DSVSA județeană și a mun. București se face trimestrial, datele raportate incluzând unitatea inspectată, categoria de producție, tipuri de neconformități, măsuri aplicate, etc.

Trimestrial, DSVSA județene transmit rapoartele de activitate privind inspecțiile realizate, iar acestea sunt centralizate la nivelul DICO din cadrul ANSVSA.

➤ MAI

Activitatea de control sanitară veterinară desfășurată pe linia bunăstării animalelor este raportată „trimestrial” de fiecare medic veterinar de zonă din cadrul CMJ/CMDTA către Serviciu Poliție Canină, Sanitar Veterinar și pentru Siguranța Alimentelor din cadrul IGPR și Cabinetul Sanitar Veterinar și pentru Siguranța Alimentelor din cadrul IGJR, care după înregistrare și centralizare sunt înaintate la „Biroul Inspecție Sanitară și Sanitară Veterinară” din cadrul Direcției Medicale, care monitorizează întreaga activitate sanitară veterinară pe linia bunăstării animalelor de serviciu în unitățile MAI.

Controlul oficial în domeniul bunăstării animalelor de serviciu, se realizează conform metodologiei de control, detaliată în “Ghidul de control” elaborat de Direcția Medicală.

Biroul Inspecție Sanitară și Sanitară Veterinară al Direcției Medicale controlează și monitorizează întreaga activitate sanitară veterinară în domeniul bunăstării animalelor și acționează permanent pentru prevenirea apariției unor boli declarabile și/sau carantinabile, la efectivele animalelor de serviciu din dotarea MAI.

În cadrul IGPR se află Serviciul Poliție Canină, Sanitar Veterinar și pentru Siguranța Alimentelor din cadrul IGPR, care este subordonat profesional Direcției Medicale și are ca zonă de responsabilitate pe linie sanitară veterinară în domeniul bunăstării animalelor toate unitățile MAI din cadrul Aparatului Central al MAI, IGPR și IGPF;

În cadrul IGJR se află Cabinetul Sanitar Veterinar și pentru Siguranța Alimentelor, care este subordonat profesional Direcției Medicale și are ca zonă de responsabilitate pe linie sanitară veterinară în domeniul bunăstării animalelor toate unitățile MAI din cadrul IGJR și IGSU.

În toate unitățile MAI de producere, creștere, cazare, dresaj și folosire a animalelor de serviciu, se aplică “Programul acțiunilor de supraveghere, prevenire și control al bolilor la animale, al celor transmisibile de la animale la om, protecția animalelor și protecția mediului”, cu scopul aigurării sănătății și bunăstării acestora în misiunile specifice.

➤ MJ

Activitatea de control desfășurată pe linia bunăstării animalelor, este raportată „trimestrial” de fiecare medic veterinar de zonă, către medicul veterinar de la nivelul aparatului central-ANP care monitorizează întreaga activitate sanitară veterinară pe linia bunăstării animalelor.

➤ MApN

La finalizarea activității de inspecție, aceasta se înregistrează în registrul de control al unităților și formațiunilor militare inspectate și, dacă este cazul, se finalizează printr-un proces - verbal.

Toate documentele realizate în urma activităților de control sunt redactate lizibil, cu acuratețe și claritate și înregistrate.

Acestea trebuie să conțină toate rezultatele examinărilor din teren și de laborator, stabilirea conformităților sau neconformităților pe baza acestor date, recomandări pentru remediere, cu termene și responsabilități și alte măsuri aplicate.

Schimbul de informații între Direcția medicală și structurile sanitare și sanitare veterinare din Ministerul Apărării Naționale se realizează în scris, prin raportări trimestriale și semestriale, prin poșta specială, și în situații deosebite, prin note telefonice, fax sau electronic.

4.6.7. Instruirea personalului (Identificarea necesitatilor de instruire, implementarea planurilor de instruire, inregistrarea si evaluarea instruirii)

➤ ANSVSA - IDSA

Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală elaborează și implementează anual un program de instruire și formare profesională continuă a personalului propriu, în scopul dezvoltării profesionale, a satisfacerii cerințelor de management a institutului și a exigențelor clienților acestuia.

Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală instruieste și formează personalul de specialitate care își desfășoară activitatea în cadrul LSVSA, la solicitarea acestora și conform Programului Național de Instruire, aprobat prin ordin al Președintelui ANSVSA.

➤ ANSVSA - DBNA și DICO

- Identificarea cerințelor de instruire

Anual, prin Ordin al Președintelui ANSVSA se adoptă Programe de instruire în domeniul protecției și bunăstării animalelor, în care sunt stabilite tematicile instruirilor, numărul de participanți, etc. Cerințele privind instruirea sunt stabilite pe baza experienței din anii precedenți, a recomandărilor primite în urma misiunilor FVO de evaluare, pe baza propunerilor făcute din partea DSVSA județene, precum și în funcție de apariția de noi reglementari legislative din domeniul protecției și bunăstării animalelor. Aceste programe de instruire sunt aprobate și puse în aplicare și în funcție de resursele umane și financiare alocate desfășurării activității.

- Implementarea planurilor de instruire

Pentru fiecare instruire în parte sunt stabilite persoane responsabile care sunt implicate în pregătirea și organizarea cursurilor. Lectorii pot fi atât reprezentanți din cadrul ANSVSA, cât și din partea DSVSA județene/București.

Instruirea se face cu personalul cu atribuții în domeniul protecției și bunăstării animalelor din cadrul Direcțiilor Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor județene și a municipiului București și apoi “în cascadă” cu medicii veterinari oficiali cu responsabilități în domeniul care a făcut obiectul instruirii.

- Monitorizarea și evaluarea instruirilor

La finalul acestor instruirii se face testarea nivelului de cunoștințe acumulate de participanți și se acordă calificative.

Anual, se elaborează Programe de instruire în domeniul bunăstării și protecției animale, programe care stabilesc tematica instruirilor, locația, numărul de participanți și lectorii. Cerințele privind instruirea sunt stabilite pe baza experienței din anii precedenți, pe baza propunerilor făcute din partea DSVSA județene, noutăți în sistemul de control, precum și în funcție de apariția de noi reglementari legislative în domeniu,. De asemenea, în elaborarea Programelor de instruire se au în vedere și recomandările primite în urma misiunilor DG(SANTE). Aceste programe de instruire sunt aprobate și puse în aplicare în funcție de resursele umane și financiare alocate desfășurării activității. Totodată recunoașterea anumitor calificări profesionale este necesară pentru a activa în posturi care implică controlul oficial. Personalul implicat în activitățile de control oficial are obligația de a declara orice situație care poate fi asociată unui conflict de interese sau care poate fi percepută de alții în conflict, direct sau indirect, cu capacitatea lor de a-și îndeplini îndatoririle în mod onest și imparțial.

➤ MAI

Direcția Medicală din MAI, în colaborare cu instituțiile abilitate (ANSVSA, Colegiul medicilor veterinari, Facultăți de medicină veterinară, Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală, Laboratoare în domeniul sănătății animalelor) organizează periodic și ori de câte ori este necesar, instruirii (convocarea anuală) cu tot personalul de specialitate implicat în activitatea sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor.

Evaluarea profesională a personalului de specialitate se execută la terminarea perioadelor de instruire, convocări, simpozioane, intruniri profesionale, efectuate prin diferite metode teoretice sau scrise (testare scrisă sau orală a cunoștințelor) și/sau practic.

➤ MJ

În MJ - ANP se efectuează instruirii și convocări de câte ori este necesar.

Identificarea nevoilor - se face periodic, în urma:

- evaluării importanței și numărului de acte normative publicate de către instituțiile abilitate din domeniu;

- analizării periodice a activității desfășurate de către personalul din subordinea ANP.

➤ **MApN**

Periodic, personalul angajat al Ministerului Apărării Naționale ce își exercită activitatea în domeniul sanitar - veterinar participă la cursuri/convocări în vederea asigurării dezvoltării profesionale continue.

4.6.8. Cooperare și coordonare între autoritățile competente cu responsabilități în domeniu / Modalități de integrare a sistemelor de control

➤ **ANSVSA**

Sunt încheiate protocoale între Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor și Ministerul Transporturilor și Infrastructurii și Ministerul Administrației și Internelor, privind realizarea de controale comune pentru a se asigura de respectarea standardelor privind protecția animalelor în timpul transportului.

➤ **MAI**

Pentru asigurarea bunei funcționări a sistemului de control oficial în domeniul bunăstării animalelor de serviciu din MAI, pentru coordonarea adecvată a activităților autorităților competente cu responsabilități în siguranța alimentelor, a fost adoptată HG nr. 194/2006 privind înființarea, organizarea și funcționarea Comitetului interministerial pentru supravegherea și controlul oficial al alimentelor și hranei pentru animale.

MAI este parte componentă a acestui comitet, principalele atribuții ale acestuia se referă la analiza și evaluarea sistemului actual de supraveghere, control în domeniul bunăstării animalelor de serviciu, identificarea și armonizarea metodelor și mijloacelor ce trebuie utilizate pentru aplicarea unui sistem de control oficial, în conformitate cu cerințele Uniunii Europene. Comitetul propune realizarea unor acțiuni care se impun pentru prevenirea, eliminarea sau reducerea riscurilor în domeniul bunăstării animalelor de serviciu din cadrul MAI și care să conducă la îmbunătățirea sistemului de control oficial în acest domeniu.

➤ **MJ**

Medicii veterinari oficiali din structura ANP și a unităților subordonate, colaborează, ori de câte ori situația epidemiologică din țară o impune, la acțiunile dispuse de comandamentul antiepidemiologic (central, județean, local) și de către Direcțiile Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor județene și a municipiului București, care au drept scop prevenirea și combaterea unor epizootii.

Modalitatea schimbului de informații între autorități de nivel central și teritorial este prevăzută în proiectul de protocol pe linie sanitară veterinară ce urmează a fi încheiat între MJ și ANSVSA.

➤ **MApN**

Schimbul de informații între Direcția medicală și structurile sanitare și sanitare veterinare din Ministerul Apărării Naționale se realizează în scris, prin raportări trimestriale și semestriale, prin poșta specială, și în situații deosebite, prin note telefonice, fax sau electronic.

Între Autoritatea Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor și Ministerul Apărării Naționale a fost încheiat un Protocol de colaborare pe linie sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor nr. 3876 din 05.07.2007, respectiv nr. M139 din 20.07.2007.

4.7. Sistemul de control pentru domeniul: măsuri de protecție împotriva organismelor dăunătoare plantelor

4.7.1. Autorități competente

➤ **MADR- ANF**

Autoritatea Națională Fitosanitară, este autoritatea competentă, din subordinea Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale care coordonează activitățile din domeniul fitosanitar și constituie punctul de contact pentru probleme privind sănătatea plantelor în contextul legislației fitosanitare specifice.

Organismele oficiale responsabile de control în domeniul sănătății plantelor sunt:

La nivel național:

Autoritatea Națională Fitosanitară, organ de specialitate al administrației publice centrale din subordinea Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale, este autoritatea centrală în domeniul protecției plantelor și carantinei fitosanitare care organizează, coordonează și controlează aplicarea prevederilor legale specifice prin Direcția Fitosanitară și Laboratorul Național Fitosanitar.

La nivel regional:

- laboratoarele regionale de nematologie din cadrul Oficiilor Fitosanitare Brașov și Suceava;
- laboratorul Regional de Bacteriologie din cadrul Oficiului Fitosanitar Bacău.

La nivel local:

- oficiile fitosanitare județene (41)

Inspectoratele de Carantină Fitosanitară Vamală sunt 9 și sunt organismele oficiale fitosanitare de inspecție din punctele de trecere a frontierei de stat a României organizate la nivel de compartimente în cadrul Oficiilor Fitosanitare Constanța, Galați, Ilfov, Iași, Botoșani, Vaslui, Suceava, Satu Mare, Timiș.

4.7.2. Metode si tehnici de control utilizate

➤ MADR- ANF

Pentru a asigura o implementare unitară la nivel teritorial a reglementărilor specifice privind organismele de carantină și organismele reglementate non-carantina, au fost elaborate/actualizate și transmise în teritoriu organismelor oficiale (oficii fitosanitare județene și inspectorate de carantină fitosanitară vamală), următoarele programe de monitorizare :

- Programul de monitorizare fitosanitară a culturii cartofului pentru monitorizarea urmatoarelor organismelor dăunătoare: *Ralstonia solanacearum*, *Clavibacter michiganensis ssp. sepedonicus*, *Globodera pallida* și *G. rostochiensis*, *Meloidogyne fallax*, *M.chitwoodi*, *Dithylenchus destructor*, *Synchytrium endobioticum*, Tomato spotted wilt virus, Potato stolbur mycoplasma, Potato Spindle Tuber Viroid, *Epitrix cucumeris*, *Epitrix similaris*, *Epitripx subcrinita*, *Epitrix tuberis*, *Scrobipalopsis solanivora*, *Solanum dulcamara*;

- Programul de monitorizare a dăunătorilor din spații protejate (sere, solarii): *Thrips palmi*, *Liriomyza huidobrensis*, *L. sativae*, *L. trifolii*, *Amauromyza maculosa*, *Heliotis armigera*, *Spodoptera eridania*, *S. frugiperda*, *S. litura*, *S. littoralis*;

- Programul de monitorizare pentru virusuri, ciuperci și *Xanthomonas fragariae* la căpșunul cultivat (*Fragaria spp.*),

- Programul de monitorizare specifică a anumitor organisme de carantină dăunătoare: *Xylophilus ampelinus*, Tomato ringspot virus, Tabacco ringspot virus la vita de vie;

- Programul de monitorizare specifică pentru *Tilletia indica* la seminte și boabe din genurile *Triticum*, *Secale* și *XTriticosecale*;

- Programul de monitorizare a organismelor daunatoare Plum pox virus și *Erwinia amylovora* la pepiniere și plantații mama de pomi fructiferi;

- Programul de monitorizare pentru *Anoplophora chinensis* și *Anoplophora glabripennis*;

Program de monitorizare pentru bacterii și virusuri la tomate: *Clavibacter michiganensis ssp. michiganensis*, *Xanthomonas campestris* pv. *vesicatoria* virusuri ale legumelor (tomate): Tomato yellow leaf curl virus, Pepino mosaic virus și Bemisia tabaci ca vector;

- Programul privind monitorizarea organismelor dăunătoare de carantină: Apple Proliferation Mycoplasma, Apricot Chlorotic Leafroll Mycoplasma și Pear Decline Mycoplasma;

- Programul de monitorizare a organismului dăunător: *Monilinia fructicola*;

- Programul de monitorizare pentru *Tuta absoluta*;

- Programul de monitorizare pentru *Cryphonectria parasitica*;

- Programul de monitorizare pentru organismul daunator *Phytophthora ramorum*;

- Programul de monitorizare pentru *Bursaphelenchus xylophilus* și vectorii din genul *Monocamus*;

- Programul de monitorizare pentru *Ditylenchus dipsaci*, *Clavibacter michiganensis* subsp. *insidiosus*,

- Programul de monitorizare pentru *Gibberella circinata*, *Scirrhia pini*;

- Program de eradicare și prevenire a răspândirii organismelor dăunătoare *Clavibacter michiganensis ssp. sepedonicus* și *Ralstonia solanacearum*;

- Programul de eradicare și prevenire a răspândirii organismului dăunător *Bursaphelenchus xylophilus*;

- Programul de implementare a procedurilor generale privind înregistrarea producătorilor, depozitelor colective, centrelor de expediere, a unei alte persoane și a importatorilor de plante, produse vegetale sau alte obiecte și eliberarea pașaportului fitosanitar pentru plantele, produsele vegetale sau alte obiecte vizate de reglementarea fitosanitară, precum și înregistrarea producătorilor, depozitelor colective și a centrelor de expediere pentru cartofii de consum;

- Programul de conformitate fitosanitară a ambalajelor din lemn cu standardul internațional pentru măsuri fitosanitare - ISPM 15;

- Monitorizarea organismelor de carantină în conformitate cu Deciziile Comisiei Europene privind: Genul *Pomacea*, *Pseudomonas syringae* pv. *actinidae*, *Guignardia citricarpa*;

Procedurile referitoare la monitorizarea și controlul organismelor de carantină sunt transmise reprezentanților ANF în teritoriu, direcții din alte ministere, instituții și stațiuni de cercetare, federații ale producătorilor și se află publicate pe site-ul www.anfdf.ro;

Metodele utilizate pentru efectuarea analizelor de laborator în cursul controalelor oficiale, de către Laboratorul Național de Referință și laboratoarele oficiale, respectă normele sau protocoalele relevante recunoscute pe plan internațional, inclusiv cele acceptate de Comitetul European de Standardizare sau sunt metode elaborate sau recomandate de Laboratoarele de Referință ale UE (EURs). Pentru detecția și identificarea organismelor dăunătoare pentru care laboratorul nu dispune de metode standardizate, acesta utilizează alte metode pe care le dezvoltă și validează corespunzător înainte de folosire.

4.7.3. Resurse alocate în realizarea controalelor oficiale

4.7.3.1. Resurse umane

➤ MADR -ANF

Pentru desfășurarea controalelor oficiale privind sănătatea plantelor, activează 154 inspectori fitosanitari oficiali, după cum urmează:

- Biroul protecția plantelor și carantină fitosanitară: 6 inclusiv realizarea inspecției în Municipiul București;

- Inspectoratele de carantină fitosanitară vamală organizate la nivel de compartiment în cadrul oficiilor fitosanitare unde există un punct de trecere a frontierei de stat a RO în care este organizat control fitosanitar: 28;

- Oficii fitosanitare județene: 120 din care 113 inspectori oficiali și 7 specialiști în cadrul laboratoarelor regionale de profil.

Pentru activitatea de efectuare a analizelor în cursul controalelor oficiale, pentru depistarea și identificarea organismelor dăunătoare plantelor și produselor vegetale, activează: 29 specialiști în cadrul Laboratorului Național Fitosanitar, astfel: Laboratorul de Fitopatologie (19) și Laboratorul de Entomologie (12).

4.7.3.2. Capacități analitice

➤ MADR- ANF

În cadrul sectorului fitosanitar, pentru activitatea de efectuare a analizelor, pentru depistarea și identificarea organismelor dăunătoare plantelor și produselor vegetale, există:

- la nivel central 1 laborator național de referință - Laboratorul Național Fitosanitar (LNF);

- la nivel teritorial există 2 laboratoare regionale de nematologie și un laborator regional de bacteriologie.

La nivel județean, în cadrul fiecărei oficiu fitosanitar funcționează câte un laborator specializat în efectuarea analizelor de rutină pentru depistarea și identificarea organismelor dăunătoare plantelor și produselor vegetale.

Laboratorul Național Fitosanitar (LNF) efectuează analize la toate probele de plante și produse vegetale provenite din producția internă, circulație intracomunitară, import, beneficiari, etc., în vederea depistării și identificării organismelor dăunătoare plantelor și produselor vegetale, în conformitate cu legislația specifică. LNF efectuează analize și la solicitare.

Laboratoarele regionale de nematologie:

- efectuează analize, la probe de sol prelevate din teritoriu, în vederea depistării nematozilor cu chiști ai cartofului;

- implementează un sistem de calitate bazat pe cerințele standardului SR ISO 17025/2005 pentru a asigura calitatea rezultatelor analizelor.

Laboratorul regional de bacteriologie:

- efectuează analize la probe prelevate din producția internă, pentru depistarea și identificarea bacteriilor de carantină la cartof și pomi fructiferi;

- implementează un sistem de calitate bazat pe cerințele standardului SR ISO 17025/2005 pentru a asigura calitatea rezultatelor analizelor.

Laboratoarele regionale sunt laboratoare specializate pentru detecta și diagnoza anumitor organisme dăunătoare, aflate în proces de acreditare ISO 17025 pentru activitățile de nematologie și bacteriologie.

Managementul calității este asigurat de un manager de calitate (MAC), de un înlocuitor al managerului de calitate, de un responsabil cu metrologia (RM) și de responsabilii tehnici (RT).

4.7.4. Prioritati in activitatea de control / Modul in care categoriile de risc sunt aplicate efectiv controalelor oficiale vizate

➤ **MADR -ANF**

Întărirea capacității de control fitosanitar vamal

În vederea implementării legislației fitosanitare specifice au fost luate o serie de măsuri pentru consolidarea capacității de implementare, respectiv:

- continuarea implementării reglementărilor fitosanitare privind importul de plante, produse vegetale sau alte obiecte din țări terțe prin efectuarea controalelor fitosanitare la intrarea în România a plantelor, produselor vegetale sau altor obiecte prevăzute în legislația specifică;

- continuarea consolidării infrastructurii serviciilor fitosanitar atât la nivel central cât și teritorial;

- evitarea introducerii și răspândirii pe teritoriul României a organismelor de carantină și organismelor reglementate non-carantina;

- acțiuni de eradicare sistematică a organismelor dăunătoare;

- întărirea controlului fitosanitar la locul de producție și în cele 9 puncte de trecere a frontierei (ICFV) care constituie puncte de intrare în Uniune;

- monitorizarea importului, exportului și tranzitului de plante, produse vegetale și alte obiecte care provin din țări terțe;

- monitorizarea întregului teritoriu în vederea stabilirii prezenței sau absenței organismelor dăunătoare, pe baza cărora se elaborează propuneri de programe și măsuri pentru reducerea riscurilor fitosanitare;

- efectuarea anchetelor anuale pentru organismele prioritare reglementate în conformitate cu prevederile Regulamentului (UE) 2019/1702 în funcție de risc.

- întărirea capacității de control la locul de producție și de monitorizare a teritoriului;

-elabrarea/actualizarea planurilor de monitorizare pentru organismele daunatoare reglementate conform Regulamentului (UE) 2016/2031 și deciziilor Comisiei Europene;

- continuarea instruirii personalului de specialitate din cadrul celor 9 inspectorate de carantină fitosanitară vamală care se află la granița externă a Uniunii Europene.

Procedurile referitoare la monitorizarea și controlul organismelor de carantină se află publicate pe site-ul www.anfdf.ro, secțiunea Fitosanitar.

Comunicarea și schimbul de informații cu Comisia Europeană, referitoare la organismele daunătoare de carantină

- asigurarea schimbului de informații cu Comisia Europeană se face prin e-mail, participarea lunară la Comitetul Permanent pentru “Plante, Alimente și Furaje-Secțiunea Sănătatea Plantelor” și la grupurile de lucru specifice;

- gestionarea corespondenței și a materialelor documentare;

- participarea la lucrările sub-comitetelor și comitetelor de asociere privind monitorizarea progreselor înregistrare în adoptarea și implementarea acquis-ului comunitar;

- elaborarea mandatelor de poziție a României față de documentele din sectorul fitosanitar elaborate la nivelul Uniunii Europene;

- formularea de răspunsuri către alte organizații de profil, cum ar fi Organizația Europeană și Mediteraneeană pentru Protecția Plantelor (OEPP) și Autoritatea Europeană pentru Siguranța Alimentelor - European Food Safety Authority (EFSA).

4.7.5. Proceduri documentate

➤ MADR - ANF

Procedurile documentate furnizează inspectorilor fitosanitari oficiali informațiile necesare privind etapele realizării controlului, mijloacele necesare efectuării acestuia și măsurile ce urmează a fi aplicate în urma controlului.

În vederea efectuării controalelor și a prelevării de probe, în conformitate cu legislația specifică sunt elaborate proceduri, ghiduri și instrucțiuni, după cum urmează:

- Procedura de eliberare a certificatelor fitosanitare pentru export și re-export conform Standardului Internațional pentru Măsurile Fitosanitare-ISPM 12;
- Proceduri generale privind inspecția plantelor, produselor vegetale și alte obiecte conexe în cadrul importului din țări terțe și circulației intracomunitare;
- Procedură privind evitarea conflictului de interese pentru personalul care efectuează controale oficiale în domeniul fitosanitar;-
- Instrucțiuni de prelevare a probelor de plante, produse vegetale și alte obiecte conexe;
- Procedura privind notificarea prezentei unui organism daunator în conformitate cu Decizia Comisiei 2014/917/UE;
- Procedura privind elaborarea programelor de monitorizare a organismelor daunatoare plantelor și produselor vegetale;
- Proceduri generale privind eliberarea pașaportului fitosanitar de înlocuire;
- Ghiduri tehnice privind recunoașterea organismelor daunatoare plantelor pe culturi.

4.7.6. Modalități de raportare a rezultatelor controalelor oficiale

➤ MADR-ANF

Activitatea de carantină fitosanitară este urmărită și evaluată prin intermediul unor rapoarte privind activitatea desfășurată de compartimentul de carantină fitosanitară. Aceste rapoarte sunt elaborate de fiecare oficiu fitosanitar lunar și anual și sunt transmise la nivel central.

Raportul elaborat de oficiile fitosanitare cuprinde:

- controlul fitosanitar al produselor vegetale destinate exportului și eliberarea certificatelor fitosanitare;
- controlul fitosanitar pentru depistarea organismelor de carantină și eliberarea pașaportului fitosanitar;
- controlul fitosanitar al produselor provenite din import sau circulație intracomunitară;
- controlul fitosanitar al circulației produselor vegetale supuse regimului de carantină și respectarea legislației fitosanitare;
- numărul probelor prelevate și transmise pentru realizarea analizelor de laborator.

Raportul trimestrial și anual, elaborat de Inspectoratele de carantină fitosanitară vamală este transmis Direcției Fitosanitare din cadrul Autorității și cuprinde situația lunară privind importul plantelor, produselor vegetale și/sau altor obiecte în conformitate legislația specifică.

Laboratorul Național Fitosanitar elaborează raportul anual de activitate și în conformitate cu SR ISO 17025/2005 efectuează anual analiza de management.

4.7.7. Instruirea personalului (Identificarea necesităților de instruire, implementarea planurilor de instruire, înregistrarea și evaluarea instruirii)

➤ MADR- ANF

În vederea implementării legislației naționale armonizată cu acquis-ul Uniunii Europene, au fost organizate instruirii, atât în România, cât și în statele membre ale UE. Instruirile sunt realizate de către experții fitosanitari din cadrul Autorității Naționale Fitosanitare conform Programului anual de instruire în domeniul fitosanitar.

În vederea formării continue a inspectorilor fitosanitari din cadrul oficiilor fitosanitare județene și din cadrul inspectoratelor de carantină fitosanitară vamală este asigurată cel puțin o instruire pe an de către specialiștii din Direcția Fitosanitară din cadrul Autorității Naționale Fitosanitare în colaborare cu cei din cadrul Laboratorului Național Fitosanitar.

Atât la nivel central, cât și în cazul laboratorului național de referință se identifică necesitățile de instruire a personalului și se elaborează un plan anual de instruire.

4.7.8. Cooperare și coordonare între autoritățile competente cu responsabilități în domeniu / Modalități de integrare a sistemelor de control

➤ MADR- ANF

În sectorul fitosanitar a fost încheiat „Protocolul de colaborare” nr. 80935/48647/2010, între autoritățile fitosanitare și autoritățile vamale, care are ca obiectiv asigurarea funcționării coerente a sistemului de control fitosanitar al plantelor, produselor vegetale sau altor obiecte la import, tranzit, coordonarea adecvată a activităților și protejarea teritoriului țării în domeniul prevenirii introducerii și răspândirii organismelor de carantină dăunătoare plantelor și produselor vegetale.

4.8. Sistemul de control pentru domeniul: cerințe privind introducerea pe piață și utilizarea produselor de protecție a plantelor și utilizarea sustenabilă a pesticidelor, cu excepția echipamentelor de aplicare a pesticidelor

4.8.1. Autorități competente

➤ MADR - ANF

Autoritatea competentă pentru realizarea sistemului de control oficial pentru verificarea cerințelor privind introducerea pe piață și utilizarea produselor de protecție a plantelor și utilizarea sustenabilă a pesticidelor este Direcția Fitosanitară prin Serviciul controlul comercializării și utilizării durabile a produselor de protecție a plantelor și oficiile fitosanitare județene din cadrul Autorității Naționale Fitosanitare.

➤ GNM

Constatarea contravențiilor și aplicarea sancțiunilor (pentru nerespectarea de către producători, furnizori, distribuitori, importatori și exportatori a prevederilor privind ambalarea și prezentarea produselor de protecție a plantelor și adjuvanților, precum și etichetarea produselor de protecție a plantelor, se face de către persoane nominalizate din Garda Națională de Mediu (Art. 3., alin. (1), litera b) din Hotărârea nr. 1230/2012)

În cazul constatării unor contravenții se pot aplica: sancțiuni contravenționale principale: avertisment, sau amenda contravențională și sancțiuni contravenționale complementare: suspendarea / anularea autorizației de exercitare a activității, sau suspendarea activității operatorului economic”

În Planul național de acțiune privind diminuarea riscurilor asociate utilizării produselor de protecție a plantelor (aprobat prin Hotărârea nr. 135 din 12 martie 2019), GNM are atribuții și responsabilități în realizarea următoarelor măsuri:

- Masura : Întărirea capacității de control privind comercializarea produselor de protecție a plantelor;

- Masura : Controlul privind respectarea cerințelor în zonele de protecție multifuncțională;

- Masura: Monitorizarea produselor de protecție a plantelor utilizate în zone specifice potrivit art. 12 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 34/2012, aprobată prin Legea nr. 63/2013;

Personalul cu atribuții de control din GNM nu are responsabilități strict delimitate pe sectoare de produse.

Inspecțiile se realizează preventiv - prin controale planificate sau controale tematice și reactiv - ca urmare a unor sesizări, reclamații, etc.

Controalele se fac cu o frecvență determinată de categoria de risc pentru mediul stabilită pentru fiecare operator economic controlat. Aceste controale sunt integrate în acțiuni mai ample care vizează legislația de mediu și legislația pentru produse chimice.

4.8.2. Metode și tehnici de control utilizate

➤ MADR -ANF

Autoritatea Națională Fitosanitară își desfășoară activitatea de inspecție/control în baza unor note de aprobare, de către conducerea autorității (anual) și a unor tematici de control specifice cu privire la realizarea Programului național de monitorizare a calității produselor de protecție a plantelor; a procedurilor generale privind controlul produselor de protecție a plantelor la comercializare și utilizare și a Programului Național de monitorizare a reziduurilor de pesticide în plante și produse vegetale.

Autoritatea Națională Fitosanitară cooperează cu Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor, Ministerul Sănătății și Ministerul Mediului.

ANF elaborează proceduri specifice privind acțiunile de control în domeniul controlul comercializării și utilizării sustenabile a pesticidelor, precum și planificarea acestora la nivelul structurilor teritoriale.

În cadrul activităților desfășurate de către reprezentanții oficiilor fitosanitare județene se efectuează:

- controale sistematice în domeniu în controlul comercializării și a utilizării durabile a produselor de protecție a plantelor (ppp);
- controale tematice în domeniu;
- controale efectuate ca urmare a unor reclamații și sesizări;
- controale efectuate la solicitarea altor autorități;

În activitatea de control sunt folosite:

- procedurile specifice privind acțiunile de control, precum și cele pentru prelevarea probelor de produse vegetale pentru determinarea reziduurilor de pesticide și probelor de produse de protecție a plantelor pentru analiza calității, a respectării parametrilor fizico-chimici a acestora și depistarea eventualelor produse contrafacute/ilegale;

- standarde;
- instrumente și aparatură de control, specifice pentru determinări în teren și prelevare de probe;

- imprimare tipizate specifice: proces-verbal de constatare a contravenției, fișă de inspecție, notă de control;

- ștampilă, legitimație, precum și alte documente de inspecție fitosanitară.

Procedurile furnizează inspectorilor fitosanitari oficiali informațiile necesare privind etapele realizării controlului, mijloacele necesare efectuării acestuia și măsurile ce urmează a fi aplicate în urma controlului. În acest sens inspectorii fitosanitari oficiali din cadrul oficiilor fitosanitare județene efectuează, conform legislației și a reglementărilor specifice, inspecții atât la operatorii economici care comercializează produse de protecție a plantelor (depozite, distribuitori și fitofarmacii), cât și la utilizatorii de produse de protecție a plantelor: producători agricoli, utilizatori neagricoli (parcuri și grădini, alineamente, trenuri de golf), prestatori de servicii și utilizatori autorizați pentru utilizarea produselor care au cuvântul de avertizare „pericol”.

În timpul inspecțiilor se efectuează controlul documentar, controlul de indentitate, controlul fizic a produselor de protecție a plantelor, testarea și verificarea echipamentelor utilizate în tratamentele fitosanitare, condițiile de depozitare a ppp privind respectarea normelor în vigoare, prin sondaj. În caz de suspiciune controlul se extinde la toate produsele și se prelevează probe de produse ppp.

Activitatea la nivel teritorial este urmărită și evaluată prin intermediul unor rapoarte privind activitatea desfășurată, rapoarte ce sunt elaborate de inspectorii fiecărui oficiu fitosanitar lunar, periodic și ori de câte ori este necesar și transmise prin fax, poștă sau e-mail.

Inspectorii fitosanitari oficiali transmit lunar Serviciului controlul comercializării și utilizării durabile a produselor de protecție a plantelor situația inspecțiilor efectuate la comercianții și utilizatorii de produse de protecție a plantelor, în vederea întocmirii raportului anual către Comisia Europeană; situația privind operatorii economici, persoanele fizice autorizate, întreprinderile individuale, întreprinderile familiale înregistrați pentru activitatea de comercializare a produselor de protecție a plantelor; situația operatorilor economici autorizați pentru activitatea de prestări de servicii cu produse de protecție a plantelor; situația operatorilor economici autorizați pentru utilizarea produselor de protecție a plantelor.

În domeniul reziduurilor de pesticide se întocmește raportul anual de monitorizare care se face public prin postarea pe site-ul Autorității Fitosanitare și se raportează, conform prevederilor Regulamentului (CE) 2005/396 la Autoritatea Europeană pentru Siguranța Alimentară (EFSA).

4.8.3. Resurse alocate în realizarea controalelor oficiale

4.8.3.1. Resurse umane

➤ MADR-ANF

În efectuarea controalelor oficiale în domeniul comercializării și utilizării durabile a produselor de protecție a plantelor, sunt implicați 166 inspectori fitosanitari oficiali, după cum urmează:

- Serviciul controlul comercializării și utilizării durabile a produselor de protecție a plantelor: 8;
- Oficii fitosanitare județene: 158, din care 11 specialiști în cadrul laboratoarelor regionale de profil.

Pentru activitatea de efectuare a analizelor în cursul controalelor oficiale, pentru controlul calității produselor de protecție a plantelor, activează 10 specialiști, iar pentru controlul reziduurilor de pesticide din plante și produse vegetale activează 10 specialiști.

4.8.3.2. Capacitati analitice

➤ MADR-ANF

Pentru verificarea cerințelor privind introducerea pe piață și utilizarea produselor de protecție a plantelor și utilizarea sustenabilă a pesticidelor, există:

Laboratorul pentru controlul reziduurilor de pesticide în plante și produse vegetale din cadrul Laboratorului Național Fitosanitar

Laboratorul funcționează în cadrul direcției LNF din Autoritatea Națională Fitosanitară. Personalul laboratorului are statut de funcționar public și este alcătuit din 6 cadre cu studii superioare de chimie și 4 cu studii medii de chimie și agronomie.

Cheltuielile curente și de capital ale laboratorului se finanțează din bugetul de stat stabilit pentru Autoritatea Națională Fitosanitară prin Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale.

Laboratorul Regional pentru Controlul Reziduurilor de Pesticide în Plante și Produse Vegetale din cadrul OF Mureș Personalul este alcătuit din 2 cadre cu studii superioare și 1 cu studii medii.

Laboratorul pentru controlul calității pesticidelor plantelor din cadrul Laboratorului Național Fitosanitar

Laboratorul funcționează în cadrul direcției LNF, personalul laboratorului are statut de funcționar public și este alcătuit din 6 cadre cu studii superioare de chimie, 4 cu studii medii. În cadrul a trei programe PHARE personalul a urmat cursuri de instruire referitoare la tehnicile gaz-cromatografice și lichid-cromatografice, de asigurarea calității și la metrologie.

Laboratoare regionale pentru controlul calității pesticidelor din cadrul OF: Arad, Bacau, Olt si Mures functioneaza cu 8 specialiști cu studii superioare.

4.8.4. Prioritati in activitatea de control / Modul in care categoriile de risc sunt aplicate efectiv controalelor oficiale vizate

➤ MADR-ANF

Întărirea capacității de implementare a legislației comunitare privind produsele de protecție a plantelor:

Controlul calității produselor de protecție a plantelor se efectuează în conformitate cu legislația specifică implementată prin programul național de monitorizare a calității produselor de protecție a plantelor.

Programul de monitorizare se aprobă în fiecare an de către conducerea ANF și MADR.

Controlul privind calitatea produselor de protecție a plantelor se realizează conform procedurilor de control, generale privind controlul produselor de protecție a plantelor la comercializare și utilizare, respectiv formularele utilizate în cadrul inspecțiilor efectuate pentru perioada 2020 - 2022.

Pentru controlul reziduurilor de pesticide în fructe, legume și cereale din producția internă, anual se elaborează Programul național de monitorizare a reziduurilor de pesticide în conformitate cu prevederile Regulamentului (CE) nr. 396/2005.

Programul de monitorizare a prezenței reziduurilor de pesticide se aprobă în fiecare an de către conducerea ANF și MADR.

Actualizarea bazei de date PESTEXPERT privind produsele de protecție a plantelor omologate în România <https://aloe.anfdf.ro/>;

Instruirea personalului de specialitate din cadrul celor 41 de oficii fitosanitare județene

Legislatia specifica si procedurile referitoare la controlul produselor de protectie a plantelor se află postate pe site-ul www.anfdf.ro

4.8.5. Proceduri documentate

➤ MADR-ANF

În vederea efectuării controalelor și a prelevării de probe, în conformitate cu legislația sunt elaborate anual, de structura centrală a ANF, proceduri, ghiduri și suporturi de cursuri pentru instruirea utilizatorilor profesioniști de ppp, comercianți, consilieri, după cum urmează:

- Programul Național de Monitorizare a Calității Produselor de Protecție a Plantelor;
- Programul Național de Monitorizare a reziduurilor din produse vegetale;
- Proceduri generale privind controlul produselor de protecție a plantelor la comercializare și utilizare;
- Proceduri generale privind utilizarea durabilă a produselor de protecție a plantelor;
- Proceduri privind prelevarea probelor de ppp;
- Proceduri privind prelevarea de probe vegetale pentru depistarea reziduurilor de ppp;
- Proceduri privind efectuarea tratamentelor avio, în cazuri de excepție;
- Procedura pentru organizarea sistemului de instruire și certificare a utilizatorilor profesioniști, distribuitorilor, consilierilor în scopul utilizării durabile a ppp;
- Proceduri privind eliberarea autorizațiilor de utilizare și de prestări de servicii cu ppp, precum și eliberarea certificatelor de înregistrare pentru comercializarea produselor de protecție a plantelor.
- Procedură pentru efectuarea inspecțiilor privind verificarea respectării de către fermieri a cerinței legale în materie de gestionare -SMR 10 „Introducerea pe piață a produselor de protecție a plantelor”.
- Protocoale de colaborare cu poliția - serviciul arme și muniții;
- Tematici speciale de control.

4.8.6. Modalități de raportare a rezultatelor controalelor oficiale

➤ MADR-ANF

Controalele oficiale efectuate la nivel teritorial sunt raportate lunar prin e-mail și cuprind numărul de inspecții efectuate, numărul neconformităților identificate și măsurile aplicate.

4.8.7. Instruirea personalului (Identificarea necesităților de instruire, implementarea planurilor de instruire, înregistrarea și evaluarea instruirii)

➤ MADR-ANF

În vederea implementării legislației naționale armonizată cu acquis-ul Uniunii Europene, sunt organizate instruirii, atât în România, cât și în statele membre ale UE (BTSF). Instruirile sunt realizate de către experții fitosanitari din cadrul Autorității Naționale Fitosanitare conform Programului anual de instruire în domeniul fitosanitar.

În vederea formării continue a inspectorilor fitosanitari din cadrul oficiilor fitosanitare județene și din cadrul Inspectoratelor de Carantină Fitosanitară Vamală este asigurată cel puțin o instruire pe an de către specialiștii din Direcția Fitosanitară din cadrul Autorității Naționale Fitosanitare în colaborare cu cei din cadrul Laboratorului Național Fitosanitar.

Atât la nivel central, cât și în cazul laboratorului național de referință se identifică necesitățile de instruire a personalului și se elaborează un plan anual de instruire.

Instruirile personalului vizează implementarea legislației specifice, îmbunătățirea performanțelor și perfecționarea specialistilor pe tehnicile de analiză: gaz-cromatografie cu spectrometrie de masă și cu detector cu ionizare în flacără, lichid cromatografie cu spectrometrie de masă și cu detector în ultraviolet/vizibil, asigurarea calității, evaluarea proprietăților fizico-chimice a produselor de protecție a plantelor în vederea omologării, eficientizarea comunicării prin metode moderne.

Instruirea personalului nou angajat se face în cadrul laboratorului, de personalul instruit și cu experiență în tehnicile moderne de analiză.

În vederea implementării legislației naționale armonizată cu acquis-ul comunitar, au fost organizate instruirii, atât în România, cât și în statele membre ale UE.

4.8.8. Cooperare și coordonare între autoritățile competente cu responsabilități în domeniu / Modalități de integrare a sistemelor de control

➤ MADR-ANF

Schimbul de informații între structurile ANF se realizează periodic, prin fax, poștă și e-mail.

Notele de serviciu și procedurile întocmite de către structurile centrale ale Autorității Naționale Fitosanitare sunt transmise oficiilor fitosanitare județene, Inspectoratelor de Carantină Fitosanitare Vamale și Laboratorului Național Fitosanitar, direcțiilor din alte ministere (ex.: inspectoratele teritoriale pentru calitatea semințelor și materialului săditor din subordinea MADR, Regia Națională a Pădurilor-ROMSILVA din subordinea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, Inspectia de Stat) și altor instituții (stațiuni de cercetare, asociații și federații ale producătorilor agricoli) după caz, în vederea implementării într-un mod unitar la nivel teritorial a directivelor europene transpuse în legislația națională, precum și a deciziilor și regulamentelor europene.

4.9. Sistemul de control pentru domeniul: producția ecologică și etichetarea produselor ecologice

➤ MADR

Un produs este considerat ca purtând termeni referitori la metoda de producție ecologică în cazul în care, pe etichetă, pe materialele publicitare sau în documentele comerciale, produsul în cauză, ingredientele sau materiile sale prime sunt descrise în termeni care sugerează cumpărătorului că produsul, ingredientele sau materiile prime au fost obținute în conformitate cu normele aplicabile producției prevăzute de cadrul legislativ comunitar al UE.

În acest context, sistemul de control instituit și gestionat în conformitate cu normele stabilite de cadrul juridic comunitar are ca scop, verificarea și certificarea faptului că normele și reglementările privind producția ecologică sunt aplicate în mod corespunzător de fiecare operator din lanțul de aprovizionare, incluzând producția la nivel de exploatație agricolă, sectorul de prelucrare, distribuție, importul și vânzarea cu amănuntul.

4.9.1. Autorități competente

➤ MADR

MADR este autoritatea competentă centrală responsabilă pentru controlul oficial al producției ecologice și pentru etichetarea produselor ecologice, atribuțiile de control și certificare fiind delegate mai multor organisme de control private, acreditate în conformitate cu cerințele Normei europene EN ISO/CEI 17065:2012 „Criterii generale pentru organismele care aplică sisteme de certificare a produselor”.

La nivel central, în cadrul MADR funcționează Direcția Generală Politici Agricole (DGPA), structură responsabilă cu aprobarea și retragerea aprobării organismelor de control și Direcția Monitorizare Inspecții, Verificare și Control (DMIVC), structură responsabilă pentru controlul și supravegherea organismelor de control.

La nivel teritorial funcționează direcțiile pentru agricultura județene, ca servicii publice deconcentrate în subordinea MADR, cărora le revin atribuții specifice în implementarea politicilor MADR, inclusiv pentru înregistrarea anuală a operatorilor din sistemul ecologic, supravegherea organismelor aprobate de MADR și controlul operatorilor, în conformitate cu prevederile legislației naționale și tematicile elaborate de MADR.

➤ ANPC

Este autoritatea care verifică, prin intermediul structurii teritoriale, în rețeaua de comercializare, modul de respectare a prevederilor legale europene și naționale referitoare la etichetarea produselor alimentare ecologice.

4.9.2. Metode și tehnici de control utilizate

➤ MADR

Pentru a garanta faptul că produsele ecologice sunt realizate în conformitate cu exigențele impuse de cadrul legislativ comunitar, activitățile desfășurate de către operatorii din sistemul de agricultură ecologică fac obiectul unui sistem de control, instituit și gestionat în conformitate cu prevederile legislației comunitare și naționale, existând o diviziune clară a responsabilităților și a sarcinilor între autoritatea competentă și organismele de control.

Controlul operatorilor

Organismele de control

La nivelul operatorilor individuali, controlul în toate etapele de producție, procesare și distribuție de produse ecologice este efectuat de către organisme din sectorul privat, aprobate de MADR să desfășoare activități de control și certificare a producției ecologice pe teritoriul României, care au responsabilitatea de a verifica, prin inspecții anunțate și neanunțate, dacă operatorul aplică în activitatea sa regulile de producție din agricultura ecologică și de a stabili gradul de conformitate cu legislația în vigoare.

Organismele de control dețin proceduri documentate, prin care sunt furnizate îndrumări inspectorilor pentru a asigura consecvența și eficacitatea controalelor la nivelul operatorilor. Inspectorii folosesc liste de verificare ce acoperă majoritatea cerințelor specifice prevăzute de cadrul legislativ comunitar pentru fiecare tip de activitate

Organismele de control, efectuează minim o inspecție anunțată pe an la fiecare operator cu care are încheiat un contract de prestări servicii, cu obligativitatea respectării cerințelor prevăzute de art.9, alin.(1), lit.c) din Ordinul MADR nr. 895/2016, cu modificările și completările ulterioare. Verificările privind etichetarea și trasabilitatea fac parte integrantă din controalele efectuate de organismele de control la operatori.

De asemenea, în funcție de procedura de evaluare a riscului, organismele de control utilizează prelevarea și analiza de probe ca instrument de control pentru determinarea produselor neautorizate în agricultura ecologică, pentru verificarea tehnicilor de producție care nu sunt în conformitate cu regulile de producție ecologică sau detectarea unei posibile contaminări cu produse neautorizate.

Fiecare organism aprobat de MADR furnizează documente justificative (conform modelului prevăzut la anexa XII din Regulamentul (CE) nr.889/2008) oricărui operator aflat în sistemul propriu de control și care, în sfera activităților sale, respectă cerințele impuse de cadrul juridic aplicabil producției ecologice. Acestea permit comercializarea produselor cu referințe la metoda de producție ecologică.

Pentru neconformitățile identificate la operatori, organismele de control aplică sancțiuni conform catalogului prevăzut la Anexa nr.2 din Ordinul MADR nr. 895/2016, cu modificările și completările ulterioare și a procedurilor aprobate de MADR.

Organismele de control, în conformitate cu legislația în vigoare, vor comunica MADR, datele statistice semestriale și anuale, la termenele și în conformitate cu modelele precizate în Ordinul MADR nr. 895/2016 cu modificările și completările ulterioare.

În urma efectuării controalelor, organismele comunică imediat MADR, orice neregulă sau încălcare comisă de către operator, precum și sancțiunea aplicată.

Autoritatea competentă

În plus, la nivelul operatorilor sunt realizate controale și de către autoritatea competentă în timpul supravegerii organismelor aprobate de MADR, astfel:

1.Structura cu atribuții de inspecții tehnice din cadrul MADR efectuează:

- controale documentare și/sau pe teren la operatori, realizate în baza notificărilor transmise prin sistemul OFIS și al petițiilor/sesizărilor înregistrate la MADR;

- controale inopinate la operatori de prevenire a apariției iregularităților, realizate în conformitate cu tematicile aprobate de conducerea MADR ;

- controale documentare și pe teren la operatori, realizate în cadrul auditurilor de reexaminare, care se efectuează anual la organismele aprobate de MADR.

2. Consilierii cu atribuții de inspecții din cadrul direcțiilor pentru agricultură efectuează:

- inspecții directe la operatorii selectați de structura centrală în eșantionul de control și care reprezintă cel puțin 5 % din totalul operatorilor aflați în sistemul de control al fiecărui organism;

- inspecții la operatorii care gestionează în sistem ecologic suprafețe mai mari de 50 ha.

- controlul întregului lanț de producție ecologică, inclusiv controlul pieței la nivelul distribuției cu amănuntul, în conformitate cu prevederile legislației naționale, incluzând aici și operatorii pentru care România a recurs la excepția prevăzută la articolul 28 alineatul (2) din Regulamentul (CE) nr. 834/2007. În această categorie intră comercianții cu amănuntul care vând produse direct

consumatorului sau utilizatorului final, care sunt scutiți de obligația de a-și supune activitatea sistemului de control al organismelor, cu condiția ca aceștia să nu producă, prepare sau depoziteze în alte părți decât în legătură cu locul de vânzare sau să nu importe astfel de produse dintr-o țară terță, sau să nu fi subcontractat astfel de activități unei terțe părți. Condițiile excepției și obligațiile acestor retaileri sunt prevăzute la art.2, alin.16 și 17 și Anexa nr.11 din Ordinul MADR nr.1253/2013, cu modificările și completările ulterioare.

Controlul și supravegherea activității organismelor aprobate de MADR

MADR supraveghează activitatea organismelor aprobate pentru controlul și certificarea producției ecologice, prin consilierii cu atribuții de inspecții tehnice în domeniul agriculturii ecologice, din cadrul DMIVC. Acțiunile realizate se desfășoară conform prevederilor cadrului legislativ și în baza Tematicilor procedurale și Programului de inspecție al MADR, (aprobat anual de conducerea ministerului) și constau în:

a) auditul organismelor de control, efectuat anual în baza unei tematici, cu obiective precise, aprobată de conducerea MADR, care include:

- analiza procedurilor, documentelor și înregistrărilor specifice activității de inspecție și certificare a produselor ecologice, inclusiv evaluări complete/parțiale asupra documentelor din dosarele de control selectate, activitate ce se desfășoară la sediile organismelor de control;

- audit prin observare directă, constând în asistarea unei inspecții pentru a evalua organizarea controlului, modul de realizare și acoperire a cerințelor de control, așa cum sunt prevăzute în legislația comunitară și națională, în procedurile adoptate de organism;

- audit de reexaminare, constând în realizarea unor inspecții la operatori aflați în sistemul de control al organismului auditat, pentru a verifica modul în care au fost respectate dispozițiile legislative și procedurile adoptate de organism, precum și verificarea eficacității activității organismului de control.

- monitorizarea activității desfășurată în anul în curs de fiecare organism de control, având în vedere următoarele aspecte:

- modul de efectuare a verificărilor, de prezentare și comunicare a constatărilor rezultate, ca urmare a sesizărilor, notificărilor sau altor controale, cu privire la nereguli în activitatea operatorilor sau activitatea OC aprobate;

- încadrarea în termenul stabilit de autoritatea competentă pentru verificarea unor neconformități transmise prin sesizări, notificări și alte controale;

- măsurile dispuse de organisme de control pentru remedierea neconformităților identificate, precum și sancțiunile aplicate;

- frecvența neconformităților în care sunt implicate/implicați OC/operatorii aflați sub contract de prestării servicii cu acestea;

- evaluarea și respectarea termenului de comunicare către autoritatea competentă a rapoartelor privind activitatea de inspecție și certificare, a iregularităților, neregulilor care afectează statutul ecologic al produselor;

- modul de rezolvare a neconformităților identificate la auditul anterior.

- verificări suplimentare în cazul în care la controlul efectuat de consilierii cu atribuții de inspecții din cadrul structurilor teritoriale s-au constatat neconformități grave care implică aplicarea de sancțiuni majore organismelor de control

- stabilirea, pe baza analizei de risc, a unui eșantion de operatori, reprezentând minimum 5% din totalul operatorilor aflați în sistemul de control al fiecărui organism. Eșantionul este stabilit după primirea informațiilor referitoare la inspecțiile efectuate de organisme de control și se transmite semestrial către structurile teritoriale, pentru efectuarea verificărilor pe teren.

- analiza constatărilor rezultate în urma controalelor de supraveghere efectuate, pe teren, la operatorii incluși în eșantionul de control și întocmirea raportului semestrial prevăzut la art.14, alin.(10) din Ordinul MADR nr.895/2016;

- evaluarea activității organismelor de control raportată la activitatea desfășurată în anul precedent, în baza:

- rezultatelor auditului anual, inclusiv a aspectelor constatate la evaluarea prin asistare și reexaminare;

- analizei constatărilor rezultate în urma controalelor de supraveghere efectuate de consilierii DAJ pe teren la operatorii selectați în eșantionul de control ;

- rezultatelor controalelor efectuate în baza notificărilor transmise prin OFIS, a sesizărilor înregistrate la MADR sau ca urmare a verificărilor inopinate realizate în baza unor tematicii specifice;

- rezultatelor monitorizării OC din prisma activității de investigare a cazurilor notificate prin OFIS, a sesizărilor, frecvența implicării operatorilor/organismelor în diferite notificări/sesizări, măsurile dispuse de organismele de control și respectarea termenului de comunicare către autoritatea competentă a neregulilor care afectează statutul ecologic al produselor, a rapoartelor privind activitatea de inspecție și certificare, rezolvarea neconformităților identificate la auditul anterior.

Aplicarea sancțiunilor contravenționale

Pentru neconformitățile identificate în cadrul controalelor realizate de autoritatea competentă a fost instituit un sistem de sancțiuni, aplicabil organismelor de control și operatorilor. Tipurile de sancțiuni prevăzute în legislația națională sunt următoarele:

Pentru organismele de control:

- Avertisment scris aplicat în conformitate cu prevederile art.16, alin (1) din Ordinul MADR nr.895/2016, cu modificările și completările ulterioare;
- Amendă contravențională în baza prevederilor Ordonanței de Guvern nr. 29/2014;
- Retragerea aprobării, conform prevederilor art. 17-18 din Ordinul MADR nr.895/2016, cu modificările și completările ulterioare.

Pentru operatori:

Neconformitățile constatate în cadrul controalelor de supraveghere efectuate la operatorii incluși în eșantion, sau la cei din afara eșantionului se sancționează de personalul cu atribuții de inspecții tehnice în domeniul agriculturii ecologice din cadrul direcțiilor pentru agricultură județene și a Municipiului București și constau în:

- Amendă contravențională în baza prevederilor HG nr. 131/2103 pentru stabilirea măsurilor și sancțiunilor necesare în vederea respectării prevederilor Regulamentului (CE) nr. 834/2007. Contravențiile prevăzute în actul normativ menționat le sunt aplicabile dispozițiile Ordonanței Guvernului nr. 2/2001 privind regimul juridic al contravențiilor, astfel că, în funcție de gravitatea neconformităților constatate se poate aplica și sancțiunea Avertisment scris.

4.9.3. Resurse alocate în realizarea controalelor oficiale

4.9.3.1. Resurse umane

➤ MADR

Organismele de control care efectuează inspecția și certificarea operatorilor trebuie să dețină o structura organizatorică, (organigramă), ca număr și grad de pregătire profesională, care să permită implementarea măsurilor din cadrul planului de inspecție propriu fiecărui organism.

Controlul și supravegherea activității organismelor aprobate de MADR se efectuează de consilierii cu atribuții de inspecții tehnice în domeniul agriculturii ecologice de la nivel central, iar în teritoriu, la nivelul fiecărei DAJ sunt desemnate câte una/două persoane cu atribuții de inspecții tehnice în domeniul menționat.

➤ ANPC

Autoritatea Națională pentru Protecția Consumatorilor își desfășoară activitatea de control prin cele 8 comisariate regionale pentru protecția consumatorilor în care își desfășoară activitatea cca 139 de specialiști în domeniul produselor alimentare cu pregătire universitară (ingineri de industrie alimentară, medici veterinari, ingineri agronomi, ingineri horticoli etc.).

4.9.3.2. Capacitati analitice

➤ MADR

Pentru controlul și certificarea producției ecologice organismele aprobate de MADR dispun de proceduri generale, proceduri specifice operaționale și instrucțiuni de lucru, precum și de echipamente și mijloace adecvate pentru realizarea atribuțiilor delegate, inclusiv prelevarea de probe.

Activitățile de testare sunt externalizate către laboratoare acreditate, iar raportarea rezultatelor analizelor de laborator se realizează prin emiterea de buletine de analiză ce sunt trimise organismelor de control. În cazul probelor care indică prezența unor reziduuri de substanțe

care afectează statutul ecologic al produselor, organismele de control informează imediat autoritatea competentă.

Controlul și supravegherea organismelor este realizată de autoritatea competentă în baza Ordinului MADR nr.895/2016, cu modificările și completările ulterioare. Acest instrument legislativ descrie principalele aspecte pe care consilierii cu atribuții de inspecții tehnice trebuie să le verifice în timpul vizitelor de supraveghere și care acoperă cerințele relevante ale cadrului juridic comunitar aplicabil producției ecologice.

Totodată, anual sunt elaborate și aprobate de conducerea MADR, tematici de control, de audit și Programul de inspecții.

4.9.4. Prioritati in activitatea de control / Modul in care categoriile de risc sunt aplicate efectiv controalelor oficiale vizate

➤ MADR

Organismele de control

Inspecțiile la operatori sunt planificate pe baza unei evaluări a riscului producerii de nereguli/încălări în ceea ce privește conformitatea cu cerințele legislației comunitare și naționale.

În acest sens, în procedura de analiză a riscului, fiecare organism de control a documentat criteriile în funcție de care clasifică operatorii în trei categorii de risc, ridicat, mediu și scăzut și a stabilit măsurile de supraveghere specifice fiecărei clase de risc, respectiv, frecvența inspecțiilor suplimentare, prelevări probe. Criteriile pentru evaluarea riscului sunt reglementate în art. 65 din Regulamentul (CE) nr. 889/2008 și art.9, alin.(1), lit.i) din Ordinul MADR nr.895/2016 și sunt stabilite de fiecare organism de control în funcție de tipul activității desfășurate de operator. Acestea includ, printre altele, rezultatul controalelor anterioare, gravitatea sancțiunilor aplicate, suprafața și cantitatea de produse, riscul de schimb sau amestec de produse.

Prioritizarea controalelor urmărește ca inspecțiile la operatori să fie realizate în perioada optimă, astfel încât să se asigure eficacitatea și oportunitatea controalelor în toate etapele de producție, procesare și distribuire a produselor, iar la atribuirea inspecțiilor sunt luate în considerare competențele inspectorilor (pentru producția agricolă, zootehnică, procesare, etc).

Procedurile adoptate de organismele de control prevăd ca toți operatorii să fie controlați o dată pe an și la cel puțin 10% din operatorii cu care au fost încheiate contracte de prestări servicii, să fie efectuate inspecții suplimentare prin sondaj, stabilite în baza evaluării generale a riscului de nerespectare a legislației comunitare și naționale.

De asemenea, fiecare organism de control are obligația ca cel puțin 10% din totalul inspecțiilor efectuate (anuale și suplimentare) să fie nenunțate.

În fiecare an, numărul eșantioanelor care trebuie prelevate de către organismele de control și analizate în cadrul unor laboratoare acreditate, trebuie să corespundă unui procent de cel puțin 5% din numărul de operatori pe care organismul îi controlează. În situația în care există suspiciunea utilizării de produse sau tehnici neautorizate pentru producția ecologică, nu se mai aplică numărul minim de eșantioane care trebuie prelevate și analizate.

Procedura de analiză a riscului este parte componentă a dosarului de aprobare depus la MADR.

MADR în activitate de control și supraveghere a OC

- eficiența activității organismelor de control;
- eficacitatea controalelor efectuate la operatorii din sistemul de producție ecologică;
- prevenirea riscurilor de iregularități/fraude în sistemul de producție și etichetare a produselor ecologice;
- respectarea prevederilor legislației europene și naționale în activitatea de control;
- adaptarea permanentă a analizei de risc în funcție de factorii specifici fiecărui domeniu de activitate;
- identificarea de noi riscuri care pot să apară în sistemul de producție ecologică;
- verificarea modului în care organismele de control au adaptat analiza de risc și realizarea măsurilor de control adecvate scopului urmărit, respectiv selectarea operatorilor cu risc ridicat pentru inspecții suplimentare și prelevări probe;
- verificarea modului în care organismele de control au respectat recomandările MADR și organismului de acreditare.

➤ ANPC

Priorități în activitatea de control în domeniul protecției consumatorilor sunt reprezentate de identificarea și soluționarea reclamațiilor consumatorilor legate de siguranța alimentelor, cât și asigurarea informării corecte, concrete și precise a consumatorilor prin etichetare și publicitatea produselor alimentare.

4.9.5. Proceduri documentate

➤ MADR

Organismele de control aprobate de MADR

Pentru efectuarea activităților delegate organismele de control dispun de proceduri interne care să asigure realizarea eficientă și eficace a inspecțiilor la operatori și certificarea producției ecologice, imparțialitatea, confidențialitatea și conflictul de interese, iar personalul care efectuează controale urmează programe de formare, care să le permită exercitarea atribuțiilor în mod competent. Organismele de control garantează că inspectorii, inclusiv cei nou angajați, dobândesc și dispun de cunoștințe privind producția ecologică, iar cei nou recrutați beneficiază de formare teoretică și practică și sunt însoțiți în cadrul unui anumit număr de vizite pe teren, de către inspectorii cu experiență.

Modul de abordare a neregulilor și măsurile aplicate sunt prevăzute în procedurile organismelor de control.

De asemenea, organismele de control au instituit proceduri și orientări documentate, specifice tipului de activitate a operatorilor controlați, precum și proceduri și instrucțiuni pentru prelevarea de probe, acestea fiind accesibile tuturor inspectorilor. Testarea reziduurilor în probele prelevate este externalizată în baza unor contracte de prestări servicii, către laboratoare acreditate în conformitate cu legislația în vigoare.

Raportarea rezultatelor analizelor de laborator se realizează prin emiterea de buletine de analiză ce sunt trimise organismelor de control. În cazul probelor care indică prezența unor reziduuri de substanțe care afectează statutul ecologic al produselor, organismele de control informează imediat autoritatea competentă.

În timpul controalelor la operatori sunt utilizate liste de verificare, care conțin cerințele specifice domeniului de activitate evaluat, prevăzute de cadrul legislativ comunitar. Informațiile colectate fac obiectul unui raport de inspecție, care cuprinde concluziile inspecției și după caz, măsurile și sancțiunile aplicate, data inspecției și semnătura inspectorului, fiind contrasemnat de operator.

Toate înregistrările privind activitățile delegate, de control și certificare, sunt păstrate la sediul organismelor de control și sunt disponibile autorității competente pentru verificare, iar datele centralizate de natură ecologică se transmit MADR, conform prevederilor legislative și necesităților autorității competente.

Înregistrările specifice prevăzute de cadrul legislativ comunitar și gestionate de operatori sunt păstrate în unitățile/locațiile acestora și sunt la dispoziția organismelor de control sau autorității competente în orice moment.

Organismele de acreditare se asigură că organismul de control deține proceduri, are capacitatea și respectă condițiile impuse de standardul de acreditare în ceea ce privește structura administrativă, sistemul de calitate implementat și menținut în cadrul organismului, asigurarea imparțialității și confidențialității, și că schemele de certificare sunt în acord cu legislația națională și comunitară din domeniu, iar rapoartele întocmite sunt transmise de organismul evaluat către MADR.

În timpul auditului anual, autoritatea competentă verifică modul de aplicare al procedurilor conform competențelor sale și ia în considerare rezultatele evaluării realizată de către organismul de acreditare.

Procedurile adoptate de organisme și instrucțiunile de lucru sunt parte componentă a dosarului de aprobare depus la MADR și constituie una din condițiile de aprobare ca organism de control și certificare. Orice revizie/armonizare ulterioară se comunică autorității competente în termenul stabilit de legislația în vigoare.

MADR

Prin Ordinul nr.895/2016, MADR a pus la dispoziție un instrument legislativ detaliat pentru aprobarea și supravegherea organismelor de control, precum și efectuarea de controale directe la operatorii. Anexa 2 din actul normativ menționat cuprinde lista sancțiunilor pe care organismele de

control le aplică operatorilor în caz de nereguli și încălcări ale normelor ecologice ale UE și oferă un cadru pentru măsuri armonizate și adecvate.

De asemenea, OUG nr. 34/2000, cu modificările și completările ulterioare, reglementează prelevarea de probe de către organismele de control, în prezența personalului cu atribuții de inspecții tehnice de la nivel central sau teritorial din cadrul MADR, în cadrul controalelor efectuate de autoritatea competentă pe trasabilitatea și conformitatea produselor ecologice, în baza unor sesizări/notificări.

Anual sunt elaborate tematici de audit, control și supraveghere, aprobate de conducerea MADR.

➤ ANPC

În activitatea de control sunt utilizate proceduri de control, tipizate specifice, respectiv procese-verbale de constatare a contravenției, procese-verbale de prelevare de probe, stampile etc. Fiecare acțiune de inspecție se înregistrează în registrul unic de control și se finalizează printr-un proces-verbal de constatare a contravențiilor sau, după caz proces-verbal de constatare.

Documentele întocmite ca urmare a inspecției (proces-verbal de constatare a contravențiilor/proces-verbal de constatare/proces verbal de prelevare etc.) de către comisari trebuie să conțină toate constatările din teren și de laborator, să stabilească neconformitățile pe baza acestor date, sancțiunile aplicate și măsurile complementare.

4.9.6. Modalități de raportare a rezultatelor controalelor oficiale

➤ MADR

MADR

- structura cu atribuții de inspecții tehnice în domeniul agriculturii ecologice a transmis către DAJ un modelul de raportare a rezultatelor controalelor efectuate, care conține, printre altele, informații cu privire la: inspecția realizată de organismul de control la operatori, neconformitățile identificate și modul de remediere a acestora, constatările rezultate la controlul DAJ;

- rezultatele controalelor de supraveghere realizate de consilierii din cadrul direcțiilor pentru agricultură sunt cuprinse în rapoartele lunare de activitate, care sunt transmise conform modelului solicitat de MADR, în vederea centralizării acestora, analizei constatărilor și întocmirii unui raport semestrial, ce se comunică DGPA din cadrul MADR structură responsabilă cu elaborarea politicilor în domeniul agriculturii ecologice și cu aprobarea organismelor de control;

- rapoartele de evaluare a activității organismelor de control se transmit organismului auditat, organismului de acreditare și DGPA din cadrul MADR;

- sancțiunile care presupun declasarea suprafețelor la statutul de convențional și excluderea operatorilor din sistemul de agricultură ecologică sunt transmise săptămânal de DMIVC către APIA, iar rezultatele verificărilor/punctul de vedere formulat în urma sesizărilor venite din partea APIA cu privire la operatorii care au solicitat măsuri de sprijin, se transmit în termen de 5 zile lucrătoare de la aprobarea documentului rezultat/întocmit;

- rezultatele controalelor efectuate în baza notificărilor OFIS sau altor sesizări se comunică organismelor în cauză în termen de 10 zile lucrătoare de la aprobarea notei de control.

- datele centralizate cu privire la controalele și auditurile realizate sunt raportate anual către Comisie, conform modelului prevăzut în anexa XIIIc la Regulamentul (CE) nr.889/2008, în termen de șase luni de la sfârșitul anului pentru care sunt redactate rapoartele;

- raportul anual pentru controlul producției ecologice este inclus sub forma unui capitol în PNCUI pentru România, iar informațiile pentru capitolul de agricultură ecologică sunt transmise către ANSVSA conform solicitării acestei instituții;

- rezultatele controalelor în cazul iregularităților/neregulilor care afectează statutul ecologic al produselor provenite din comerțul comunitar/import, notificate prin sistemul OFIS, sunt comunicate prin intermediul aceluiași sistem în termen de 30 de zile din momentul înregistrării notificării.

Organismele de control

- Rezultatele activității de inspecție și certificare efectuate la operatorii din sistemul de producție ecologică se comunică autorității competente semestrial și anual,

- Transmiterea către autoritatea competentă a rezultatele investigațiilor efectuate în cazul notificărilor de iregularități semnalate prin sistemul OFIS în termen de 10 zile calendaristice de la data constatării/informării inițiale.,

- Neregulile/încălcările care afectează statutul ecologic al produselor, schimbarea organismului de control și retragerea operatorilor din sistemul de control se comunică imediat autorității competente.

- Sancțiunile majore aplicate operatorilor se transmit în maximum 5 zile către MADR.

➤ **ANPC**

Acțiunile de control, în mod obișnuit, se finalizează cu elaborarea unui raport sinteză cuprinzând elementele rezultate din control, raport care este mediatizat în mass - media și/sau prin site-ul instituției.

4.9.7. Instruirea personalului (Identificarea necesitatilor de instruire, implementarea planurilor de instruire, inregistrarea si evaluarea instruirii).

➤ **MADR**

Consilierii din cadrul MADR la nivel central participă la trainingurile BTSF organizate de DG(SANTE).

Consilierii cu atribuții tehnice în domeniul agriculturii ecologice de la nivel teritorial beneficiază de cursuri de formare profesională în cadrul unei instruirii anuale/transmiterea unor materiale documentare.Efectuarea anuală a testelor pentru examinarea cunoștințelor din perspectiva legislației europene și naționale.

Organismele de control

Fiecare organism de control are responsabilitatea, în conformitate cu legislația națională, să-și desemneze o persoana responsabilă de ansamblul activităților de control care să aibă un nivel ridicat de cunoștințe teoretice și practice privind modul de producție ecologică în conformitate cu legislația națională și comunitară din domeniu și să dispună de personal calificat, desemnat pentru activitatea de inspecție, care să participe la cursuri de formare sau perfecționare profesională.

➤ **ANPC**

ANPC organizează periodic instruniri cu personalul implicat în activitatea de control în domeniul protecției consumatorilor, ocazie cu care:

- se analizează activitatea desfășurată de comisariatele regionale/județene pentru protecția consumatorilor și a Comisariatului pentru Protecția Consumatorilor al Municipiului București,
- se fac informări cu privire la legislația și actele normative nou apărute în domeniu.

Instruirea se mai realizează prin cursuri postuniversitare, cursuri de master, participarea la convocări, congrese sau simpozioane.

De asemenea, tematicile de control transmise de la nivel central, conțin capitole referitoare la prevederile legale din domeniul supus controlului, conform competențelor ANPC.

4.9.8. Cooperare si coordonare intre autoritatile competente cu responsabilitati in domeniu / Modalitati de integrare a sistemelor de control

➤ **MADR**

Pentru supravegherea organismelor de control, MADR prin structura cu atribuții de inspecții transmite către DAJ eşantionul de control pentru verificarea în teren a fiecărui operator selectat.

Rezultatele controalelor efectuate de consilierii din cadrul DAJ se transmit lunar către autoritatea competentă pentru analiza constatărilor și elaborarea raportului de evaluare semestrial și anual.

Structura cu atribuții de inspecții din cadrul MADR centralizează neconformitățile și sancțiunile majore aplicate operatorilor de către organismele de control și informează APIA pentru asigurare unui flux informațional eficient între sistemul de control și sistemul de plăți.

Schimb de informații cu DGPA din cadrul MADR, structură responsabilă cu elaborarea politicilor în domeniul agriculturii ecologice și cu aprobarea organismelor de control, precum și cu Direcția Generală Afaceri Europene și Relații Internaționale, structură din cadrul autorității competente care asigură reprezentarea în Comitetul permanent privind agricultura ecologică de la nivelul CE.

Asigurarea comunicării cu celelalte state membre, comisie și țări terțe conform dispozițiilor conținute de cadrul legislativ comunitar, prin intermediul sistemului informatic OFIS și Comitetului permanent privind agricultura ecologică.

Schimbul de informații, ori de câte ori este nevoie, cu Organismul Național de Acreditare din România sau alt organism de acreditare echivalent din Uniunea Europeană semnatar al acordului de recunoaștere multilaterală a acreditării europene EA-MLA.

Comunicarea cu ANPC, ori de câte ori există cazuri care privesc sesizarea unor suspiciuni de utilizare frauduloasă a termenilor privind producția ecologică sau autorizarea utilizării logo-ului național "ae".

Comunicarea cu ANSVSA, ori de câte ori este cazul, prin email, adrese oficiale, în caz de suspiciuni de iregularități cu produse ecologice importate sau pentru transmiterea unor comunicări care privesc în mod special măsuri suplimentare de control la punctele de inspecție la frontieră, precum și pentru cazurile ce privesc controlul producției ecologice și care fac obiectul Sistemului de Asistență și Cooperare Administrativă-Asistență Administrativă și Fraude Alimentare și Sistemului Rapid de Alertă pentru Alimente și Furaje.

Transmiterea spre verificare, către alte celelalte structuri de control ale administrației publice, a iregularităților care exced competențelor de control ale MADR.

Protocoloale de colaborare.

- Protocolul de colaborare încheiat între Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale (nr.80302/21.10.2013), Ministerul Afacerilor Interne - Inspectoratul General al Poliției Române (nr.44/18.10.2013) și Ministerul Public - Parchetul de pe lângă Înalta Curte de Casație și Justiție (1477/C/16.10.2013), pentru prevenirea și combaterea fraudelor în domeniul agriculturii ecologice.

- Protocolul de Colaborare nr. 172/04.08.2017/259523/16.08.2017 pentru stabilirea modului de lucru și de realizare a fluxului informațional între Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale și Agenția de Plăți și Intervenție pentru Agricultură privind pachetul 5-Agricultură ecologică din Măsura 214-Plăți de agro-mediul-PNDR 2007-2013 și Măsura 11-Agricultură ecologică din PNDR 2014-2020, a monitorizării activității conform art.14, alin(1), lit.e) din Ordinul MADR nr.895/2016.

4.10. Sistemul de control pentru domeniul: utilizarea și etichetarea denumirilor de origine protejate, a indicațiilor geografice protejate și a specialităților tradiționale garantate

4.10.1. Autoritati competente

➤ MADR

Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale, prin Direcția Monitorizare Inspecții, Verificare și Control (DMIVC), structura de specialitate cu atribuții de inspecție și control, are următoarele atribuții privind controlul și supravegherea organismelor de inspecție și certificare recunoscute, conform art.14, capitolul III din Ordinul nr.1412/2018, privind recunoașterea organismelor private de inspecție și certificare a produselor agricole sau alimentare și de supraveghere a activității organismelor private de inspecție și certificare a produselor agricole sau alimentare ce au dobândit protecția indicațiilor geografice (I.G.P.), a denumirilor de origine (D.O.P.) și a specialităților tradiționale garantate (S.T.G.).

➤ ANPC

ANPC este autoritatea care verifica, prin intermediul structurii teritoriale, în rețeaua de comercializare, modul de respectare a prevederilor legale europene și naționale referitoare la etichetarea produselor agricole sau alimentare ce au dobândit protecția indicațiilor geografice (I.G.P.), a denumirilor de origine (D.O.P.) și a specialităților tradiționale garantate (S.T.G.).

4.10.2. Metode și tehnici de control utilizate

➤ MADR

Elaborează în fiecare an tematica și programul activității de control și supraveghere a organismelor de inspecție și certificare recunoscute, pe care le supune spre aprobare conducerii Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale. Planul anual de control prevede efectuarea de controale pe piață bazate pe riscuri, conform informărilor primite de la direcția de specialitate cu atribuții în înregistrarea indicațiilor geografice protejate, a denumirilor de origine protejate și a

specialităților tradiționale garantate, și audituri prin observare directă a inspectorilor organismului de inspecție și certificare, la nivel de operator economic. După aprobare, acestea se comunică fiecărui organism de inspecție și certificare.

4.10.3. Resurse alocate in realizarea controalelor oficiale

4.10.3.1. Resurse umane

➤ **ANPC**

Autoritatea Națională pentru Protecția Consumatorilor își desfășoară activitatea de control prin cele 8 comisariate regionale pentru protecția consumatorilor în care își desfășoară activitatea cca 139 de specialiști în domeniul produselor alimentare cu pregătire universitară (ingineri de industrie alimentară, medici veterinari, ingineri agronomi, ingineri horticoli etc.).

4.10.3.2. Capacitati analitice

4.10.4. Prioritati in activitatea de control / Modul in care categoriile de risc sunt aplicate efectiv controalelor oficiale vizate

➤ **ANPC**

Priorități în activitatea de control în domeniul protecției consumatorilor sunt reprezentate de identificarea și soluționarea reclamațiilor consumatorilor legate de siguranța alimentelor, cât și asigurarea informării corecte, concrete și precise a consumatorilor prin etichetare și publicitatea produselor alimentare.

4.10.5. Proceduri documentate

➤ **MADR**

Tematica și programul activității de control și supraveghere a organismelor de inspecție și certificare recunoscute.

➤ **ANPC**

Priorități în activitatea de control în domeniul protecției consumatorilor sunt reprezentate de identificarea și soluționarea reclamațiilor consumatorilor legate de siguranța alimentelor, cât și asigurarea informării corecte, concrete și precise a consumatorilor prin etichetare și publicitatea produselor alimentare.

4.10.6. Modalitati de raportare a rezultatelor controalelor oficiale

➤ **MADR**

Rapoarte de evaluare a activității organismelor de inspecție și certificare, pentru anii anteriori, pe care le comunică și direcției de specialitate cu atribuții în înregistrarea indicațiilor geografice protejate, a denumirilor de origine protejate și a specialităților tradiționale garantate până la data de 31 martie a anului în curs.

➤ **ANPC**

Acțiunile de control, în mod obișnuit, se finalizează cu elaborarea unui raport sinteză cuprinzând elementele rezultate din control, raport care este mediatizat în mass - media și/sau prin site-ul instituției.

4.10.7. Instruirea personalului (Identificarea necesitatilor de instruire, implementarea planurilor de instruire, inregistrarea si evaluarea instruirii)

➤ **ANPC**

ANPC organizează periodic instruniri cu personalul implicat în activitatea de control în domeniul protecției consumatorilor, ocazie cu care:

- se analizează activitatea desfășurată de comisariatele regionale/județene pentru protecția consumatorilor și a Comisariatului pentru Protecția Consumatorilor al Municipiului București,
 - se fac informări cu privire la legislația și actele normative nou apărute în domeniu.
- Instruirea se mai realizează prin cursuri postuniversitare, cursuri de master, participarea la convocări, congrese sau simpozioane.
- De asemenea, tematicile de control transmise de la nivel central, conțin capitole referitoare la prevederile legale din domeniul supus controlului, conform competențelor ANPC.

4.10.8. Cooperare și coordonare între autoritățile competente cu responsabilități în domeniu / Modalități de integrare a sistemelor de control

Capitol 5. GESTIONAREA URGENTELOR ȘI ASISTENȚA RECIPROCA

5.1. Planuri operaționale de contingență

➤ ANSVSA - DSAOA

Din punct de vedere al planurilor de contingență aplicabile alimentelor de origine animală, Direcția Siguranța Alimentelor de Origine Animală a elaborat și transmis către DSVSA județene două planuri de contingență, astfel:

- Planul de contingență în ceea ce privește depistarea *Trichinella* în carnea de porc;
- Planul de contingență în ceea ce privește eliminarea de pe piață a produselor din pescuit care reprezintă un risc pentru sănătatea consumatorilor.

Aceste planuri de contingență stabilesc măsurile care trebuie puse în aplicare de către autoritățile competente, în cazul în care se constată că produsele respective prezintă un risc pentru consumatori.

În planurile de contingență sunt descrise următoarele aspecte: scopul, baza legală, definiții și abrevieri, cauze și categorii de pericole, responsabilitățile părților, conduita de aplicare a măsurilor asupra produselor, măsuri complementare, măsuri la nivel de comercializare directă către consumatorul final, programe de informare și conștientizare a populației, resurse și echipamente, instruirea personalului și simulări

Autoritățile competente responsabile pentru implementarea acestor planuri de contingență sunt Direcția Siguranța Alimentelor de Origine Animală, Direcția Generală Control Oficial, Direcțiile Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor județene, Circumscripțiile Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor Oficiale și medicii veterinari oficiali care asigură supravegherea sanitară veterinară în unitățile din industria alimentară. În ceea ce privește Planul de contingență pentru pește și produse din pescuit, DSAOA a elaborat un proiect combinat de plan de contingență și de manual operațional pentru pește și produse din pescuit pentru a cărui implementare va colabora, în baza unui protocol, cu Agenția Națională pentru Pescuit și Acvacultură din cadrul Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale.

În anul 2018, DSAOA a elaborat și publicat pe site-ul propriu, la adresa de web <http://www.ansvsa.ro/informatii-pentru-public/combaterea-incidentelor-si-crizelor-alimentare/>, trei manuale operaționale: 1. pentru cazul confirmării *Trichinella* spp. la animale, 2. pentru combaterea incidentelor și crizelor alimentare determinate de neconformități depistate la carnea animalelor și păsărilor domestice și la carnea provenită de la vânatul de crescătorie și pentru combaterea incidentelor și 3. pentru combaterea incidentelor și crizelor alimentare determinate de neconformități depistate la carnea provenită de la vânatul sălbatic și de la produsele derivate din aceasta.

➤ ANSVSA - DSAON

În conformitate cu legislația în vigoare ANSVSA a elaborat Planul de Contingență privind Managementul Crizei în Domeniul Siguranței Alimentelor, acesta fiind aprobat de către Comitetul Interministerial.

Planul de Contingență privind Managementul Crizei în Domeniul Siguranței Alimentelor este unic pentru România și include toate autoritățile implicate în domeniul siguranței alimentelor.

Scopul Planului de Contingență este reglementarea gestionării crizelor în domeniul siguranței alimentelor, incluzând responsabilitățile ANSVSA, precum și a celorlalte instituții implicate în

domeniul siguranței alimentelor, în cazul unei situații de criză pentru a asigura că aceasta poate fi gestionată în mod corespunzător cât mai repede posibil.

Planul de contingență cuprinde liniile directe ale procesului de management al crizei în domeniul siguranței alimentelor, atât la nivelul ANSVSA, cât și la nivelul celorlalte autorități implicate, precum și cooperarea într-o astfel de situație cu celelalte autorități competente implicate în domeniul siguranței alimentelor și pentru asigurarea funcțiilor de sprijin. Acesta este un plan de acțiune general care trebuie adaptat și completat pentru o situație particulară reală.

➤ ANSVSA - DBNA

Domeniul Nutriția Animală - a fost elaborat Planul de contingență (intervenție) privind managementul crizelor în domeniul hranei pentru animale.

Planul de contingență prevede tipurile de situații care implică sau ar putea implica riscuri ce derivă din produse destinate nutriției animale și cuprinde liniile directe ale procesului de prevenire și gestionare al crizei, atât la nivelul ANSVSA, cât și la nivelul celorlalte autorități implicate, precum și cooperarea într-o astfel de situație cu celelalte autorități competente implicate.

De asemenea, Planul de contingență stabilește procedurile practice necesare gestionării unei crize în acest domeniu, rolul și atribuțiile Celulelor de Criză, inclusiv aplicarea principiilor transparenței și a strategiei de comunicare.

(http://www.ansvsa.ro/download/ghiduri_-_toate/ghid_nutritie_animala/Plan-de-Contingenta-Managementul-crizelor-in-domeniul-hranei-pentru-animale.pdf)

➤ ANSVSA - DSA

Planurile de contingență și manualele operaționale descriu activitățile de bune practici sanitare veterinare în diagnosticul precoce al bolilor majore, detecția timpurie și supravegherea efectivă a sănătății animale, pregătirea pentru situațiile de urgență, măsurile de combatere a bolilor, îmbunătățirea sistemelor de biosecuritate în exploatațiile de animale, târguri / piețe; precum și norme privind educarea și informarea publicului cu privire la semnele bolii și măsurile care trebuie aplicate pentru menținerea statutului liber de boală al exploatațiilor de animale și a metodelor de reducere a riscului de contaminare.

Criteriile și cerințele pentru stabilirea planurilor de contingență sunt cele stabilite de legislația europeană în vigoare; acestea sunt actualizate în funcție de evoluția situației epidemiologice.

În perioadele de liniște epidemiologică, dar și în situații de criză se organizează instruire și exerciții de simulare cu medicii veterinari oficiali și cu medicii veterinari de practică împuterniciți.

Autoritatea veterinară centrală a României a elaborat planuri de contingență și manuale operaționale după cum urmează:

- Manual Operațional și Plan de Contingență pentru controlul Bluetongue
- Manual Operațional și Plan de Contingență pentru Febra Aftoasă
- Manual Operațional și Plan de Contingență pentru Encefalopatia Spongiformă Bovină
- Manual Operațional și Plan de Contingență pentru Influența Aviară și Boala de Newcastle
- Manual Operațional pentru intervenția în focarele de Pesta Rumegătoarelor Mici
- Manual Operațional și Plan de Contingență pentru intervenția în focarele de Pesta Porcină Clasică
- Manual Operațional și Plan de Contingență pentru intervenția în focarele de Pesta Porcină Africană
- Manual Operațional pentru combaterea Pestei Porcine Clasice și Pestei Porcine Africane la mistreți
- Planul de contingență al României și Manualul operațional pentru boala dermatoza nodulară contagioasă (virotică) a bovinelor.

- Manualele Operaționale și Planurile de Contingență sunt postate pe site-ul ANSVSA și pot fi accesate la următoarea adresă: <http://www.ansvsa.ro/sanatate-bunastare-si-nutritie-animala/sanatatea-animalelor/pregatire-in-situatii-de-urgenta-boli-ale-animalelor/>

Prin intermediul Hotărârii Guvernului 1189/2009 sunt stabilite condițiile de organizare, funcționare și atribuțiile Centrului Național de Combatere a Bolilor și ale structurilor din componența acestuia.

5.2. Organizarea cooperării și asistenței reciproce / Utilizarea bazelor de date UE

➤ ANSVSA

În prezent, notificarea internațională a bolilor nou apărute pe teritoriul României se realizează prin raportarea către Comisia Europeană prin sistemul ADNS și către OIE prin sistemul WAHIS.

În anul 2021, în luna aprilie este programat să se lanseze o nouă platformă de raportare a bolilor, ADIS, în conformitate cu Legea privind Sănătatea Animală care dispune termene și formate de raportare unitară.

Această lege se află încă în forma de lucru, astfel că mai pot apărea modificări referitoare la formatul platformei, definiții sau alte date care schimbă platforma actuală, ADNS.

La nivel național, prin intermediul ANSVSA, DSVSA teritoriale și PIF există o rețea de utilizare a sistemului TRACES prin care se realizează schimbul de informații, date și documente în ceea ce privește animalele și bunurile ce intră, tranzitează sau pleacă din România. La nivelul fiecărei DSVSA există cel puțin o persoană desemnată responsabilă de sistemul TRACES.

Controalele oficiale la PIF includ verificări documentare, de identitate (prin inspecție vizuală pentru a se asigura că documentele furnizate pentru inspecția veterinară corespund lotului de animale/ lotului de produse), controale fizice, precum și prelevarea de probe pentru analiză de laborator.

Frecvența acestor controale la import ține cont de riscurile pentru sănătatea umană și cea animală, bunăstarea animalelor, antecedentele țării/locului de producție sau ale exportatorului, de notificările RASFF.

Sistemul Rapid de Alertă pentru Alimente și Furaje în România (SRAAF) este parte integrantă a rețelei RASFF (Rapid Alert System for Food and Feed) europene în conformitate cu prevederile Articolului 50 al *Regulamentului CE Nr. 178/2002 al Parlamentului European și al Consiliului de stabilire a principiilor și a cerințelor generale ale legislației privind alimentele, de instituire a Autorității Europene pentru Siguranța Alimentelor și de stabilire a procedurilor în domeniul siguranței produselor alimentare* și asigură schimbul rapid de informații între Comisia Europeană și Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor, în calitate de coordonator la nivel național.

La nivel național, în vederea aplicării prevederilor Regulamentului menționat, funcționarea și organizarea Sistemului Rapid de Alertă pentru Alimente și Furaje în România este prevăzută în **Ordinul nr. 68/772/859/442/2005 al ANSVSA/MARD/MS/ANPC pentru aprobarea Normei privind Sistemul rapid de alertă pentru alimente și furaje** în cadrul căruia se stabilesc cu claritate: structura și modul de operare, criteriile de bază ale informării și notificării, măsurile de reacție pre- și postnotificare care se iau de către autoritățile competente și regulile de confidențialitate.

Există alături de baza legală a funcționării sistemului un **manual procedural pentru funcționarea Sistemului Rapid de Alertă pentru Alimente și Furaje**, pentru membrii de la nivel național al sistemului, pe baza căruia se realizează transmiterea informației. Manualul oferă proceduri și recomandări pentru implementarea cerințelor conform domeniilor specificate în Ordinul mai sus amintit și explică modul de comunicare în cadrul unei alerte, precum și împărțirea pe categorii a pericolelor și riscurilor potențiale legate de alimente. De asemenea, au fost elaborate și implementate, **proceduri pentru funcționarea SRAAF** -la nivel central al ANSVSA.

În conformitate cu legislația națională, Punctul Național de Contact pentru România funcționează la nivelul Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor fiind notificat la Comisia Europeană, conform procedurilor europene de funcționare a sistemului rapid de alertă. În prezent se află în lucru procedura specifică privind organizarea activității punctului național de contact SRAAF la nivelul României.

Membrii rețelei sunt: ANSVSA, MAPDR, ANSVSA, MS și ANPC la care se adaugă toate instituțiile din subordine: Direcțiile Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor (DSVSA), Direcțiile de Sănătate Publică (DSP), Comisariatele pentru Protecția Consumatorului (CPC) și Direcțiile Agricole și de Dezvoltare Rurală (DADR), județene și a municipiului București.

Autoritățile competente pe domeniul siguranța alimentelor, membre ale SRAAF (MS, MADR, ANPC, ANF) și - au desemnat puncte de contact de la nivel central - membrii ai rețelei SRAAF, respectiv persoanele aflate la nivel central al acestor structuri implicate, responsabile de schimbul rapid de informații între structurile proprii subordonate și PNC, acest lucru implicând: transmiterea informațiilor de la PNC al SRAAF către structurile județene proprii, precum și colectarea, centralizarea / finalizarea și transmiterea către PNC a datelor / informațiilor primite de la acestea.

Sistemul de Asistență și Cooperare Administrativă (AAC) este conceput pentru a sprijini schimbul de informații între autoritățile competente din statele membre și între autoritățile competente respective și CE, în legatura cu neconformități ale produselor aflate sub control.

Pentru a îndeplini obligațiile prevăzute de legislația în vigoare, autoritățile competente din fiecare stat membru trebuie să realizeze la nivel național schimbul de informații necesare cu ajutorul căruia să identifice sau să verifice neconformitățile identificate de la alte state membre sau cele identificate pe teritoriul național și să asigure transmiterea informațiilor aferente care fac obiectul sistemului AAC.

Structurile județene și-au stabilit puncte de contact și funcționează în baza instrucțiunilor tehnice primite de la nivel central în legatura cu notificarea neconformităților produselor alimentare și ale hranei pentru animale, transmiterea notificărilor prin intermediul acestui sistem făcându-se prin utilizarea unor formulare standard.

➤ **MADR-ANF**

Inspectorii fitosanitari oficiali responsabili cu sănătatea plantelor utilizează sistemele informatice EUROPHYT, TRACES și iRASFF în scopul schimbului de date, informații și documente.

Capitol 6. ORGANIZAREA ACTIVITĂȚII DE AUDIT ÎN AUTORITĂȚILE COMPETENTE

6.1. Audituri interne și externe ale autorităților competente (inclusiv frecvența și natura auditurilor)

➤ **ANSVSA**

Auditul extern

Auditul extern este realizat de către Curtea de Conturi - Autoritatea de Audit, singura autoritate națională competentă să efectueze audit public extern, în conformitate cu legislația comunitară și națională, asupra fondurilor nerambursabile puse la dispoziția României de către Uniunea Europeană. Autoritatea de Audit își axează verificările, în principal, pe urmărirea regularității cheltuielilor declarate Comisiei Europene, precum și a unor obiective specifice în legătură directă cu procesul de închidere a perioadei de programare. De asemenea, un obiectiv important este acela de a obține o asigurare rezonabilă că sistemele de management și control funcționează eficace în cadrul programelor naționale. Aceste acțiuni au rolul de preveni neconformitățile și de a acționa corectiv asupra neregulilor identificate în sensul unei abordări prudentiale riguroase atât din partea beneficiarilor fondurilor europene, cât și din partea autorităților naționale responsabile.

ANSVSA este auditată anual de Curtea de Conturi și sunt vizate atât activitățile specifice ale entității cât și activitatea structurii de audit public intern, îndeplinind rolul de control independent al activității de audit.

Tot cu rol de control independent - "independent scrutiny" al activității de audit sunt și misiunile de evaluare a activității de audit public intern realizate de către Unitatea Centrală de Armonizare pentru Auditul Public Intern din cadrul Ministerului Finanțelor Publice, misiuni menite să verifice respectarea legislației și procedurilor legale de către Serviciul Audit Public Intern, în cursul derulării activităților specifice de planificare a activităților de audit, activitatea de derulare a misiunilor de audit, precum și activitatea de urmărire a recomandărilor.

Pot fi considerate activități de audit extern și misiunile de evaluare realizate de către experții DG-SANTE în domeniul sanitar veterinar și al siguranței alimentelor.

Auditul intern

➤ **ANSVSA - Serviciul Audit Public Intern**

În urma reorganizării Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor, prin H.G. nr. 136/2018 de modificare a H.G. nr. 1415/2009 privind organizarea și funcționarea Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor și a unităților din subordinea acesteia, sarcina de a efectua activitatea de audit intern în domeniul sanitar veterinar și pentru siguranța alimentelor la nivel național, revine Serviciului Audit Public Intern, așa cum a fost stabilit în Regulamentul de Organizare și Funcționare al ANSVSA, aprobat prin Ordinul președintelui ANSVSA nr. 48/04.05.2018, Serviciul Audit Public Intern efectuează misiuni de audit, pentru a verifica dacă sistemele de management financiar și control ale ANSVSA, inclusiv cel de control oficial

din domeniul sanitar-veterinar și pentru siguranța alimentelor, sunt transparente și sunt conforme cu normele de legalitate, regularitate, economicitate, eficiență și eficacitate.

Atribuțiile și responsabilitățile Serviciului Audit Public Intern:

- Răspunde de elaborarea și depunerea spre aprobare către președintele ANSVSA, a proiectului planului multianual de audit public intern, pe o perioadă de 3 ani, și pe baza acestuia, planul anual de audit public intern, însoțit de documentația aferentă, conform legislației în vigoare;

- Formulează propuneri privind aprobarea modificării/actualizării planurilor de audit de către președintele ANSVSA;

- Elaborează Programul de asigurare și îmbunătățire a calității activității de audit intern și asigura implementarea acestuia, precum și Raportul de monitorizare a Programului de asigurare și îmbunătățire a calității activității de audit intern care să conțină rezultatele evaluării gradului de realizare a obiectivelor cuprinse în planul de acțiune;

- Elaborează și actualizează, ori de câte ori este cazul, norme metodologice de audit public intern specifice ANSVSA și norme metodologice cadru privind exercitarea activității de audit intern, aplicabile instituțiilor aflate în subordinea ANSVSA și le supune avizării și aprobării conform prevederilor legislației în vigoare;

- Elaborează Carta auditului public intern la nivelul instituției și o transmite spre aprobare președintelui ANSVSA;

- Întocmește și asigură transmiterea către instituțiile subordonate ANSVSA a instrucțiunilor aprobate de președintele ANSVSA ce cuprind misiunile de audit public intern, pentru corelarea planurilor de audit anuale ale acestora, precum și alte dispoziții privind tematicile, chestionarele sau obiectivele de audit;

- Asigură implementarea cerințelor standardului specific de audit intern din cadrul sistemului de control intern/managerial al instituției, conform prevederilor legislației în vigoare;

- Efectuează misiuni de audit public intern pentru a evalua dacă sistemele de management financiar și control ale ANSVSA, inclusiv cel de control oficial din domeniul sanitar-veterinar și pentru siguranța alimentelor, sunt transparente și sunt conforme cu normele de legalitate, regularitate, economicitate, eficiență și eficacitate;

- Efectuează, la cerere, misiuni de consiliere menite să adauge valoare și să îmbunătățească procesele guvernantei în ANSVSA, precum și în instituțiile subordonate acesteia, cu acordul președintelui ANSVSA;

- Efectuează misiuni de audit ad-hoc, la solicitarea și cu aprobarea președintelui ANSVSA, respectiv misiuni de audit public intern cu caracter excepțional, necuprinse în planul anual de audit public intern;

- În cazul identificării unor iregularități sau posibile prejudicii, raportează în termen de 3 zile președintelui ANSVSA precum și structurii de control intern abilitate;

- În cazul identificării unor neconformități majore care pot afecta sănătatea publică și/sau a animalelor, informează în regim de urgență președintele ANSVSA și structurile interne cu atribuții privind remedierea acestora;

- Urmărește modul de implementare a recomandărilor asumate în cadrul rapoartelor de audit și raportează periodic președintelui ANSVSA asupra stadiului de implementare;

- Elaborează și transmite spre avizare președintelui ANSVSA raportul anual al activității de audit public intern și asigură transmiterea raportului anual al activității de audit public intern, avizat, către Unitatea Centrală de Armonizare pentru Auditul Public Intern - Ministerul Finanțelor Publice și Curtea de Conturi, în termenele prevăzute de lege;

- Efectuează misiuni de evaluare a activității compartimentelor de audit intern din instituțiile publice subordonate ANSVSA în scopul verificării respectării normelor, procedurilor, instrucțiunilor, precum și a Codului privind conduita etică și poate iniția măsurile corective necesare, în cooperare cu conducătorul entității publice în cauză;

- Informează UCAAPI-MFP despre recomandările neînsușite de către președintele ANSVSA, precum și despre consecințele acestora;

- Asigură îndrumarea metodologică a activității de audit public intern de la nivelul unităților subordonate ANSVSA, propune acțiuni de pregătire profesională a acestora, organizează intruniri de lucru periodice cu auditorii din cadrul structurilor subordonate.

- Auditorii interni din cadrul Serviciului Audit Public Intern pot participa ca membri în comisiile de concurs, respectiv de contestații, constituite în vederea ocupării funcțiilor publice de auditor public intern din cadrul ANSVSA/structurilor subordonate, după caz.

- Răspunde de elaborarea și avizarea planurilor de măsuri/acțiuni față de recomandările/măsurile primite în urma auditurilor/controalelor interne și externe a activităților

specifice, precum și de realizarea acestora în termenele stabilite, în conformitate cu legislația specifică în vigoare;

- Răspunde la solicitările altor structuri din cadrul ANSVSA și ale persoanelor fizice sau juridice, privind domeniile de competență, conform legislației în vigoare;

- Realizează și alte activități dispuse de conducerea ANSVSA, în baza legislației în vigoare, în limita competențelor specifice.

Derularea misiunilor de audit planificate se realizează în conformitate cu planul anual de audit, la care se adaugă misiunile cu caracter ad-hoc, necuprinse în plan, realizate la solicitarea președintelui ANSVSA.

Planificarea auditului cuprinde un plan multianual, întocmit pentru o perioadă de 5 ani și un plan anual întocmit în baza planului multianual.

Planul anual al misiunilor de audit public intern în baza căruia își desfășoară activitatea auditorii publici interni din cadrul Serviciului Audit Public Intern al ANSVSA, este fundamentat și întocmit în conformitate cu prevederile legale în vigoare, respectiv:

- Legea 672/2002 privind auditul public intern, republicată, cu modificări și completări ulterioare;

- Normele generale privind exercitarea auditului public intern, aprobate prin H.G. 1086/2013;

- Normele specifice privind exercitarea auditului public intern, avizate de UCAAPI-MFP;

- Cerințele Standardului nr. 6 Planificarea din O.M..FP nr. 400/2015 pentru aprobarea Codului controlului intern managerial, cu modificări și completări ulterioare;

- Deciziile Curții de Conturi a României

- Alte reglementări în domeniu, standardele de audit public intern, bunele practici internaționale în domeniul auditului intern.

- art. 6 (1) al Regulamentului (CE) 625/2017 privind controalele oficiale și alte activități oficiale efectuate pentru a asigura aplicarea legislației privind alimentele și furajele, a normelor privind sănătatea și bunăstarea animalelor, sănătatea plantelor și produsele de protecție a plantelor, de modificare a Regulamentelor (CE) nr. 999/2001, (CE) nr. 396/2005, (CE) nr. 1069/2009, (CE) nr. 1107/2009, (UE) nr. 1151/2012, (UE) nr. 652/2014, (UE) 2016/429 și (UE) 2016/2031 ale Parlamentului European și ale Consiliului, a Regulamentelor (CE) nr. 1/2005 și (CE) nr. 1099/2009 ale Consiliului și a Directivelor 98/58/CE, 1999/74/CE, 2007/43/CE, 2008/119/CE și 2008/120/CE ale Consiliului și de abrogare a Regulamentelor (CE) nr. 854/2004 și (CE) nr. 882/2004 ale Parlamentului European și ale Consiliului, precum și a Directivelor 89/608/CEE, 89/662/CEE, 90/425/CEE, 91/496/CEE, 96/23/CE, 96/93/CE și 97/78/CE ale Consiliului și a Deciziei 92/438/CEE a Consiliului (Regulamentul privind controalele oficiale)

La selectarea misiunilor de audit cuprinse în planul de audit public intern, așa cum prevede legislația în domeniu, se iau în considerare următoarele aspecte:

1. Corelarea cu Planul multianual de audit public intern, aprobat;

2. Analiza riscurilor aferentă programelor, acțiunilor și activităților ANSVSA, s-a efectuat având la bază următoarele criterii de analiză a riscurilor :

- Complexitatea activităților

- Bugetul alocat

- Asigurarea resurselor umane (fluctuatii, grad de încărcare, competență)

- Adecvarea controlului intern

- Numărul operațiunilor financiare

- Valoarea operațiunilor financiare și impactul financiar

- Stabilitate /modificari legislative și organizatorice

- Intervalul de la ultimul audit

3. Disponibilitatea resurselor umane și materiale alocate Serviciului Audit Public Intern, utilizarea eficientă a fondului de timp disponibil, cu respectarea prevederilor legale. Misiunile de audit public intern desfășurate pe parcursul anilor anteriori, implicit concluziile, constatările și recomandările formulate.

4. Alte principii prevăzute prin actele normative după cum urmează:

- nici o activitate desfășurată de o instituție publică nu poate fi exclusă de la exercitarea auditului public intern;

- activitățile sau operațiunile care trebuie să fie cuprinse în planul de audit cel puțin o dată la 3 ani, respectiv 5 ani;

- evaluarea structurilor de audit ale instituțiilor aflate în subordinea ANSVSA cel puțin o dată la 5 ani;

- eficiența controalelor oficiale efectuate pentru a asigura verificarea conformității cu legislația privind hrana pentru animale și produsele alimentare și cu normele de sănătate animală și de bunăstare a animalelor.

Planul de audit public intern abordează următoarele tipuri și forme de audit:

- audit de sistem
- audit de regularitate/conformitate
- evaluarea structurilor de audit public intern din cadrul instituțiilor subordonate

➤ ANSVSA - IDSA

Anual, organismul național de acreditare RENAR realizează auditul extern al Institutului de Diagnostic și Sănătate Animală pentru evaluarea sistemului de management al calității, având ca referențiale ISO 17025 și ISO 17043. Pentru realizarea acestor activități de audit, se realizează auditul intern, prin structura special constituită în acest sens și se elaborează raportul de audit intern ce constituie unul din elementele auditului extern realizat de RENAR. Rezultatele acestui audit sunt comunicate șefilor de structuri din IDSA care participă la întocmirea unui plan de soluționare a neconformităților identificate în raportul de audit, plan ce este transmis, spre agreere RENAR, precum și șefilor de structuri din IDSA, pentru soluționarea în termenele stabilite a neconformităților.

Periodic, în baza unei programări primite anterior, structura FVO a Comisiei Europene realizează activități de evaluare și audit pe domeniul laboratoarelor sanitare veterinare pentru sănătatea animalelor, implicit Laboratoarele Naționale de Referință pentru domeniul sănătății și bunăstării animalelor.

Laboratoarele Naționale de Referință pentru domeniul sănătății și bunăstării animalelor participă la acțiunile de audit de secundă și terță parte pentru laboratoarele sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor județene.

Anual, compartimentul Audit Public Intern elaborează, prin consultarea structurilor auditate, programul anual de audit și îl supune aprobării conducerii IDSA. Pe baza acestui plan se realizează activitățile de audit intern prin intermediul cărora se evaluează toate componentele sistemului de management. Comunicarea programului de audit și a obiectivelor urmărite către structurile auditate se realizează cu cel puțin 5 zile înainte de începerea activității de audit. Structurile auditate au acces la procedurile documentate / fișele de audit, ale echipei care realizează activitatea de audit.

După efectuarea activității de audit intern, structura specifică a institutului elaborează raportul de audit ce conține concluziile și recomandările necesare în vederea îmbunătățirii activității institutului. Structura auditată poate să aibă obiecțiuni referitoare la constatările și recomandările auditorului, dar acestea trebuie să fie însoțite de documente relevante. Raportul de audit este înaintat directorului institutului și structurilor auditate, în termen de 15 zile calendaristice în situații normale și 10 zile calendaristice în situații de urgență, cu precizarea că structura auditată elaborează un plan de măsuri vis-a-vis de recomandările primite. Acest plan de măsuri (inclusiv termenele de remediere) este pus la dispoziția directorului executiv, de către structura auditată, în termen de 15 zile calendaristice în situații normale și 10 zile calendaristice în situații de urgență și ulterior este introdus în Raportul de audit final. La sfârșitul fiecărui an calendaristic, structura specifică de audit din cadrul institutului elaborează raportul anual de activitate în care sunt menționate activitățile de audit desfășurate și rezultatele acestora.

Specialistul care efectuează activitatea de audit intern este funcționar public și nu este supus nici unei presiuni ce ar putea să influențeze rezultatele activității lor de audit și nu este implicat în activitatea structurilor pe care le auditează.

➤ ANSVSA - ICBMUV

Anual, organismul național de acreditare RENAR realizează auditul extern pentru evaluarea sistemului de management al calității, având ca referențiale ISO SR 17025: 2018, iar Societatea Română pentru Asigurarea Calității (SRAC) realizează auditul pentru sistemul de management al calității, conform cerințelor standardului european SN EN ISO 9001:2015. Pentru realizarea acestor activități de audit, se realizează auditul intern, prin structura special constituită în acest sens și se elaborează raportul de audit intern ce constituie unul din elementele auditului extern realizat de RENAR și SRAC.

Conformitatea activităților desfășurate în cadrul ICPBMV, legate de evaluare și control de laborator sunt evaluate periodic de organisme competente europene: Benchmarking European Medicines Agency (BEMA) pentru implementarea cerințelor standardului ISO 9001 și European

Directorate for Quality Medicines/Mutual Joint Audit (EDQM/MJA) pentru implementarea cerințelor standardului ISO 17025.

De asemenea, auditul JAP- Programul Comun de Audit care are loc la un interval de 5 ani (evaluatorii JAP pot decide scurtarea acestui termen), are drept scop verificarea punerii în aplicare a dispozițiilor relevante din legislația UE în legislația națională în ceea ce privește sistemul de autorizare pentru producătorii și importatorii de produse medicinale veterinare, conformitatea cu bunele practici de fabricație, asigurarea calitatii în activitatea de laborator conform cerințelor standardului ISO 17025 etc.

Rezultatele auditurilor sunt comunicate conducerii din cadrul laboratoarelor ICPBMV.

Concomitent se întocmește un plan de măsuri pentru soluționarea neconformităților identificate ce este transmis, spre agreere, RENAR sau SRAC și șefilor de structuri din laboratoarele ICPBMV, pentru soluționarea neconformităților în termenele stabilite. Aceeași procedură se aplică și în cazul auditului efectuat de către EDQM și BEMA.

După efectuarea unei activități de audit intern, structura specifică a institutului elaborează raportul de audit ce conține concluziile și recomandările necesare în vederea îmbunătățirii activității institutului. Raportul de audit este înaintat directorului institutului și structurilor auditate, în termen de 5 zile calendaristice, cu precizarea că structura auditată elaborează rapoarte de acțiuni corective pentru remedierea neconformităților constatate. Neconformitățile sunt urmărite periodic până la eliminarea lor.

➤ **MADR-ANF**

În scopul garantării punerii în aplicare a Regulamentului (UE) 2017/625 se vor efectua audituri interne de către compartimentul de specialitate din cadrul ANF și externe efectuate de FVO de la nivelul DG SANTE.

Auditurile fac obiectul unei analize independente, transparente, frecvența acestora fiind planificată în funcție de riscurile identificate, antecedentele operatorilor și orice alte informații care ar putea constitui neconformitate asociate domeniului fitosanitar și asigurarea siguranței alimentare din anul anterior. Programul anual de audit poate fi modificat ori de câte ori prioritățile o impun sau dacă conducerea ANF dispune.

➤ **MS - INSP**

În conformitate cu Ordinul ministrului sănătății nr. 17/2012 cu completările ulterioare a fost organizată activitatea de audit intern în domeniul alimentului. Activitatea de audit intern desfășurată anual se efectuează conform unui plan național anual.

Astfel, pentru ducerea la îndeplinire a prevederilor legislative comunitare, Ministerul Sănătății:

- a desemnat specialiști care să efectueze activitate de audit intern în domeniul siguranței alimentelor;

- a elaborat procedura de audit care stabilește cadrul general de audit și evaluare a sistemelor de control oficial al alimentelor și de realizare a cerințelor programelor naționale de sănătate privind siguranța alimentelor, activități efectuate de direcțiile de sănătate publică județene și a municipiului București;

- aprobă anual Planul de audit intern în domeniul siguranței alimentelor, elaborat de auditorii desemnați pentru realizarea activității de audit intern.

➤ **ANPC**

În cadrul ANPC există activitatea de auditare internă a cărei activitate se realizează pe baza unui program anual de audit.

➤ **MAI**

În cadrul MAI activitatea de auditare internă și externă în domeniul sanitar veterinar și al siguranței alimentelor este efectuată de personalul propriu și organisme independente externe și este axată pe coordonarea, îndrumarea și verificarea activității specifice de control efectuată de specialiștii din rețeaua sanitară veterinară a MAI.

➤ **MJ**

În cadrul MJ activitatea de auditare internă și externă în domeniul sanitar veterinar și al siguranței alimentelor este efectuată de personalul propriu și organisme independente externe și

este axată pe coordonarea, îndrumarea și verificarea activității specifice de control efectuată de specialiștii din rețeaua sanitară veterinară a MJ.

➤ **MApN**

Având în vedere profilul activității Ministerului Apărării Naționale, instituție implicată în siguranța națională, accesul în obiectivele militare este restricționat. Prin urmare, activitățile de audit nu pot fi decât interne, acestea putând fi organizate prin structuri abilitate de la nivelul ministerului, conform programului stabilit sau în situații speciale.

6.2. Măsurile adecvate urmării a auditurilor

➤ **ANSVSA**

După efectuarea unei misiuni de audit, Serviciul Audit Public Intern elaborează un Proiect de raport de audit ce conține concluziile și recomandările necesare în vederea îmbunătățirii activității de control oficial. Proiectul raportului de audit este înaintat structurii auditate, pentru analiza conformității constatărilor și relevanța recomandărilor. Structura auditată are termen 15 zile calendaristice să emită un punct de vedere, dacă este cazul asupra conținutului proiectului de raport. În situația primirii unui punct de vedere, Serviciul Audit Public Intern va organiza o reuniune de conciliere cu reprezentanții structurii auditate, în termen de 5 zile de la primirea punctului de vedere. În cadrul reuniunii de conciliere structura auditată poate prezenta probe de audit în susținerea obiecțiilor. Obiecțiile și rezultatul concilierii vor fi preluate de către echipa de audit în raportul final de audit.

Urmare transmiterii raportului de audit avizat către structura auditată, aceasta va întocmi un plan de implementare a recomandărilor - cu termene asumate de remediere și responsabili desemnați. Serviciul Audit Public Intern verifică periodic stadiul implementării recomandărilor formulate în misiunile efectuate. De asemenea în misiunile ulterioare cu aceleași obiective, în partea introductivă a raportului misiunii se analizează stadiul implementării recomandărilor din misiunile anterioare (follow-up).

➤ **MADR**

Urmare Misiunii de audit intern care a avut loc la nivelul DMIVC în anul 2019, au fost trasate 9 recomandări pentru a fi puse în aplicare. În acest sens, unele recomandări au fost deja implementate, urmând ca în perioada imediat următoare să fie definitivitate în totalitate, odată cu modificarea ROF a MADR.

➤ **MADR -ANF**

În urma auditurilor se vor lua măsurile necesare conform recomandărilor.

➤ **MS**

Principalele recomandări făcute în urma desfășurării activității de audit intern în domeniul siguranței alimentului:

- necesitatea organizării de instruire periodice pentru personalul cu responsabilități în domeniul alimentului.
- completarea planului de instruire cu tematici de acoperire în domeniul siguranței și securității alimentare pentru toate categoriile de personal (ex. și pentru asistenții medicali).
- monitorizarea și analiza activităților de control.

6.3. Transparența și independența

➤ **ANSVSA - Serviciul Audit Public Intern**

Este organizat în directă subordine a conducătorului instituției.

Pentru organizarea și desfășurarea activității de audit public intern Normele generale privind exercitarea activității de audit public intern aprobate prin H.G. nr. 1086/2013 cuprind dispoziții referitoare la:

1. Aplicarea normelor generale de audit public intern în România cu referiri la:
 - conceptul de audit public intern și tipurile de audit ce pot fi exercitate în cadrul entităților publice;

- structurile de audit public intern în România, respectiv Unitatea Centrală de Armonizare pentru Auditul Public Intern, Comitetul pentru Audit Public Intern și compartimentele de audit public intern organizate la nivelul entităților publice;
- organizarea auditului public intern la nivelul entităților publice și prezentarea entităților care nu au obligația să-și organizeze compartiment de audit public intern;
- atribuțiile compartimentului de audit public intern și modalitățile de îndeplinire a acestora, cu referire la activitățile care intră în sfera auditului intern;
- Normele aplicabile auditului public intern care sunt împărțite în două categorii: Norme de calificare și Norme de funcționare.

Normele de calificare descriu:

- Carta auditului intern și Codul privind conduita etică a auditorului intern;
- independența organizatorică a auditului intern și obiectivitatea individuală a auditorilor interni;
- numirea/destituirea șefului compartimentului de audit public intern, precum și numirea/revocarea auditorilor interni;
- cazurile de pierdere a independenței și obiectivității auditorilor interni;
- competența și conștiința profesională de care trebuie să dea dovadă auditorii interni în exercitarea atribuțiilor;
- necesitatea asigurării pregătirii profesionale continue a auditorilor interni;
- asigurarea calității activității de audit intern prin elaborarea și implementarea Programului de asigurare și îmbunătățire a calității activității de audit intern;
- necesitatea supravegherii activității de audit intern desfășurate prin realizarea de evaluări interne și evaluări externe.

Normele de funcționare descriu:

- criteriile de selecție a misiunilor de audit intern pentru elaborarea planurilor de audit public intern, structura planurilor și cerințele privind actualizarea planurilor;
- responsabilitatea și asigurarea resurselor necesare în vederea îndeplinirii obiectivelor cuprinse în planurile de audit intern;
- obligativitatea compartimentelor de audit public intern de a elabora Norme metodologice specifice entității publice în vederea exercitării activității de audit public intern și responsabilitatea avizării acestor norme;
- obligativitatea compartimentului de audit public intern de a raporta periodic asupra constatărilor, concluziilor și recomandărilor rezultate din activitatea de audit intern, de a raporta activitatea de audit public intern desfășurată, iregularitățile și posibile prejudicii constatate, precum și de informa conducătorul entității cu privire la recomandările neînsușite și progresele înregistrate în urma implementării recomandărilor;
- obiectivele auditului public intern, respectiv evaluarea managementului riscurilor și evaluarea sistemelor de control intern/managerial.

2. Normele metodologice privind misiunea de audit public intern structurate pe etapele de derulare a misiunii de audit public intern, astfel:

- Pregătirea misiunii de audit intern - sunt prezentate și descrise activitățile referitoare la elaborarea ordinului de serviciu, a declarației de independență și a notificării privind declanșarea misiunii de audit public intern; colectarea și prelucrarea informațiilor; identificarea obiectelor auditabile, analiza riscurilor, elaborarea tematicii în detaliu și elaborarea programelor de audit intern; deschiderea intervenției la fața locului;
- Intervenția la fața locului - sunt prezentate principalele tehnici și instrumente de audit intern, tabloul de prezentare a circuitului auditului, modalitățile de formulare a constatărilor și raportare a iregularităților, constituirea dosarelor de audit public intern, revizuirea și păstrarea acestora și realizarea închiderii intervenției la fața locului.
- Raportul de audit public intern - se prezintă cerințele privind elaborarea proiectului Raportului de audit public intern, structura proiectului, transmiterea proiectului, realizarea concilierii, definitivarea și difuzarea Raportului de audit public intern.
- Urmărirea recomandărilor - sunt prezentate responsabilitățile structurii auditate cu privire la implementarea recomandărilor și responsabilitatea compartimentului de audit intern cu privire la urmărirea implementării acestora;
- Supervizarea misiunii de audit public intern - este prezentată responsabilitatea și obiectivele supervizării.

ANF va asigura transparenta si independenta in timpul auditarii conform normelor in vigoare si tematicii de control, iar după încheierea misiunii de audit și elaborarea proiectului de raport de audit, în care sunt prevăzute măsurile, inclusiv termenele de remediere față de recomandările primite, plan care este pus la dispoziția conducerii ANF și este introdus în Raportul de audit.

➤ MS - ISS

Auditorii sunt desemnați prin ordin al ministrului sănătății și întrunesc criteriile de calificare, stabilite conform cerințelor Regulamentului nr. 882/2004.

Auditorii desemnați pot fi însoțiți pentru desfășurarea activității lor, atunci când este necesar și de o altă persoană, care întrunește criteriile de calificare stabilite prin Regulamentul nr. 882/2004.

Auditorii desemnați și persoana care îi însoțește completează declarația de confidențialitate prevăzută în Anexa 3 a Ordinului nr. 17/2012.

Programarea auditului

Auditurile se fac în conformitate cu Planul anual de audit stabilit la sfârșitul fiecărui an calendaristic, pentru anul următor.

Comunicarea cu instituția: auditorul trebuie să comunice cu instituția, pentru a se asigura că instituția acceptă datele propuse pentru audit.

Auditorul comunică instituției înainte cu 14 de zile, data desfășurării auditului, urmând ca apoi, cu 7 zile înainte, să transmită planul de audit, după care se va desfășura auditarea.

Orice audit se finalizează printr-un Raport de audit, elaborat de către auditor.

Originalul Raportului de audit, cu completările aduse de reprezentantul instituției, este predat la Ministerul Sănătății - DGAMSP și ISS în termen de maxim 7 zile (lucrătoare) de la data primirii răspunsurilor instituției, respectiv în termen de maxim 30 de zile de la data ședinței de închidere.

O copie a raportului rămâne la direcția de sănătate publică județeană sau a municipiului București.

Capitol 7. PROCEDURI PENTRU APLICAREA CERINTELOR PRIVIND OBLIGATIILE GENERALE PREVAZUTE LA ART.5 A REG CE 625/2017

➤ ANSVSA -DEITIGAIE

Serviciul Traces Coordonarea și Verificarea Activităților de Import Export dispune de proceduri specifice privind controlul sanitar veterinar la frontieră pentru produse și subproduse de origine animală, animale vii, produse de origine nonanimală supuse controalelor intensificate.

➤ ANSVSA

Pentru verificarea eficienței controalelor oficiale efectuate de către reprezentanții DSVSA, DICO a elaborat și transmis către DSVSA județene și a municipiului București o procedură În acest sens, în care au fost stabilite criteriile privind clasificarea pe grade de risc a activității desfășurate de către reprezentanții DSVSA județene și a municipiului București.

Conform acestei proceduri, există trei categorii de risc (scăzut, mediu și înalt) stabilite în baza unui punctaj obținut ca urmare a evaluării activității desfășurate, realizată de către DICO.

În funcție de clasificarea/încadrarea pe categorii de risc a activității desfășurate de către reprezentanții DSVSA județene și a municipiului București, a fost stabilită frecvența controalelor oficiale care trebuie efectuate de către specialiștii Direcției Inspecției și Control Oficial din ANSVSA

În funcție de clasificarea pe grade de risc a activității desfășurate de către DSVSA județene și a municipiului București, în cadrul Programului Național de Control au fost stabilite:

- frecvența controalelor ce urmează a fi efectuate, de către reprezentanții Serviciului Control Siguranța Alimentelor din cadrul DICO, pentru verificarea eficienței controalelor oficiale în domeniul siguranței alimentelor, realizate de către reprezentanții D.S.V.S.A. județene, și, respectiv, a municipiului București;

- frecvența controalelor ce urmează a fi efectuate, de către reprezentanții D.S.V.S.A. județene și a municipiului București, în scopul verificării eficienței controalelor oficiale realizate de către personalul angajat pe bază de contract, în conformitate cu Ordinul 64/2007, care asigură supravegherea unităților din domeniul alimentar și efectuarea controalelor oficiale la nivelul unitatilor din sectorul alimentar autorizate/inregistrate sanitar veterinar.

Totodată personalul care efectuează controale oficiale beneficiază, pentru domeniul său de competență, de programe de instruire pentru a putea duce la îndeplinire controalele oficiale într-un mod adecvat.

Pentru asigurarea unei abordări unitare în ceea ce privește activitatea de control oficial la nivel național, au fost elaborate și transmise instrucțiuni, fișe de evaluare/audit, pentru efectuarea controalelor oficiale în domeniul sanitar veterinar și pentru siguranța alimentelor, de către DSVSA județene și a municipiului București.

Controalele efectuate vizează protecția sănătății publice și prevenirea apariției îmbolnăvirilor având drept cauză alimentul, prin verificarea respectării legislației în vigoare, prin prelevare de probe de laborator, iar în caz de neconformități prin aplicarea de sancțiuni contravenționale.

Există trei institute naționale, în cadrul cărora funcționează laboratoare de referință pe domenii specifice de activitate (vezi pct.3.1.2). De asemenea în cadrul DSVSA teritoriale există LSVSA (41) care au o capacitate adecvata de testare, analizare și diagnosticare, personal suficient cu calificare adecvată.

Personalul care efectuează controale oficiale este în afara conflictului de interese deoarece politica autoritatilor competente de a rezolva conflictele de interese este de a solicita angajaților și personalului contractual să declare orice interes care ar putea genera astfel de situații sau pot fi percepute de alții ca fiind conflict de interese direct sau indirect, asigurându-se astfel ducerea la îndeplinire a sarcinilor într-un mod corect și imparțial. Legea nr. 188/1999 privind statutul funcționarilor publici, republicată și Legea nr. 7/2004 privind conduita funcționarilor publici reglementează cerințele având ca scop eliminarea conflictului de interese.

În ceea ce privește baza legislativă care atribuie ANSVSA și structurilor din subordine competența de realizare a controalelor oficiale în domeniul sănătății, bunăstării și nutriției animalelor, siguranței alimentelor și SNCU, este reprezentată de Ordonanța nr.42/2004, modificată. Aceeași baza legislativă permite accesul personalului în unitățile operatorilor din domeniul alimentar și la documentele acestora.

În situația în care un operator din domeniul alimentar împiedică realizarea controlului oficial acesta poate fi sancționat contravențional în conformitate cu HG 984/2005.

Referitor la atribuțiile medicilor veterinari oficiali care duc la îndeplinire controale oficiale sau alte activități oficiale, acestea sunt stabilite într-o fișă de post atribuită fiecăruia în parte. Pentru ca medicii veterinari oficiali să dețină cunoștințe cu privire la legislație și modificările acesteia, de la nivel de ANSVSA sunt elaborate instrucțiuni ce sunt transmise la DSVSA de unde sunt diseminate către medicii veterinari oficiali responsabili de punerea lor în aplicare.

➤ **MADR -ANF**

Autoritatea Națională Fitosanitară din subordinea Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale este autoritatea unică competentă în domeniul protecției plantelor, carantinei fitosanitare și produselor de protecție a plantelor care organizează, coordonează și controlează aplicarea prevederilor legale specifice.

La nivel național organismele oficiale responsabile pentru efectuarea analizelor în domeniul:

- protecției plantelor și carantinei fitosanitare sunt: Laboratorul Național Fitosanitar (acreditat), iar la nivel regional: laboratoarele regionale de nematologie din cadrul Oficiilor Fitosanitare: Brașov și Suceava, precum și Laboratorul Regional de Bacteriologie-OF Bacău;

- calității produselor de protecție a plantelor sunt: Laboratorul pentru controlul calității produselor de protecție a plantelor (acreditat) din cadrul LNF și laboratoarele regionale pentru controlul calității produselor de protecție a plantelor din cadrul Oficiilor fitosanitare: Arad, Olt, Bacău și Mureș;

- controlul reziduurilor de pesticide este Laboratorul pentru controlul reziduurilor de pesticide din plante și produse vegetale (acreditat) din cadrul LNF și Laboratorul Regional pentru Controlul Reziduurilor de Pesticide din Plante și Produse Vegetale din cadrul OF Mureș (acreditat);

Aceste laboratoare dețin o capacitate adecvată pentru testare, echipamente corespunzătoare și personal calificat și experimentat, astfel încât controalele oficiale se efectuează în mod eficient și în conformitate cu cerințele legislației Uniunii Europene. Personalul de specialitate a fost instruit și își perfecționează permanent pregătirea profesională în vederea implementării metodelor performante de lucru utilizate în laboratoarele de profil din alte state membre.

Organismele oficiale responsabile de control în domeniul fitosanitar au facilități și dețin echipamente care sunt conforme cu cerințele Regulamentului (UE) 625/2017 pentru ca personalul să efectueze controale oficiale în mod eficient și adecvat. Dotarea laboratoarelor cu echipamentele a fost realizată prin programe PHARE, SAPARD și din bugetul național, iar completarea

echipamentelor, întreținerea acestora și achiziționarea de consumabile, reactivi, se face în funcție de necesar și din fondurile bugetare alocate de MADR.

Inspectorii fitosanitari din cadrul (OFJ) și a Serviciului controlul comercializării și utilizării durabile a ppp, precum și din cadrul Inspectoratelor de Carantină Fitosanitară Vamală sunt împuterniciți să efectueze controale oficiale și să dispună măsurile ce se impun în conformitate cu:

- HG nr. 563/2007, cu modificările și completările ulterioare pentru aprobarea normelor metodologice de aplicare a Ordonanței Guvernului nr. 136/2001, privind măsurile de protecție împotriva introducerii și răspândirii organismelor de carantină dăunătoare plantelor sau produselor vegetale în România;

- Ordonanța Guvernului nr. 41/2007 pentru comercializarea produselor de protecție a plantelor și pentru modificarea și abrogarea unor acte normative din domeniul fitosanitar, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 28/2009, cu modificările ulterioare;

- Ordonanța Guvernului nr. 4/1995 privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură, aprobată prin Legea nr. 85/1995, cu modificările și completările ulterioare.

- HG nr. 1230/2012 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1107/2009 al Parlamentului European și al Consiliului din 21.10.2009 privind introducerea pe piață a produselor fitosanitare și de abrogare a Directivelor 79/117/CEE și 91/414/CEE ale Consiliului.

- Legea nr. 89 din 10 aprilie 2006 pentru modificarea și completarea OUG nr. 262/2000 privind procedurile de stabilire a nivelurilor maxime de reziduuri de pesticide în plante și produse vegetale.

<http://www.madr.ro/controlul-produselor-de-protectie-a-plantelor-post-omologare.html>

În activitatea de supraveghere și control privind respectarea regimului de carantină fitosanitară, potrivit prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 136/2000 privind măsurile de protecție împotriva introducerii și răspândirii organismelor de carantină dăunătoare plantelor sau produselor vegetale în România, cu modificările și completările ulterioare, se aplică următoarele contravenții:

- amendă de la 1500 lei la 3500 lei pentru obstrucționarea organelor de carantină fitosanitară în exercitarea atribuțiilor lor privind controlul respectării reglementărilor fitosanitare de către importatorii, exportatorii, comercianții, producătorii, depozitele, centrele de expediere sau oricare altă persoană fizică sau juridică implicată în producerea sau circulația plantelor, produselor vegetale sau a articolelor reglementate;

- amendă de la 1000 lei la 2000 lei pentru nefurnizarea informațiilor solicitate, în scris, de către organele de carantină fitosanitară în termenul stabilit de acestea;

- amendă de la 500 lei la 1000 lei pentru refuzul de a permite accesul inspectorilor fitosanitari în locurile prevăzute la art. 8 lit. a).

În activitatea de control al respectării regimului produselor de protecție a plantelor în conformitate cu Ordonanța Guvernului nr. 4/1995 privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură și a Ordonanței Guvernului nr.41/2007 pentru comercializarea produselor de protecție a plantelor, precum și pentru modificarea și abrogarea unor acte normative din domeniul fitosanitar, se aplică următoarele contravenții:

- cu amendă de la 100 lei la 2000 lei. În refuzul de a permite accesul autorităților în locurile în care se efectuează controlul, precum și refuzul pentru ridicarea probelor de analiză;

- cu amendă de la 1500 lei la 4500 lei pentru:

- refuzul de a permite efectuarea acțiunilor de prevenire și combatere a unor boli, dăunători și buruieni care constituie obiecte de carantină fitosanitară sau care prin potențialul de dăunare, constituie agenți deosebit de periculoși, aplicată de către unitățile fitosanitare;

- refuzul din partea operatorilor economici care desfășoară activități cu produse de protecție a plantelor - fabricanți, importatori, comercianți, distribuitori și utilizatori - de a transmite informațiile solicitate de către oficiul fitosanitară;

În activitatea de control prin sondaj și prelevarea de probe de plante și produse vegetale destinate consumului uman sau animal potrivit prevederilor Legii nr. 89 din 10 aprilie 2006 pentru modificarea și completarea OUG nr. 262/2000 privind procedurile de stabilire a nivelurilor maxime de reziduuri de pesticide în plante și produse vegetale, se aplică următoarele sancțiuni:

- amendă contravențională de la 250 lei la 500 lei și confiscarea bunurilor respective, pentru loturi de până la 50 kg, pentru comercializarea plantelor și produselor vegetale, care au un conținut de reziduuri de pesticide peste nivelurile maxime admise prevăzute prin legislația în vigoare;

- amendă contravențională de la 1.000 lei la 2.000 lei și confiscarea bunurilor respective, pentru loturi mai mari de 50 kg, pentru comercializarea plantelor și produselor vegetale, care au un conținut de reziduuri de pesticide peste nivelurile maxime admise prevăzute prin legislația în vigoare;

- amendă contravențională de la 250 lei la 500 lei în cazul refuzului producătorilor și comercianților de produse agricole de a permite inspectorilor fitosanitari prelevarea de probe din plante și produse vegetale.

În activitatea privind controlul comercializării și utilizării durabile a ppp

Constituie contravenție și se sancționează în conformitate cu prevederile HG nr. 1230/2012 următoarele fapte:

- nerespectarea prevederilor art. 28 din Regulamentul (CE) nr. 1107/2009 privind introducerea pe piață și utilizarea produselor de protecție a plantelor autorizate;

- nerespectarea prevederilor art. 52 alin. (1) din Regulamentul (CE) nr. 1107/2009 privind introducerea pe piața românească a produselor de protecție a plantelor autorizate în alte state membre ale Uniunii Europene, sub rezerva obținerii unor permise de comerț paralel;

- nerespectarea prevederilor art. 52 alin. (5) din Regulamentul (CE) nr. 1107/2009 privind introducerea pe piața românească a produselor de protecție a plantelor autorizate în baza permisului de comerț paralel, în afara domeniului de utilizare prevăzut în autorizația produsului de referință;

- nerespectarea prevederilor art. 49 alin. (4) din Regulamentul (CE) nr. 1107/2009 privind introducerea pe piață a semințelor tratate fără includerea pe etichetă a denumirii comerciale a produsului de protecție a plantelor ce a fost utilizat la tratamentul semințelor, a denumirii substanțelor active din compoziția produsului, a frazelor standard privind riscurile și măsurile de precauție din HG nr. 937/2010 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea la introducerea pe piață a preparatelor periculoase și a măsurilor de reducere a riscului menționate în autorizația respectivului produs;

- nerespectarea prevederilor art. 56 alin. (1) și (2) din Regulamentul (CE) nr. 1107/2009 de către deținătorii certificatelor de omologare ale produselor de protecție a plantelor privind notificarea informațiilor, care sugerează că produsul de protecție a plantelor nu mai satisface cerințele prevăzute la art. 27 și 29, respectiv, criteriile prevăzute la art. 4 din Regulamentul (CE) nr. 1107/2009;

- nerespectarea prevederilor art. 54 alin. (1) din Regulamentul (CE) nr. 1107/2009 privind efectuarea de experimente sau teste în cadrul activităților de cercetare și dezvoltare care implică eliberarea în mediu a unui produs de protecție a plantelor neautorizat, sub rezerva obținerii unui permis în scop experimental;

- nerespectarea prevederilor art. 56 alin. (4) din Regulamentul (CE) nr. 1107/2009 de către deținătorii certificatelor de omologare ale produselor de protecție a plantelor privind raportarea anuală către autoritatea națională coordonatoare, Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale, privind nerealizarea eficienței scontate, dezvoltarea rezistenței, orice alte efecte neprevăzute asupra plantelor, produselor vegetale sau mediului;

- nerespectarea de către producători, furnizori, distribuitori, importatori și exportatori a prevederilor art. 67 alin. (1) din Regulamentul (CE) nr. 1107/2009 privind menținerea evidenței, pe o perioadă de cel puțin 5 ani, a produselor de protecție a plantelor pe care le produc, le importă, le exportă, le stochează sau le introduc pe piață;

- nerespectarea de către utilizatorii profesioniști a prevederilor art. 67 alin. (1) din Regulamentul (CE) nr. 1107/2009 privind menținerea evidenței pe o perioadă de cel puțin 3 ani a produselor de protecție a plantelor pe care le utilizează;

- nerespectarea de către producători, furnizori, distribuitori, importatori și exportatori a prevederilor art. 64 din Regulamentul (CE) nr. 1107/2009 privind ambalarea și prezentarea produselor de protecție a plantelor și adjuvanților;

- nerespectarea de către producători, furnizori, distribuitori, importatori și exportatori a prevederilor art. 65 din Regulamentul (CE) nr. 1107/2009 privind etichetarea produselor de protecție a plantelor;

- nerespectarea de către producători, furnizori, distribuitori, importatori și exportatori a prevederilor art. 66 din Regulamentul (CE) nr. 1107/2009 privind publicitatea pentru produsele de protecție a plantelor.

Contravențiile se sancționează cu amendă de la 8000 lei la 15000 lei.

Constituie contravenție și se sancționează în conformitate cu prevederile Ordonanței Guvernului nr. 4/1995 privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură, cu modificările și completările ulterioare, următoarele fapte:

- cu amendă de la 100 lei la 2000 lei - refuzul de a permite accesul autorităților în locurile în care se efectuează controlul, precum și refuzul pentru ridicarea probelor de analiză;

-cu amendă de la 1500 lei la 4500 lei pentru:

- refuzul de a permite efectuarea acțiunilor de prevenire și combatere a unor boli, dăunători și buruieni care constituie obiecte de carantină fitosanitară sau care prin potențialul de dăunare, constituie agenți deosebit de periculoși, aplicată de către unitățile fitosanitare;

- refuzul din partea operatorilor economici care desfășoară activități cu produse de protecție a plantelor - fabricanți, importatori, comercianți, distribuitori și utilizatori - de a transmite informațiile solicitate de către oficiul fitosanitară;

Constituie contravenție și se sancționează în conformitate cu prevederile Legii nr. 89 din 10 aprilie 2006 pentru modificarea și completarea OUG nr. 262/2000 privind procedurile de stabilire a nivelurilor maxime de reziduuri de pesticide în plante și produse vegetale, următoarele fapte:

- amendă contravențională de la 250 lei la 500 lei și confiscarea bunurilor respective, pentru loturi de până la 50 kg, pentru comercializarea plantelor și produselor vegetale, care au un conținut de reziduuri de pesticide peste nivelurile maxime admise prevăzute prin legislația în vigoare;

- amendă contravențională de la 1.000 lei la 2.000 lei și confiscarea bunurilor respective, pentru loturi mai mari de 50 kg, pentru comercializarea plantelor și produselor vegetale, care au un conținut de reziduuri de pesticide peste nivelurile maxime admise prevăzute prin legislația în vigoare;

- amendă contravențională de la 250 lei la 500 lei în cazul refuzului producătorilor și comercianților de produse agricole de a permite inspectorilor fitosanitari prelevarea de probe din plante și produse vegetale.

Constituie contravenție și se sancționează în conformitate cu prevederile OUG nr. 34/2012, următoarele fapte:

a) nedeținerea de către operatorii care efectuează pulverizarea aeriană a unui certificat de formare profesională;

b) utilizarea produselor de protecție a plantelor neaprobată pentru pulverizarea aeriană;

c) utilizarea unor spații necorespunzătoare de depozitare a pesticidelor pentru uz profesional în vederea preîntâmpinării emisiilor accidentale;

d) neîndeplinirea obligațiilor ce le revin distribuitorilor de pesticide de a oferi informații complete privind utilizarea pesticidelor, riscurile pentru sănătatea umană și mediu, precum și instrucțiuni și măsuri de siguranță referitoare la gestionarea acestor riscuri pentru produsele în cauză;

e) neîndeplinirea obligațiilor ce le revin distribuitorilor care vând pesticide utilizatorilor neprofesioniști privind furnizarea de informații generale cu privire la riscurile pentru sănătatea umană și mediu asociate utilizării pesticidelor, în special în ceea ce privește: pericolele, expunerea, condițiile adecvate de depozitare, manipularea, aplicarea și eliminarea în siguranță a deșeurilor în conformitate cu legislația în vigoare privind deșeurile, precum și cu privire la soluțiile alternative cu risc minim;

f) utilizarea echipamentelor de aplicare a pesticidelor de uz profesional neinspectate periodic sau defecte;

g) aplicarea aeriană a pesticidelor fără autorizație emisă de unitatea fitosanitară județeană

Contravențiile prevăzute la a), b), c), d) și e) se sancționează cu amendă de la 3.000 lei la 5.000 lei, iar cele prevăzute la f) și g), cu amendă de la 5.000 lei la 10.000 lei.

Constatarea contravențiilor și aplicarea sancțiunilor prevăzute se realizează de către:

a) persoane împuternicite de Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale conform prevederilor Ordinului ministrului agriculturii și dezvoltării rurale nr. 1898/2015;

b) comisarii din cadrul comisiariatelor județene ale Gărzii Naționale de Mediu, pentru contravențiile prevăzute la lit. c).

➤ MADR

Agricultură ecologică

Implementarea obligațiilor prevăzute la art.5 din Regulamentul CE nr.625/2017 sunt descrise în capitolul 4.9. Sistemul de control pentru domeniul: producția ecologică și etichetarea produselor ecologice, subcapitolele: 4.9.2, 4.9.3.1, 4.9.3.2, 4.9.5.

➤ MS - ISS

Prin adresa Ministerului Sănătății nr. 30989/19.06.2012 (anexa nr.4 - adresa înaintare proceduri control aliment) au fost transmise direcțiilor de sănătate publică județene și a municipiului București procedurile specifice privind acțiunile de control și prelevare probe în domeniul alimentului, (COD : PS 001 - 007) și procedura generală de prelevare (CO: PG 001).

În conformitate cu prevederile art. 5 din Ordinul MS nr. 824/2006 activitatea de inspecție sanitară se desfășoară și funcționează pe baza următoarelor principii:

a) principiul imparțialității: inspectorii sanitari nu trebuie să fie supuși niciunei presiuni comerciale, financiare, politice sau de altă natură care le-ar putea influența raționamentul;

b) principiul independenței: inspectorii sanitari trebuie să fie independenți în raport cu partea inspectată și nu trebuie să se angajeze în nicio activitate care să afecteze independența lor în raționament;

c) principiul confidențialității: în exercitarea activității, inspectorii sanitari de stat vor asigura păstrarea confidențialității datelor, cu excepția situațiilor care constituie un risc pentru sănătatea publică;

d) principiul transparenței: inspecția sanitară de stat și inspectorii sanitari au obligația să își desfășoare activitatea într-o manieră deschisă față de public, prin care accesul liber și neîngrădit la informațiile fundamentate științific de interes public să constituie regula, iar limitarea accesului la informații să constituie excepția, în condițiile legii;

e) principiul aplicării unitare: inspecția sanitară de stat și inspectorii sanitari asigură respectarea legislației din domeniul sănătății publice în mod unitar, în conformitate cu prevederile acesteia, indiferent de forma de proprietate a obiectivelor inspectate, pe întregul teritoriu al țării. Ministerele cu rețea sanitară proprie de medicină preventivă își organizează serviciile în conformitate cu prevederile prezentului ordin.

Conform art. 18 din Ordinul MS nr. 824/2006, inspectorii sanitari din cadrul inspecțiilor sanitare de stat județene, respectiv a municipiului București, au și următoarele atribuții:

n) în situația în care, în timpul unei activități de control, constată existența unui conflict de interese sau deficiențe grave ce pot determina riscuri majore pentru sănătatea populației, comunică urgent inspectorului sanitar șef județean sau al municipiului București în vederea delegării unui alt inspector și luării măsurilor de urgență;

Probele recoltate în cadrul controalelor oficiale în domeniul alimentelor, sunt analizate în laboratoare care au metode acreditate.

Lista laboratoarelor desemnate pentru controlul oficial al alimentului, acreditate pe domeniile de competență ale MS este publicată și actualizată pe site-ul Institutului Național de Sănătate Publică. Această situație are la bază raportările, informările primite de la Direcțiile de Sănătate Publică teritoriale (<http://www.insp.gov.ro/cnmrmc/images/informatii/Lista-laboratoare-control-aliment.pdf>).

Personalul angajat în cadrul laboratoarelor are specialitatea și pregătirea profesională necesară asigurării unui control oficial corect în domeniul alimentului.

Efectuarea controalelor oficiale și aplicarea de măsuri în cazul depistării de neconformități față de legislația în vigoare este stabilită în conformitate cu Legea 95/2006 a sănătății publice, Hotărârea Guvernului nr.144/2010 privind organizarea și funcționarea MS, cu modificările ulterioare, Ord. MS 1078/2010 de organizare și funcționarea direcțiilor de sănătate publică județene și a municipiului București și a Ord. MS nr. 824/2006 pentru aprobarea Normelor privind organizarea și funcționarea Inspecției Sanitare de Stat și cu HG nr. 857/2011 privind stabilirea și sancționarea contravențiilor la normele de sănătate publică.

Conform prevederilor art. 63 a HG nr. 857/2011 privind stabilirea și sancționarea contravențiilor la normele de sănătate publică „refuzul de a permite accesul personalului împuternicit în vederea efectuării controlului sau de a accepta efectuarea controlului, ori de a pune la dispoziția acestui personal documentele și informațiile necesare realizării atribuțiilor de control potrivit competențelor constituie contravenții și se sancționează cu amendă de la 30.000 lei la 50.000 lei.”

➤ MAI

Medicii veterinari oficiali din cadrul MAI dispun de proceduri care asigura eficacitatea și caracterul adecvat ale controalelor oficiale precum și imparțialitatea, calitatea și coerența acestora.

Personalul MAI de specialitate care efectuează controale oficiale și alte activități oficiale nu este afectat de conflicte de interese și posedă experiență corespunzătoare, astfel încât controalele oficiale și alte activități oficiale să poată fi efectuate în mod eficient și eficace.

➤ **MJ**

Medicii veterinari oficiali din cadrul MJ dispun de proceduri care asigură eficacitatea și caracterul adecvat ale controalelor oficiale precum și imparțialitatea, calitatea și coerența acestora.

Personalul MJ de specialitate care efectuează controale oficiale și alte activități oficiale nu este afectat de conflicte de interese și posedă experiență corespunzătoare, astfel încât controalele oficiale și alte activități oficiale să poată fi efectuate în mod eficient și eficace.

➤ **MApN**

În domeniul de activitate sanitar - veterinar și expertiză alimentară au fost elaborate proceduri operaționale specifice:

- PO Efectuarea de expertize igienico - sanitare veterinare și elaborarea documentelor specifice expertizei;
- PO Procedura de interpretare a rezultatelor analizelor fizico - chimice și bacteriologice pentru probele de alimente și testele de salubritate;
- PO Prelevarea probelor de produse alimentare din unitățile militare în vederea efectuării examenelor fizico - chimice și microbiologice;
- PO Procedură de efectuare a acțiunilor de deratizare în incinta unităților militare;
- PO Organizarea și desfășurarea activității privind procesul de gestionare a bunurilor materiale din cadrul Sectorului de creștere, instrucție și dresaj câini;
- PO Organizarea și desfășurarea activității privind întocmirea documentelor pe linie logistică în cadrul S.C.I.D.C.;
- PO Organizarea și desfășurarea activității privind procesul de hrănire a animalelor de serviciu din cadrul Sectorului de creștere instrucție și dresaj câini;
- PO Organizarea și desfășurarea activității privind activitatea de instrucție și dresaj a Sectorului de creștere instrucție și dresaj câini;
- PO Organizarea și desfășurarea activității privind întocmirea planurilor de învățământ pentru cursurile de dresaj organizate în cadrul Sectorului de creștere instrucție și dresaj câini;
- PO Organizarea și desfășurarea activității privind asistența sanitară - veterinară în cadrul Sectorului de creștere instrucție și dresaj câini;
- Activitatea de igienă sanitară - veterinară a animalelor de serviciu.

Capitol 8. PLANURI PRIVIND CONTROLUL OFICIAL ÎN PERIOADA IANUARIE 2020 - DECEMBRIE 2022

8.1. Planificarea controalelor pentru domeniul : alimente și siguranța alimentelor, integritatea și salubritatea în toate etapele de producție, prelucrare și distribuție a alimentelor, inclusiv normele care vizează asigurarea practicilor corecte în domeniul comerțului și protejarea intereselor și informațiilor consumatorilor, precum și fabricarea și utilizarea materialelor și a obiectelor destinate să vină în contact cu alimentele

Vezi Anexa pct.1

➤ **ANSVSA - DSAOA**

DSAOA a elaborat și transmis spre implementare către DSVSA județene o procedură detaliată cu privire la încadrarea pe grupe de risc a unităților care produc, prelucrează, depozitează și transportă produse de origine animală.

Conform acestei proceduri, există trei grupe de risc în care pot fi încadrate unitățile în baza unui punctaj obținut ca urmare a unei evaluări din partea serviciilor veterinare de la nivel județean. În cadrul acestei evaluări se iau în calcul mai multe criterii pe baza cărora au fost stabilite punctajele respectiv, aria de distribuție a produselor de origine animală, implementarea programului

HACCP, stadiul modernizării și re tehnologizării unității, tipul produselor obținute, procedurile de trasabilitate, numărul de personal, antecedentele unității privind neconformitățile etc.

După ce unitatea este încadrată într-o grupă de risc, este supusă controalelor veterinare cu o frecvență diferită în funcție de risc.

Frecvența controalelor oficiale în funcție de risc a fost prevăzută în cadrul Programului acțiunilor strategice de supraveghere și control pentru domeniul sanitar veterinar și al siguranței alimentelor aprobat prin ordin al președintelui ANSVSA, unde sunt incluse frecvențele, tipurile de unități, matricile de recoltare a probelor, nivelul de efectuare a controalelor oficiale etc.

În conformitate cu reglementările naționale, efectuarea auditului în vederea autorizării sanitare veterinare pentru activitatea de schimb intracomunitar a unităților care produc, procesează, depozitează, transportă și/sau distribuie produse de origine animală, se efectuează de către reprezentanții Serviciului Catagrafie, Înregistrare, Autorizare și Evidență Informatizată din cadrul DSVSA județene.

Pentru unitățile de vânzare cu amănuntul, DSAOA a elaborat procedura pentru încadrarea în grupele de risc a acestor tipuri de unități, care a fost trimisă în vederea implementării către DSVSA județene.

Conform acestei proceduri, unitățile de vânzare cu amănuntul de tipul măcelăriilor, carmangeriilor, centrelor de prelucrare a laptelui, centrelor de sacrificare a păsărilor și lagomorfelor la nivelul fermelor, punctelor de debarcare pește, centrelor de colectare a vânatului, trebuie să fie evaluate și încadrate în funcție de riscul asociat activităților desfășurate, până la data de 01.06.2014.

După această dată, toate controalele oficiale asupra acestor tipuri de unități se realizează cu o frecvență stabilită în conformitate cu riscul asociat. Astfel, unitățile care sunt încadrate într-o categorie cu risc mare vor fi supuse controlului oficial cu o frecvență crescută.

În cadrul Programului acțiunilor strategice din domeniul sanitar veterinar și al siguranței alimentelor vor fi intensificate controalele oficiale în special la nivelul micilor producători care își comercializează produsele la nivelul piețelor și târgurilor organizate periodic de către autoritățile locale, la nivelul unităților de vânzare cu amănuntul de tipul carmangeriilor, măcelăriilor, centrelor de colectare a laptelui, centrelor de sacrificare a păsărilor la nivelul fermelor etc., precum și asupra tuturor operatorilor care produc și comercializează produse tradiționale.

ANSVSA va modifica și completa prevederile Ordinului ANSVSA nr. 35/2016, respectiv se va introduce o secțiune separată referitoare la fraudele din domeniul alimentar. În baza acesteia ANSVSA va elabora pentru anul 2020 Planul național de prevenirea și combaterea fraudelor alimentare, care va cuprinde acțiunile ce trebuie întreprinse de către serviciile sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor de la nivel teritorial, în conformitate cu Regulamentul CE 625/2017.

În anul 2016, DSAOA a elaborat un ordin pentru modificarea și completarea prevederilor Ordinului președintelui ANSVSA nr. 35/2011 privind aprobarea Condițiilor minime de funcționare a abatoarelor de capacitate mică.

Contaminanți

Direcția Siguranța Alimentelor de Origine Animală, în conformitate cu prevederile Regulamentului (CE) nr. 1881/2006 privind contaminanții din alimente, DSAOA elaborează anual Planul privind controlul contaminanților și a altor substanțe din produsele de origine animală.

Planul privind controlul contaminanților și a altor substanțe din produsele de origine animală poate suferi modificări în timpul anului, în baza recomandărilor primite de la Comisia Europeană, a modificărilor legislative survenite, în situația obținerii unor buletine de analiză cu rezultate necorespunzătoare, etc.

Planul privind controlul contaminanților și a altor substanțe din produsele de origine animală este elaborat luând în considerare anumite criterii:

- analiza rezultatelor obținute în acest sens în anii precedenți, respectiv județele la nivelul cărora au fost planificate recoltări de probe, frecvența prelevărilor de probe planificate în corelare cu numărul de probe realizate, buletine de analiză cu rezultate neconforme, planuri de măsuri/modul de ducere la îndeplinire a acestor planuri/rezultate, notificările transmise prin SRAAF, etc);

- analiza situației zonelor cu risc și a surselor de poluare industrială existente în România, din punct de vedere al contaminării prin aer, apă și sol, comunicate de Ministerul Mediului;

- situația unităților de industrie alimentară din diferite regiuni (numărul unităților existente la nivel de județ, aria de distribuție, etc);

- monitorizarea suplimentară a județelor unde au fost identificate buletine de analiză neconforme, prin elaborarea și transmiterea unor programe specifice ;

Planul conține detalii referitoare la numărul de probe care trebuie prelevate, matricile, tipul și categoria contaminanților, tipul unității de unde se prelevează probele, precum și județul.

Dacă în urma analizelor de laborator efectuate pe probe de produse de origine animală se identifică produse de origine animală care nu se încadrează în parametrii de siguranță stabiliți în Regulamentul (CE) nr. 1881/2006 privind contaminanții din alimente, DSVSA județene vor dispune aplicarea măsurilor stabilite în conformitate cu legislația sanitară veterinară în vigoare și cu Planurile de contingență pentru alimente.

Pentru toate probele în care au fost identificate depășiri ale limitelor maxime admise la contaminanții din produsele de origine animală față de limitele stabilite conform prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1881/2006, se va întocmi un dosar pentru fiecare probă la care a fost identificată depășirea limitelor maxime admise de contaminanți, care să cuprindă în ordine cronologică, cel puțin următoarele:

- proceșele verbale de recoltare probe întocmite de medicului veterinar oficial;
- buletinele de analiză eliberate de LSVSA județean;
- notele de control efectuate după comunicarea rezultatelor și eliberarea buletinelor de analiză;

- adrese și scrisori din partea DSVSA județeană către alte autorități locale/județene (Primarii, Consiliul Județean, Prefectură etc);

- notificările prin SRAAF, precum și orice alt document cu relevanță din care să reiasă măsurile dispuse asupra produselor și acțiunile de identificare și eliminare a cauzei care a stat la baza producerii contaminării.

DSAOA monitorizează semestrial stadiul de implementare a Planului privind controlul contaminanților și a altor substanțe din produsele de origine animală, de către DSVSA județene.

Reziduuri de pesticide

Direcția Siguranța Alimentelor de Origine Animală elaborează anual, în baza Programului strategic de supraveghere și control în domeniul siguranței alimentelor, Planul de control privind limitele maxime admise de reziduuri de pesticide din și de pe alimentele de origine animală, în conformitate cu prevederile Regulamentului (CE) nr. 555/2018 privind programul de control multianual coordonat al Uniunii pentru 2019, 2020 și 2021, care stabilește matricile care vor fi recoltate, combinațiile de pesticide care urmează să fie monitorizate și numărul minim de eșantioane care vor fi recoltate pe stat membru. Planul de control este transmis anual Direcțiilor sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor județene, prin nota de serviciu, în vederea implementării.

DSAOA monitorizează semestrial stadiul de implementare a planului de control privind limitele maxime admise de reziduuri de pesticide din și de pe alimentele de origine animală, de către DSVSA județene.

Aditivi și substanțe interzise

DSAOA a elaborat instrucțiuni în conformitate cu prevederile Regulamentului (CE) nr.1333/2008 privind aditivii alimentari, referitoare la utilizarea aditivilor în produsele de origine animală, instrucțiuni ce au fost transmise prin nota de serviciu la DSVSA județene, în vederea implementării.

Conform acestor instrucțiuni, medicii veterinari care efectuează controalele oficiale în unitățile de industrie alimentară trebuie să verifice aspecte legate de utilizarea aditivilor în procesul tehnologic, verificarea originii acestora, modalitatea de etichetare, respectarea condițiilor de depozitare, manipularea aditivilor, precum și modalitatea de utilizare a acestora, respectarea limitelor maxime pentru aditivii permisi.

În 2020, DSAOA și-a propus să elaboreze instrucțiuni detaliate privind modul de realizare a controalelor oficiale la nivelul unităților din domeniul alimentar care utilizează aditivi alimentari în procesul de producție (produse din carne, lapte, pește).

Contaminarea radioactivă

În conformitate cu prevederile legislației comunitare în ceea ce privește determinarea contaminării radioactive din produsele de origine animală, DSAOA elaborează anual Planul privind monitorizarea gradului de contaminare radioactivă din produsele de origine animală.

Acest Plan este elaborat ținând cont de situația zonelor cu risc din punct de vedere al contaminării prin aer, apă și sol, comunicate de Ministerul Mediului.

Planul conține detalii referitoare la numărul de probe care trebuie prelevate, timpul, matricile, tipul și categoria elementului radioactiv, tipul unității de unde se prelevează probe, precum și județul.

Analizele de laborator se realizează în laboratoare sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor desemnate de autoritatea competentă.

Pentru perioada 2020-2022, DSAOA își propune să crească frecvența de recoltare a probelor pentru determinarea unor elemente radioactive specifice din alimentele de origine animală, prin elaborarea unor planuri țintă, care să fie focalizate ținând cont de incidența pericolelor potențiale.

DSAOA transmite anual, prin nota de serviciu, la Direcțiile sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor județene, Planul de control privind determinarea conținutului contaminanților și nivelul de contaminare radioactivă în alimentele de origine animală, în vederea implementării.

DSAOA monitorizează semestrial stadiul de implementare a planului de control privind nivelul de contaminare radioactivă în alimentele de origine animală, de către DSVSA județene.

Cerințe de calitate și compoziție ale alimentelor

Direcția Siguranța Alimentelor de Origine Animală a stabilit în Programul anual de Supraveghere și Control în domeniul siguranței alimentelor, prelevarea de probe de către medicii veterinari oficiali din produsele alimentare de origine animală în vederea determinării unor parametri de calitate.

Produsele de origine animală supuse prelevării pentru determinarea parametrilor de calitate sunt: produsele din carne, produsele lactate, carne tocată, carne de pasăre, produsele din pescuit, mierea de albine etc.

Produse tradiționale

Direcția Siguranța Alimentelor de Origine Animală, în baza prevederilor art. 7 din Regulamentul (CE) nr. 2074/2005, Direcția Siguranța Alimentelor de Origine Animală a elaborat Ordinul nr. 34/2008 pentru aprobarea Normei sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor privind acordarea de derogări unităților care realizează produse alimentare ce prezintă caracteristici tradiționale de la cerințele menționate în Regulamentul (CE) nr. 852/2004 privind igiena produselor alimentare, precum și de stabilire a procedurii de acordare a derogărilor și de înregistrare sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor a unităților în care se realizează produse alimentare ce prezintă caracteristici tradiționale.

În cadrul Programului de supraveghere și control în domeniul siguranței alimentelor, sunt supuse controalelor oficiale unitățile din industria alimentară înregistrate/autorizate sanitar veterinar care au primit atestat pentru producerea alimentelor cu caracteristici tradiționale.

➤ **ANSVSA - DSAON**

Contaminanți

Menținerea contaminanților la niveluri acceptabile din punct de vedere toxicologic este esențială pentru protecția sănătății publice. Contaminanții pot pătrunde în produsele alimentare în orice etapă a producției, prelucrării și depozitării.

Controlul oficial al contaminanților se desfășoară conform principiilor de bază prevăzute în Regulamentul Consiliului Nr. 315/93 și legislației specifice în vigoare. Normele metodologice pentru controlul oficial al contaminanților din produsele de origine non-animală se elaborează anual și sunt publicate în Programul de Supraveghere și Control în Domeniul Siguranței Alimentelor.

Criteriile luate în considerare la elaborarea normelor metodologice precum și la elaborarea planurilor de prelevare de probe și inspecție în domeniul contaminanților din produsele de origine non-animală, sunt următoarele:

- legislația specifică domeniului contaminanților alimentari;
- studii științifice naționale, europene, internaționale și alte tipuri de publicații specifice domeniului contaminanților alimentari și/sau domeniului siguranței alimentelor;
- numărul operatorilor cu același tip de activitate;
- capacitatea depozitului alimentar/silozului;
- capacitatea de producție;
- originea produsului (autohtonă, import, comerț intraunional);
- numărul de consumatori;
- ponderea produselor în regimul alimentar;
- disponibilitatea sezonieră a produselor alimentare;

- programul de autocontrol al operatorului economic;
- riscuri asociate anumitor etape din lanțul alimentar;
- riscuri asociate anumitor categorii de alimente;
- rezultatele anterioare ale controalelor oficiale planificate și neplanificate;
- condițiile climatice;
- capacitatea analitică;
- bugetul ANSVSA.

Pentru perioada 2020-2022 se estimează un număr aproximativ de 7122 de probe pentru testarea contaminanților, în funcție de criteriile descrise anterior.

Aditivi și substanțe interzise

DSAON elaborează Programul de supraveghere și control în domeniul siguranței alimentelor de origine nonanimală și verifică implementarea acestuia.

Prin Ordin al președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor se aprobă Programul anual de supraveghere și control în domeniul siguranței alimentelor de origine nonanimală.

La capitolul dedicat aditivilor alimentari, actul normativ prevede:

- verificarea procesului de fabricare a produselor alimentare privind respectarea legislației aplicabile în domeniul utilizării aditivilor (utilizarea în produse alimentare doar a aditivilor alimentari permisi de legislația în vigoare, respectarea criteriilor de puritate și a cerințelor privind etichetarea aditivilor alimentari, dozarea corectă a aditivilor alimentari, verificarea sistemului de control propriu al operatorului)

- prelevarea probelor de alimente pentru determinarea prezenței substanțelor interzise, respectiv a verificării utilizării corecte a aditivilor alimentari în produse alimentare (din punct de vedere al dozelor maxime admise).

Sunt menționate locul de prelevare, frecvența prelevării probelor și tipurile de produse alimentare care se vor preleva în vederea determinării conformității cu legislația europeană. Prelevarea probelor se face în conformitate cu prevederile procedurii specifice elaborate de direcția tehnică de specialitate (PS-07-DGSA:Prelevarea probelor de produse alimentare în vederea determinării conținutului de aditivi și de substanțe interzise).

Aditivii testați în controlul oficial pentru prezența și/sau cantitatea existentă în produsele alimentare de pe piață acoperă de la substanțele interzise (coloranți azoici Sudan) la coloranți (tartrazină, sunset yellow, amarant, eritrozină), conservanți (benzoați, sulfiți), îndulcitori (zaharină, aspartam, acesulfam). Gama de produse alimentare cuprinde diferite categorii de produse alimentare, cum ar fi: legume și fructe conservate prin deshidratare, în ulei, oțet sau saramură, muștar, paste de fructe, gemuri, marmelade, siropuri de fructe, cereale pentru micul dejun, sosuri roșii, băuturi răcoritoare, jeleuri, vinuri.

Igiena alimentelor

Frecvența desfășurării controalelor oficiale planificate se stabilește în baza evaluării realizate și încadrării unității respective în categorii de risc, luând în considerare criteriile precum istoricul unității, tipurile de neconformități sesizate pe parcursul desfășurării activității, frecvența apariției acestora și etapa din proces în care apar, modificările survenite în plan tehnic și tehnologic etc.

Frecvența controalelor poate fi mărită pentru anumiți operatori din domeniul alimentar în urma analizei efectuate la nivelul DSVSA județeană/a municipiului București. Această analiză este bazată pe risc și pe rezultatele controalelor oficiale realizate anterior.

O atenție deosebită este acordată prelevării și analizării probelor de produse alimentare și a testelor de sanitație. Acestea sunt planificate atât în funcție de numărul și tipul unităților care desfășoară activitate în diferite sectoare ale domeniului alimentar, cât și de capacitatea analitică a laboratoarelor care efectuează testele.

Pentru intervalul 2020-2022 se preconizează o menținere a numărului de controale oficiale desfășurate în anii anteriori.

În ceea ce privește prelevările de probe de produse alimentare pentru determinări microbiologice și teste de sanitație, se estimează un număr comparabil de prelevări, în jur de 2000 probe/an.

Contaminarea radioactivă

Prin Programul anual de Supraveghere și Control în domeniul siguranței alimentelor controlează și asigură monitorizarea în mod eficient a produselor alimentare de origine nonanimală privind

contaminarea radioactivă, în conformitate cu legislația europeană în vigoare, transpusă la nivel național prin Ordinul nr.1805/286/314/2006 al ministrului sănătății publice, al președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor și al președintelui Comisiei Naționale pentru Controlul Activităților Nucleare privind aprobarea Instrucțiunilor referitoare la crearea cadrului legal pentru aplicarea regulamentelor Consiliului și Comisiei Europene referitoare la stabilirea nivelurilor maxime admise de contaminare radioactivă a produselor alimentare și furajere, după un accident nuclear sau în caz de urgență radiologică, la condițiile speciale de export al produselor alimentare și furajere, ca urmare a unui accident nuclear sau ca urmare a altor situații de urgență radiologică, precum și la condițiile care guvernează importurile produselor agricole originare din alte țări, ca urmare a accidentului de la centrala nucleare-electrică de la Cernobâl.

Analizele se efectuează în laboratoare specializate, desemnate de Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor.

Pentru anii 2020-2022, estimăm ca numărul de probe prelevate pentru determinarea contaminării radioactive în cadrul Programului de supraveghere și control în domeniul siguranței alimentelor să fie în jur de 700 probe/an.

Prelevarea de probe se va realiza din depozite alimentare, depozite de destinație, PIF, birouri vamale, unități de prelucrare și procesare, pentru o gamă variată de produse alimentare provenite din producția internă, comerț intracomunitar și import.

Tratarea cu radiații ionizante

Prin Programul anual de Supraveghere și Control în domeniul siguranței alimentelor controlează și asigură monitorizarea în mod eficient a produselor alimentare de origine nonanimală privind tratarea cu radiații ionizante a alimentelor și ingredientelor alimentare, în conformitate cu legislația europeană în vigoare, transpusă la nivel național prin: Ordinul nr.855/98/90/2002 al ministrului sănătății și familiei, al ministrului agriculturii, alimentației și pădurilor și al președintelui Comisiei Naționale pentru Controlul Activităților Nucleare pentru aprobarea Normelor privind alimentele și ingredientele alimentare tratate cu radiații ionizante, precum și Ordinul nr. 870 din 17 iulie 2006 al ministrului sănătății publice privind aprobarea Listei cu alimentele și ingredientele alimentare și dozele maxime la care acestea pot fi tratate cu radiații ionizante, în vederea autorizării introducerii lor pe piață.

Analizele se efectuează în laboratoare specializate, desemnate de Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor.

Conform Programului de supraveghere și control în domeniul siguranței alimentelor pentru anii 2020-2022, numărul de probe prelevate pentru determinarea tratării cu radiații ionizante a alimentelor și ingredientelor alimentare de origine nonanimală estimăm a fi în jur de 300 probe/an. Produsele controlate sunt: condimente, plante aromatice și ingrediente vegetale uscate. Locul de prelevare al probelor este reprezentat de: PIF, birouri vamale, depozite de destinație ale importatorilor.

Ape minerale

Prin Programul anual de Supraveghere și Control în domeniul siguranței alimentelor, controlează unitățile de producție de apă minerală și apă de izvor; frecvența cu care se organizează controalele depinde de potențialele riscuri, precum și de clasificarea unităților în categorii de risc, conform Regulamentului (CE) nr. 852/2004/CE privind igiena alimentelor, cu amendamentele ulterioare și a Regulamentului (CE) nr. 625/2017/CE privind controlarele oficiale efectuate pentru a asigura verificarea conformității cu legislația privind hrana pentru animale și produsele alimentare și cu normele de sănătate animală și de bunăstare a animalelor, cu amendamentele ulterioare.

În cadrul Programului anual de Supraveghere și Control în domeniul siguranței alimentelor, se stabilește frecvența de prelevare a probelor de apă minerală și apă de izvor în vederea verificării conformității produselor cu cerințele legislative privind condițiile microbiologice.

Legislația națională care reglementează acest domeniu este Hotărârea Guvernului nr. 1020/2005 pentru aprobarea Normelor tehnice de exploatare și comercializare a apelor minerale naturale care transpune legislația comunitară.

Analizele se efectuează în laboratoare specializate acreditate, conform SR EN ISO 17025, desemnate anual de Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor. Stabilirea numărului de controale efectuate la unități, precum și a numărului de probe prelevate se face prin planuri cifrice realizate la nivelul DSVSA județene și aprobate de DSAON din cadrul ANSVSA.

Reziduuri de pesticide

România actualizează anual programul multianual de control al reziduurilor de pesticide din alimente de origine animala si nonanimala si alimente pentru copii, în conformitate cu prevederile art. 30 al Regulamentului (CE) nr. 396/2005 al Parlamentului European și al Consiliului din 23 februarie 2005 privind conținuturile maxime aplicabile reziduurilor de pesticide din sau de pe produse alimentare și hrana de origine vegetală și animală pentru animale și de modificare a Directivei 91/414/CEE cu modificările și completările ulterioare și cu prevederile Regulamentului de punere în aplicare (UE) 2019/533 al COMISIEI din 28 martie 2019 privind un program de control multianual coordonat al Uniunii pentru 2020, 2021 și 2022 vizând asigurarea respectării limitelor maxime de reziduuri de pesticide și evaluarea expunerii consumatorilor la reziduurile de pesticide din și de pe alimentele de origine vegetală și animală.

Acest program este aprobat în cadrul Comitetului Interministerial și este transmis la EFSA în conformitate cu prevederile legislative anual până la data de 30 septembrie. În octombrie 2019 a fost aprobat Programul național multianual de control al reziduurilor de pesticide din produse de origine vegetala si animala si alimente pentru copii pentru anii 2020-2022.

În cursul anului 2020 se va derula procedura de aprobare a Programul național multianual de control al reziduurilor de pesticide din produse de origine vegetală și animală și alimente pentru copii pentru anii 2021-2023.

➤ ANSVSA - DEITIGAIE

Planificare controale STCVAIE

Controalele oficiale asupra activității posturilor de control la frontieră și a punctelor de intrare se efectuează în baza unui Plan de control aprobat anual.

Estimăm că pentru perioada 2020- 2022 numărul de controale tematice va fi conform tabelului de mai jos, cu mențiunea că aceste planuri de control pot suferi modificări în urma rezultatelor controalelor din anii precedenți și a recomandărilor misiunilor FVO :

Nr. crt	Număr controale programate pentru anul 2020	Număr controale programate pentru anul 2021	Număr controale programate pentru anul 2022	Post de Control la Frontieră/Puncte de Intrare	Tematica de control
1.	1	1	1	PCF Aeroport Internațional Henri Coandă Otopeni	1.verificare facilități, personal, colaborarea cu autoritatea vamală 2. verificarea respectării procedurilor de control sanitar veterinar la produse și subproduse de origine animală, produse alimentare de origine nonanimală, produse ecologice, provenite din țări terțe, importate în Uniunea Europeană 3. verificarea controlului bagajelor călătorilor
2.	1	1	1	PCF Siret	1.verificare facilități, personal, colaborarea cu autoritatea vamală 2. verificarea respectării procedurilor de control sanitar veterinar la produse și subproduse de origine animală, furaje de origine vegetală, produse alimentare de origine nonanimală, produse ecologice, provenite din țări terțe, pentru import/tranzit în/prin Uniunea Europeană 3. verificarea controlului bagajelor călătorilor
3.	1	1	1	PCF Sculeni	1.verificare facilități, personal, colaborarea cu autoritatea vamală 2. verificarea respectării procedurilor de control sanitar veterinar la produse și subproduse de origine animală, furaje de origine vegetală, produse alimentare de origine nonanimală, produse ecologice, provenite din țări terțe, pentru import/tranzit în/prin Uniunea Europeană 3. verificarea controlului bagajelor

					călătorilor
4.	1	1	1	PCF Albița	1.verificare facilități, personal, colaborarea cu autoritatea vamală 2. verificarea respectării procedurilor de control sanitar veterinar la produse și subproduse de origine animală, furaje de origine vegetală, produse alimentare de origine nonanimală, produse ecologice, provenite din țări terțe, pentru import/tranzit în/prin Uniunea Europeană 3. verificarea controlului bagajelor călătorilor
5.	1	1	1	Post Control Giurgiu	1.verificare facilități, personal 2. verificarea respectării procedurilor de control a produselor origine nonanimală în condiții speciale 3 verificarea respectării procedurilor de control privind controalele intensificate la produsele de origine nonanimală
6.	1	1	1	PCF Stamora Moravița	1.verificare facilități, personal, colaborarea cu autoritatea vamală 2. verificarea respectării procedurilor de control sanitar veterinar la produse și subproduse de origine animală, furaje de origine vegetală, produse alimentare de origine nonanimală, produse ecologice, provenite din țări terțe, pentru import/tranzit în/prin Uniunea Europeană 3. verificarea controlului bagajelor călătorilor
7.	1	1	1	PCF Halmeu	1.verificare facilități, personal, colaborarea cu autoritatea vamală 2. verificarea respectării procedurilor de control sanitar veterinar la produse și subproduse de origine animală, furaje de origine vegetală, produse alimentare de origine nonanimală, produse ecologice, provenite din țări terțe, pentru import/tranzit în/prin Uniunea Europeană 3. verificarea controlului bagajelor călătorilor
8.	1	1	1	PI Galați	1.verificare personal 2. verificarea respectării procedurilor de control a produselor origine nonanimală, produse ecologice, furaje de origine vegetală, provenite din import și tranzit în/prin Uniunea Europeană 3. verificarea controlului bagajelor călătorilor
9.	1	1	1	PCF Constanța Nord, PCF Constanța Sud	1.verificare facilități, personal, colaborarea cu autoritatea vamală 2. verificarea respectării procedurilor de control sanitar veterinar la produse și subproduse de origine animală, furaje de origine vegetală, produse alimentare de origine nonanimală, produse ecologice, provenite din țări terțe, pentru import/tranzit în/prin Uniunea Europeană 3. verificarea respectării procedurii de control la transbordare 4. verificarea supervizării deșeurilor de la bucătăriile mijloacelor de transport internațional (MTI) navale

Serviciul Control Oficial Siguranța Alimentelor a stabilit, în cadrul Programului Național de Control pentru anul 2020, criteriile privind clasificarea activității DSVSA județene și a mun. București pe grade de risc.

În funcție de clasificarea pe grade de risc a activității DSVSA județene și a mun. București, în Planul Național de Control au fost stabilite:

- frecvența controalelor ce urmează a fi efectuate, de către reprezentanții Serviciului Control Siguranța Alimentelor din cadrul DICO, pentru verificarea eficienței controalelor oficiale în domeniul siguranței alimentelor, realizate de către reprezentanții D.S.V.S.A. județene, și, respectiv, a municipiului București;

- frecvența controalelor ce urmează a fi efectuate, de către reprezentanții D.S.V.S.A. județene și a municipiului București, în scopul verificării eficienței controalelor oficiale realizate de către personalul angajat pe bază de contract, care asigură supravegherea unităților din domeniul alimentar și efectuarea controalelor oficiale la nivelul unitatilor din sectorul alimentar autorizate/inregistrate sanitar veterinar.

Astfel, în perioada 2020-2022, în funcție de clasificarea pe categorii de de risc a activității în domeniul siguranței alimentelor, desfășurate de către DSVSA județene și a municipiului București, reprezentanții Direcției Inspecții și Control Oficial (DICO) din cadrul ANSVSA vor verifica eficiența controalelor oficiale efectuate de către personalul cu atribuții și responsabilități privind efectuarea controalelor oficiale în domeniul siguranței alimentelor, cu următoarea frecvență:

- 1 an, pentru DSVSA încadrate în categoria I (risc înalt);
- 1 la 2 ani, pentru DSVSA încadrate în categoria II (risc mediu);
- 1 la 3 ani, pentru DSVSA încadrate în categoria III (risc scăzut);

De asemenea, în perioada 2020-2022, specialiștii Direcției Inspecții și Control Oficial vor dispune măsuri privind:

- prioritizarea controalelor oficiale în domeniul siguranței alimentelor, pe baza analizei riscului;

- intensificarea controalelor oficiale asupra unor categorii de alimente, produse la nivel național sau provenite din import sau din alte State Membre ale U.E., pentru identificarea și scoaterea din consum a celor care nu se încadrează în parametrii de calitate și siguranță stabiliți de legislația sanitară veterinară în vigoare;

- elaborarea și implementarea unor programe naționale de monitorizare și control pentru depistarea unor agenți zoonotici sau a toxinelor produse de diferiți agenți zoonotici din alimentele de origine animală;

- efectuarea unor controale oficiale la nivelul unităților care produc, procesează și/sau depozitează produse de origine animală, în vederea evaluării modului în care sunt respectate condițiile de funcționare stabilite de legislația specifică a unor țărilor terțe, în vederea certificării pentru export și demarării operațiunilor de export cu produse de origine animală.

Totodată, în perioada 2020-2022 specialiștii Serviciului Control Siguranța Alimentelor vor efectua auditul unităților de industrie alimentară autorizate sanitar veterinar pentru schimburi intracomunitare, luând în considerare următoarele criterii:

- încadrarea acestor unități în categorii de risc;
- data autorizării sanitare veterinar pentru schimburi intracomunitare.

În anexa se regăsește planificarea controalelor oficiale în domeniul alimentelor pentru anul 2020, cu referire la siguranța, integritatea și salubritatea în toate etapele de producție, prelucrare și distribuție a alimentelor, inclusiv verificarea conformității cu normele care vizează asigurarea practicilor corecte în domeniul comerțului.

Strategia pe 3 ani (principalele tematici de control planificate) a programelor coordonate de control oficial elaborată de DICO - ANSVSA - domeniul siguranța alimentelor pentru perioada 2020-2022

<i>Domeniu</i>	2020	2021	2022
<i>Controale orizontale și priorități</i>	Controale oficiale pe întreg lanțul de producție al laptelui		
	Controale oficiale pe întreg lanțul de producție al ouălor (inclusiv la fermele de găini	Controale oficiale pe întreg lanțul de producție al cărnii de pasăre (inclusiv la fermele de păsări)	

<i>intersectoriale</i>	ouătoare)			
	Controale oficiale pe întreg lanțul de producție al peștelui și produselor din pescuit (inclusiv la fermele de acvacultură)		Controale oficiale pe întreg lanțul de producție al ouălor (inclusiv la fermele de găini ouătoare)	
	Reguli generale de igienă la unitățile de vânzare cu amănuntul, pentru prevenirea toxiinfecțiilor alimentare (TIA)			
	Controale oficiale privind comercializarea cărnii de porc și a produselor din carne de porc provenite din unități aprobate conform Art. 12 al Deciziei 709/2014/UE			
	Alimente „gata pentru consum”			Flexibilitate și derogări de la cerințele de igienă acordate unităților de capacitate mică din sectorul alimentar
	Controale oficiale privind siguranța microbiologică a alimentelor de origine non-animală pe întreg lanțul alimentar (inclusiv producția primară)			Carne congelată (provenită de la ungulate și păsări)
<i>Integritatea alimentelor</i>	Detectarea unor practici frauduloase			
<i>Igiena alimentelor de origine animală</i>	Biocide	Igiena și trasabilitatea la nivelul abatoarelor - bovine, ovine, porcine, cabaline		
	Controale oficiale privind aplicarea Reg. 627/2019/UE - carne de ungulate domestice		Controale oficiale gelatină, colagen, grăsimi de origine animală și jumări Controale oficiale stomacuri, vezici și intestine tratate	
<i>Comercializarea peștelui, mierii, ouălor și cărnii de pasăre -Reg. 625/2017/UE</i>	Carne de pasăre din comerț IC	Miere din import și din comerț IC	Controale oficiale miere de albine	
	Ouă din comerț IC	Pește și produse din pescuit din comerț IC	Ouă din comerț IC	
<i>Criterii microbiologice</i>	L. monocytogenes in alimente „gata pentru consum”		Contaminarea carcaselor - ungulate	
			Contaminarea carcaselor - pasăre (Campylobacter)	

PROGRAM NAȚIONAL DE CONTROL PENTRU ANUL 2020
Domeniul siguranța alimentelor de origine animală -Serviciul Control Oficial Sigranța Alimentelor - DICO - DGCO

Nr. crt	№ de	Obiectivul controlului oficial	Entități/structuri controlate	Domeniul de activitate	Perioada
---------	------	--------------------------------	-------------------------------	------------------------	----------

		Auditul unităților autorizate pentru schimburi IC	Verificarea conformității cu cerințele legislației țării	Auditul unităților din sectorul cărnii de porc autorizate pentru comerț IC, pt. verificarea aplicării cerințelor Deciziei 2014/709/UE	Verificarea eficienței controalelor oficiale efectuate de către DSVSA în unitățile autorizate pentru schimburi IC	Unități autorizate pentru schimburi IC	Unități care intenționează să edereze/derulează operațiuni de xport cu produse de origine animală în	Unități din sectorul cărnii de porc autorizate pentru comerț IC, conform Art. 12 al Deciziei 2014/709/UE	DSVSA	Carne roșie și produse din carne	Lapte și produse lactate	Carne pasăre	Pește și produse din pescuit	Ouă și produse din ouă	Miere	Depozite frigorifice/ unități de reambalare	
1	BC	X	X	X	X	X	X	X	X	X			X	X			Trim. II
2	BN	X			X	X			X		X						Trim. I, II
3	MȘ	X			X	X			X		X			X			Trim. I, II
4	BT	X			X	X			X	X	X						Trim. I, II
5	BV	X		X	X	X		X	X	X	X	X	X				Trim. II, III
6	CT	X			X	X			X	X	X		X			X	Trim. II, III
7	IL	X		X	X	X		X	X	X	X				X		Trim. I, II
8	CS	X			X	X			X	X					X		Trim. III
9	IȘ	X		X	X	X		X	X	X		X	X		X		Trim. II, III
10	SV	X			X	X			X	X	X						Trim. I, III
11	SM	X			X	X			X	X	X						Trim. II, III
12	TM	X	X	X	X	X	X	X	X	X						X	Trim. II, III
13	PH	X	X	X	X	X	X	X	X	X		X			X		Trim. I, IV
14	SB	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X						Trim. II, IV
15	DJ	X			X	X			X	X			X	X	X		Trim. II, III
16	GJ	X			X	X			X	X	X	X					Trim. III
17	TL	X			X	X			X				X			X	Trim. II, III
18	VL	X		X	X	X		X	X	X	X	X					Trim. III, IV
19	VS	X	X	X	X	X	X	X	X	X				X	X		Trim. I, IV
20	MH	X			X	X			X	X							Trim. IV
21	GL	X			X	X			X	X	X						Trim. III, IV
Total		21	5	9	21	21	5	9	21	18	12	5	6	4	6	3	

PROGRAM NAȚIONAL DE CONTROL PENTRU ANUL 2020
Domeniul siguranța alimentelor de origine non-animală - Serviciul Control Oficial Sigranța
Alimentelor - DICO - DGCO

Nr. crt	Jud	Obiectivul controlului oficial	Entități/structuri controlate	Domeniul de activitate	Perioada
---------	-----	--------------------------------	-------------------------------	------------------------	----------

		Verificarea conformității cu cerințele generale de igiena alimentelor	Verificarea conformității cu cerințele referitoare la criteriile microbiologice, nivelul maxim admis de contaminanți, conținutul în reziduuri de pesticide	Verificarea eficienței controalelor oficiale efectuate de către DSVSA în unitățile care produc și procesează alimente de origine non-animală	Unități care produc și procesează alimente de origine non-animală	DSVSA	Prelucrare și conservare legume și fructe	Procesare ciuperci	Fabricare paste făinoase	Morari, panificație,	Fabricarea cafelei	Fabricare ulei	Fabricare zahăr și produse zaharoase	
1	GL	X	X		X		X							Trim. II
2	BC	X			X	X			X					
3	SJ	X			X			X						Trim. II
4	CJ	X	X		X	X				X	X		X	Trim. II
5	CS	X		X	X				X					Trim. III
6	HR	X			X			X						Trim. III
7	IL	X		X	X					X		X		Trim. IV
8	AG	X	X	X	X	X	X							Trim. IV
9	TM	X	X	X	X	X				X	X		X	Trim. III
Total		9	4	4	9	4	2	2	2	3	2	1	2	

➤ MS - ISS

PLANUL NAȚIONAL DE ACȚIUNI TEMATICE DE CONTROL ÎN DOMENIUL ALIMENTULUI aprobat pentru Inspekția sanitară de Stat din cadrul MINISTERUL SĂNĂTĂȚII pe anul 2020 și proiect de plan pentru anii 2021-2022

Luna / perioada pentru 2020	Acțiuni / acțiunile	2020	2021	2022
Februarie	Acțiune tematică de control privind verificarea respectării legislației în vigoare privind apele minerale naturale îmbuteliate și a apelor potabile îmbuteliate, cu prelevare probe, 1 probă / județ/ categorie de apă îmbuteliată, pentru analize microbiologice și fizico-chimice			
Mai	Acțiune tematică de control privind alimentele tratate cu radiații ionizante, inclusiv etichetării privind mențiunile nutriționale și de sănătate înscrise pe acestea; prelevare probe, 1 probă/județ			
Iunie	Acțiune tematică de control privind materialele în contact cu alimentul, cu prelevare probe: - 2 probe / județ pentru migrare globală; - 3 probe/județ pentru formaldehidă, - 3 probe/județ pentru metale: Pb, Cd, Cu, Cr			

Iulie	Acțiune tematică pentru verificarea aditivilor alimentari destinați consumului uman; prelevare probe pentru determinarea sulfurilor din: -legume deshidratate, -fructe deshidratate, -sucuri naturale de fructe și legume, provenite de la producători locali sau unități de ambalare din fiecare județ.
August	Acțiune tematică privind controlul suplimentelor alimentare și al alimentelor cu adăos de vitamine, minerale și alte substanțe inclusiv al etichetării privind mențiunile nutriționale și de sănătate înscrise pe acestea și prelevare probe: - 1 probă/județ pentru metale grele din suplimente alimentare
Octombrie	Acțiune tematică de control privind alimentele cu destinație nutrițională specială, inclusiv controlul etichetării privind mențiunile nutriționale și de sănătate înscrise pe acestea; prelevare probe, pentru determinarea, conform metodologiei INSP: - nivelurilor de pesticide; - determinarea Pb, Cd, Hg, Al, As; - determinarea Staniului; - analiza parametrilor microbiologici: Salmonella spp., Listeria monocytogenes și Enterobacter sakazakii; - determinarea nivelului de micotoxine/aflatoxine; - determinarea nivelurilor de benzo (a)piren; - determinarea melaminei; - determinarea nivelului de nitrați.

Proiectul de plan pentru anii 2021-2022 poate suferi modificări în funcție de resursele umane și financiare alocate desfășurării activității.

➤ MS - INSP

În cadrul Programului Național de Monitorizare a factorilor determinanți din mediul de viață și de muncă - **determinarea cantitativă a sulfurilor** în diferite categorii de alimente des consumate de către populație (fructe și legume deshidratate și sucuri naturale de fructe).

	2020	2021	2022
Categorii de alimente	Fructe și legume deshidratate și sucuri naturale de fructe	Fructe și legume deshidratate și sucuri naturale de fructe	Fructe și legume deshidratate și sucuri naturale de fructe și sucuri naturale de fructe
Număr total probe planificate	60	60	60

În cadrul Programului Național de Monitorizare a factorilor determinanți din mediul de viață și de muncă, are obiectivul Protejarea sănătății și prevenirea îmbolnăvirilor asociate factorilor de risc alimentari, prin sinteza „Monitorizarea alimentelor tratate cu radiații”, se vor recolta și analiza în vederea detecției iradierii:

	2020	2021	2022
Număr total probe planificate	84	84	84

În cadrul Programului Național de Monitorizare a factorilor determinanți din mediul de viață și de muncă, cu obiectivul Protejarea sănătății și prevenirea îmbolnăvirilor asociate factorilor de risc alimentari prin **Monitorizarea calității suplimentelor alimentare** se vor analiza:

	2020	2021	2022

Număr total probe planificate	84	84	84
-------------------------------	----	----	----

În cadrul subprogramelor din Programul Național de Monitorizare a Factorilor Determinanți din Mediul de Viață și Muncă se vor analiza nitrați, Pb și Cd, Al, Hg, As și Sn pesticide, benzo(a) piren în **alimente destinate unor grupuri specifice**. De asemenea, se vor verifica criteriile microbiologice pentru alimente destinate unor grupuri specifice, conform Regulamentului (CE) nr. 1441 din 5 decembrie 2007, de modificare a Regulamentului (CE) nr. 2073/2005 privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare.

- Plumb, Cadmiu, Aluminiu, Mercur, Arsen și Staniu în alimente destinate unor grupuri specifice:

	2020	2021	2022
Număr total probe planificate	84	84	84

- criterii microbiologice:

	2020	2021	2022
Număr total probe planificate (analiza microbiologică)	42	42	42

- nitrați:

	2020	2021	2022
Număr total probe planificate (nitrați)	42	42	42

- pesticide:

	2020	2021	2022
Număr total probe planificate (pesticide)	42	42	42

- Benzo(a)piren, Benzo(b)fluoranten, Benz(a)antracen și Crisen

	2020	2021	2022
Număr total probe planificate (benzo(a)piren)	42	42	42

- Micotoxine: aflatoxina M1, ochratoxina

	2020	2021	2022
Număr total probe planificate micotoxine:			
aflatoxina M1	42	42	42
ochratoxina	42	42	42

- melamină

	2020	2021	2022
Număr total probe planificate melamină	42	42	42

În cadrul Programului Național de Monitorizare a factorilor determinanți din mediul de viață și de muncă, cu obiectivul Protejarea sănătății și prevenirea îmbolnăvirilor asociate factorilor de risc alimentari - „**Monitorizarea apelor minerale naturale îmbuteliate**”.

	2020	2021	2022
Apă minerală naturală la sursă	40	40	40
Apă minerală naturală îmbuteliată	50	50	50

În cadrul Sintezei naționale „Monitorizarea apelor potabile îmbuteliate - altele decât apele minerale naturale sau decât apele de izvor” din Programul Național de Sănătate - Obiectivul 1/l - „Protejarea sănătății și prevenirea îmbolnăvirilor asociate factorilor de risc din mediul de viață” se va efectua determinarea concentrației metalelor din sortimentele îmbuteliate notificate.

	2020	2021	2022
Numar total probe planificate	40	40	40

În cadrul *evaluării concentrației de iod din sarea iodată pentru consumul uman* se vor analiza anual câte 1000 probe.

	2020	2021	2022
Număr total probe planificate	1000	1000	1000

În cadrul Programului Național de Monitorizare a factorilor determinanți din mediul de viață și de muncă, cu obiectivul Protejarea sănătății și prevenirea îmbolnăvirilor asociate factorilor de risc alimentari prin evaluarea factorilor de risc din *materiale ce vin în contact cu alimentele* se face supravegerea materialelor și obiectelor care vin în contact cu alimentul.

Număr total de probe planificate	2020	2021	2022
Materiele și obiecte în contact cu alimentele	40 obiecte de ceramică testate - 2 metale/obiect	40 obiecte de ceramică testate - 2 metale/obiect	40 obiecte de ceramică testate - 2 metale/obiect
	42 materiale plastic ce vin în contact cu alimentele - determinarea migrării globale de componenți în diferiți simulanți alimentari	42 materiale plastic ce vin în contact cu alimentele - determinarea migrării globale de componenți în diferiți simulanți alimentari	42 materiale plastic ce vin în contact cu alimentele - determinarea migrării globale de componenți în diferiți simulanți alimentari

➤ MADR

Sunt estimate cca 700 controale, în fiecare an la operatorii economici din domeniul industriei alimentare și depozite de cereale.

➤ ANPC

Autoritatea Națională pentru Protecția Consumatorilor își propune desfășurarea de tematici de control privind etichetarea și publicitatea produselor alimentare în rețeaua de comercializare. Programele tematice de control se stabilesc trimestrial funcție de ponderea reclamațiilor consumatorilor, de rezultatele controalelor desfășurate în anii anteriori, pentru verificarea modului de implementare a actelor normative europene etc, programe care sunt aprobate de presedintele ANPC.

Pentru perioada 2020-2022 se vor avea în vedere următoarele domenii:

Nr. crt	Tematica de control	Nr. de operatori economici de controlat în anul		
		2020	2021	2022
1.	Lapte și prod lactate	200	200	200
2.	Peste și prod din peste	-	200	200
3.	Produse din carne	-	300	300
4.	Legume și fructe proaspete	300	300	300
5.	Cacao și prod din cacao	-	100	100
6.	Ape minerale naturale, ape de	400	400	400

	izvor			
7.	Bauturi racoritoare	400	400	400
8.	Suplimente alimentare	100	100	100
9.	Produse ecologice	200	200	200
10.	Produse traditionale	100	100	100
11.	Produse cu indicatie D.O.P, I.G.P, S.T.G.	5	5	5
12.	Paine si produse de panificatie	300	300	300
13.	Produse de morarit	100	100	100
14.	Zahar, siropuri, miere	-	50	50
15.	Carne preambalata	-	100	100

➤ MAI

Activitatea sanitară, sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor în unitățile MAI care colectează, depozitează, procesează și valorifică produse de origine animală și nonanimală, inclusiv pentru societățile comerciale în relație cu MAI în acest domeniu, se desfășoară în baza prevederilor Ordinului și Dispozițiilor specifice privind asigurarea activității sanitare, sanitare veterinare, a inspecției sanitare și sanitare veterinare în unitățile MAI, a Protocolului de colaborare pe linie sanitară veterinară și siguranța alimentelor între ANSVSA cu nr.1355/31.01.2007 și MAI cu nr.147/14.02.2007, cât și a actelor normative elaborate de către Direcția Medicală și Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor.

În acest sens au fost planificate următoarele inspecții sanitare și sanitare veterinare pe linia siguranței alimentelor, după cum urmează:

Nr. crt	Tipul de acțiune	Nr. de acțiuni planificate pe anul 2020	Nr. de acțiuni planificate pe anul 2021	Nr. de acțiuni planificate pe anul 2022
1	inspecții sanitare pe linia siguranței alimentelor	500	500	500
2	inspecții sanitare veterinare pe linia siguranței alimentelor	700	700	700
3	autorizații sanitare de functionare pe siguranța alimentelor	230	230	230
4	autorizații sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor	230	230	230
5	autorizații sanitare veterinare pentru mijloacele auto	50	50	50

În ceea ce privește activitatea de inspecție sanitară, sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor ce se va desfășura în perioada 2020 - 2022 estimăm că numărul acestor inspecții vor rămâne aproximativ identic.

Desfacerea produselor alimentare de origine animală și nonanimală în unitățile MAI se realizează prin următoarele tipuri de unități (alimentație publică):

Nr. Crt.	Categoriile de unități MAI alimentație publică	Număr unități autorizate sanitar și sanitar veterinar
1.	cantine	80
2.	popote	80
3.	restaurante MAI	3
4.	unități de tip catering (societăți comerciale în relație cu MAI)	13
5.	bufete de incinta/puncte alimentare proprii ale MAI	38
6.	bufete de incinta/puncte alimentare ale societăților comerciale în relație cu MAI	7
7.	laboratoare cofetărie/patiserie	2
8.	alte unități de alimentație publică	7
TOTAL		230

Prelevarea probelor în vederea analizelor de laborator, în domeniul siguranței alimentelor se face de către medicii inspectorii, sanitari și sanitari veterinari în urma suspiciunii de modificări ce pot să apară la nivelul unor alimente de origine animală și nonanimală, reducând astfel posibilitatea apariției unor riscuri în ceea ce privește salubritatea acestora sau a unor neconformități pe linia igienei alimentelor.

Nr. crt.	Tipul analizelor sanitare veterinare	Nr. de probe prelevate în vederea analizelor de laborator planificate pe anul 2020	Nr. de probe prelevate în vederea analizelor de laborator planificate pe anul 2021	Nr. de probe prelevate în vederea analizelor de laborator planificate pe anul 2022
1	potabilitatea apei	120	120	120
2	probe alimente	în caz de suspiciune	în caz de suspiciune	în caz de suspiciune

➤ **MJ**

Activitatea sanitară, sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor în unitățile MJ care colectează, depozitează, procesează și valorifică produse de origine animală și nonanimală, se desfășoară în baza prevederilor Ordinului privind asigurarea activității sanitare, sanitare veterinare, a inspecției sanitare și sanitare veterinare în unitățile MJ.

Au fost planificate următoarele inspecții sanitare și sanitare veterinare pe linia siguranței alimentelor, după cum urmează:

Nr. crt.	Tipul de acțiune	Nr. de acțiuni planificate pe anul 2020	Nr. de acțiuni planificate pe anul 2021	Nr. de acțiuni planificate pe anul 2022
1	inspecții sanitare veterinare pe linia siguranței alimentelor - blocuri alimentare deținuți	200	200	200
2	inspecții sanitare veterinare pe linia siguranței alimentelor - popote cadre	200	200	200

Prelevarea probelor în vederea analizelor de laborator, în domeniul siguranței alimentelor se face de către medicii inspectorii, sanitari și sanitari veterinari, în baza unui Program de Autocontrol anual.

Nr. crt.	Tipul analizelor sanitare veterinare	Nr. de probe prelevate în vederea analizelor de laborator planificate pe anul 2020	Nr. de probe prelevate în vederea analizelor de laborator planificate pe anul 2021	Nr. de probe prelevate în vederea analizelor de laborator planificate pe anul 2022
1	potabilitatea apei	480	480	480
2	probe alimente	160	160	160

8.2. Planificarea controalelor pentru domeniul diseminarea deliberată în mediu a OMG-urilor în scopul producției de alimente și hrană pentru animale

Vezi Anexa pct.2

➤ **MADR**

Inspecția în domeniul OMG

În domeniul OMG, nu se poate realiza o planificare a numărului de controale care se vor efectua pentru perioada 2020-2022, întrucât acestea variază în funcție de suprafețele cultivate anual cu porumb și soia în sistem convențional.

8.3. Planificarea controalelor pentru domeniul: hrană pentru animale și siguranța hranei pentru animale, în toate etapele de producție, prelucrare și distribuție a hranei pentru animale și de utilizare a hranei pentru animale, inclusiv normele care să asigure practici corecte în domeniul comerțului și să protejeze sănătatea, interesele și informațiile consumatorilor

Vezi Anexa pct.3

➤ **MAI**

Nr. crt	Tipul de acțiune	Nr. de acțiuni planificate pe anul 2020	Nr. de acțiuni planificate pe anul 2021	Nr. de acțiuni planificate pe anul 2022
1	Control privind hrana și siguranța hranei animalelor de serviciu (câini, cai serviciu)	800	800	800

➤ **MJ**

Pentru un număr de 17 unități care dețin sector zootehnic se vor planifica și efectua în fiecare an un număr de 12 recoltări de probe privind nutriția animalelor.

Nr. crt.	Tipul de acțiune sanitară veterinară	Numărul de acțiuni sanitare veterinare Planificate pe anul 2020	Numărul de acțiuni sanitare veterinare Planificate pe anul 2021	Numărul de acțiuni sanitare veterinare Planificate pe anul 2022
1.	recoltări probe apă	100	100	100
2.	recoltări probe furaje inclusiv concentrate alimentare pentru animale de serviciu	100	100	100

În funcție de eventualele suspiciuni sau alerte, numărul de probe poate fi suplimentat.

8.4. Planificarea controalelor pentru domeniul: cerințele cu privire la sănătatea animalelor

Vezi Anexa pct.4

➤ **MAI**

Principalele activități programate pe linia asistenței sanitare veterinare, de către medicii veterinari de zonă, la nivelul unităților MAI, deținătoare de animale de serviciu, conform Planurilor Cifrice ale acțiunilor sanitare veterinare pentru toate unitățile MAI, din zona de responsabilitate, pentru perioada 2020-2022 sunt:

Nr. crt.	Tipul de acțiune sanitară veterinară	Numărul de acțiuni sanitare veterinare planificate pe anul 2020	Numărul de acțiuni sanitare veterinare planificate pe anul 2021	Numărul de acțiuni sanitare veterinare planificate pe anul 2022
1.	vaccinări polivalente	1000	1000	1000
2.	vaccinări monovalente (parvo/corona)	400	400	400
3.	vaccinări antirabice	1000	1000	1000

4.	deparazitări interne și externe	4000	4000	4000
5.	vaccinări anticărbunoase	60	60	60
6.	vaccinări antigripale - cai de sport	10	10	10
7.	recoltări probe sânge pentru AIE	60	60	60

Menționăm că în activitatea sanitară veterinară ce se desfășoară pe linia sănătății animalelor de serviciu, în unitățile de producere, creștere, cazare și dresaj a animalelor de serviciu, sau în unitățile MAI care folosesc animale de serviciu în activități specifice, se ține cont de efectivele existente al căror număr poate varia în funcție de cerințele operative ale unităților MAI din perioada respectivă.

➤ MJ

Planul cifric se va corela anual cu necesarul de consum al unităților de care depinde și mărimea efectivelor de animale.

Nr. crt.	Tipul de acțiune sanitară veterinară	Numărul de acțiuni sanitare veterinare planificate pe anul 2020	Numărul de acțiuni sanitare veterinare planificate pe anul 2021	Numărul de acțiuni sanitare veterinare planificate pe anul 2022
1.	Bovine - Vaccinări anticărbunoase	500	500	500
2.	Acțiuni depistare - LEB	500	500	500
3.	- bruceloză	200	200	200
4.	- tuberculinări	400	400	400
5.	- deparazitări interne și externe	1000	1000	1000
6.	Porcine - vaccinări antirujetice	3000	3000	3000
7.	- anti Aujeszki	1000	1000	1000
8.	- anticolibacilară	500	500	500
9.	Acțiuni depistare - serologic pestă porcină	800	800	800
10.	- bruceloză	100	100	100
11.	- deparazitări interne și externe	9000	9000	9000
12.	Ovine - Vaccinări anticărbunoase	1500	1500	1500
13.	Acțiuni depistare - bruceloză	100	100	100

14.	- deparazitări interne și externe	3000	3000	3000
-----	-----------------------------------	------	------	------

➤ MApN

Controale oficiale 2020				
	Nr. de exploatații/unități	Nr. de controale oficiale planificate	Nr. de animale înregistrate	Nr. de animale de verificat
Ecvine	9	20	378	378
Canide	43	60		

Controale oficiale 2021				
	Nr. de exploatații/unități	Nr. de controale oficiale planificate	Nr. de animale înregistrate	Nr. de animale de verificat
Ecvine	9	20	375	375
Canide	43	65		

Controale oficiale 2022				
	Nr. de exploatații/unități	Nr. de controale oficiale planificate	Nr. de animale înregistrate	Nr. de animale de verificat
Ecvine	9	20	385	385
Canide	43	70		

8.5. Planificarea controalelor pentru domeniul: prevenirea și minimizarea riscurilor pentru sănătatea umană și a animalelor provenind de la subprodusele de origine animală și produsele derivate

Vezi Anexa pct.5

8.6. Planificarea controalelor pentru domeniul: cerințe privind bunăstarea animalelor

Vezi Anexa pct.6

➤ MAI

Nr. crt	Tipul de acțiune	Nr. de acțiuni planificate pe anul 2020	Nr. de acțiuni planificate pe anul 2021	Nr. de acțiuni planificate pe anul 2022
1	Control privind bunăstarea animalelor de serviciu (caini, cai serviciu)	800	800	800

➤ MJ

Pentru un număr de 17 unități din sectorul zootehnic se vor planifica și efectua în fiecare an un număr de 12 controale pentru bunăstarea animală:

Nr. crt.	Numărul de acțiuni sanitare veterinare Planificate pe anul 2020	Numărul de acțiuni sanitare veterinare Planificate pe anul 2021	Numărul de acțiuni sanitare veterinare Planificate pe anul 2022
1.	200	200	200

➤ MApN

Controale oficiale în anul 2020		
În funcție de unități	Nr. de unități	Nr. de controale oficiale planificate
Operatori care utilizează hrană pentru animale	48	80

Controale oficiale în anul 2021		
În funcție de unități	Nr. de unități	Nr. de controale oficiale planificate
Operatori care utilizează hrană pentru animale	48	85

Controale oficiale în anul 2022		
În funcție de unități	Nr. de unități	Nr. de controale oficiale planificate
Operatori care utilizează hrană pentru animale	48	90

8.7. Planificarea controalelor pentru domeniul măsuri de protecție împotriva organismelor dăunătoare plantelor

Vezi Anexa pct.7

8.8. Planificarea controalelor pentru domeniul cerințe privind introducerea pe piață și utilizarea produselor de protecție a plantelor și utilizarea sustenabilă a pesticidelor, cu excepția echipamentelor de aplicare a pesticidelor

Vezi Anexa pct.8

8.9. Planificarea controalelor pentru domeniul producția ecologică și etichetarea produselor ecologice

Vezi Anexa pct.9

➤ MADR

Planul de control național multianual include un capitol pentru supravegherea controalelor efectuate cu privire la producția ecologică în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 889/2008 și datele specifice privind supravegherea respectivă, denumite „date de natură ecologică” și se bazează pe informațiile privind rezultatele activității de inspecție și certificare efectuate la operatorii, care se comunică autorității competente semestrial și anual, și de asemenea, pe auditurile și controalele efectuate de autoritatea competentă. Acestea includ un minimum de informații cu privire la numărul operatorilor înregistrați în agricultura ecologică, vizitele de inspecție efectuate, inclusiv cele bazate pe analiza de risc, probele prelevate și analizate, neconformitățile detectate și sancțiunile aplicate, auditurile efectuate, iar situația centralizată se prezintă conform modelului din anexa XIIIb și XIIIc la Regulamentul (CE) nr.889/2008.

În acest sens, organismele de control au obligația:

- de a realiza anual cel puțin o inspecție fizică a tuturor operatorilor aflați sub contract de prestări servicii și de a stabili gradul de conformitate cu legislația în vigoare;
- de a preleva eșantioane pentru determinarea produselor neautorizate pentru producția ecologică sau pentru verificarea tehnicilor de producție, care nu sunt în conformitate cu regulile de producție ecologică, la cel puțin 5% din operatorii cu care are contract de control și crețificare;
- de a preleva și analiza, ori de câte ori, suspectează utilizarea produselor nepermise sau o posibilă contaminare;
- de a adapta analiza de risc în funcție de rezultatele verificărilor efectuate la operatori;
- de a efectua inspecții suplimentare pe baza analizei de risc pentru cel puțin 10% dintre operatorii aflați în sistemul propriu de control;
- cel puțin 10% dintre toate inspecțiile și vizitele efectuate trebuie să fie neanunțate;

La nivel central, structura responsabilă efectuează anual auditul organismelor aprobate de MADR pentru controlul și certificarea producției ecologice. În timpul misiunilor de audit pe baza unor criterii stabilite de echipa de control, se selectează dosare de control, pentru o evaluare completă/parțială/punctuală a documentelor și operatori pentru auditul de reexaminare, numărul acestora fiind raportat la totalul operatorilor aflați în controlul organismului auditat.

În funcție de eventualele notificări/sesizări/constatări sunt realizate controale documentare și/sau pe teren la operatori și de asemenea, pot fi elaborate tematici specifice de control, care să conțină obiective clare și criteriile de selecție ale operatorilor verificați și zonele teritoriale.

La nivel teritorial, DAJ efectuează:

- controale de supraveghere pentru minimum 5% din totalul operatorilor aflați în sistemul de control al fiecărui organism, conform eșantionului transmis de structura centrală ;

- controale la operatorii care își notifică anual activitatea și exploatează suprafețe mai mari de 50 ha.

- controale, prin sondaj, la nivelul pieței, inclusiv la comercianții exonerati de la înregistrarea în sistemul de control al organismelor, planificarea ce variază anual în funcție de numărul operatorilor, înregistrați și analiza de risc (nereguli identificate la controlul anterior, sancțiuni aplicate, măsuri dispuse și nerezolvate, etc)

Pentru perioada 2020-2022, se estimează cca. 800 controale pe an, realizate de consilierii din cadrul DAJ la operatorii ecologici și la nivelul comercianților exonerati.

➤ ANPC

În perioada 2021-2022 Autoritatea Națională pentru Protecția Consumatorilor își propune desfășurarea de controale la circa 200 operatori economici din rețeaua de comercializare/an.

8.10. Planificarea controalelor pentru domeniul utilizarea și etichetarea denumirilor de origine protejate, a indicațiilor geografice protejate și a specialităților tradiționale garantate

Vezi Anexa pct.10

➤ MADR

Sunt planificate 6 controale, în fiecare an câte un control la fiecare organism privat de inspecție și certificare în industria alimentară pentru produsele agricole sau alimentare care au dobândit protecția D.O.P, I.G.P, S.T.G.

➤ ANPC

În perioada 2020-2022 Autoritatea Națională pentru Protecția Consumatorilor își propune desfășurarea de controale în domeniul „protecției indicațiilor geografice și a denumirii de origine pentru produse agricole și alimentare” asupra produselor alimentare din România înregistrate la nivel european și pentru verificarea a circa 5 produse alimentare cu indicații geografice și denumiri de origine protejate înregistrate la nivel european provenite din afara României.

Planificarea controalelor oficiale pentru anul 2020

1. **Domeniul: alimente și siguranța alimentelor, integritatea și salubritatea în toate etapele de producție, prelucrare și distribuție a alimentelor, inclusiv normele care vizează asigurarea practicilor corecte în domeniul comerțului și protejarea intereselor și informațiilor consumatorilor, precum și fabricarea și utilizarea materialelor și a obiectelor destinate să vină în contact cu alimentele**

Controale oficiale ale operatorilor/unităților		
Unități aprobate	Nr. de unități	Nr. de controale oficiale planificate
Unități de activitate generală (depozite frigorifice, instalații de reambalare și reîmpachetare, piețe cu ridicata și nave frigorifice)	534	583
Carne de ungulate domestice	248	3253
Carne de pasăre și de lagomorfe	88	1426
Carne de vânat de crescătorie	3	4
Carne de vânat sălbatic	9	19
Carne tocată, preparate din carne și carne separată mecanic (CSM)	216	1883
Produse din carne	157	2674
Moluște bivalve vii	0	0
Produse pescărești	136	204
Colostru, lapte crud, produse pe bază de colostru și produse lactate	739	1217
Ouă și produse din ouă	118	212
Picioare de broască și melci	7	7
Grăsimi animale topite și jumări	17	18
Stomacuri, vezici și intestine tratate	23	97
Gelatină	1	0
Colagen	3	0
Sulfat de condroitină, acid hialuronic, alte produse pe bază de cartilaje hidrolizate, chitosan, glucozamină, cheag, ihticol și aminoacizi înalt rafinați (HRP)		
Miere	60	41
Germenii	3	3
Operatori înregistrați/unități înregistrate	Nr. de operatori/unități	Nr. de controale oficiale planificate
Cultivarea plantelor		
Creșterea animalelor	48	80
Agricultură mixtă		
Vânătoare		

Pescuit		
Acvacultură		
Prelucrarea și conservarea fructelor și legumelor	1809	1033
Fabricarea uleiurilor și grăsimilor vegetale	300	272
Fabricarea produselor de morărit, a amidonului și a produselor din amidon	1853	1336
Fabricarea de produse făinoase și de brutărie	17770	16744
Fabricarea altor produse alimentare	8921	5433
Fabricarea băuturilor	11955	1199
Cu ridicata	815	750
Cu amănuntul	87365	11973
Transport și depozitare	6190	5178
Servicii de alimentație publică	100900	17813
Altele	1917	1647
	Nr. de unități	Nr. de controale oficiale planificate
Unități care produc materiale ce intră în contact cu alimentele	212	212

* În acest tabel se regasesc date furnizate de ANSVSA, MS, MAI, MApN

Controale oficiale care impun prezența continuă sau periodică a personalului sau a reprezentanților autorităților competente la sediile operatorilor		
Tipuri de sedii ale operatorilor	Nr. de unități	Nr. de controale oficiale planificate (Nr. de carcase sau greutate în tone)
Carne de ungulate domestice – abatoare	116	2307
Carne de păsări de curte și lagomorfe – abatoare	35	623
Carne de vânat de crescătorie – abatoare	0	0
Carne de vânat sălbatic – unități de prelucrare a vânatului	7	14

Controale oficiale asupra produselor/mărfurilor în funcție de regula orizontală și de categoria de produse alimentare										
În funcție de regula orizontală În funcție de categoria de produse alimentare	Criterii microbiologice	Pesticide în produsele alimentare	Contaminanți în produsele alimentare	Reziduuri de medicamente de uz veterinar în produsele alimentare	Etichetare și mențiuni nutriționale și de sănătate	Organisme modificate genetic (OMG) în alimente	Agenți de ameliorare (aditivi, enzime, arome, adjuvanți tehnologici)	Iradieră	Contaminare prin/migrare de materiale care intră în contact cu alimentele	Altele
1. Produse lactate	674	2	59		260					

2. Produse alternative la produsele lactate									
3. Grăsimi și uleiuri și emulsii de grăsimi și uleiuri		51	30			12			20
4. Gheață comestibilă									
5. Fructe și legume	450	900			320		360		623
6. Produse de cofetărie	230				65		30		21
7. Cereale și produse pe bază de cereale		40			15	1203			135
8. Produse de panificație	220				340		330		
9. Carne proaspătă	1167	1342	300	4098	20				
Ungulate domestice*									
Păsări de crescătorie și lagomorfe*									
Vânat de crescătorie*									
Vânat sălbatic*									
10. Carne tocată, preparate din carne și carne separată mecanic (CSM)	176	0	0		60				
Carne tocată*	32	0	0						
Preparate din carne*	130	0	0						
CSM*									
11. Produse din carne	350	1	56		60				
Stomacuri, vezici și intestine tratate*	9	0	0						
Gelatină, colagen și HRP*	0	0	0						
12. Pește și produse de pescărie	106	0	202		30				
Moluște bivalve vii*			22						
Produse pescărești*			38						
13. Ouă și produse din ouă	123	71	21	568	60				
14. Zahăr, siropuri, miere și îndulcitori de masă									
15. Săruri, condimente, supe, sosuri, salate și produse proteice	70						175	84	12
16. Alimente cu destinație nutrițională specială, astfel cum sunt definite în Regulamentul (UE) nr.	42	42	320		502				

609/2013 al Parlamentului European și al Consiliului (1)									
17. Băuturi	20				420				
Băuturi nealcoolice*	790	10	168				235		163
Băuturi alcoolice, inclusiv echivalenți fără alcool sau cu conținut mic de alcool*		40					285		186
18. Aperitive condimentate și gustări gata de consum	815				35				
19. Deserturi, cu excepția produselor din categoriile 1, 3 și 4									
20. Suplimente alimentare, astfel cum sunt definite la articolul 2 litera (a) din Directiva 2002/46/CE a Parlamentului European și a Consiliului (2), cu excepția suplimentelor alimentare pentru sugari și copii cu vârstă mică			84		200				
21. Produse alimentare prelucrate care nu se încadrează în categoriile 1 – 17, cu excepția produselor alimentare pentru sugari și copii de vârstă mică	200				315		15		85
22. Altele – produse alimentare care nu intră sub incidența categoriilor 1 – 21	620					1084		240	376
Apă minerală naturală imbuteliată			40						
Apa potabilă imbuteliată (metale)			40						
Aditivi							60		
Materiale care intră în contact cu alimentele	100		40						42

* În acest tabel se regasesc date furnizate de ANSVSA, MS, ANPC, MAPN

2. Domeniul: diseminarea deliberată în mediu a OMG-urilor în scopul producției de alimente și hrană pentru animale

Controale oficiale	
	Nr. de controale oficiale planificate
Cultivarea comercială a OMG-urilor în scopul producției de alimente și hrană pentru animale (partea C din Directiva 2001/18/CE a Parlamentului	*

European și a Consiliului (3))	
Emisii experimentale de OMG-uri legate de alimente și hrană pentru animale (partea B din Directiva 2001/18/CE)	*
Semințe și material de înmulțire vegetativă în scopul producției de alimente și hrană pentru animale	

Nota: *În cazul cultivării de porumb și soia convențională nu poate fi planificat numărul de controale pentru anii 2020-2022, deoarece acestea variază în funcție de suprafața cultivată cu fiecare specie în fiecare an.

3. Domeniul: hrană pentru animale și siguranța hranei pentru animale, în toate etapele de producție, prelucrare și distribuție a hranei pentru animale și de utilizare a hranei pentru animale, inclusiv normele care să asigure practici corecte în domeniul comerțului și să protejeze sănătatea, interesele și informațiile consumatorilor

Controale oficiale		
În funcție de unități	Nr. de unități	Nr. de controale oficiale planificate
Unități aprobate în conformitate cu articolul 10 din Regulamentul (CE) nr. 183/2005 al Parlamentului European și al Consiliului (4)	1229	601
Producători primari aprobați în conformitate cu articolul 10 din Regulamentul (CE) nr. 183/2005*	-	-
Unități înregistrate în conformitate cu articolul 9 din Regulamentul (CE) nr. 183/2005, excluzând producția primară	4002	1169
Producători primari înregistrați în conformitate cu articolul 9 din Regulamentul (CE) nr. 183/2005, care sunt în conformitate cu dispozițiile din anexa I la regulamentul respectiv*	406	119
Operatori (fermieri) care utilizează hrană pentru animale	512	260
Operatori care fabrică și/sau comercializează hrană medicamentată pentru animale	192	88
În funcție de regula orizontală		Nr. de controale oficiale planificate
Etichetarea hranei pentru animale		932
Trasabilitatea hranei pentru animale		1150
Aditivi în hrana pentru animale [Regulamentul (CE) nr. 1831/2003 al Parlamentului European și al Consiliului (5)]		550
Substanțe nedorite în hrana pentru animale (articolul 2 din Directiva 2002/32/CE a Parlamentului European și a Consiliului (6))		7900
Materiale interzise în hrana pentru animale [Anexa III la Regulamentul (CE) nr. 767/2009 al Parlamentului European și al Consiliului (7)]		-
Hrană medicamentată pentru animale (Directiva 90/167/CEE a Consiliului (8))		88
Pesticide în hrana pentru animale		400
OMG în hrana pentru animale		481

* În acest tabel se regasesc date furnizate de ANSVSA, MAPN

4. Domeniul: Cerințele cu privire la sănătatea animalelor

Controale oficiale				
	Nr. de exploatații/unități	Nr. de controale oficiale planificate	Nr. de animale înregistrate	Nr. de animale de verificat
Identificarea și înregistrarea bovinelor	499.103	32.163	(la începutul perioadei de raportare sau la altă dată națională de referință pentru statisticile referitoare la animale)	248.665

Identificarea și înregistrarea animalelor din speciile de ovine și caprine	245.244	18.390	(la începutul anului perioadei de raportare sau la altă dată națională de referință pentru statisticile referitoare la animale)	1.282.214
Centre de colectare aprobate (bovine, ovine, caprine, porcine, ecvine)	428	299		
Comercianți aprobați (bovine, ovine, caprine, porcine)	309	309		
Puncte de control [Regulamentul (CE) nr. 1255/97 al Consiliului (9)]	-	-		
Organismele, institutele și centrele aprobate (Directiva 92/65/CEE a Consiliului (10))	11	11		
Unități aprobate pentru comerțul UE cu păsări de curte și ouă destinate incubației	202	250		
Unități de carantină pentru păsări	-	-		
Unități de acvacultură aprobate:	491	491		
	bazine piscicole			
Unități de acvacultură de pește aprobate*				
Unități de acvacultură de moluște bivalve vii aprobate*				
Unități de acvacultură de crustacee aprobate*				
Unități de prelucrare a animalelor de acvacultură aprobate				
Centre de colectare a materialului seminal:	38	76		
Bovine*				
Porcine*				
Ovine/Caprine*				
Ecvine*				
Centre de depozitare a materialului seminal:	26	52		
Bovine*				
Ovine/Caprine*				
Ecvine*				
Echipe de colectare și producție de embrioni:				
Bovine*				
Porcine*				
Ovine/Caprine*				
Ecvine*				

5. Domeniul: prevenirea și minimizarea riscurilor pentru sănătatea umană și a animalelor provenind de la subprodusele de origine animală și produsele derivate

Controale oficiale		
În funcție de unitate/fabrică	Nr. de unități/fabrici	Nr. de controale oficiale planificate
Unități sau fabrici aprobate în conformitate cu articolul 24 din Regulamentul (CE) nr. 1069/2009 al Parlamentului European și al Consiliului (11)	486	943
Unități sau fabrici înregistrate în conformitate cu articolul 23 din Regulamentul (CE) nr. 1069/2009	4	4
În funcție de regula orizontală		Nr. de controale oficiale planificate
Etichetarea și trasabilitatea subproduselor de origine animală/produselor derivate		152

6. Domeniul: cerințe privind bunăstarea animalelor

Bunăstarea animalelor în ferme (Directiva 98/58/CE a Consiliului (12))		
Animale domestice (categorie de animale)	Număr de locuri de producție	Nr. de controale oficiale planificate
Porci (astfel cum sunt definiți în Directiva 2008/120/CE a Consiliului (13))	708	781
Găini ouătoare (astfel cum sunt definite în Directiva 1999/74/CE a Consiliului (14))	212	300
Pui (astfel cum sunt definiți în Directiva 2007/43/CE a Consiliului (15))	316	481
Viței (astfel cum sunt definiți în Directiva 2008/119/CE a Consiliului (16))	□	□
Altele (precizați)		
Curcani	6	6
Palmipede	7	6
Ratite	4	4
Ovine/caprine		≈2000

Analiza și planul de acțiune pentru bunăstarea animalelor în ferme

Controalele oficiale se planifica la nivelul exploatațiilor de bovine și dacă acestea detin vitei se evalueaza obligatoriu și cerintele specifice viteilor, ca atare nu se poate estima numărul cazurilor când în exploatație este prezentă și categoria vitei

Numarul controalelor este estimativ și ține cont de statistica locurilor de producție raportate în anul 2019.

Bunăstarea animalelor în timpul transportului [Regulamentul (CE) nr. 1/2005 al Consiliului [\(17\)](#)]

Protecția animalelor în timpul transportului (în funcție de specie)	Nr. de controale oficiale planificate
Bovine	<input type="checkbox"/>
Porcine	<input type="checkbox"/>
Ovine/Caprine	<input type="checkbox"/>
Ecvidee	<input type="checkbox"/>
Păsări de curte	<input type="checkbox"/>
Altele	<input type="checkbox"/>

Nu se poate menționa o cifră întrucât planificarea controalelor privind protecția și bunăstarea animalelor în timpul transportului ține cont de obiectivele unde se evaluează aceste cerințe (centre de colectare, ferme de origine, abatoare, în trafic) fără a se cunoaște dinainte numărul de controale în care specia va putea fi inspectată)

Analiza și planul de acțiune pentru bunăstarea animalelor în timpul transportului

Bunăstarea animalelor în momentul uciderii [Regulamentul (CE) nr. 1099/2009 al Consiliului (18)]

7. Domeniul : măsuri de protecție împotriva organismelor dăunătoare plantelor

Controale oficiale		
	Nr. de operatori	Nr. de controale oficiale planificate
Operatori autorizați să emită pașapoarte fitosanitare	0	0
Operatori autorizați să aplice marcajul (materiale de ambalaj din lemn, lemn sau alte obiecte)	318	318

8. Domeniul: cerințe privind introducerea pe piață și utilizarea produselor de protecție a plantelor și utilizarea sustenabilă a pesticidelor, cu excepția echipamentelor de aplicare a pesticidelor

Controale oficiale		
Referitoare la comercializarea produselor de protecție a plantelor (PPP)	Nr. de operatori	Nr. de controale oficiale planificate
Puncte de intrare	14	28
Producători/formulatori	2	4
Ambalatori/reambalatori/reetichetatori	6	12
Distribuitori/angroșiști/comercianți cu amănuntul – PPP de uz profesional și/sau pentru amatori	2870	5740
Depozite/operatori de transport/societăți de logistică	-	-
Titularul autorizației/permisului de comerț paralel	7	14

Altele	-	-
Cu privire la utilizarea PPP și utilizarea sustenabilă a pesticidelor	Nr. de operatori	Nr. de controale oficiale planificate
Utilizatori din agricultură	-	-
Solicitanții din cadrul schemei UE de plată de bază sau din cadrul schemelor de dezvoltare rurală care fac obiectul controalelor de ecocondiționalitate*	850000	8500
Utilizatori de produse agricole în afara domeniului de aplicare al controalelor de ecocondiționalitate*	-	-
Alți utilizatori profesionali	1100	2200
Utilizare industrială, de exemplu căi ferate, drumuri*	-	-
Operatori de tratare a semințelor*	470	940
Contractanți/prestatori de servicii de pulverizare*	960	1920
Silvicultură*	42	42
Suprafețe neagricole (terenuri de golf/alte zone publice)*	200	200
Altele	-	-

9. Domeniul: producția ecologică și etichetarea produselor ecologice

Controlul la import al produselor ecologice

Nr. crt.	Denumire parametru testat	Produs controlat	Nr. controale oficiale prin prelevări de probe
1.	Reziduuri de Pesticide analizate prin metode multireziduale bazate pe GC-MS și LC-MS sau prin metode monoreziduale	Legume	5
		Fructe	
		Cereale	
		Produse procesate Vin (roșu sau alb) fabricat din struguri. (în cazul în care nu sunt disponibili factori specifici de prelucrare a vinului, se poate aplica, din oficiu, factorul 1). Făină de grâu Ulei de măsline virgin Suc de portocale	
2.	Cadmiu	Cereale	5
		Soia	
		Legume	
		Fructe	
3.	Plumb	Ciuperci	5
		Cereale	
		Legume și leguminoase	

	Fructe	
	Ciuperci	
	Uleiuri și grăsimi vegetale	
	Sucurile de fructe, sucurile de fructe concentrate după reconstituire și nectar de fructe	
	Vinurile, inclusiv vinurile spumante și exclusiv vinurile licoroase, cidru, cidru de pere și vinuri de fructe	
	Vinurile aromatizate, băuturile pe bază de vinuri aromatizate și cocktailuri din vinuri aromatizate	

10. Domeniul: utilizarea și etichetarea denumirilor de origine protejate, a indicațiilor geografice protejate și a specialităților tradiționale garantate

Controale oficiale	
	Nr. de controale oficiale planificate
Înainte de comercializare	6
Piața convențională	5
Comerțul electronic	

Sunt planificate 6 controale, în fiecare an câte un control la fiecare organism privat de inspecție și certificare în industria alimentară pentru produsele agricole sau alimentare care au dobândit protecția D.O.P, I.G.P, S.T.G

Planificarea controalelor oficiale pentru anul 2021

1. **Domeniul: alimente și siguranța alimentelor, integritatea și salubritatea în toate etapele de producție, prelucrare și distribuție a alimentelor, inclusiv normele care vizează asigurarea practicilor corecte în domeniul comerțului și protejarea intereselor și informațiilor consumatorilor, precum și fabricarea și utilizarea materialelor și a obiectelor destinate să vină în contact cu alimentele**

Controale oficiale ale operatorilor/unităților		
Unități aprobate	Nr. de unități	Nr. de controale oficiale planificate
Unități de activitate generală (depozite frigorifice, instalații de reambalare și reîmpachetare, piețe cu ridicata și nave frigorifice)	534	583
Carne de ungulate domestice	248	3253
Carne de pasăre și de lagomorfe	88	1426
Carne de vânat de crescătorie	3	4
Carne de vânat sălbatic	9	19
Carne tocată, preparate din carne și carne separată mecanic (CSM)	216	1883
Produse din carne	157	2674
Moluște bivalve vii	0	0
Produse pescărești	136	204
Colostru, lapte crud, produse pe bază de colostru și produse lactate	739	1217
Ouă și produse din ouă	118	212
Picioare de broască și melci	7	7
Grăsimi animale topite și jumări	17	18
Stomacuri, vezici și intestine tratate	23	97
Gelatină	1	0
Colagen	3	0
Sulfat de condroitină, acid hialuronic, alte produse pe bază de cartilaje hidrolizate, chitosan, glucozamină, cheag, ihticol și aminoacizi înalt rafinați(HRP)		
Miere	60	41
Germenii	3	3
Operatori înregistrați/unități înregistrate	Nr. de operatori/unități	Nr. de controale oficiale planificate
Cultivarea plantelor		
Creșterea animalelor	48	85
Agricultură mixtă		

Vânătoare		
Pescuit		
Acvacultură		
Prelucrarea și conservarea fructelor și legumelor	1809	1033
Fabricarea uleiurilor și grăsimilor vegetale	300	272
Fabricarea produselor de morărit, a amidonului și a produselor din amidon	1853	1336
Fabricarea de produse făinoase și de brutărie	17770	16744
Fabricarea altor produse alimentare	8921	5433
Fabricarea băuturilor	11955	1199
Cu ridicata	815	750
Cu amănuntul	87365	11973
Transport și depozitare	6645	5228
Servicii de alimentație publică	100905	17863
Altele	1953	1647
	Nr. de unități	Nr. de controale oficiale planificate
Unități care produc materiale ce intră în contact cu alimentele	212	212

* În acest tabel se regasesc date furnizate de ANSVSA, MS, MAI, MApN

Controale oficiale care impun prezența continuă sau periodică a personalului sau a reprezentanților autorităților competente la sediile operatorilor		
Tipuri de sedii ale operatorilor	Nr. de unități	Nr. de controale oficiale planificate (Nr. de carcase sau greutate în tone)
Carne de ungulate domestice – abatoare	116	2307
Carne de păsări de curte și lagomorfe – abatoare	35	623
Carne de vânat de crescătorie – abatoare	0	0
Carne de vânat sălbatic – unități de prelucrare a vânatului	7	14

Controale oficiale asupra produselor/mărfurilor în funcție de regula orizontală și de categoria de produse alimentare										
În funcție de regula orizontală În funcție de categoria de produse alimentare	Criterii microbiologice	Pesticide în produsele alimentare	Contaminanți i în produsele alimentare	Reziduuri de medicamente de uz veterinar în produsele alimentare	Etichetare și mențiuni nutriționale și de sănătate	Organisme modificate genetic (OMG) în alimente	Agenți de ameliorare (aditivi, enzime, arome, adjuvanți tehnologici)	Iradieră	Contaminare prin/migrare de materiale care intră în contact cu alimentele	Altele

1. Produse lactate	684	2	59		265				
2. Produse alternative la produsele lactate									
3. Grăsimi și uleiuri și emulsii de grăsimi și uleiuri		40	30			12			20
4. Gheață comestibilă									
5. Fructe și legume	455	900			325		360		623
6. Produse de cofetărie	235				70		30		21
7. Cereale și produse pe bază de cereale		60			15	1203			135
8. Produse de panificație	225				345		330		
9. Carne proaspătă	1172	1342	300	4098	125				
Ungulate domestice*									
Păsări de crescătorie și lagomorfe*									
Vânat de crescătorie*									
Vânat sălbatic*									
10. Carne tocată, preparate din carne și carne separată mecanic (CSM)	181				65				
Carne tocată*	32								
Preparate din carne*	70								
CSM*									
11. Produse din carne	420	1	56		370				
Stomacuri, vezici și intestine tratate*	9								
Gelatină, colagen și HRP*	0								
12. Pește și produse de pescărie	106		202		230				
Moluște bivalve vii*			22						
Produse pescărești*			38						
13. Ouă și produse din ouă	128	91	21	568	65				
14. Zahăr, siropuri, miere și îndulcitori de masă					50				
15. Săruri, condimente, supe, sosuri, salate și produse proteice	70						175	84	
16. Alimente cu destinație nutrițională specială, astfel cum sunt definite în	42	42	320		460				

Regulamentul (UE) nr. 609/2013 al Parlamentului European și al Consiliului (1)										
17. Băuturi	25				425					
Băuturi nealcoolice*	790	10	168				235			163
Băuturi alcoolice, inclusiv echivalenți fără alcool sau cu conținut mic de alcool*		40					285			186
18. Aperitive condimentate și gustări gata de consum	805				25					
19. Deserturi, cu excepția produselor din categoriile 1, 3 și 4										
20. Suplimente alimentare, astfel cum sunt definite la articolul 2 litera (a) din Directiva 2002/46/CE a Parlamentului European și a Consiliului (2) , cu excepția suplimentelor alimentare pentru sugari și copii cu vârstă mică			84		400					
21. Produse alimentare prelucrate care nu se încadrează în categoriile 1 – 17, cu excepția produselor alimentare pentru sugari și copii de vârstă mică	200				315		15			83
22. Altele – produse alimentare care nu intră sub incidența categoriilor 1 – 21	620					1084		240		376
Apa minerală naturală imbuteliată			50							
Apa potabilă imbuteliată (metale)			40							
Aditivi							60			
Materiale care intră în contact cu alimentele	120		40						42	

* În acest tabel se regăsesc date furnizate de ANSVSA, MS, ANPC, MAPN

2. Domeniul: diseminarea deliberată în mediu a OMG-urilor în scopul producției de alimente și hrană pentru animale

Controale oficiale

	Nr. de controale oficiale planificate
Cultivarea comercială a OMG-urilor în scopul producției de alimente și hrană pentru animale (partea C din Directiva 2001/18/CE a Parlamentului European și a Consiliului (3))	*
Emisii experimentale de OMG-uri legate de alimente și hrană pentru animale (partea B din Directiva 2001/18/CE)	*
Semințe și material de înmulțire vegetativă în scopul producției de alimente și hrană pentru animale	

Nota: *În cazul cultivării de porumb și soia convențională nu poate fi planificat numărul de controale pentru anii 2020-2022, deoarece acestea variază în funcție de suprafața cultivată cu fiecare specie în fiecare an.

3. Domeniul: hrană pentru animale și siguranța hranei pentru animale, în toate etapele de producție, prelucrare și distribuție a hranei pentru animale și de utilizare a hranei pentru animale, inclusiv normele care să asigure practici corecte în domeniul comerțului și să protejeze sănătatea, interesele și informațiile consumatorilor

Controale oficiale		
În funcție de unități	Nr. de unități	Nr. de controale oficiale planificate
Unități aprobate în conformitate cu articolul 10 din Regulamentul (CE) nr. 183/2005 al Parlamentului European și al Consiliului (4)	1229	601
Producători primari aprobați în conformitate cu articolul 10 din Regulamentul (CE) nr. 183/2005*	-	-
Unități înregistrate în conformitate cu articolul 9 din Regulamentul (CE) nr. 183/2005, excluzând producția primară	4002	1169
Producători primari înregistrați în conformitate cu articolul 9 din Regulamentul (CE) nr. 183/2005, care sunt în conformitate cu dispozițiile din anexa I la regulamentul respectiv*	406	119
Operatori (fermieri) care utilizează hrană pentru animale	512	265
Operatori care fabrică și/sau comercializează hrană medicamentată pentru animale	192	88
În funcție de regula orizontală		Nr. de controale oficiale planificate
Etichetarea hranei pentru animale		932
Trasabilitatea hranei pentru animale		1150
Aditivi în hrana pentru animale [Regulamentul (CE) nr. 1831/2003 al Parlamentului European și al Consiliului (5)]		550
Substanțe nedorite în hrana pentru animale (articolul 2 din Directiva 2002/32/CE a Parlamentului European și a Consiliului (6))		7900
Materiale interzise în hrana pentru animale [Anexa III la Regulamentul (CE) nr. 767/2009 al Parlamentului European și al Consiliului (7)]		-
Hrană medicamentată pentru animale (Directiva 90/167/CEE a Consiliului (8))		88
Pesticide în hrana pentru animale		400
OMG în hrana pentru animale		481

* În acest tabel se regasesc date furnizate de ANSVSA, MApN

4. Domeniul: Cerințele cu privire la sănătatea animalelor

Controale oficiale

	Nr. de exploatații/unități	Nr. de controale oficiale planificate	Nr. de animale înregistrate	Nr. de animale de verificat
Identificarea și înregistrarea bovinelor	499.103	32.163	(la începutul perioadei de raportare sau la altă dată națională de referință pentru statisticile referitoare la animale)	248.665
Identificarea și înregistrarea animalelor din speciile de ovine și caprine	245.244	18.390	(la începutul anului perioadei de raportare sau la altă dată națională de referință pentru statisticile referitoare la animale)	1.282.214
Centre de colectare aprobate (bovine, ovine, caprine, porcine, ecvine)	428	299		
Comercianți aprobați (bovine, ovine, caprine, porcine)	309	309		
Puncte de control [Regulamentul (CE) nr. 1255/97 al Consiliului (9)]	-	-		
Organismele, institutele și centrele aprobate (Directiva 92/65/CEE a Consiliului (10))	11	11		
Unități aprobate pentru comerțul UE cu păsări de curte și ouă destinate incubăției	202	250		
Unități de carantină pentru păsări	-	-		
Unități de acvacultură aprobate:	491	491		
	bazine piscicole			
Unități de acvacultură de pește aprobate*				
Unități de acvacultură de moluște bivalve vii aprobate*				
Unități de acvacultură de crustacee aprobate*				
Unități de prelucrare a animalelor de acvacultură aprobate				
Centre de colectare a materialului seminal:	38	76		
Bovine*				
Porcine*				
Ovine/Caprine*				
Ecvine*				
Centre de depozitare a materialului seminal:	26	52		
Bovine*				
Ovine/Caprine*				
Ecvine*				
Echipe de colectare și producție de embrioni:				
Bovine*				
Porcine*				

Ovine/Caprine*			
Ecvine*			

5. Domeniul: prevenirea și minimizarea riscurilor pentru sănătatea umană și a animalelor provenind de la subprodusele de origine animală și produsele derivate

Controale oficiale		
În funcție de unitate/fabrică	Nr. de unități/fabrici	Nr. de controale oficiale planificate
Unități sau fabrici aprobate în conformitate cu articolul 24 din Regulamentul (CE) nr. 1069/2009 al Parlamentului European și al Consiliului (11)	486	943
Unități sau fabrici înregistrate în conformitate cu articolul 23 din Regulamentul (CE) nr. 1069/2009	4	4
În funcție de regula orizontală		Nr. de controale oficiale planificate
Etichetarea și trasabilitatea subproduselor de origine animală/produselor derivate		152

6. Domeniul: cerințe privind bunăstarea animalelor

Bunăstarea animalelor în ferme (Directiva 98/58/CE a Consiliului (12))		
Animale domestice (categorie de animale)	Număr de locuri de producție	Nr. de controale oficiale planificate
Porci (astfel cum sunt definiți în Directiva 2008/120/CE a Consiliului (13))	708	781
Găini ouătoare (astfel cum sunt definite în Directiva 1999/74/CE a Consiliului (14))	212	300
Pui (astfel cum sunt definiți în Directiva 2007/43/CE a Consiliului (15))	316	481
Vîței (astfel cum sunt definiți în Directiva 2008/119/CE a Consiliului (16))	□	□
Altele (precizați)		
Curcani	6	6
Palmipede	7	6
Ratite	4	4
Ovine/caprine		≈2000

Analiza și planul de acțiune pentru bunăstarea animalelor în ferme

Bunăstarea animalelor în timpul transportului [Regulamentul (CE) nr. 1/2005 al Consiliului (17)]
--

Protecția animalelor în timpul transportului (în funcție de specie)	Nr. de controale oficiale planificate
Bovine	<input type="checkbox"/>
Porcine	<input type="checkbox"/>
Ovine/Caprine	<input type="checkbox"/>
Ecvidee	<input type="checkbox"/>
Păsări de curte	<input type="checkbox"/>
Altele	<input type="checkbox"/>

Nu se poate menționa o cifră întrucât planificarea controalelor privind protecția și bunăstarea animalelor în timpul transportului ține cont de obiectivele unde se evaluează aceste cerințe (centre de colectare, ferme de origine, abatoare, în trafic) fără a se cunoaște dinainte numărul de controale în care specia va putea fi inspectată)

Analiza și planul de acțiune pentru bunăstarea animalelor în timpul transportului

Bunăstarea animalelor în momentul uciderii [Regulamentul (CE) nr. 1099/2009 al Consiliului (18)]

7. Domeniul : măsuri de protecție împotriva organismelor dăunătoare plantelor

Controale oficiale		
	Nr. de operatori	Nr. de controale oficiale planificate
Operatori autorizați să emită pașapoarte fitosanitare	0	0
Operatori autorizați să aplice marcajul (materiale de ambalaj din lemn, lemn sau alte obiecte)	325	325

8. Domeniul: cerințe privind introducerea pe piață și utilizarea produselor de protecție a plantelor și utilizarea sustenabilă a pesticidelor, cu excepția echipamentelor de aplicare a pesticidelor

Controale oficiale		
Referitoare la comercializarea produselor de protecție a plantelor (PPP)	Nr. de operatori	Nr. de controale oficiale planificate
Puncte de intrare	14	28
Producători/formulatori	2	4
Ambalatori/reambalatori/reetichetatori	6	12
Distribuitori/angroșiști/comercianți cu amănuntul – PPP de uz profesional și/sau pentru amatori	2880	5760
Depozite/operatori de transport/societăți de logistică	-	-

Titularul autorizației/permisului de comerț paralel	10	20
Altele	-	-
Cu privire la utilizarea PPP și utilizarea sustenabilă a pesticidelor	Nr. de operatori	Nr. de controale oficiale planificate
Utilizatori din agricultură	-	-
Solicitanții din cadrul schemei UE de plată de bază sau din cadrul schemelor de dezvoltare rurală care fac obiectul controalelor de ecocondiționalitate*	850000	8700
Utilizatori de produse agricole în afara domeniului de aplicare al controalelor de ecocondiționalitate*	-	-
Alți utilizatori profesionali	1110	2220
Utilizare industrială, de exemplu căi ferate, drumuri*	-	-
Operatori de tratare a semințelor*	480	960
Contractanți/prestatori de servicii de pulverizare*	970	1940
Silvicultură*	42	42
Suprafețe neagricole (terenuri de golf/alte zone publice)*	210	210
Altele	-	-
	-	-

9. Domeniul: producția ecologică și etichetarea produselor ecologice

Controlul la import al produselor ecologice

Nr. crt.	Denumire parametru testat	Produs controlat	Nr. controale oficiale prin prelevări de probe
1.	Reziduuri de Pesticide analizate prin metode multireziduale bazate pe GC-MS și LC-MS sau prin metode monoreziduale	Legume	5
		Fructe	
		Cereale	
		Produse procesate Vin (roșu sau alb) fabricat din struguri. (în cazul în care nu sunt disponibili factori specifici de prelucrare a vinului, se poate aplica, din oficiu, factorul 1). Făină de grâu Ulei de măsline virgin Suc de portocale	
2.	Cadmium	Cereale	5
		Soia	
		Legume	
		Fructe	
		Ciuperci	

3.	Plumb	Cereale	5
		Legume și leguminoase	
		Fructe	
		Ciuperci	
		Uleiuri și grăsimi vegetale	
		Sucurile de fructe, sucurile de fructe concentrate după reconstituire și nectar de fructe	
		Vinurile, inclusiv vinurile spumante și exclusiv vinurile licoroase, cidru, cidru de pere și vinuri de fructe Vinurile aromatizate, băuturile pe bază de vinuri aromatizate și cocktailuri din vinuri aromatizate	

10. Domeniul: utilizarea și etichetarea denumirilor de origine protejate, a indicațiilor geografice protejate și a specialităților tradiționale garantate

Controale oficiale	
	Nr. de controale oficiale planificate
Înainte de comercializare	6
Piața convențională	5
Comerțul electronic	

Sunt planificate 6 controale, în fiecare an câte un control la fiecare organism privat de inspecție și certificare în industria alimentară pentru produsele agricole sau alimentare care au dobândit protecția D.O.P, I.G.P, S.T.G

Planificarea controalelor oficiale pentru anul 2022

1. **Domeniul: alimente și siguranța alimentelor, integritatea și salubritatea în toate etapele de producție, prelucrare și distribuție a alimentelor, inclusiv normele care vizează asigurarea practicilor corecte în domeniul comerțului și protejarea intereselor și informațiilor consumatorilor, precum și fabricarea și utilizarea materialelor și a obiectelor destinate să vină în contact cu alimentele**

Controale oficiale ale operatorilor/unităților		
Unități aprobate	Nr. de unități	Nr. de controale oficiale planificate
Unități de activitate generală (depozite frigorifice, instalații de reambalare și reîmpachetare, piețe cu ridicata și nave frigorifice)	534	583
Carne de ungulate domestice	248	3253
Carne de pasăre și de lagomorfe	88	1426
Carne de vânat de crescătorie	3	4
Carne de vânat sălbatic	9	19
Carne tocată, preparate din carne și carne separată mecanic (CSM)	216	1883
Produse din carne	157	2674
Moluște bivalve vii	0	0
Produse pescărești	136	204
Colostru, lapte crud, produse pe bază de colostru și produse lactate	739	1217
Ouă și produse din ouă	118	212
Picioare de broască și melci	7	7
Grăsimi animale topite și jumări	17	18
Stomacuri, vezici și intestine tratate	23	97
Gelatină	1	0
Colagen	3	0
Sulfat de condroitină, acid hialuronic, alte produse pe bază de cartilaje hidrolizate, chitosan, glucozamină, cheag, ihticol și aminoacizi înalt rafinați (HRP)		
Miere	60	41
Germenii	3	3
Operatori înregistrați/unități înregistrate	Nr. de operatori/unități	Nr. de controale oficiale planificate
Cultivarea plantelor		
Creșterea animalelor	48	90
Agricultură mixtă		

3. Grăsimi și uleiuri și emulsii de grăsimi și uleiuri		40	30			12				20
4. Gheață comestibilă										
5. Fructe și legume	460	900			330		360			623
6. Produse de cofetărie	240				75		30			21
7. Cereale și produse pe bază de cereale		60			15	1203				135
8. Produse de panificație	230				350		330			
9. Carne proaspătă	1177	1342	300	4098	170					
Ungulate domestice*										
Păsări de crescătorie și lagomorfe*										
Vânat de crescătorie*										
Vânat sălbatic*										
10. Carne tocată, preparate din carne și carne separată mecanic (CSM)	186				70					
Carne tocată*	32									
Preparate din carne*	70									
CSM*										
11. Produse din carne	420	1	56		370					
Stomacuri, vezici și intestine tratate*	9									
Gelatină, colagen și HRP*										
12. Pește și produse de pescărie	111		202		235					
Moluște bivalve vii*			22							
Produse pescărești*			38							
13. Ouă și produse din ouă	133	71	21	600	70					
14. Zahăr, siropuri, miere și îndulcitori de masă					50					
15. Săruri, condimente, supe, sosuri, salate și produse proteice	70						175	84		12
16. Alimente cu destinație nutrițională specială, astfel cum sunt definite în Regulamentul (UE) nr. 609/2013 al Parlamentului European și al Consiliului (1)	42	42	320		460					

17. Băuturi	30				430					
Băuturi nealcoolice*	790	10	168				235			163
Băuturi alcoolice, inclusiv echivalenți fără alcool sau cu conținut mic de alcool*		40					285			186
18. Aperitive condimentate și gustări gata de consum	810				30					
19. Deserturi, cu excepția produselor din categoriile 1, 3 și 4										
20. Suplimente alimentare, astfel cum sunt definite la articolul 2 litera (a) din Directiva 2002/46/CE a Parlamentului European și a Consiliului (2), cu excepția suplimentelor alimentare pentru sugari și copii cu vârstă mică			84		400					
21. Produse alimentare prelucrate care nu se încadrează în categoriile 1 – 17, cu excepția produselor alimentare pentru sugari și copii de vârstă mică	200				315		15			83
22. Altele – produse alimentare care nu intră sub incidența categoriilor 1 – 21	620					1084		240		376
Apă minerală naturală imbuteliată			50							
Apa potabilă imbuteliată (metale)			40							
Aditivi							60			
Materiale care intră în contact cu alimentele	140		40						42	

* În acest tabel se regasesc date furnizate de ANSVSA, MS, ANPC, MAPN

2. Domeniul: diseminarea deliberată în mediu a OMG-urilor în scopul producției de alimente și hrană pentru animale

Controale oficiale	
	Nr. de controale oficiale planificate
Cultivarea comercială a OMG-urilor în scopul producției de alimente și hrană pentru animale (partea C din Directiva 2001/18/CE a Parlamentului	*

European și a Consiliului (3))	
Emisii experimentale de OMG-uri legate de alimente și hrană pentru animale (partea B din Directiva 2001/18/CE)	*
Semințe și material de înmulțire vegetativă în scopul producției de alimente și hrană pentru animale	

Nota: *În cazul cultivării de porumb și soia convențională nu poate fi planificat numărul de controale pentru anii 2020-2022, deoarece acestea variază în funcție de suprafața cultivată cu fiecare specie în fiecare an.

3. Domeniul: hrană pentru animale și siguranța hranei pentru animale, în toate etapele de producție, prelucrare și distribuție a hranei pentru animale și de utilizare a hranei pentru animale, inclusiv normele care să asigure practici corecte în domeniul comerțului și să protejeze sănătatea, interesele și informațiile consumatorilor

Controale oficiale		
În funcție de unități	Nr. de unități	Nr. de controale oficiale planificate
Unități aprobate în conformitate cu articolul 10 din Regulamentul (CE) nr. 183/2005 al Parlamentului European și al Consiliului (4)	1229	601
Producători primari aprobați în conformitate cu articolul 10 din Regulamentul (CE) nr. 183/2005*	-	-
Unități înregistrate în conformitate cu articolul 9 din Regulamentul (CE) nr. 183/2005, excluzând producția primară	4002	1169
Producători primari înregistrați în conformitate cu articolul 9 din Regulamentul (CE) nr. 183/2005, care sunt în conformitate cu dispozițiile din anexa I la regulamentul respectiv*	406	119
Operatori (fermieri) care utilizează hrană pentru animale	512	265
Operatori care fabrică și/sau comercializează hrană medicamentată pentru animale	192	88
În funcție de regula orizontală		Nr. de controale oficiale planificate
Etichetarea hranei pentru animale		932
Trasabilitatea hranei pentru animale		1150
Aditivi în hrana pentru animale [Regulamentul (CE) nr. 1831/2003 al Parlamentului European și al Consiliului (5)]		550
Substanțe nedorite în hrana pentru animale (articolul 2 din Directiva 2002/32/CE a Parlamentului European și a Consiliului (6))		7900
Materiale interzise în hrana pentru animale [Anexa III la Regulamentul (CE) nr. 767/2009 al Parlamentului European și al Consiliului (7)]		-
Hrană medicamentată pentru animale (Directiva 90/167/CEE a Consiliului (8))		88
Pesticide în hrana pentru animale		400
OMG în hrana pentru animale		481

* În acest tabel se regasesc date furnizate de ANSVSA, MApN

4. Domeniul: Cerințele cu privire la sănătatea animalelor

Controale oficiale				
	Nr. de exploatații/unități	Nr. de controale oficiale planificate	Nr. de animale înregistrate	Nr. de animale de verificat
Identificarea și înregistrarea bovinelor			(la începutul perioadei de raportare sau la altă dată națională de	248.665

	499.103	32.163	referință pentru statisticile referitoare la animale)	
Identificarea și înregistrarea animalelor din speciile de ovine și caprine	245.244	18.390	(la începutul anului perioadei de raportare sau la altă dată națională de referință pentru statisticile referitoare la animale)	1.282.214
Centre de colectare aprobate (bovine, ovine, caprine, porcine, ecvine)	428	299		
Comercianți aprobați (bovine, ovine, caprine, porcine)	309	309		
Puncte de control [Regulamentul (CE) nr. 1255/97 al Consiliului (9)]	-	-		
Organismele, institutele și centrele aprobate (Directiva 92/65/CEE a Consiliului (10))	11	11		
Unități aprobate pentru comerțul UE cu păsări de curte și ouă destinate incubajiei	202	250		
Unități de carantină pentru păsări	-	-		
Unități de acvacultură aprobate:	491	491		
	bazine piscicole			
Unități de acvacultură de pește aprobate*				
Unități de acvacultură de moluște bivalve vii aprobate*				
Unități de acvacultură de crustacee aprobate*				
Unități de prelucrare a animalelor de acvacultură aprobate				
Centre de colectare a materialului seminal:	38	76		
Bovine*				
Porcine*				
Ovine/Caprine*				
Ecvine*				
Centre de depozitare a materialului seminal:	26	52		
Bovine*				
Ovine/Caprine*				
Ecvine*				
Echipe de colectare și producție de embrioni:				
Bovine*				
Porcine*				
Ovine/Caprine*				
Ecvine*				

5. Domeniul: prevenirea și minimizarea riscurilor pentru sănătatea umană și a animalelor provenind de la subprodusele de origine animală și produsele derivate

Controale oficiale		
În funcție de unitate/fabrică	Nr. de unități/fabrici	Nr. de controale oficiale planificate
Unități sau fabrici aprobate în conformitate cu articolul 24 din Regulamentul (CE) nr. 1069/2009 al Parlamentului European și al Consiliului (11)	486	943
Unități sau fabrici înregistrate în conformitate cu articolul 23 din Regulamentul (CE) nr. 1069/2009	4	4
În funcție de regula orizontală		Nr. de controale oficiale planificate
Etichetarea și trasabilitatea subproduselor de origine animală/produselor derivate		152

6. Domeniul: cerințe privind bunăstarea animalelor

Bunăstarea animalelor în ferme (Directiva 98/58/CE a Consiliului (12))		
Animale domestice (categorie de animale)	Număr de locuri de producție	Nr. de controale oficiale planificate
Porci (astfel cum sunt definiți în Directiva 2008/120/CE a Consiliului (13))	708	781
Găini ouătoare (astfel cum sunt definite în Directiva 1999/74/CE a Consiliului (14))	212	300
Pui (astfel cum sunt definiți în Directiva 2007/43/CE a Consiliului (15))	316	481
Viței (astfel cum sunt definiți în Directiva 2008/119/CE a Consiliului (16))	□	□
Altele (precizați)		
Curcani	6	6
Palmipede	7	6
Ratite	4	4
Ovine/caprine		≈2000

Analiza și planul de acțiune pentru bunăstarea animalelor în ferme

Controalele oficiale se planifica la nivelul exploatațiilor de bovine și dacă acestea detin vitei se evalueaza obligatoriu și cerintele specifice viteilor, ca atare nu se poate estima numărul cazurilor când în exploatație este prezentă și categoria vitei

Numarul controalelor este estimativ și ține cont de statistica locurilor de producție raportate în anul 2019. Pentru anii 2021,2022 se pastreaza aceleasi mentiuni și cifre.

Bunăstarea animalelor în timpul transportului [Regulamentul (CE) nr. 1/2005 al Consiliului [\(17\)](#)]

Protecția animalelor în timpul transportului (în funcție de specie)	Nr. de controale oficiale planificate
Bovine	<input type="checkbox"/>
Porcine	<input type="checkbox"/>
Ovine/Caprine	<input type="checkbox"/>
Ecvidee	<input type="checkbox"/>
Păsări de curte	<input type="checkbox"/>
Altele	<input type="checkbox"/>

Nu se poate menționa o cifră întrucât planificarea controalelor privind protecția și bunăstarea animalelor în timpul transportului ține cont de obiectivele unde se evaluează aceste cerințe (centre de colectare, ferme de origine, abatoare, în trafic) fără a se cunoaște dinainte numărul de controale în care specia va putea fi inspectată)

Analiza și planul de acțiune pentru bunăstarea animalelor în timpul transportului

Bunăstarea animalelor în momentul uciderii [Regulamentul (CE) nr. 1099/2009 al Consiliului (18)]

7. Domeniul : măsuri de protecție împotriva organismelor dăunătoare plantelor

Controale oficiale		
	Nr. de operatori	Nr. de controale oficiale planificate
Operatori autorizați să emită pașapoarte fitosanitare	0	0
Operatori autorizați să aplice marcajul (materiale de ambalaj din lemn, lemn sau alte obiecte)	325	325

8. Domeniul: cerințe privind introducerea pe piață și utilizarea produselor de protecție a plantelor și utilizarea sustenabilă a pesticidelor, cu excepția echipamentelor de aplicare a pesticidelor

Controale oficiale		
Referitoare la comercializarea produselor de protecție a plantelor (PPP)	Nr. de operatori	Nr. de controale oficiale planificate
Puncte de intrare	14	28
Producători/formulatori	2	4
Ambalatori/reambalatori/reetichetatori	6	12
Distribuitori/angroșiști/comercianți cu amănuntul – PPP de uz profesional și/sau pentru amatori	2890	5780

Depozite/operatori de transport/societăți de logistică	-	-
Titularul autorizației/permisului de comerț paralel	13	26
Altele	-	-
Cu privire la utilizarea PPP și utilizarea sustenabilă a pesticidelor	Nr. de operatori	Nr. de controale oficiale planificate
Utilizatori din agricultură	-	-
Solicitanții din cadrul schemei UE de plată de bază sau din cadrul schemelor de dezvoltare rurală care fac obiectul controalelor de ecocondiționalitate*	850000	8900
Utilizatori de produse agricole în afara domeniului de aplicare al controalelor de ecocondiționalitate*	-	-
Alți utilizatori profesionali	1120	2240
Utilizare industrială, de exemplu căi ferate, drumuri*	-	-
Operatori de tratare a semințelor*	490	980
Contractanți/prestatori de servicii de pulverizare*	980	1960
Silvicultură*	42	42
Suprafețe neagricole (terenuri de golf/alte zone publice)*	220	220
Altele	-	-
	-	-

9. Domeniul: producția ecologică și etichetarea produselor ecologice

Controlul la import al produselor ecologice

Nr. crt.	Denumire parametru testat	Produce controlat	Nr. controale oficiale prin prelevări de probe
1.	Reziduuri de Pesticide analizate prin metode multireziduale bazate pe GC-MS și LC-MS sau prin metode monoreziduale	Legume	5
		Fructe	
		Cereale	
		Produse procesate Vin (roșu sau alb) fabricat din struguri. (în cazul în care nu sunt disponibili factori specifici de prelucrare a vinului, se poate aplica, din oficiu, factorul 1). Făină de grâu Ulei de măsline virgin Suc de portocale	
2.	Cadmium	Cereale	5
		Soia	
		Legume	

		Fructe	
		Ciuperci	
3.	Plumb	Cereale	5
		Legume și leguminoase	
		Fructe	
		Ciuperci	
		Uleiuri și grăsimi vegetale	
		Sucurile de fructe, sucurile de fructe concentrate după reconstituire și nectar de fructe	
		Vinurile, inclusiv vinurile spumante și exclusiv vinurile licoroase, cidru, cidru de pere și vinuri de fructe Vinurile aromatizate, băuturile pe bază de vinuri aromatizate și cocktailuri din vinuri aromatizate	

10. Domeniul: utilizarea și etichetarea denumirilor de origine protejate, a indicațiilor geografice protejate și a specialităților tradiționale garantate

Controale oficiale	
	Nr. de controale oficiale planificate
Înainte de comercializare	6
Piața convențională	5
Comerțul electronic	

Sunt planificate 6 controale, în fiecare an câte un control la fiecare organism privat de inspecție și certificare în industria alimentară pentru produsele agricole sau alimentare care au dobândit protecția D.O.P, I.G.P, S.T.G