

**PLAN NAȚIONAL UNIC  
DE CONTROL INTEGRAT  
PENTRU ROMÂNIA**

**2023- 2027**

## 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 necesitatilor 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 produsele 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. Audituri interne și externe ale autorităților competente (inclusiv frecvența și natura auditurilor)
- 6.2. Măsuri adecvate urmare a auditurilor
- 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 2023 - DECEMBRIE 2027**

- 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](mailto:clep.ramona@ansvsa.ro)

Tel.: 0040 - 372184997

Fax: 0040 - 372184993

## ABREVIERI ȘI TERMENI SPECIALI

ANAF - DGV	Agenția Națională de Administrare Fiscală - Direcția Generală a Vănilor
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 Economica 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
COPSU	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	Compartimentul 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
DEITIGAIIE	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
DSAON	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 Alimente 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
ICPBMOV	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	Inspeția de Stat pentru Controlul Tehnic Vitivinicol
ISS	Inspeția 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
M AI	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 ( <a href="#">United Nations Environment Programme</a> )

# 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 5 ani, de la **1 ianuarie 2023 până la 31 decembrie 2027**. 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 (UE) 2018/848 al Parlamentului European și al Consiliului din 30 mai 2018 *privind producția ecologică și etichetarea produselor ecologice* și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 834/2007 al Consiliului (versiunea actuală consolidată: 01.01.2022), denumit în continuare Regulamentul (UE) 2018/848, și legislația secundară asociată - actele de punere în aplicare și actele delegate, de completare și modificare a acestuia.

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 organizări 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.

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, ANPC, 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, capacitățile 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 2023 - decembrie 2027 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 2023 - 2027, 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 toxiiinfecții 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 igiena și siguranța alimentelor stabilite de legislația Uniunii Europene;

Verificarea eficacității 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.

Sistemul de control oficial este proiectat și implementat de ANSVSA astfel încât să permită realizarea obiectivelor generale și specifice pentru prevenirea, eliminarea sau reducerea la niveluri acceptabile a riscurilor care ar putea apărea pentru sănătatea oamenilor și garantarea practicilor loiale în comerțul cu produse alimentare și protejarea intereselor consumatorilor.

SCOSA din cadrul DICO planifică activități specifice de control oficial în ceea ce privește:

a) verificarea eficienței controalelor oficiale realizate de structurile teritoriale subordonate (DSVSA) în domeniul siguranței alimentelor de origine animală și nonanimală, pentru evaluarea modului de aplicare a cerințelor legislației relevante a UE în conformitate cu prevederile Art. 12 alin. (2) și alin. (3) lit. (a) al Regulamentului (UE) nr. 625/2017;

b) auditul unităților de industrie alimentară autorizate pentru schimburi intracomunitare;

c) verificarea evaluării, a încadrării unităților din sectorul alimentar în categorii de risc, a planificării și efectuării controalelor oficiale pe baza analizei riscului.

SCOSA - DICO din cadrul DGCO planifică și efectuează 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 igiena și siguranța alimentelor stabilite de legislația Uniunii Europene.

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

Un alt obiectiv al SCOSA - DICO - DGCO 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 și/sau certificarea oficială în domeniul siguranței alimentelor, de către structurile specifice din cadrul DSVSA județene și a municipiului București.

## ➤ MS

### ISS

#### **Obiective:**

**Inspekția Sanitară 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 Inspekției 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.

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

Obiectivele Serviciului de control în sănătate publică din cadrul DSP județene și a municipiului București sunt:

- 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, periclitizează 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;
- monitorizarea apelor potabile îmbuteliate, altele decât apele minerale naturale și apele de izvor - denumite ape de masă;
- 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 tehnică în domeniul industriei alimentare funcționează în cadrul Direcției Monitorizare Inspecții Verificare și Control din Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale, cu următoarele obiective:

- monitorizează și coordonează tehnic și metodologic activitatea serviciului de inspecții din domeniul industriei alimentare, din cadrul Direcțiilor pentru Agricultură Județene și a Municipiului București;
- monitorizează permanent rezultatele controalelor efectuate în domeniul industriei alimentare, de inspectorii din cadrul serviciului de inspecții județene și a Municipiului București;
- verifică activitatea efectuată în anul anterior de către organisme private de inspecție și certificare a produselor agricole sau alimentare, aprobate de Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale să desfășoare activități în domeniul industriei alimentare, în conformitate cu prevederile art.14, alin.2, lit. f, capitolul III din Ordinul nr.1412/2018;



- verifică respectarea condițiilor de comercializare a pâinii și produselor de morărit și panificație, conform art. 11, alin. (3) din OUG nr.12/2006 pentru stabilirea unor măsuri de reglementare a pieței pe filiera cerealelor;

- verifică respectarea 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;

- verifică respectarea regimului de marcare, clasificare, ambalare a ouălor la producători și la unitățile de sortare și ambalare, 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 O.M. nr. 461/2004 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a Hotărârii Guvernului nr. 415/2004 privind regimul de comercializare a ouălor;

- verifică legalitate utilizării atestatului și a logoului de produs tradițional, conform OMADR nr. 112/2020 privind modificarea și completarea Ordinului MADR nr. 724/2013 privind atestarea produselor tradiționale.

#### ➤ 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 în vigoare 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 din domeniile siguranței și calității alimentelor;

- 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 produsele 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 acest domeniu, obiectivul general în Ministerul Apărării Naționale este protejarea sănătății personalului angajat, prin împiedicarea apariției îmbolnăvirilor apărute în urma consumului de alimente. Acest scop se realizează prin atingerea unor obiective specifice, și anume:

- monitorizarea și verificarea conformității cu legislația;
- verificarea condițiilor în care se realizează stadiile de producție, procesare, depozitare, transport, distribuție și consum;
- verificarea calității materiilor prime, ingredientelor, adjuvanților și a altor produse utilizate în pregătirea preparatelor alimentare finite (examinare organoleptică și de laborator, verificare documente de proveniență);
- 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**

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 în timpul perioadei de vegetație. 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.

Prin protocolul de colaborare încheiat între MADR/MM-GNM/ANSVSA/ANPC nr.804245/3357/3090/1/1309/2006, MADR are obligația de a sesiza instituțiile cu competențe de control oficial atunci când în urma verificărilor pe care le realizează în cultură, obține indicii privind impurificarea culturilor.

#### ➤ 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;

#### ➤ 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), 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 cărui 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 si DICO

- asigurarea cadrului legal specific domeniului hranei pentru animale prin elaborarea și actualizarea permanentă de norme sanitar-veterinare, planuri, proceduri, ghiduri, etc;
- autorizarea și verificarea conformității operatorilor cu legislația privind igiena furajelor, inclusiv 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;
- îmbunătățirea continuă a activităților și tehnicilor de control oficial prin asigurarea accesului inspectorilor la programe de instruire și perfecționare;
- protejarea consumatorilor de fraude și practici incorecte în comerțul și producția de furaje.

#### 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.

#### IISPV

Institutul de Igienă și Sănătate Publică Veterinară, denumit în continuare IISPV, este instituție publică cu personalitate juridică, în subordinea Autorității Naționale Sanitare Veterinare și este autoritate de referință la nivel național pentru domeniul hranei pentru animale, cu competențe în controlul oficial. În structura institutului funcționează Laboratoarele Naționale de Referință pentru siguranța hranei pentru animale și institutul este implicat în colectarea, centralizarea și monitorizarea realizării Planului Cifric de Control Oficial al Furajelor.

#### ➤ MAI

- Obiectivele generale strategice în domeniul hranei pentru animale sunt:
- verificarea permanentă a modului de aplicare și respectare a principiilor și normelor de hrănire a animalelor de serviciu, de către medicii veterinari de zonă din rețeaua MAI;
  - hrănirea animalelor de serviciu din unitățile MAI în conformitate cu normele sanitare veterinare și a Ordinilor MAI specifice în vigoare;
  - stabilirea normelor de hrănire pentru animalele de serviciu 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 Ordinilor 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.

#### DGCO-DICO

În contextul epidemiologic actual în ceea ce privește evoluția pestei porcine africane și a influenței aviare în România și în vederea realizării unor acte normative prin care proprietarii de suine și păsări să conștientizeze pericolul și să limiteze sau să evite difuzarea acestor boli cu grad mare de răspândire. De asemenea se va avea în vedere elaborarea anumitor prevederi legislative prin care aceștia să fie motivați și determinați să respecte anumite reguli atunci când își asumă creșterea animalelor.

ANSVSA prin serviciul de control oficial sănătatea animală și prin serviciul control oficial sănătate și bunăstare animală de la nivelul DSVSA județene vor lua toate măsurile de a limita și reduce răspândirea bolilor cu mare difuzibilitate. Se va urmări modul de ducere la îndeplinire a acestor prevederi legislative și se va monitoriza modul de implementare a programelor de biosecuritate la nivelul exploatațiilor comerciale de animale. Medicii veterinari de liberă practică împuterniciți prin activitatea de consiliere vor avea obligația de a informa și conștientiza populația în ceea ce privește această nouă legislație.

Elaborarea Planului național de control va avea în vedere rezultatele controalelor oficiale din anii anteriori, contextul epidemiologic național și european și se va adapta pe parcurs în funcție de modificările legislative naționale și europene.

#### 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 cu responsabilități în:

- 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.

### ➤ 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

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 Ministerul Apărării Naționale, pentru asigurarea și păstrarea sănătății animalelor de serviciu, medicii veterinari oficiali responsabili verifică respectarea 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, dezinfecție 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.

### 2.1.6. Bunăstarea animalelor

#### ➤ ANSVSA

##### DBNA

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.

##### IDS

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. Încadrul institutului funcționează Serviciul Sănătate și Evaluare Bunăstare Animală și Unitatea utilizatoare/crescătoare/furnizoare de animale utilizate în scopuri științifice.

#### ➤ MAI

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

- aplicarea și verificarea respectării normelor sanitare veterinare, privind creșterea și cazarea animalelor de serviciu;
- verificarea condițiilor de igienă din adăposturi și din alte incinte;
- verificarea dotării cu echipament de protecție pentru conducătorii, cât și a celorlalte categorii de personal care vin în contact cu animalele de serviciu;
- verificarea dotării cu echipament și materiale în vederea asigurării activității de dresaj, a antrenamentelor și utilizării animalelor în serviciu;
- verificarea potabilității apei și a salubrității furajelor pentru animalele de serviciu;
- instituirea și verificarea respectării regulilor de carantină profilactică;
- monitorizarea mișcării efectivelor de animale;
- verificarea protecției animalelor pentru asigurarea stării de sănătate și a capacității de efectuare a serviciului;
- verificarea funcționalității dezinfecțiilor pietonale și auto din unitățile MAI specializate în producerea, creșterea și dresajul câinilor de serviciu;
- verificarea executării acțiunilor DDD (trimestrial sau ori de câte ori este nevoie);
- verificarea respectării normelor sanitare veterinare privind asigurarea condițiilor de transport legale (ventilație, luminozitate, hrană, îngrijire, apă);
- verificarea existenței autorizației sanitare veterinare a mijloacelor de transport;
- controlarea documentelor care însoțesc animalele de serviciu;
- controlarea modului de aplicare a tehnologiei sanitare veterinare în canisele MAI;
- verificarea modului de asigurare a condițiilor de microclimat (luminozitate, temperatură, umiditate, curenți de aer), ventilație, densitate de cazare;
- verificarea modului de asigurare a condițiilor de cazare, furajare, adăpare, odihnă din canisele MAI sau din unitățile deținătoare de câini de serviciu.

#### ➤ MJ

Controlul oficial privind 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 dezinfecțiilor 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. Măsuri 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 protejării 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 al UE, activitățile desfășurate de către operatorii din domeniul *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 justificarea încrederii consumatorilor în produsele etichetate drept ecologice;

- crearea condițiilor care să permită dezvoltarea sectorului de agricultură ecologică și încurajarea operatorilor în scopul obținerii de produse agricole și alimentare proaspete și autentice, care 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;

- îmbunătățirea procedurilor de control și supraveghere a activității organismelor de control aprobate de MADR să realizeze controlul și certificarea producției ecologice;

- prevenirea sau combaterea unor eventuale încălcări intenționate ale normelor privind producția ecologică, certificarea aferentă și utilizarea indicațiilor referitoare la producția ecologică în etichetare și în publicitate, prin utilizarea de practici frauduloase sau înșelătoare.



#### ➤ 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;

#### ➤ ANSVSA

ANSVSA realizează controlul la import al produselor ecologice, din punct de vedere al siguranței alimentelor, 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.

### 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 DOP, IGP și STG 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 DOP și IGP.

#### ➤ 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;

## 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 în grupe de risc a unităților autorizate sanitar veterinar și pentru siguranța alimentelor 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 a riscului efectuate de serviciile veterinare de la nivel județean. În cadrul acestei evaluări se iau în calcul mai multe criterii pe baza cărora au fost stabilite punctajele, respectiv:

- caracteristicile unității (data construcției, data renovării, condițiile generale de întreținere a spațiilor și echipamentelor);
- capacitatea unității (dimensiunea unității, capacitatea de producție și aria de distribuție a produselor);
- caracteristicile produsului (categoria de alimente și destinația utilizării);
- programul de autocontrol (proceduri preoperaționale, program HACCP);
- criterii specifice (proceduri de trasabilitate, criterii microbiologice);
- antecedentele unității (istoric - neconformități constatate la verificările anterioare).

Fișa de evaluare care cuprinde criteriile menționate mai sus, pe baza cărora unitățile autorizate sanitar veterinar și pentru siguranța alimentelor care produc, prelucrează, depozitează și transportă produse de origine animală sunt încadrate în grupe de risc și care este întocmită o dată la 12 luni de către serviciile veterinare cu responsabilități în evaluarea riscurilor din cadrul DSVSA județene este prevăzută în Programul acțiunilor de supraveghere și control în domeniul siguranței alimentelor care este aprobat prin ordin al președintelui ANSVSA.

De asemenea, Programul acțiunilor de supraveghere și control în domeniul siguranței alimentelor prevede tipurile de unități, frecvențele controalelor oficiale în funcție de încadrarea în grupe de risc, matricile de recoltare a probelor, nivelul de efectuare a controalelor oficiale (județean și local).

##### 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 criterii 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.

### **DGCO-DICO**

Având în vedere prevederile Art. 9, alin. (1) al Regulamentului (UE) 625/2017, Serviciul Control Oficial Siguranța Alimentelor (SCOSA) din cadrul DICO se asigură de faptul că se efectuează periodic controale oficiale în domeniul siguranței alimentelor, asupra tuturor operatorilor din industria alimentară, cu o frecvență bazată pe risc.

În conformitate cu prevederile Art. 9, alin. (2) al Regulamentului (UE) 625/2017, SCOSA desfășoară controale oficiale în domeniul siguranței alimentelor, în vederea identificării posibilelor practici înșelătoare sau frauduloase în ceea ce privește integritatea și salubritatea alimentelor. Aceste controale se desfășoară cu o frecvență determinată pe baza riscurilor și luând în considerare sesizările și informațiile furnizate prin platformele de asistență administrativă și cooperare (AAC/RASFF) și Fraude alimentare.

De asemenea, 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 Oficial 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.

### **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 care pun în pericol sănătatea publică de tipul toxiiinfecții alimentare, epidemii hidrice, intoxicații;
- 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 non-animală, 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 apariția eventualelor evenimente negative.

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 non-animală.

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 trasabilității alimentelor.

Serviciul Sănătate Publică, Autorizări, Coordonare Sanitară Centre de Arest Preventiv și Compartimentul 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 veterinare și pentru siguranța alimentelor în vigoare.

Serviciul Sănătate Publică, Autorizări, Coordonare Sanitară Centre de Arest Preventiv și Compartimentul 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 non-animală 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 non-animală.

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;
- 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;

Principalele aspecte urmărite în cadrul controalelor privind OMG în alimente sunt reprezentate de asigurarea faptului că OMG sunt autorizate și au trasabilitatea și etichetarea bine stabilite. În acest sens, și având în vedere lista OMG autorizate la nivel european, unitățile supuse controalelor ANSVSA sunt cele cu activitate în domeniul depozitării, procesării și comercializării soiei și porumbului și produselor ce au în componență soia și porumb. Controalele documentare sunt realizate și pentru unitățile din domeniul depozitării și procesării rapiței, bumbacului și sfeclei de zahăr. Frecvențele de control pentru aceste categorii de unități (depozitare, procesare, comercializare soia și porumb) au fost reduse treptat după anul 2006 și începând cu anul 2022 ca urmare a rezultatelor controalelor din anii anteriori sunt de 1 control/semestru/unitate iar prelevarea de probe pentru depozite și procesare se realizează pentru produsele provenind din import.

#### ➤ MADR

Activitatea de inspecție ce presupune controlul oficial în domeniul OMG se desfășoară la cultivatorii de porumb și soia în sistem convențional în 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, iar 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, elaborate 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;
- performarea controalelor 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

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

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. În funcție de punctajul obținut, unitățile sunt încadrate în categoria de risc scăzut, mediu sau ridicat.

Planul Cifric pentru Controlul Oficial al Furajelor (prelevarea și analizarea probelor de furaje)

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 furajeși/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 constatate 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 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

Pentru elaborarea planurilor de control și stabilirea frecvenței inspecțiilor în unitățile MAI deținătoare de animale de serviciu, medicii veterinari oficiali au în vedere eventualele riscuri ce pot determina unele neconformități pe linia hrănirii animalelor de serviciu. Astfel, aceștia participă 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.

#### DGCO- DICO

În domeniul sănătății animalelor având în vedere prevederile Regulamentului (UE) 625/2017, serviciul control oficial sănătatea animalelor din cadrul DICO realizează și verifică periodic faptul că controalele oficiale în domeniul sănătății animalelor se efectuează asupra exploatațiilor de pasări și porci cu o frecvență conform încadrării în clasa de risc, precum și a prevederilor din programul strategic.

Au fost stabilite prin fise de evaluare criteile privind clasificarea pe grade de risc a exploatațiilor comerciale de suine și păsări și efectuate încadrări ale acestora de către reprezentanții DSVSA județene.

Conform acestor proceduri exploatațiile sunt încadrate în trei clase de risc: înalt, mediu și scăzut ca urmare a unui punctaj obținut urmare a evaluării efectuate de către reprezentanții DSVSA județene. Evaluarea se efectuează pe baza unor criterii:

- tipul de activitate desfășurat;
- sistemul de creștere;
- capacitatea de cazare corelată cu efectivul cazat;
- antecedente epizootice ale exploatației;
- zona de amplasare a exploatației;
- deficiențe structural și funcționale;
- analiza apei și a furajelor utilizate în hrana animalelor.

### ➤ MAI

Pentru elaborarea planurilor de control și stabilirea frecvenței controalelor în unitățile MAI, deținătoare de animale de serviciu, medicii veterinari oficiali 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 vaccinările contra principalelor boli infecto-contagioase 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 Direcția Medicală a MAI.

În urma monitorizării a unui eventual risc apărut, pe linia sănătății animalelor de serviciu, de către Compartimentul 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

##### DGCO - 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 patru etape majore ale analizei de risc pe care Compartimentul 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 practice înșelătoare sau frauduloase, înainte de introducerea pe piață sau de punerea în circulație a anumitor bunuri în vederea eliberării certificatelor oficiale sau a atestărilor 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, din punct de vedere al siguranței alimentelor, 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, pregătire și distribuție de produse ecologice, activitatea fiind delegată unor organisme de control private, acreditate în conformitate cu cea mai recentă versiune a Standardului european EN-ISO/IEC 17065 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, în vederea efectuării de inspecții suplimentare și prelevări de probe;

- eficacitatea, obiectivitatea și independența modului în care se execută atribuțiile delegate sunt în conformitate cu normele privind producția ecologică;

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

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 DAJ/DAMB 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

Inspekția tehnică în domeniul industriei alimentare.

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.

Controalele oficiale se realizează numai de la nivel central de către consilierii cu atribuții de inspecție în domeniu, iar Organismul de Inspecție și Certificare (OIC) 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 INSTITUȚIONAL 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 (MMAP)

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. Structură și organizare

##### ➤ ANSVSA

ANSVSA se află în subordinea Guvernului și este autoritatea competentă centrală. În subordinea acesteia se regasesc 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 regasesc circumscripțiile sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor oficiale.

**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

**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.

**DGCO** are în structura sa două direcții:

- **Direcția Inspecții 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.

**Direcția Coordonare Laboratoare și Produse Medicinale Veterinare (DCLPMV)** 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](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>

## **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
- Organigrama IDSA - vezi link-ul <http://www.idah.ro/Despre/Organigrama.aspx>

### **IISPV**

Institutul de Igienă și Sănătate 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, cu competențe în controlul oficial, pentru domeniul siguranței produselor alimentare și a hranei 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) Compartimentul 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>

### **ICBMMUV**

ICBMMUV este autoritatea sanitară veterinară cu competență în domeniul autorizării, evaluării și controlului de laborator al produselor medicinale veterinare, reagenților și seturilor de diagnostic și în domeniul evaluării documentațiilor tehnice pentru produse biocide din categoria TP 3, TP 4 și TP 5 (apa pentru animale) în scopul avizării, precum și evaluării eficacității pentru produse biocide din categoria TP 3, TP 4 și evaluării efectelor toxice asupra animalelor pentru toate tipurile de produse biocide în scopul autorizării.

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 ICBMMUV.

Organigrama ICBMMUV - 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.

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 Generală Control Antifraudă și Inspecții

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 în domeniul industriei alimentare;
- Inspecția în domeniul autorizării și licențierii depozitelor de cereale;
- Inspecția de stat pentru Controlul Tehnic în Producerea și Valorificarea Legumelor și Fructelor (ISCTPVL);
- Inspecția în domeniul clasificării carcaselor;
- Inspecția Națională pentru Calitatea Semințelor (INCS);

Direcțiile pentru Agricultură Județene și a Municipiului București, conform HG 860/2016 privind organizarea, funcționarea și stabilirea atribuțiilor Direcțiilor pentru Agricultură Județene și a Municipiului București, funcționează în cadrul direcțiilor agricole prin 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.

Organigrama MADR - vezi link-ul <https://www.madr.ro/docs/minister/2021/Ordin-rectificare-anexa-nr-1-OMADR-nr-2073R2021-structura-organizatorica-MADR.pdf>

## ➤ MS

### ISS

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

- Direcția Generală de Sănătate Publică și Programe de Sănătate
- 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.

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 investigare 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 Inspekția și controlul factorilor de risc din mediul de viață și muncă;
- Biroul Inspekția 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 Inspekției Sanitare de Stat - 2 persoane de execuție cu responsabilități în domeniul siguranței alimentului.

## **INSP**

Institutul Național de Sănătate Publică (INSP) funcționează în temeiul HG nr. 932/2022 pentru organizarea și funcționarea Institutului Național de Sănătate Publică. Activitatea INSP la nivel teritorial se realizează prin 5 centre naționale și 6 centre regionale de sănătate publică.

## **➤ 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 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 în componența Direcția Generală Control și Supraveghere Piață și Armonizare Europeană care are în subordine Direcția Laboratoare LAREX și Serviciul Produse și Servicii Alimentare.

Serviciul Produse și Servicii Alimentare prin personalul specializat (ingineri industrie alimentară 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 117 specialiști în domeniul produselor alimentare (ingineri de industrie alimentară, medici veterinari, ingineri agronomi, etc).

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

## **➤ MMAP, GNM**

### **Garda Națională de Mediu (GNM) - organismul de control**

GNM este un corp specializat de inspekție și control, cu atribuții în aplicarea politicii Guvernului în materia prevenirii, constatării și sancționării încălcării prevederilor legale privind protecția mediului, inclusiv a nerespectării reglementărilor prevăzute în legile specifice domeniului substanțelor și preparatelor periculoase, biodiversității și ariilor naturale protejate. GNM îndeplinește un rol activ pentru asigurarea securității mediului prin acțiuni de prevenire a riscurilor și limitarea amenințărilor



de ordin ecologic, respectiv poluarea resurselor de apă, a aerului, diminuarea fertilității solului, poluarea transfrontalieră și altele. În domeniul substanțelor și preparatelor periculoase, <C:\Documents and Settings\User\Sintact 2.0\cache\Legislatie\temp\00151522.HTM - #> solicită și primește informații despre proprietățile substanțelor sau ale preparatelor periculoase, inclusiv despre compoziția chimică a acestora și <C:\Documents and Settings\User\Sintact 2.0\cache\Legislatie\temp\00151522.HTM - #> monitorizează producătorii, importatorii și distribuitorii de substanțe și preparate periculoase. De asemenea, 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 GNM - vezi link-ul <https://www.gnm.ro/org.php>

#### ➤ MAI

În cadrul Direcției Medicale a Ministerului Afacerilor Interne, funcționează Serviciul Sănătate Publică, Autorizări, Coordonare Sanitară Centre de Arest Preventiv și Compartimentul 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 non-animală, 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 și Compartimentul Inspecție Sanitară și Sanitară Veterinară, iar 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 (13 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 competentă în domeniul veterinar 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. 8 alin. (2) și (3) din Legea nr. 346 din 21 iulie 2006 privind organizarea și funcționarea Ministerului Apărării Naționale, cu modificările și completările ulterioare.

Biroul inspecție sanitar-veterinară, siguranța alimentelor și asistență veterinară din cadrul Secției inspecție sanitară de stat și sanitar-veterinară din Direcția medicală asigură organizarea și 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 Guvernului 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 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.

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 Vănilor (ANV) și de reprezentare în relația cu Comisia Europeană-DG SANTE și Autoritatea Europeană pentru Siguranța Alimentelor (EFSA), fiind punct național de contact cu aceste instituții.

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.

#### 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 modului în care se realizează supravegherea sanitar - veterinară și eradicarea bolilor infectocontagioase specifice și de mare difuzibilitate, conform prevederilor Programelor naționale.

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

Evaluarea riscurilor 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 urgență/manualelor de instrucțiuni 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.

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

#### **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 norme sanitar-veterinare și instrucțiuni tehnice care trebuie urmate pentru autorizarea/înregistrarea sanitar-veterinară și pentru siguranța alimentelor a unităților care produc, procesează, depozitează, transportă, distribuie și/sau comercializează produse 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;
- monitorizează datele tehnice transmise de structurile care efectuează controlul oficial de la nivel teritorial, cu privire la rezultatele acțiunilor de supraveghere și control în domeniul siguranței, igienei și expertizei produselor de origine animală, produselor compuse, aditivilor, al monitorizării zoonozelor, parametrilor fizico-chimici, microbiologici, contaminanților, contaminării radioactive;
- asigură și organizează instruirea periodică și verificarea cunoștințelor personalului de la nivel teritorial care are responsabilități privind înregistrarea/autorizarea sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor a unităților din domeniul produselor de origine animală și al celui 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.

### **DSAON**

Principalele atribuții ale ANSVSA în domeniul siguranței alimentelor 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 punct național de contact și coordonator la nivel național al Sistemului Rapid de Alertă pentru Alimente și Furaje;
- reprezintă punct național de contact pentru domeniul produselor de origine nonanimală în cadrul sistemului european de Asistență Administrativă și Cooperare (AAC);
- reprezintă punct național de contact pentru domeniul produselor de origine nonanimală în cadrul rețelei europene de Fraude Alimentare;
- reprezintă punct 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 punct 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.

## **DEITIGAIIE**

### **Serviciul Traces Coordonarea și Verificarea Activităților de Import Export:**

- reglementează, coordonează și controlează activitatea Posturilor de Control la Frontieră, a Punctelor de Control la Frontieră, a Punctelor de Intrare, a Punctelor de Intrare Desemnate 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;
- elaborează procedurile privind efectuarea controlului sanitar - veterinar și pentru siguranța alimentelor la frontieră;
- propune și elaborează tematici de instruire, efectuează periodic instruire cu personalul din cadrul posturilor de inspecție la frontieră și organizează întâlniri de lucru, în conformitate cu atribuțiile specifice;
- monitorizează respectarea condițiilor de comerț intracomunitar cu animale vii, material seminal, ovule, embrioni, produse și subproduse de origine animală și nonanimală;
- monitorizează activitatea D.S.V.S.A. privind respectarea condițiilor de intrare/ieșire a animalelor vii, materialului seminal, ovulelor, embrionilor, produselor și subproduselor de origine animală și nonanimală în/din România, prin comerț intracomunitar, pe baza condițiilor de sănătate stabilite de direcțiile tehnice;
- monitorizează sistemul de certificare în TRACES pentru toate categoriile de animale, material germinativ, produse și subproduse de origine animală și nonanimală;
- reprezintă punctul național de contact pentru certificarea comerțului intracomunitar cu animale vii, material germinativ, produse și subproduse de origine animală și nonanimală;
- poartă corespondența cu administratorii sistemului TRACES de la C.E. și cu punctele focale din statele membre și soluționează notificările privind certificarea în comerțul intracomunitar;
- gestionează și actualizează Nomenclatorul Național al Centrelor de Colectare/Exploatațiilor autorizate sanitar - veterinar pentru comerț intracomunitar și eliberarea codului național pentru acestea;
- monitorizează și controlează activitatea personalului din cadrul D.S.V.S.A., responsabil în domeniul certificării TRACES;

## **DICO**

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

- elaborarea de metodologii de control oficial, potrivit domeniului de competență, supuse aprobării președintelui A.N.S.V.S.A.;
- elaborarea instrucțiunilor privind planificarea și desfășurarea controalelor oficiale în domeniile de competență (bunastarea, protecția și nutriția animale);
- 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.
- realizarea de controale oficiale la nivelul operatorilor care desfășoară activități în domeniul bunăstării, protecției și nutriției animale, indiferent de forma de proprietate, autorizate/înregistrate sanitar-veterinar și/sau supuse controlului sanitar-veterinar;
- participarea la elaborarea de strategii privind controlul oficial în urma evaluării rezultatelor controalelor efectuate de către unitățile subordonate A.N.S.V.S.A.;
- dispune, după caz, aplicarea de sancțiuni contravenționale principale și complementare, în funcție de deficiențele/neconformitățile constatate în acțiunile de control oficial efectuate în domeniile bunăstării, protecției și nutriției animalelor, conform legislației în vigoare;
- coordonează activitățile necesare desfășurării misiunilor de evaluare efectuate de structurile competente din cadrul C.E. și internaționale, în domeniul de competență;
- coordonează și monitorizează controalele la nivel național, delegate de alte autorități competente în vederea implementării programelor din strategia națională de dezvoltare rurală;
- organizează programe de instruire a personalului implicat în controlul oficial, pe domeniile bunăstare, protecție și nutriție animală și participă la instruirile organizate de structurile tehnice, pe domeniul de competență;

**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 de structurile de la nivel teritorial, 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/sechestru, 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;
- 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;
- 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;
- participă la reuniunile grupurilor de experți organizate de către C.E. și asigură elaborarea documentelor de poziție a României privind propunerile de elaborare, modificare sau completare a legislației U.E., în domeniul de competență specific;

- inițiază și participă la proiecte și programe naționale și internaționale, inclusiv de cercetare-dezvoltare, pe domeniul specific de activitate, după caz;
- 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 conducerea A.N.S.V.S.A.;
- urmărește aplicarea măsurilor dispuse în urma controalelor oficiale efectuate în teritoriu, prin structura teritorială din subordine;
- participă la elaborarea P.N.C.U.I. și asigură raportarea anuală a P.N.C.U.I. și a rezultatelor privind implementarea acestuia la C.E.;
- 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;
- 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;
- 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.

#### **DCLPMV**

- Serviciul Reglementare și Autorizare** are următoarele atribuții și responsabilități specifice:
- elaborează norme sanitar-veterinare, instrucțiuni și strategii în domeniul laboratoarelor sanitar-veterinare 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/operationale 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, instruirii 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 institutele 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 necesită 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 alimentar 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)**

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

### ISS

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 responsabilitati:

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. 625/2017 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;

Controlul respectării normelor de igiena prin teste de salubritate conform competentelor, stabilite in Anexa I

Monitorizarea și controlul de audit a calitatii apei potabile

Monitorizarea si controlul calitații apei potabile imbuteliată si 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;

Controlul respectării legislației aditivilor alimentari, arome, enzime, conform competentelor, stabilite in Anexa I.

Monitorizarea unităților de tratare cu radiații ionizante a alimentelor

Monitorizarea si controlul alimentelor tratate cu radiații ionizante;

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

Controlul respectării regulilor de preparare a alimentelor, conform reglementarilor in vigoare, în unități sanitare, de învățământ (inclusiv after school), asistență socială, centre de plasament, tabere scolare si unitati care organizeaza activitati similare taberelor scolare. precum si unitati de alimentatie publica si 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.

**Direcțiile de Sănătate Publică județene și a municipiului București** efectuează anchetele 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.

**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 propriuzisă 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, periclitizează 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.

**Direcția Generală de Sănătate Publică și Programe de Sănătate** are următoarele atribuții:

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

#### **INSP**

- identifica prioritatile de monitorizare a sanatatii in relatie cu mediul;

- coordonează și participă la elaborarea metodologiilor de monitorizare și supraveghere a sănătății în relație cu mediul de viață și munca;
- participă la elaborarea strategiilor privitoare la prevenirea îmbolnăvirilor, supravegherea și controlul bolilor asociate determinantilor din mediu;
- coordonează programe de studii și cercetări în vederea evaluării sănătății în relație cu mediul;
- analizează și diseminează rezultatele și cunoștințele referitoare la determinantii sănătății în relație cu mediul și propune recomandări pentru intervenții specifice;
- evaluează riscul asupra sănătății în relație cu alimentul, în cadrul programelor naționale de sănătate publică;
- evaluarea ingestiei de aditivi alimentari,
- monitorizarea și controlul calității fizico-chimice, microbiologice și nutriționale în alimente
- realizează monitorizarea calitatii suplimentelor alimentare;
- realizează monitorizarea alimentelor cu adăos de vitamine, minerale și alte substanțe;
- realizează evaluarea riscului chimic și bacteriologic al alimentelor destinate unor grupuri specifice;
- realizează monitorizarea alimentelor tratate cu radiații;
- realizează monitorizarea apelor minerale îmbuteliate;
- realizează monitorizarea apelor potabile îmbuteliate, altele decât apele minerale naturale și apele de izvor - denumite ape de masă;
- efectuează analiza stării de nutriție a populației în relație cu consumul alimentar;
- evaluează factorii de risc din materiale ce vin în contact cu alimentele.

#### ➤ MADR

În exercitarea funcțiilor sale, MADR este autoritatea competentă 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;
- 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 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 prin 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.

Acțiunile de inspecție și control se realizează de către consilieri cu studii superioare pentru fiecare domeniu de activitate, atât la nivel central cât și la nivel teritorial.

#### **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 UE aplicabilă agriculturii ecologice și organisme de control private care efectuează controale oficiale 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 ministrului agriculturii și dezvoltării rurale nr. 312 din 5 noiembrie 2021 privind organizarea sistemului de control și certificare, de aprobare a organismelor de control și de supraveghere a activității acestora în agricultura ecologică, lista acestora fiind publicată pe site-ul oficial: <https://www.madr.ro/agricultura-ecologica/organisme-de-control-aprobate-conform-omadr-nr-312-2021.html>.

În calitate de autoritate competentă, care a delegat efectuarea controlului și certificării producției și produselor ecologice pe teritoriul României 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:

#### **DMIVC**

- asigurarea auditului și a supravegherii activității organismelor de control aprobate de MADR să efectueze controlul și certificarea producției și produselor 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 informațiilor 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 statutul ecologic al produselor, precum și respectarea termenului de comunicare a rezultatelor investigațiilor realizate în baza notificărilor prin OFIS sau de transmitere a diferitelor date/situații de natură ecologică, măsurile și acțiunile implementate pentru remedierea deficiențelor;
- efectuarea de controale inopinate la operatori, de prevenire a apariției iregularităților, în conformitate cu tematicile specifice aprobate de conducerea MADR, după caz, în colaborare cu reprezentanții DAJ/DAMB sau a altor structuri de control ale administrației publice;
- analiza informațiilor privind neregulile care afectează statutul ecologic al produselor achiziționate din spațiul UE 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 DAJ/DAMB și analiza constatărilor rezultate, prezentate în rapoartele lunare transmise DMIVC;

- centralizarea rapoartelor lunare de activitate transmise de direcțiile pentru agricultură, în baza constatărilor rezultate în urma controalelor de supraveghere efectuate pe teren, la operatori;

- evaluarea organismelor de control, în baza rezultatelor acțiunilor de control și supraveghere efectuate de autoritatea competentă în anul precedent;

- constatarea contravențiilor și aplicarea sancțiunilor ce se impun, inclusiv propunerea de retragere a aprobării organismelor de control, în conformitate cu prevederile Hotărârii nr. 1579/2022 privind stabilirea contravențiilor și aplicarea sancțiunilor în sectorul de agricultură ecologică, art. 15-19 din Ordinul ministrului agriculturii și dezvoltării rurale nr. 312 din 5 noiembrie 2021 privind organizarea sistemului de control și certificare, de aprobare a organismelor de control și de supraveghere a activității acestora în agricultura ecologică.

- 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 Planul Național Unic de Control Integrat pentru România precum și a cazurilor de nereguli care afectează statutul ecologic al produselor provenite din comerțul în cadrul UE sau din import;

- comunicarea cu RENAR sau alt organism de acreditare echivalent din Uniunea Europeană semnată 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.

Pentru exercitarea atribuțiilor de inspecții tehnice în domeniul agriculturii ecologice, în conformitate cu prevederile legislative, consilierii din cadrul DAJ/DAMB au următoarele competențe:

#### **DAJ/DAMB**

- efectuează controale de supraveghere a activității organismelor de control prin inspecții pe teren, la locația fermei/unității operatorilor incluși în eșantionul de control stabilit de către DMIVC, pentru verificarea respectării normelor de producție în domeniul agriculturii ecologice, propune măsuri, aplică sancțiuni, după caz, conform competențelor;

- efectuează controale pe teren la operatorii selectați de către DMIVC pentru auditul de reexaminare al organismelor de control urmărind obiectivele din Tematica de control;

- efectuează controale cu privire la respectarea normelor de producție ecologică în toate etapele de producție, pregătire, depozitare și distribuție de produse ecologice (inclusiv controlul pieței la nivelul distribuției cu amănuntul), în vederea constatării nivelului de conformitate, identificarea eventualelor neconformități ce constituie contravenții și aplicarea sancțiunilor (întocmesc Proces Verbal de supraveghere a activității organismelor de control și/sau Proces verbal de control, constatare și sancționare a contravenției, după caz, pentru fiecare inspecție efectuată, contrasemnat de operatorul verificat, în conformitate cu Hotărârea nr. 1579/2022 privind stabilirea contravențiilor și aplicarea sancțiunilor în sectorul de agricultură ecologică);

- efectuează auditul anual al organismelor de control (auditul de la birou și auditul prin observare directă), în baza unei Tematici de audit aprobate de conducerea MADR;

- întocmesc și transmit către structura cu atribuții de inspecții tehnice din cadrul MADR, Rapoarte de activitate lunare, conform modelului comunicat de către DMIVC. Rapoartele se transmit obligatoriu în primele 10 zile ale lunii, conform prevederilor art.14 alin (10) din Ordinul MADR nr.312/2021;

- întocmesc Notele de control cu rezultatele auditului de reexaminare, pe care le transmit DMIVC;

- întocmesc Note de audit, pe care le transmit DGCAI-DMIVC spre avizare pentru respectarea cerințelor de formă și atingerea obiectivelor de control. Notele de audit se supun aprobării Ministrului Agriculturii și Dezvoltării Rurale;

- constată contravențiile săvârșite de organisme de control și aplică sancțiuni, împreună cu personalul cu atribuții de inspecții tehnice din cadrul MADR, conform prevederilor art.9<sup>3</sup> alin. (2) din OG 34/2000 privind produsele ecologice, cu modificările și completările ulterioare;

- constată contravențiile săvârșite de operatori/grupuri de operatori și aplică sancțiuni, conform prevederilor art.9<sup>3</sup> alin. (3) din OG 34/2000, cu modificările și completările ulterioare;

- soluționează petițiile/sesizările cu privire la conformitatea și trasabilitatea produselor ecologice, conform atribuției prevăzute la art 2 alin. (4) lit. l) din OG 34/2000, cu modificările și completările ulterioare;
- participă la acțiunea de prelevare probe efectuată de organismele de control la operatorii/grupurile de operatori înregistrați în sistemul de agricultură ecologică, în vederea soluționării unor sesizări/notificări transmise către MADR sau în baza sesizărilor din oficiu, după caz;
- participă, la solicitarea organismelor de control, la acțiunea de prelevare probe efectuată în scopul emiterii Certificatelor de tranzacție;
- efectuează controale în baza unor Tematici specifice aprobate de conducerea MADR, care pot fi realizate, după caz, în colaborare cu DMIVC sau reprezentanții altor structuri de control ale administrației publice;
- introduc în SII-AE rezultatele controalelor efectuate la operatori;
- urmăresc trasabilitatea produselor ecologice, îndeplinirea condițiilor care au stat la baza scutirii de la înregistrarea în agricultura ecologică a operatorilor care vând produse ecologice preambalate direct consumatorului sau utilizatorului final și a obligațiilor prevăzute la pct. I Obligațiile operatorilor din ANEXA Nr. 10 la OM 45/2022 și transmit lunar către DGCAI/DMIVC rezultatele verificărilor.

### **Inspekția în domeniul OMG**

Prin Serviciul Inspekției, Verificare și Control Tehnic (SIVCT), inspekția 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 inspekții în domeniul OMG, aprobate de conducerea MADR și transmit spre aplicare către Direcțiile pentru agricultură județene (DAJ);
- coordonează tehnic și metodologic inspekții județeni din cadrul DAJ cu atribuții în domeniul OMG, pentru efectuarea de inspekții la cultivatorii de OMG (porumb MON 810 și alte plante modificate genetic, cultivate în regim de testare, dacă este cazul) și soia convențională;
- monitorizează 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 inspekții 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);
- realizează acțiunile de identificare la nivelul culturilor 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;
- 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.

Inspekții cu atribuții în domeniul OMG din cadrul DAJ îndeplinesc următoarele atribuții:

- efectuează controale oficiale la nivelul tuturor cultivatorilor de porumb și soia, în sistem convențional, 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, cât și din boabe prin teste rapide în cultură, 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 fiecărui operator economic (în cazul porumbului MON 810, 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.

**Inspekția tehnică în domeniul industriei alimentare** din cadrul Direcției Monitorizare Inspekții Verificare și Control din Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale, are următoarele responsabilități:

- elaborează tematicile anuale cadru și planurile de inspekție și control în domeniul Industriei Alimentare;
- monitorizează și verifică activitatea de inspekție și certificare a produselor agricole sau alimentare;
- coordonează tehnic și metodologic activitatea inspekțiilor din domeniul industriei alimentare, din cadrul Direcțiilor pentru Agricultură Județene și a Municipiului București;
- coordonează activitatea inspekțiilor și modul de verificare a respectării legislației privind compoziția și calitatea produselor alimentare de către toți operatorii economici care desfășoară activități în acest domeniu;
- monitorizează permanent rezultatele controalelor efectuate în domeniul industriei alimentare, de către inspekțiile din cadrul DAJ și a municipiului București;
- colaborează cu alte ministere sau instituții cu atribuții de control (ANSVSA, ANPC, ANAF, IGPR și MS), 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 inspekțiile din teritoriu și urmărește modul de aplicare a sancțiunilor;
- aplică sancțiuni când constată încălcări ale prevederilor legislației în vigoare;
- îndeplinește și alte atribuții stabilite de actele normative în vigoare și de conducerea ministerului.

La nivel județean Inspekția tehnică din domeniul industriei alimentare:

Inspekțiile din domeniul Industriei Alimentare din cadrul DAJ, prin Serviciul monitorizare, inspekții tehnice, verificare și control în domeniul agriculturii și industriei alimentare și statistică agricolă, monitorizare piață au următoarele atribuții:

- verificarea respectării prevederilor art. 11), alin. (3) din OUG nr.12/2006 pentru stabilirea unor măsuri de reglementare a pieței pe filiera cerealelor și a produselor procesate din cereale;
- 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 respectării regimului de marcare, clasificare, ambalare a ouălor la producători și la unitățile de sortare și ambalare, 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 O.M. nr. 461/2004 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a Hotărârii Guvernului nr. 415/2004 privind regimul de comercializare a ouălor;



- verificarea legalității utilizării atestatului și a logoului de produs tradițional, conform OMADR nr. 112/2020 privind modificarea și completarea Ordinului MADR nr. 724/2013 privind atestarea produselor tradiționale;

- 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 condiționalitate privind introducerea pe piață a produselor de protecție a plantelor (SMR10, SMR 7 și SMR 8) 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 organisme de carantină și aplicarea măsurilor necesare în vederea eradicării/prevenirii răspândirii acestora;
- 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: notifică în programele informatice ale Uniunii (TRACES NT, EUROPHYT focare), gestionează problemele legate de import, export și circulație intracomunitară;
- participă la misiunile de audit extern efectuate de experții Oficiului Fitosanitar și Veterinar (Food and Veterinary Office- FVO) pentru evaluarea modului de implementare a legislației specifice;
- furnizează asistență tehnică privind implementarea unitară a legislației privind sănătatea plantelor și carantina fitosanitară;
- centralizează și raportează Comisiei Europene rezultatele monitorizării organismelor dăunătoare plantelor conform legislației specifice.

##### **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 expediere, 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 dăunărilor 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* la pomii fructiferi, *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 cu chisti ai cartofului: *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 avizează proiecte de acte normative în domeniul protecției consumatorilor cu privire la fabricarea, ambalarea, etichetarea, conservarea, depozitarea, transportul, importul, comercializarea produselor, prestarea serviciilor, inclusiv a serviciilor financiare, precum și interzicerea penalităților asimetrice dintre client și prestatorul de servicii publice și alte servicii de interes general pentru abaterile contractuale, astfel încât acestea să nu pună în pericol viața, sănătatea sau securitatea consumatorilor ori să afecteze drepturile și interesele lor legitime;
- elaborează, împreună cu alte organe de specialitate ale administrației publice, proceduri privind obiectivele, condițiile și modul de colaborare în desfășurarea activității de protecție a consumatorilor;
- participă la realizarea programelor interne și internaționale în domeniul protecției consumatorilor, colaborând cu organizații și instituții din țară și din străinătate, conform competențelor ce îi revin potrivit dispozițiilor legale în vigoare;
- prezintă informări periodice Guvernului și organelor administrației publice centrale interesate, la solicitarea acestora, referitoare la activitatea proprie privind respectarea drepturilor și intereselor consumatorilor;
- desfășoară activități de supraveghere a pieței produselor și serviciilor destinate consumatorilor;
- controlează respectarea dispozițiilor legale privind protecția consumatorilor, referitoare la securitatea produselor și serviciilor, precum și la apărarea drepturilor legitime ale consumatorilor, prin efectuarea de controale pe piață la producători, importatori, distribuitori, vânzători, prestatori de servicii, inclusiv servicii financiare, și în unitățile vamale, având acces la locurile în care se produc, se depozitează ori se comercializează produsele sau în care se prestează serviciile, precum și la documentele referitoare la acestea, excepție făcând controalele igienicosanitare și sanitar-veterinare la producători, în cazul produselor alimentare;
- constată contravenții și dispune măsuri de limitare a consecințelor producerii, prestării, importului, comercializării sau oferirii gratuite a unor produse alimentare ori nealimentare și servicii, inclusiv servicii financiare, care nu sunt în concordanță cu dispozițiile legale din domeniile de activitate ale Autorității, prin aplicarea sancțiunilor contravenționale prevăzute de lege, sesizează organele de urmărire penală ori de câte ori constată încălcări ale legii penale;
- controlează dacă mijloacele de măsurare folosite pe piață sunt însoțite de documentele prevăzute de lege care atestă verificarea acestora din punct de vedere metrologic;
- solicită organelor emitente suspendarea sau retragerea autorizației de funcționare, a licenței de fabricație ori a certificatului de clasificare, în condițiile legii;
- coordonează schimbul rapid de informații cu instituțiile și organele competente, naționale și internaționale, privind produsele și serviciile care reprezintă risc pentru sănătatea și securitatea consumatorilor;
- sesizează factorii de decizie și operatorii implicați în sistemul de certificare a calității produselor și serviciilor, în baza constatărilor proprii și a informațiilor primite de la organismele neguvernamentale și de la consumatori, cu privire la neconformitățile produselor și serviciilor destinate consumului populației în raport cu documentele de certificare și propune îmbunătățirea sau elaborarea de reglementări în domeniu;
- efectuează, prin prelevări de probe din produsele alimentare și nealimentare, analize și încercări în laboratoare acreditate conform legii sau în laboratoare proprii ori agreate;
- desfășoară activități de informare, consiliere și educare a consumatorilor persoane fizice cu privire la produsele și serviciile destinate acestora; editează publicații de specialitate în domeniul protecției consumatorilor;
- informează permanent consumatorii asupra produselor și serviciilor care prezintă riscuri pentru sănătatea și securitatea lor sau care le pot afecta interesele economice;
- primește și rezolvă sau, după caz, transmite spre soluționare celor în drept, potrivit competențelor, sesizările asociațiilor pentru protecția consumatorilor, precum și sesizările persoanelor fizice cu privire la încălcarea drepturilor consumatorilor, în condițiile legii;

- desfășoară activități de pregătire a specialiștilor în domeniul protecției consumatorilor;
- acordă consultanță de specialitate în domeniul protecției consumatorilor pentru operatorii economici;
- acordă consultanță de specialitate și sprijin în vederea realizării de coduri de conduită, la solicitarea operatorilor economici;
- instituie procedurile legale corespunzătoare pentru încetarea practicilor comerciale incorecte;
- controlează respectarea prevederilor regulamentelor emise de Comisia Europeană din domeniul său de competență.

Autoritatea, prin laboratoarele proprii, îndeplinește următoarele atribuții:

- execută expertize în vederea rezolvării problemelor de încadrare vamală, a stabilirii parametrilor calitativi și de securitate pentru produsele ce urmează a fi valorificate prin direcțiile generale ale finanțelor publice, a caracterizării produselor ce constituie obiectul unor anchete ale Agenției Naționale de Administrare Fiscală, Ministerului Afacerilor Interne sau altor instituții, precum și expertize în cazurile de litigiu privind parametrii produselor;
- efectuează, la solicitarea persoanelor fizice sau juridice, încercări și certificări ale produselor fabricate în țară sau importate, în condițiile convenite între părți, pe bază de tarife;
- efectuează, la solicitarea persoanelor fizice sau juridice, studii și încercări privind materialele de ambalat și ambalarea produselor, precum și pentru alte tipuri de produse care vin în contact cu alimentele, pe bază de tarife;
- în baza datelor proprii privind produsele ce pot afecta viața, sănătatea consumatorilor sau mediul înconjurător, propune reglementări cu privire la limitele valorilor admisibile ale parametrilor acestor produse.

## ➤ GNM

### Principalele atribuții ale GNM:

Garda Națională de Mediu este instituție publică și funcționează ca organ de specialitate al administrației publice centrale, cu personalitate juridică, în subordinea autorității publice centrale pentru protecția mediului. GNM asigură controlul și inspecția 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.

#### ➤ 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 alimentare);

- 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 și Compartimentul 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 non-animală 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 efectivilor 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 Naționale;
- coordonează elaborarea de reglementări specifice inspecției sanitare - veterinare și pentru siguranța alimentelor pentru Ministerul Apărării Naționale;
- evaluează realizarea obiectivelor inspecției sanitare - veterinare și pentru siguranța alimentelor la nivelul Ministerului Apărării Naționale;
- emite autorizații sanitare - veterinare de funcționare pentru toate unitățile și formațiunile din cadrul Ministerului Apărării Naționale, 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 Naționale;
- 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 Naționale 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 Naționale;
- elaborează reglementări specifice inspecției sanitare - veterinare și pentru siguranța alimentelor în Ministerul Apărării Naționale;
- 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 Naționale;
- 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 Naționale;
- 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 Naționale, 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 Naționale;

- 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 Naționale, 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 Naționale;
- 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 combaterea 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 și 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.

Punct Național de Contact - Organizația Mondială pentru Sănătate Animală - pentru transportul de lungă durată. Organism de legătură, în sensul dispozițiilor art. 103 alin. (1) al Reg. 625/2017/UE, în ceea ce privește transportul de animale vii.

Protocolul de colaborare privind evaluarea navelor maritime de transport animale vii în vederea autorizării sanitare veterinare/operării de pe teritoriul României încheiat între ANSVSA (nr. 27177/22.10.2020) și ANR (nr. 27509/98.12.2020).

Protocolul de cooperare privind aplicarea prevederilor legale referitoare la protecția animalelor, încheiat între IGPR (Nr. 30/31.10.2022) și ANSVSA (Nr. 27509/08.12.2022).

##### Punct Național de Contact - Sistemul Rapid de Alertă pentru Alimente și Furaje

ANSVSA reprezintă punctul național de contact la nivel european.

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

- schimbul rapid de informații între punctul de contact al Sistemului Rapid de Alertă pentru Alimente și Furaje (Rapid Alert System for Food and Feed - RASFF) din cadrul Comisiei Europene, al punctelor de contact ale statelor membre și Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor, în calitate sa de coordonator la nivel național al Sistemului Rapid de Alertă pentru Alimente și Furaje;

- schimbul rapid de informații între structurile centrale ale Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor, Ministerului Sănătății, Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale și Autorității Naționale pentru Protecția Consumatorilor (transmitere de informații la nivel orizontal);

- schimbul rapid de informații între structurile centrale ale Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor, Ministerului Sănătății, Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale și Autorității Naționale pentru Protecția Consumatorilor și structurile proprii județene și locale, ca integratori locali ai Sistemului Rapid de Alertă pentru Alimente și Furaje (transmitere de informații la nivel vertical);

- schimbul rapid de informații între laboratoarele de profil și integratorii locali ai Sistemului Rapid de Alertă pentru Alimente și Furaje;

- schimbul rapid de informații între punctele de inspecție la frontieră și Punctul Național de Contact din cadrul Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor.

Sistemul Rapid de Alertă pentru Alimente și Furaje operează prin transmiterea de informații pe platforma iRASFF (interactive - RASFF - platformă electronică gestionată de către Comisia Europeană) sau sub formă de notificare scrisă într-un formular tip, denumit formular de notificare.

### **Punct Național de Contact - Sistemul de Asistență Administrativă și Cooperare și Rețeaua de Fraude Alimentare**

ANSVSA reprezintă punctul național de contact, atât pentru sistemul european de Asistență Administrativă și Cooperare, cât și pentru Rețeaua de Fraude Alimentare.

Inițiază și elaborează programele periodice pentru identificarea și combaterea fraudelor din domeniul alimentară, 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 ANSVSA, alte autorități competente și/sau alte state membre ale UE, către CE, ori, dacă este cazul, către SRAAF, în conformitate cu Procedurile Standard de Operare (SOP's) stabilite în cadrul Rețelei de Alertă și Cooperare din cadrul CE (Alert and Cooperation Network - ACN), rețea care include Sistemul Rapid de Alertă pentru Alimente și Furaje, Sistemul de Asistență Administrativă și Cooperare 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 ANSVSA, alte autorități competente și/sau alte state membre ale UE.

**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.

### **Schimbul de informații cu DSVSA**

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 alimentară, operatorii din sectorul hranei pentru animale și operatorii din domeniul sanitații 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.

Pentru buna desfășurare a activității există protocoale încheiate între ANSVSA și celelalte autorități competente din România:

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 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.

## IDSA

În cadrul Institutului de Diagnostic și Sănătate Animală, 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 parteneri interni și externi ai IDSA.

## ➤ MADR

### Agricultura ecologică

Fluxul de informații și colaborarea cu organismele 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 organismele 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 intracomunitar 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).

### ➤ ANPC

Schimbul de informații în ANPC 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 poșta electronică, fax sau serviciile poștale.

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

Între autoritățile competente funcționează Sistemul de Asistență și Cooperare Administrativă Rețeaua de Asistență Administrativă și Rețeaua de Fraude Alimentare și Sistemul Rapid de Alertă pentru Alimente și Furaje cât și protocoale de colaborare, precum:

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 alimentară de la fermă la consumator.

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.

### ➤ GNM

- participă împreună cu celelalte autorități și instituții publice ale statului, după caz, la consilierea, educarea și informarea populației pentru asigurarea unei protecții proactive și responsabile a mediului și editează publicații de specialitate în domeniul protecției mediului;

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

- colaborează 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, precum și raportările de la nivel local la cel central se realizează telefonic, electronic, etc.

➤ **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 nerespectarea legislației din domeniul sănătății publice.

**INSP**

Raportarea rezultatelor din metodologiile de monitorizare și supraveghere a sănătății în relație cu mediul de viață și munca se realizează de către DSP județene către coordonatorii de metodologii din cadrul INSP și se transmit Ministerului Sănătății, precum și altor structuri și instituții interesate, și se postează pe site-ul web al INSP.

➤ **MAPN**

Schimbul de informații între Direcția medicală și structurile sanitare și sanitare veterinare din Ministerul Apărării Naționale se realizează în scris, prin rapoarte trimestriale și semestriale, prin poșta specială, și 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 conformitate cu prevederile Ordinului președintelui ANSVSA nr. 205/2007 privind aprobarea laboratoarelor naționale de referință și a atribuțiilor acestora, cu modificările și completările ulterioare, în subordinea ANSVSA, sunt organizate 75 laboratoare naționale de referință (LNR) cu atribuții în controlul oficial, din care 44 LNR organizate pe domeniul siguranței alimentelor și a hranei pentru animale și 31 LNR organizate în cadrul IDSA pentru sănătatea și bunăstarea animalelor. Atribuțiile Laboratoarelor Naționale de Referință sunt cele prevăzute de art. 101 din Reg. UE 625/2017.

➤ **ANSVSA**

**IISPV**

În subordinea ANSVSA există:

- 32 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, corespondente ale celor comunitare de referință prevăzute în Reg. CE 625/2017 a fost transmisă Comisiei Europene și este reactualizată ori de câte ori apar modificări privind desemnarea acestora.

Atribuțiile Laboratoarelor Naționale de Referință sunt prevăzute în Reg. CE 625/2017 și în Ordinul Președintelui ANSVSA nr. 205/2007 privind aprobarea laboratoarelor naționale de referință și a atribuțiilor acestora, cu completările și modificările ulterioare.

### IDSA

În conformitate cu prevederile Ordinului președintelui ANSVSA nr. 205/2007, în cadrul IDSA sunt organizate 31 laboratoare naționale de referință pentru sănătatea și bunăstarea animalelor, cu atribuții în controlul oficial, conform prevederilor 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 Campylobacteriozele 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 Animale Utilizate în Scopuri Științifice și Alternative la Testarea Pe Animale
29. Laboratorul Național de Referință pentru Biologie Moleculară
30. Laboratorul Național de Referință pentru Bunăstarea Animalelor
31. Laboratorul Național de Referință pentru Coronaviroze

### ICPBMUV

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 și Reagenți;
- Biroul Control Fizico-Chimic.

➤ **MS - INSP**

În cadrul Institutului Național de Sănătate Publică - Laboratorul Național de Sănătate Publică funcționează :

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

➤ **MADR - ANF**

În subordinea Autorității Naționale Fitosanitare există:

- Laboratorul Național Fitosanitar (LNF), desemnat Laborator Național de Referință (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, desemnat Laborator Național de Referință 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).

### 3.1.2.1. Responsabilități

➤ **ANSVSA**

**IDS**

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 IDS, 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.

### **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, autorităților competente și laboratoarelor 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 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 sanitară 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 sanitare 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.

### **ICPBMUV**

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 și a altor produse veterinare, utilizate în practica medicală veterinară, 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 contra expertize ale probelor de produse medicinale veterinare, de alte produse 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;
- implementează și îmbunătățește funcționarea sistemului LIMS în cadrul laboratoarelor ICPBMUV;
- 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);
- inițiază și propune spre aprobare președintelui ANSVSA proiecte de acte normative pentru stabilirea criteriilor pentru autorizare, examenul lucrării de laborator, consultanță, precum și pentru alte prestații specifice în domeniul de activitate;
- menține implementarea și îmbunătățirea permanentă a Sistemului de Management al Calității conform cerințelor standardului SR EN ISO 17025:2018 și cerințelor standardului SR EN ISO 9001/2015; precum și cerințelor Directoratului European pentru Calitatea Medicamentelor - EDQM și a cerințelor Agenției Europene pentru Medicamente - EMA, pentru a fi în consens cu laboratoarele din Rețeaua europeană a laboratoarelor oficiale pentru controlul medicamentului (European network of OMCL's) și cu structurile similare din Uniunea Europeană;
- 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;
- elaborează împreună cu ANSVSA criteriile pentru desemnarea laboratoarelor oficiale, în domeniul specific de activitate;
- 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, la ședințele organismului Conducătorilor Agențiilor de Medicamente (HMA), Comitetului pentru produse Medicinale Veterinare (CVMP) și ale Grupurilor de lucru din cadrul Agenției Europene a Medicamentelor (EMA), precum și la întrunirile anuale organizate de Directoratul European pentru Calitatea Medicamentelor (EDQM), precum și la ședințele organizate de către Comisia Europeană;

- răspunde de implementarea cerințelor standardelor prevăzute în Ordinul SGG nr. 600/2018 pentru aprobarea Codului controlului intern/managerial, cu modificările și completările ulterioare, la instituțiile publice;
- participă împreună cu institutele de profil la efectuarea de cercetări experimentale referitoare la acțiunea terapeutică și imunoprofilactică a produselor medicinale veterinare;
- inițiază, negociază și încheie acorduri și documente de cooperare internațională, în domeniul de competență, în condițiile legii;
- 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 ICPBMUV 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 ICPBMUV efectuează analize de laborator pentru eliberarea oficială a seriilor de produse biologice prin control de laborator - OCABR (Vaccinuri vii contra rabiei și vaccinuri vii contra pseudopestei aviare) la solicitarea firmelor producătoare din Uniunea Europeană, conform art. 128, alin.3 din Regulamentul (UE) 2019/6 al Parlamentului European și al Consiliului din 11 decembrie 2018 privind produsele medicinale veterinare și de abrogare a Directivei 2001/82/CE.

La cererea deținătorilor autorizației de comercializare ICPBMUV efectuează eliberarea oficială a seriilor de produse biologice (vaccine inactivat contra rabiei, vaccin activat contra rujei și vaccin inactivat contra bluetongue, vaccin inactivat contra diareei virale bovine (BVD), vaccin inactivat contra rinotraheitei infectioase bovine (IBR), vaccin inactivat contra parinfluenței bovine de tip 3, vaccin inactivat contra virusului sincital respirator bovin (VRSB), vaccin inactivat contra rotavirusului bovin, vaccin inactivat contra coronavirusului bovin, vaccin inactivat contra botulismului, vaccin inactivat contra Clostridium novyi, vaccin inactivat contra Clostridium septicum, vaccin inactivat contra Clostridium perfringens, vaccin inactivat contra sindromului respirator și reproductiv porcine (PRRS), vaccin inactivat contra bolii Ausjesky, vaccin inactivat contra parvovirozei porcine, vaccin inactivat contra rotavirusului porcine, vaccin inactivat contra sindromului capului umflat (TRT), vaccin viu contra anemiei infecțioase a puilor, vaccin viu contra encefalomielitei aviare) pe baza protocoalelor de producție și control conform art. 128, alin.1 din Regulamentul (UE) 2019/6 privind produsele medicinale veterinare și de abrogare a Directivei 2001/82/CE.

Pentru produsele biologice analizate în alte state UE, ICPBMUV 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 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 dezinfecțanților 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 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:

Nr.crt.	Tipul de încercare	Material / Produs
1.	Determinarea metalelor prin spectrometrie de absorbție atomic (Cd, Pb)	Baby food

#### ➤ MADR - ANF

Laboratorul Național Fitosanitar (LNF) din cadrul Autorității Naționale Fitosanitare este desemnat Laborator Național de Referință (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 Laborator Național de Referință 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 țin evidenta acestora, a substanțelor de referință disponibile, precum și a producătorilor și furnizorilor substanțelor și reactivilor respectivi;
- susțin cursuri de formare pentru personalul laboratoarelor oficiale desemnate, dacă este cazul.

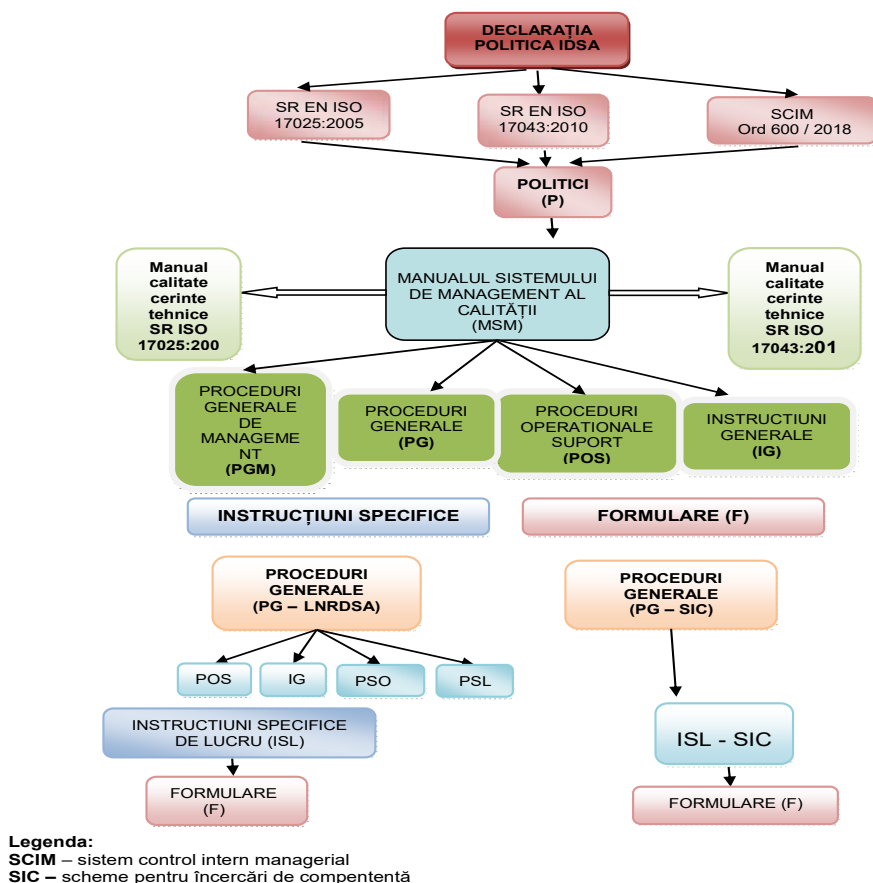
### 3.1.2.2. Sisteme de management și control al calității

#### ➤ ANSVSA

##### IDS

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



## 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.1/30.05.2021) emis de Asociația de Acreditare din România - RENAR (link: [http://www.iispv.ro/documente/cat\\_view/16-documente](http://www.iispv.ro/documente/cat_view/16-documente)) atestă că Institutul de Igienă și Sănătate Publică Veterinară îndeplinește cerințele SR EN ISO/IEC 17025:2018 și este competentă să efectueze activități pentru **119** încercări pe următoarele domenii: microbiologie, biologie moleculară, parazitologie, chimie, radioactivitate, contaminanți (pesticide, micotoxine, metale grele), reziduuri (medicamente și hormoni) și nutriție animală.

Pentru încercările acreditate, IISPV utilizează tehnici analitice de înaltă performanță HPLC, LC-MS, GC-MS, SAAFL, 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-științifice sau fizico-chimice, emisă de Ministerul Sănătății.

Lista de definire a încercărilor propuse pentru extinderea acreditării în anul 2023 este prezentată în tabelul de mai jos:

Nr. crt.	Tipul de încercare	Matrice / Produs
1.	Detecția și numărarea <i>Cryptosporidium</i> și <i>Giardia</i> - biologie moleculară ( <b>domeniu nou</b> )	Vegetale cu frunze verzi și fructe de pădure
2.	Detecția larvelor de <i>Anisakis</i> spp. prin metoda presei UV și digestiei artificiale ( <b>domeniu nou</b> )	Pește și produse din pește



Nr. crt.	Tipul de încercare	Matrice / Produs
3.	Determinarea hidrocarburilor policiclice aromatice (HPA) prin UPLC ( <b>domeniu nou</b> )	Produse alimentare (Carne și produse din carne afumată, mușchi file de pește și produse din pescuit afumate, șprot și conserve de șprot afumat, crustacee, cefalopode și moluște bivalve afumate)
4.	Determinarea reziduurilor de dioxine (PCDD/PCDF) și dl. PCB prin GC- MS/MS ( <b>domeniu nou</b> )	Produse alimentare de origine animală
5.	Determinarea alcaloizilor pirolizidinic prin LC-MS/MS ( <b>extindere matrice și adaugare compuși</b> )	Produse alimentare de origine nonanimală și hrană pentru animale
6.	Determinare reziduuri corticosteroizi prin LC-MS/MS ( <b>extindere compuși</b> )	Urină, lapte, țesut muscular
7.	Determinarea reziduuri antibiotice prin LC-MS/MS ( <b>extindere compuși</b> )	Țesut muscular, țesut renal, lapte, oua, miere

### ICPBMUV

ICPBMUV are un sistem de proceduri documentate (proceduri generale, proceduri operationale și proceduri specifice) și instrucțiuni de lucru pentru asigurarea managementului calitatii la nivel de institut.

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. Anual, activitatea institutului este supusa auditului de supraveghere, de către cele două organisme naționale de acreditare și certificare, astfel încât permanent există garanția managementului și controlului calității în ceea ce privește activitatea de laborator, dar și activitatea de evaluare și autorizare.

În luna ianuarie 2020 a avut loc auditul JAP- Programul Comun de Audit, care a avut 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 etc.

În luna noiembrie 2022 s-a desfășurat auditul de supraveghere efectuat de către Directoratul European pentru Calitatea Medicamentelor (EDQM), pentru menținerea certificării conformității cu standardul SR ISO 17025.

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/informatii-de-interes-public/declaratii-de-interese-si-avere/cat\\_view/40-certificari](http://www.icbmv.ro/ro/informatii-de-interes-public/declaratii-de-interese-si-avere/cat_view/40-certificari)

Lista metodelor propuse pentru extinderea acreditării în anul 2023 este prezentată în tabelul de mai jos:

Nr. crt.	Tipul/denumire încercării	Material / Produs
1.	Controlul concentrației în virus pe culturi celulare din produse veterinare imunologice ce se evidențiază prin hemadsorbție (virusul parainfluenței canine de tip 2-CPI2)	Produse imunologice veterinare
2.	Estimarea titrului de anticorpi specifici prin testul de seroneutralizare pe culturi celulare din produse medicinale veterinare imunologice inactivate împotriva virusului corona canin (CCV)	Produse imunologice veterinare
3.	Determinare activitate biologică tuberculine PPD pe cobai	Tuberculine PPD

➤ **MADR-ANF**

Laboratorul Național Fitosanitar este acreditat de către Asociația de Acreditare din România - RENAR, conform cerințelor SR EN ISO/CEI 17025/2018 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 18.12.2021.

Lista metodelor acreditate, conform anexelor la certificatele de acreditare LI 1071/18.12.2021.

Nr. crt.	Tipul de încercare	Material / produs
<b>LABORATORUL CONTROLUL CALITĂȚII PESTICIDELOR</b>		
<b>Metode cromatografice</b>		
1	Determinări de substanță activă din pesticide prin tehnica HPLC-UV (22 substanțe active)	Produse de protecție a plantelor
2	Determinări de substanță activă din pesticide prin tehnica GC-FID (14 substanțe active)	Produse de protecție a plantelor
<b>Metode fizico-chimice</b>		
3	Determinarea pH-ului	Produse de protecție a plantelor
<b>Metode fizice</b>		
4	Determinarea umectabilității	Produse de protecție a plantelor
5	Determinarea stabilității soluției	Produse de protecție a plantelor sub formă lichidă
6	Determinarea spumei persistente	Produse de protecție a plantelor sub formă lichidă sau suspensie
7	Determinarea gradului de dizolvare și stabilitatea soluției	Produse de protecție a plantelor sub formă lichidă
	Determinarea densității	Produse de protecție a plantelor sub formă de suspensii sau lichide
8	Determinarea suspensibilității	Produse de protecție a plantelor
	Determinarea stabilității soluției	Produse de protecție a plantelor sub formă lichidă
9	Determinarea densității	Produse de protecție a plantelor sub formă de suspensii sau lichide
10	Determinarea stabilității emulsiei	Produse de protecție a plantelor sub formă de emulsie
11	Determinarea rezidului la cernere umeda	Produse de protecție a plantelor
<b>LABORATORUL FITOPATOLOGIE</b>		
<b>Metode bacteriologice</b>		
12	Detecția bacteriilor prin imunofluorescență indirectă ( <i>Ralstonia solanacearum</i> , <i>Clavibacter michiganensis</i> ssp. <i>sepedonicus</i> , <i>Clavibacter michiganensis</i> ssp. <i>michiganensis</i> , <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>vesicatoria</i> )	Cartofi, tomate și ardei
13	Detecția bacteriilor prin izolare pe mediu de cultura ( <i>Erwinia amylovora</i> )	<i>Rosaceae</i>
<b>Metode virologice</b>		
14	Detecția virusurilor prin metoda Elisa pentru: Plum pox virus, Pepino mosaic virus, Tomato spotted wilt virus	Plante din genul <i>Prunus</i> Plante din familiile: <i>Asteraceae</i> , <i>Fabaceae</i> și <i>Solanaceae</i>
<b>Metode micologice</b>		
15	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> spp, <i>Cydonia</i> spp, <i>Crataegus</i> spp, <i>Chaenomeles</i> spp.

Nr. crt.	Tipul de încercare	Material / produs
16	Depistarea și identificarea ciupercii <i>Fusarium circinatum</i>	Material de plantare/fragmente vegetale de <i>Pinus</i> spp., <i>Pseudotsuga menziensis</i> sau <i>Picea abies</i>
	<b>Metode moleculare</b>	
17	Detecția organismelor dăunătoare plantelor și produselor vegetale prin PCR convențional pentru: <i>Ralstonia solanacearum</i> și <i>Clavibacter michiganensis</i> ssp. <i>sepedonicus</i>	Cartofi ( <i>Solanum tuberosum</i> )
18	Detecția calitativă a virusului Tomato Brown Rugose Fruit Virus prin PCR în timp real	Frunze, fructe de tomate și ardei
<b>LABORATORUL ENTOMOLOGIE</b>		
<b>Metode nematologice</b>		
19	Depistarea nematozilor cu chiști din genul <i>Globodera</i>	Sol și plante
20	Identificare morfobiometrică <i>Globodera rostochiensis</i> și /sau <i>Globodera palida/tabacum</i>	Chiști din genul <i>Globodera</i>
21	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)
22	Identificare morfobiometrică <i>Ditylenchus dipsaci</i> și <i>D. destructor</i>	Nematozi din genul <i>Ditylenchus</i>
<b>Metode entomologice</b>		
23	Identificare morfologică <i>Trips palmi</i> Karny în stadiul de adult	Insecte adulte (tripsi)
<b>LABORATORUL PENTRU CONTROLUL REZIDUURILOR DE PESTICIDE DIN PLANTE ȘI PRODUSE VEGETALE, BUCUREȘTI</b>		
	<b>Domeniul de activitate/Tehnica de măsurare /Denumirea încercării</b>	<b>Material/Produs/Obiect supus încercării</b>
24	Determinarea reziduurilor de pesticide, analiză multireziduală prin gazcromatografie cuplată cu spectrometrie de masă (171 substanțe active)	Plante și produse vegetale cu conținut mare de apă, aciditate mare (legume și fructe), conținut ridicat de amidon și/sau proteină și conținut scăzut de apă și grasimi (cereale)
25	Determinarea reziduurilor de pesticide prin lichid - cromatografie cuplată cu spectrometrie de masă. (202 substanțe active)	Plante și produse vegetale cu conținut mare de apă, aciditate mare (legume și fructe), cu conținut ridicat de amidon și/sau proteină și conținut scăzut de apă și grasimi (cereale)
26	Determinarea ditiocarbamatilor ca sulfură de carbon (ziram, tiram, maneb, mancozeb, propineb și metiram) 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 proteină și conținut scăzut de apă și grasimi (cereale)
<b>LABORATORUL REGIONAL PENTRU CONTROLUL REZIDUURILOR DE PESTICIDE DIN PLANTE ȘI PRODUSE VEGETALE, MUREȘ</b>		
27	Determinarea reziduurilor de pesticide, analiză multireziduală prin gazcromatografie cuplată cu spectrometrie de masă (163 substanțe active)	Plante și produse vegetale cu conținut mare de apă, aciditate mare (legume și fructe)

Nr. crt.	Tipul de încercare	Material / produs
28	Determinarea reziduurilor de pesticide prin lichid - cromatografie cuplată cu spectrometrie de masă. (58 substanțe active)	Plante și produse vegetale cu conținut mare de apă, aciditate mare (legume și fructe)
29	Determinarea rezidului de 2,4 D, analiză monoreziduală prin lichid-cromatografie cuplată cu spectrometru de masă (o substanță activă).	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 cadrul 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, acreditat RENAR (LI 1052 din 08.12.2020- 15.03.2023):

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 globală	Produse din material plastic în 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 nitrați	Apă 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 membrană	Apa potabila
7.	Identificarea și numărarea enterococilor din apa prin metoda filtrării prin membrană	Apa potabila
8.	Identificarea și numărarea speciei <i>Pseudomonas aeruginosa</i> din apa prin metoda filtrării prin membrană	Apa potabila
9.	Identificarea și numărarea speciei <i>Clostridium perfringens</i> din apa prin metoda filtrării prin membrană	Apa potabila

Metodele acreditate din cadrul Centrului Regional de Sănătate Publică Cluj- laboratorul LIAN, acreditat RENAR (LI 1189 din 04.10.2022- 03.10.2026)

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 organoclorurate și organofosforice	Alimente destinate unor grupuri specifice

Metodele acreditate din cadrul Centrului Regional de Sănătate Publică Iași, acreditat RENAR (LI 1130 din 28.04.2021-27.04.2025):

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 Escherichia coli și bacterii coliforme	Apa potabila
6.	Detecția și numărarea de Enterococi intestinali	Apa potabila
7.	Detecția Salmonella spp.	Apa potabila
8.	Determinarea aflatoxinei M1 din lapte praf prin HPLC cu detecție FLD și purificare pe coloane de imunoafinitate	Lapte praf
9.	Determinarea trihalometanilor prin gazcromatografie cu detecție ECD și extracție headspace (cloroform, bromdiclormetan, dibromclormetan, bromoform)	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

Metode acreditate în cadrul Centrului Regional de Sănătate Publică Timișoara

(LI 1154 din 20.10.2021-19.10.2025):

Nr.crt.	Tipul de încercare	Material / Produs
1.	Determinarea metalelor prin spectrometrie de absorbție atomică (Al, As, Cd, Cr, Cu, Ni, Pb, Sb, Se, Zn)	Apă potabilă

Metode acreditate în cadrul Centrului Regional de Sănătate Publică Tîrgu-Mureș

(LI 1084 din 21.01.2020-20.01.2024):

Nr.crt.	Tipul de încercare	Material / Produs
2.	Determinarea conductivității	Apă potabilă
3.	Determinarea pH	Apă potabilă
4.	Determinarea conținutului de amoniu	Apă potabilă, Apă minerală
5.	Determinarea conținutului de nitrați	Apă potabilă, Apă minerală
6.	Determinarea conținutului de nitriți	Apă potabilă, Apă minerală
7.	Determinarea numărului total de germeni la 22 și 37° C	Apă potabilă, Apă minerală
8.	Determinarea numărului de Escherichia coli și de bacterii coliforme	Apă potabilă, Apă minerală
9.	Determinarea numărului de enterococi intestinali	Apă potabilă, Apă minerală
10.	Determinarea numărului de Pseudomonas aeruginosa	Apă potabilă, Apă minerală
11.	Determinarea numărului de spori de bacterii sulfito-reducătoare (Clostridia)	Apă potabilă, Apă minerală
12.	Determinarea numărului de Clostridium	Apă potabilă,

	perfringens	Apă minerală
13.	Determinarea conținutului metale - As, Hg - Spectofotometrie de absorbție atomică, tehnica generare de hidruri	Apă potabilă, Apă minerală
14.	Determinarea conținutului de metale: Na - Spectofotometrie de absorbție atomică, tehnica flacăra	Apă potabilă, Apă minerală
15.	Determinarea conținutului de metale: Al, Cd, Cr, Cu, Fe, Mn, Ni, Pb, Sb - Spectofotometrie de absorbție atomică, tehnica cuptor	Apă potabilă, Apă minerală
16.	Determinarea conținutului de metale: B, Ba, Cd, Cr, Mn, Ni, Pb, Sb - ICP-MS	Apă potabilă, Apă minerală
17.	Determinarea pesticidelor organoclorurate (alfa-HCH, beta-HCH, gamma-HCH - Lindan) Metodă gazcromatografică	Apă potabilă
18.	Determinarea sulfitului	Alimente de origine non-animală

Metode validate în cadrul Centrului Regional de Sănătate Publică Tîrgu-Mureș

Nr.crt.	Tipul de încercare	Material / Prods
1.	Determinarea trihalometalinilor - Metodă gazcromatografica	Apă potabilă

### 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 IC005/06.01.2020 și anexa acestuia - vezi link-ul:

### **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 și subsecvente testelor și informează autoritatea competentă cu privire la rezultatele acestor teste și acțiuni.

### **ICPBMUV**

Laboratoarele ICPBMUV 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 calitate 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 Europene de Referință (EURL) și, de asemenea la teste organizate de alte organisme naționale și internaționale.

În perioada 2023-2024 sunt prevăzute următoarele teste de eficiență organizate de laboratoarele europene de referință:

In domeniul carantinei fitosanitare

- EURL Bacteriologie organizează teste de eficiență pentru: *Curtobacterium flaccumfaciens* pv *flaccumfaciens* (2023), *Pantoea stewartii* subsp *stewartii* (2024), *Xylella fastidiosa* - metode moleculare de detecție (2023)

- EURL Entomologie organizează teste de eficiență pentru: *Agrilus planipennis* (metode morfologice și moleculare), *Bractocera dorsalis/zonata* - metode morfologice și moleculare (2023), *Spodoptera frugiperda* metode morfologice (2024), *Trips palmi* - metode morfologice (2023).

- EURL Micologie organizează teste de eficiență pentru: *Tilletia indica* - metode morfologice (2023), *Bretziella fagacearum* - metode morfologice și moleculare (2023), *Ceratocistis platani* - metode morfologice și moleculare (2024).

- EURL Nematologie organizează teste de eficiență pentru: *Bursaphelenchus xylophilus* - metode morfologice și moleculare (2023), *Globodera pallida* și *G. rostochiensis* - metode morfologice și moleculare (2024).

- EURL Virologie (virusuri, viroizi și fitoplasme) organizează teste de eficiență pentru: *Chrysanthemum stem necrosis virus* (CSNV) - (2023), *Nepoviruses* (2023), *High throuput sequencing* (2023), *Ilarviruses* (2024), *Criniviruses* (2024) - prin metode moleculare de detecție și identificare

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 (EURL CF), la EUPT-FV, organizat de University din Almeria-Spania (EURL FV) și la testul EUPT SRM, organizat de CVUA Stuttgart - Germania (EURL SRM). 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 comparari 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 2023-2027.

#### ➤ **MS, INSP**

Laboratoarele naționale de referință din cadrul Institutului Național 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 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 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 calității 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 31 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 regăsesc în cadrul IISPV. Acest act normativ este modificat ori de câte ori este necesar.

#### ➤ **MADR-ANF**

Autoritatea Națională Fitosanitară a desemnat Laboratorul Național Fitosanitar (LNR) ca laborator național de referință în domeniul sănătății plantelor, conform art. 100 din Regulamentul (UE) 2017/625 pentru organismele dăunătoare plantelor și produselor vegetale, 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 care 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 UE și cel național.

În cadrul MADR funcționează DGPA, structură responsabilă cu aprobarea și retragerea aprobării organismelor de control și DMIVC, structură responsabilă pentru controlul și supravegherea organismelor de control.

La nivel teritorial, cele două structuri centrale sunt reprezentate în cadrul direcțiilor agricole județene și cea a municipiului București, 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 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 ministrului agriculturii și dezvoltării rurale nr. 312 din 5 noiembrie 2021 privind organizarea sistemului de control și certificare, de aprobare a organismelor de control și de supraveghere a activității acestora în agricultura ecologică MADR a facilitat punerea în aplicare a anumitor cerințe prevăzute de cadrul legislativ UE 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.

De la 1 ianuarie 2022 organismele candidate trebuie să îndeplinească cumulativ cerințele prevăzute la art. 40 din Regulamentul (UE) 2018/848, pe lângă condițiile prevăzute în capitolul III din Regulamentul (UE) 2017/625. Condițiile de aprobare sunt prezentate detaliat în Ordinul ministrului agriculturii și dezvoltării rurale nr. 312 din 5 noiembrie 2021 privind organizarea sistemului de control și certificare, de aprobare a organismelor de control și de supraveghere a activității acestora în agricultura ecologică 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-conform-omadr-nr-312-2021.html>) și se comunică Comisiei Europene pentru publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene.

### **Inspekția tehnică din domeniul industriei alimentare**

Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale (MADR), în calitate de autoritate competentă responsabilă pentru controlul oficial al producției agricole și alimentare, realizează supravegherea organismelor de inspecție și certificare (OIC) recunoscute, cărora le-a delegat atribuții de control.

În conformitate cu art.14, alin.2, lit. f, capitolul III din Ordinul nr.1412/2018, MADR efectuează auditul anual administrativ și privind conformitatea activității desfășurate și menținerea condițiilor care au stat la baza recunoașterii ca organism de inspecție și certificare.

Controlul vizează verificarea administrativă a documentelor și prin observare directă la un grup aplicant la care organismul de inspecție și certificare își desfășoară activitatea în timpul auditului.

Rezultatele verificărilor vor fi consemnate într-un *Raport de evaluare* pentru fiecare organism controlat, care va cuprinde constatările, neregulile identificate, concluziile și propunerile de măsuri.

## **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

##### ➤ ANSVSA DGCO - DICO

Serviciul Control Oficial Siguranța Alimentelor 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, cu scopul verificării conformității cu cerințele legislației.

##### 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 contingentă 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 sanitar - veterinare naționale, precum și a altor acte normative și instrucțiunilor tehnice privind controalele oficiale efectuate asupra unităților înregistrate/autorizate sanitar - veterinar 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 toxiiinfecții 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;

### **DSAON**

Prin ordin al Președintelui ANSVSA se adoptă Programe de supraveghere și control în domeniul siguranței alimentelor de origine nonanimală, care precizează modul de organizare și gestionare a controalelor oficiale, structurate pe domenii cum ar fi:

- controlul oficial privind conținutul de contaminanți în produsele de origine nonanimală,
- controlul oficial al reziduurilor de pesticide din și/sau de pe produse alimentare de origine nonanimală,
- controlul oficial privind igiena produselor alimentare în unitățile care procesează, depozitează și valorifică produse de origine nonanimală,
- controlul oficial al aditivilor/substanțelor interzise în alimente,
- controlul oficial privind gradul de contaminare radioactivă a produselor alimentare de origine nonanimală,
- controlul oficial privind tratarea cu radiații ionizante a produselor alimentare și a ingredientelor alimentare de origine nonanimală,
- controlul oficial al alimentelor și hranei pentru animale modificate genetic.

La elaborarea programelor de supraveghere și control în domeniul siguranței alimentelor se au în vedere cerințele legislației europene și naționale în domeniu, propunerile primite de la nivelul DSVSA-urilor județene, recomandările experților Uniunii Europene formulate în urma misiunilor de evaluare (și peer-review), precum și analiza rezultatelor controalelor oficiale efectuate în anul precedent.

Suplimentar față de controalele planificate, stabilite în programele de control menționate mai sus, la nivel central sau teritorial se poate decide organizarea de controale tematice.

### **Controlul oficial privind conținutul de contaminanți în produsele alimentare de origine nonanimală.**

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.

### **Controlul oficial al aditivilor și substanțelor interzise**

Programul de supraveghere și control prevede la capitolul dedicat aditivilor alimentari următoarele:

- verificarea procesului de fabricare a produselor alimentare privind respectarea legislației aplicabile în domeniul utilizării aditivilor (utilizarea în produsele 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 produsele alimentare (din punct de vedere al dozelor maxime admise).

Prin program sunt stabilite locul de prelevare, inclusiv comerțul online, frecvența prelevării probelor și tipurile de produse alimentare care vor fi analizate pentru verificarea conformității cu legislația europeană.

Controlul oficial privind utilizarea aditivilor alimentari realizat cu prelevarea și analizarea de probe se aplică produselor din producția internă, dar și celor provenite din alte SM sau din țări terțe.

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), potențiator de arome (acid glutamic-glutamați). Produsele alimentare analizate fac parte din diferite categorii alimentare, cum ar fi: înghețate, fructe și legume conservate, prelucrate, uscate, gemuri, marmelade, paste de fructe și jeleuri, cereale pentru micul dejun, băuturi răcoritoare, vinuri, sosuri, condimente, produse de panificație, etc.

### **Controlul oficial privind igiena produselor alimentare**

Frecvența desfășurării controalelor oficiale planificate se stabilește în baza evaluării realizate și încadrării unității respective în categorie de risc, luând în considerare criterii 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.

### **Controlul oficial privind gradul de contaminare radioactivă**

Prin Programul de supraveghere și control se asigură monitorizarea contaminării radioactive a produselor alimentare de origine nonanimală, în conformitate cu cerințele prevăzute în Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2020/1158 al Comisiei din 5 august 2020 privind condițiile de import al produselor alimentare și al hranei pentru animale originare din țările terțe în urma accidentului produs la centrala nucleară de la Cernobîl, din 06.08.2020, în Regulamentul (Euratom) 2016/52 al Consiliului din 15 ianuarie 2016 de stabilire a nivelurilor maxime permise de contaminare radioactivă a alimentelor și furajelor în urma unui accident nuclear sau a oricărui alt caz de urgență radiologică și de abrogare a Regulamentului (Euratom) nr. 3954/87 al Consiliului și a Regulamentelor (Euratom) nr. 944/89 și (Euratom) nr. 770/90 ale Comisiei, în Ordinul ministrului sănătății publice, al președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor și al președintelui Comisiei Naționale pentru Controlul Activităților Nucleare nr. 1805/286/314/2006 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, precum și în Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2016/6 al Comisiei din 5 ianuarie 2016 de impunere a unor condiții speciale de reglementare a importurilor de hrană pentru animale și alimente originare sau expediate din Japonia, în urma accidentului de la centrala nucleară din Fukushima și de abrogare a Regulamentului de punere în aplicare (UE) nr. 322/2014, cu amendamentele ulterioare.

Prelevarea de probe se realizează 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 intraunional, inclusiv comerțul online și import.

#### **Controlul oficial privind tratarea cu radiații ionizante**

Este monitorizată tratarea cu radiații ionizante a alimentelor și ingredientelor alimentare de origine nonanimală, 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.

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 și din comerțul online.

#### **Controlul oficial al apelor minerale**

Sunt controlate 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 controlalele 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 conformitate cu programul anual, controlul oficial se desfășoară în unitățile de îmbuteliere apă minerală și apă de izvor, în vederea determinării indicatorilor microbiologici, pentru verificarea implementării de către operatori a cerințelor de igienă și principiilor HACCP stabilite în Regulamentul (CE) nr. 852/2004, cu amendamentele ulterioare.

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.

#### **Controlul oficial privind reziduuri de pesticide din și/sau de pe alimente**

România actualizează anual programul multianual de control al reziduurilor de pesticide din alimente de origine animală și nonanimală și alimente pentru copii, în conformitate cu prevederile art. 30 al Regulamentului (CE) nr. 396/2005 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) 2022/741 al COMISIEI din 13 mai 2022 privind un program de control multianual coordonat al Uniunii pentru 2023-2027 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 a anului în curs.

Anual, în luna octombrie se aprobă sau se revizuieste Programul național multianual de control al reziduurilor de pesticide din produse de origine vegetală și animală și alimente pentru copii.

#### **DCLPMV**

Autoritatea competentă la nivel național responsabilă de controlul reziduurile de substanțe farmacologic active la animale vii și produsele acestora este reprezentată de Autoritatea Națională

Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor, prin intermediul Direcției Coordonare Laboratoare și Produse Medicinale Veterinare - Serviciul Monitorizare, Verificare și Control. Autoritatea competentă la nivel local este reprezentată de Direcțiile Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor județene, respectiv a municipiului București, prin intermediul Serviciului/Biroului Control Oficial Siguranța Alimentelor.

Atribuțiile Serviciului Monitorizare, Verificare și Control în controlul reziduurilor de substanțe farmacologic active la animale vii și produsele acestora sunt:

- elaborează anual Programul Național de Control Reziduuri, comunicând modelul de raportare trimestrială al acestuia;

- controlează activitatea de control oficial în domeniul reziduuri, desfășurată de institutele centrale, DSVSA județene și în toate obiectivele autorizate/înregistrate și supuse controlului sanitar veterinar și pentru siguranța alimentelor, indiferent de forma de organizare, pentru verificarea aplicării și respectării prevederilor legislației sanitare veterinar și pentru siguranța alimentelor;

- monitorizează raportările periodice primite de la nivel județean, referitoare la respectarea prevederilor legale în vigoare;

- monitorizează și verifică măsurile dispuse pentru remedierea neconformităților/deficiențelor constatate, la termenele stabilite, ca urmare a activității de control proprii;

- dispune aplicarea de sancțiuni, în funcție de neconformitățile/deficiențelor constatate, conform prevederilor legale în vigoare;

- 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;

Responsabilitatea controalelor oficiale privind reziduurile de substanțe farmacologic active la animale vii și produsele acestora revine la nivel central DCLPMV (prin Serviciul Monitorizare, Verificare și Control) și IISPV, iar la nivel local, Direcțiilor Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor județene și a municipiului București (Serviciul/Biroul Control Oficial Siguranța Alimentelor).

Atribuțiile responsabililor din cadrul DSVSA sunt:

- realizarea de controale și inspecții la operatorii din domeniul controlul reziduurilor de substanțe farmacologic active la animale vii și produsele acestora, în conformitate cu Planurile Cifrice de Control anuale întocmite;

- controlează modul în care sunt respectate prevederile actelor normative în vigoare cu privire la de controlul reziduurilor de substanțe farmacologic active la animale vii și produsele acestora,

- raportează la ANSVSA rezultatele anchetelor demarate în urma constatării de rezultate neconforme pentru reziduuri de substanțe farmacologic active la animale vii și produsele acestora.

## ➤ MS

### ISS

La nivel central, Inspekția Sanitară de Stat funcționează la nivel de direcție cu două structuri:

- Serviciul Inspekția furnizorilor de servicii medicale,

- Compartimentul Inspekția 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 sanatații cu nr. 1030/2018, la art. 37 sunt prevăzute atribuțiile Inspekției Sanitare de Stat.

**Art. 37 (1) INSPEKȚIA SANITARĂ DE STAT** este condusă de un director și are în componență:

a) Compartimentul Inspekția în sănătate publică

b) Serviciul Inspekția furnizorilor de servicii medicale.

**Compartimentul Inspekția în sănătate publică** coordonează activitatea de inspekție 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 Ministerului 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, periclitează 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 contactii 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 Tehnic, cu următoarele domenii:

- Inspecția tehnică din domeniul industriei alimentare;
- Inspecția din domeniul Organismelor Modificate Genetic;
- Inspecția din domeniul Agriculturii Ecologice.

## ➤ 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 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.

Conform Protocolului de colaborare nr. 4511/8793/1851/407/2005 ANPC:

- 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 celelalte 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.

Conform Protocolului 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, 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 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 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 și 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, conform unor fișe de evaluare și control elaborate de către specialiștii din cadrul DSAOA în baza prevederilor legislației comunitare.

Autorizarea sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor 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 aprovizionează direct consumatorul final se realizează în conformitate cu prevederile legislației naționale, elaborată în baza legislației europene.

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. 1831/2003 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 din Regulamentul (CE) nr. 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 și respectiv art. 48 din Regulamentul (UE) nr. 627/2019 al Comisiei din 15 martie 2019 de stabilire a unor modalități practice uniforme pentru efectuarea controalelor oficiale asupra produselor de origine animală destinate consumului uman, precum și ale art. 18 din Regulamentul (CE) nr. 178/2002 privind siguranța alimentelor.

Prin Note de serviciu s-au transmis la DSVSA județene instrucțiuni privind efectuarea inspecției ante-mortem și post-mortem în abatoare și unități de manipulare a vânatului sălbatic, precum și dispoziții pentru realizarea, securizarea și utilizarea mărcilor de sănătate care trebuie aplicate la nivelul abatoarelor/unităților de manipulare a vânatului sălbatic.

Pentru a preveni apariția unor practici frauduloase cu privire la utilizarea mărcilor de sănătate, DSVSA județene trebuie să dispună către Monetăria Statului realizarea de mărci de sănătate purtând semne de securitate pentru fiecare abator și unitate de manipulare a vânatului. Instrucțiunile privind realizarea, securizarea și utilizarea mărcilor de sănătate au fost transmise în baza Ordinului ANSVSA nr. 191 din 9 decembrie 2014 privind modificarea și completarea Normei sanitare veterinare care stabilește procedura de marcare sanitară veterinară și certificare a cărnii proaspete, și marcarea produselor de origine animală destinate consumului uman, aprobată prin Ordinul ANSVSA nr. 10/2008.

Raportul de audit efectuat de serviciile veterinare în unitățile autorizate cuprinde și verificarea trasabilității, marcarea (sănătate/identificare) și etichetarea, conform art. 13 alin. (5) pct. 14 din Ordinul ANSVSA nr. 57/2010 pentru aprobarea Normei sanitare veterinare privind procedura de autorizare sanitar-veterinară și pentru siguranța alimentelor a unităților care produc, procesează, depozitează, transportă și/sau distribuie produse de origine animală. Fișele de evaluare pentru controlul oficial al unităților includ, de asemenea, și verificarea managementului mărcii de sănătate/identificare.

### **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.

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.

Metodele și tehnicile de control oficiale utilizate sunt:

- examinarea controalelor pe care operatorii le dețin și a rezultatelor obținute,
- verificarea cerințelor legislative privind igiena produselor alimentare,
- evaluarea procedurilor privind bunele practici de fabricație, bunele practici de igienă, bunele practici agricole și a procedurilor bazate pe principiile analizei riscurilor și a punctelor critice de control (HACCP);
- examinarea documentelor, a rapoartelor de trasabilitate și a altor înregistrări care pot fi relevante pentru evaluarea respectării cerințelor legislative privind igiena alimentelor, dacă este cazul, documente de însoțire a alimentelor, și a oricăror substanțe sau materiale care intră sau ies dintr-o unitate;
- verificarea măsurărilor efectuate de operator și a altor rezultate ale testării (autocontrolul operatorilor);
- prelevarea și analiza probelor;
- evaluarea periodică a unităților care procesează, depozitează și valorifică produse de origine nonanimală și clasificarea acestora în categorii de risc.

### **DGCO - DICO**

La nivelul SCOSA este elaborat anual Programul Național de Control în domeniul siguranței alimentelor de origine animală și nonanimală.

Programul Național de Control în domeniul siguranței alimentelor pune accentul pe verificarea eficienței controalelor oficiale efectuate de personalul din cadrul DSVSA județene în domeniul siguranței alimentelor de origine animală și nonanimală și pe activitățile de audit 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.

SCOSA - DICO din cadrul DGCO planifică și efectuează 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 igiena și siguranța alimentelor stabilite de legislația Uniunii Europene.

### **DCLPMV**

În cadrul programului de control și în conformitate cu prevederile regulamentului de organizare și funcționare, specialiștii Direcției Coordonare Laboratoare și Produse Medicinale Veterinare verifică:

- modul în care se respectă și se aplică prevederile legale privind regimul de utilizare a substanțelor antimicrobiene, antiparazitare, hormoni, tranchilizante, nitrofurani, coccidiostatice, chimioterapice, antimicotice, betaagoniste, betablocante, antitiroidiene, micotoxine și coloranți ale căror reziduuri se pot regăsi în produsele alimentare rezultate de la animalele tratate la: circumscriptiile sanitare veterinare concesionate, cabinete medicale veterinare, unități de creștere a animalelor de interes economic;

- realizarea Planului Național de Control Reziduuri (PNCR) și a Planului Național de Supraveghere Randomizată (PNRS);

#### **Serviciul Monitorizare, Verificare și Control**

Controlul oficial se face:

- conform Planurilor Cifrice de control întocmite de fiecare DSVSA, în funcție de criteriile specifice;

- urmare unor Note de serviciu elaborate de la nivel central;

- urmare unor alerte, sesizări/petiției referitoare la controlul reziduurile de substanțe farmacologic active la animale vii și produsele acestora prin recoltare de probe în cadrul Planului Național de Control Reziduuri.

### **➤ MS - ISS**

La nivel central, Inspekția Sanitară de Stat funcționează la nivel de direcție cu două structuri:

- Serviciul Inspekția furnizorilor de servicii medicale,

- Compartimentul Inspekția în Sănătate Publică, atribuțiile în domeniul alimentului fiind incluse în acest compartiment.

Conform Regulamentului de organizare și funcționare al Ministerului Sănătății, aprobat prin Ordinul ministrului sanatații cu nr. 1030/2018, la art. 37 sunt prevăzute atribuțiile Inspekției Sanitare de Stat.

**Art. 37 (1) INSPEKȚIA SANITARĂ DE STAT** este condusă de un director și are în componență:

c) Compartimentul Inspekția în sănătate publică

d) Serviciul Inspekția furnizorilor de servicii medicale.

**Compartimentul Inspekția în sănătate publică** coordonează activitatea de inspekție 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 inspekțiilor 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 inspekție sanitară de stat;

- acordă asistență tehnică și metodologică inspectorilor sanitari de stat și asistenților inspectorii sanitari din cadrul inspekțiilor 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 inspectori sanitari de stat și/sau asistenți inspectori 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 inspectori 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 propriuzisă 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, periclitează 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 contactii 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

Inspecția tehnică în domeniul industriei alimentare din cadrul Direcției Monitorizare Inspecții Verificare și Control din Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale:

- elaborează tematicile anuale cadru și planurile de inspecție și control în domeniul Industriei Alimentare;
- monitorizează și verifică activitatea de inspecție și certificare a produselor agricole sau alimentare;
- coordonează tehnic și metodologic activitatea inspecțiilor din 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;
- 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, ANPC, ANAF, IGPR și MS), 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;
- aplică sancțiuni când constată încălcări ale prevederilor legislației în vigoare;
- îndeplinește și alte atribuții stabilite de actele normative în vigoare și de conducerea ministerului.

La nivel județean Inspekția tehnică din domeniul industriei alimentare:

Inspectorii din domeniul Industriei Alimentare din cadrul DAJ, prin Serviciul monitorizare, inspekții tehnice, verificare și control în domeniul agriculturii și industriei alimentare și statistică agricolă, monitorizare piață au următoarele atribuții:

- verificarea respectării prevederilor OUG nr.12/2006 pentru stabilirea unor măsuri de reglementare a pieței pe filiera cerealelor și a produselor procesate din cereale;
- 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 respectării regimului de marcare, clasificare, ambalare a ouălor la producători și la unitățile de sortare și ambalare, 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 O.M. nr. 461/2004 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a Hotărârii Guvernului nr. 415/2004 privind regimul de comercializare a ouălor;
- verificarea legalității utilizării atestatului și a logoului de produs tradițional, conform OMADR nr. 112/2020 privind modificarea și completarea Ordinului MADR nr. 724/2013 privind atestarea produselor tradiționale;
- îndeplinesc și alte atribuții stabilite prin tematici de control speciale, elaborate de conducerea ministerului, în cazul apariției unor probleme deosebite.

În perioada 2023 -2027 se vor efectua un număr de 150 controale/an, la operatorii economici din industria alimentară, care obțin produse tradiționale, pentru verificarea respectării caietului de sarcini în baza căruia a fost atestat ca produs tradițional.

#### ➤ ANPC

Activitatea de control/inspekție și prelevare de probe se planifică astfel:

- Programele de control tematice întocmite trimestrial la nivel de ANPC care au la bază:
  - controlul modului de implementare a actelor normative europene/nationale în domeniul etichetării, prezentării, publicității și conformității produselor și serviciilor alimentare;
  - controale desfășurate în perioade specifice (ex.sărbători pascale, sărbători de iarnă, comandament estival, comandament de iarna);
  - reclamațiile consumatorilor;
  - solicitările altor structuri ale administrației publice centrale/locale;
  - informații de la consumatori și asociațiile acestora, mass-media, etc
- Programe de control săptămânale/lunare stabilite la nivel regional/județean;

Acțiunile de control pot fi sub formă de controale:

- Operative
- Tematice, desfășurate la nivel de zonă și la nivel național, inițiate de ANPC
- Tematice proprii, elaborate și desfășurate la nivel de comisariat regional, din inițiativa acestuia și/sau la propunerea structurilor componente
- În punctele de intrare în vamă pentru produsele importate din țări străine, potrivit prevederilor legale
- Pentru soluționare sesizărilor și reclamațiilor consumatorilor
- De prelevare de esantioane pentru analizarea lor în laboratoare
- Pentru verificarea modului în care profesioniștii au dus la îndeplinire măsurile stabilite în procesele verbale, inclusive ale celor care se referă la retragerea produselor neconforme



- În afara competențelor teritoriale pentru verificarea unor produse și servicii, inclusiv pentru armonizarea controalelor și aplicarea unitară a legislației prin act administrativ al Președintelui ANPC
- În colaborare cu alte structuri ale administrației publice locale
- Ca urmare a solicitării Comisiei Europene
- Identificarea de produse care fac obiectul Sistemului Rapid de Alerta pentru Alimente și Furaje.

În activitatea de control sunt utilizate proceduri de control, tipizate specifice, respectiv procese-verbale de constatare a contravenției, procese verbale de constatare, procese-verbale de prelevare de probe, procese-verbale de distrugere, stampile, sigilii utilizate la prelevarea esanțioanelor, trusa de control-Body Cam, termometru, lupă, stație emisie-recepție, camera video, recipiente prelevare probe, substanțe dezinfectante 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, procese verbale de distrugere) de către comisari trebuie să conțină toate constatările din teren și analize de laborator, să stabilească neconformitățile pe baza acestor date, sancțiunile și măsurile complementare aplicate.

#### ➤ **MAI**

Controalele (inspecțiile sanitare, sanitare veterinare) în MAI, în domeniul siguranței alimentelor, se execută de către medicii inspecțori sanitari de stat și medicii veterinari oficiali cadrul Centrelor Medicale județene/CMDTA - uri, a Serviciului Poliție Canină, Sanitar Veterinar și pentru Siguranța Alimentelor din cadrul IGPR și a Cabinetului 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 (periodice și programate) ;
- tematice;
- inopinate (suplimentare-pentru verificarea planurilor de conformitate, în cadrul unor eventuale neconformități, sesizări) ;
- de campanie (în situații epidemiologice deosebite, ex. gripa aviară, pesta porcină africană).

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 unitățile subordonate 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**

##### **DSA OA**

Are la nivel central 14 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.

##### **DSA ON**

Are la nivel central alocat un număr de 18 posturi, iar la nivel județean circa 5 specialiști care activează în cadrul structurilor de evaluare și control de la nivelul DSVSA Județene. 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, biotehnologii, medicină generală, medicină veterinară.

##### **DGCO - DICO**

În cadrul Serviciului Control Oficial Siguranța Alimentelor sunt angajați 9 funcționari publici, dintre care 6 medici veterinari și 3 inspectori în industria alimentară, care desfășoară atribuțiile și responsabilitățile stabilite prin art. 42 (1) al Regulamentului de organizare și funcționare.

##### **DCLPMV**

Serviciul Monitorizare, Verificare și Control dispune de 4 medici veterinari și 1 chimist care:  
- asigură elaborarea, realizarea și monitorizarea programelor de control oficial pe domeniile de competență;

- asigură elaborarea, revizuirea și urmărirea modului de implementare a instrucțiunilor privind efectuarea controalelor oficiale în domeniul de competență;
- coordonează și controlează activitatea de control oficial pe domeniul de competență desfășurată de DSVSA;
- verifică realizarea, de către D.S.V.S.A., a acțiunilor din cadrul Programului de supraveghere și control în domeniul de competență;

#### ➤ MS

##### ISS

Personalul implicat în activități în domeniul siguranței alimentului:

În cadrul Inspecției Sanitare de Stat din Ministerul Sănătății sunt implicate:

- 2 persoane de execuție cu responsabilități în domeniul siguranței alimentului, care sunt și înlocuitori 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 531 persoane.

##### INSP

Personalul încadrat la nivelul INSP care efectuează analize în domeniul alimentului este de 29 persoane.

#### ➤ MAI

Resursele umane conform zonei de competență, sunt reprezentate de un număr de 68 inspectori sanitari și sanitari veterinari de stat, astfel:

- (48) cadre medicale (medici, biologi, asistenți medicali) - inspectori sanitari de stat;
- (20) medici veterinari oficiali.

Medicii veterinari oficiali de la nivelul Centrelor Medicale județene/CMDTA-urilor din MAI, Serviciului Poliție Canină, Sanitar Veterinar și pentru Siguranța Alimentelor din cadrul IGPR și Cabinetului Sanitar Veterinar și pentru Siguranța Alimentelor din cadrul IGJR, asigură controlul pe linia siguranței alimentelor în toate unitățile MAI.

#### ➤ MADR

Inspekția tehnică din domeniul industriei alimentare din cadrul MADR, are corespondenți în cadrul Direcțiilor pentru Agricultură Județene și a Municipiului București. În vederea efectuării controalelor oficiale, în cadrul DAJ sunt angajați inspectorii cu studii superioare, care utilizează autoturismele de serviciu pentru deplasarea la operatorii economici. Cheltuielile curente și de capital ale inspecției se finanțează din bugetul de stat stabilit de 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 7 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 117 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 și a municipiului București în domeniul siguranței alimentare, 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 siguranța alimentelor, integritatea și salubritatea, depistarea unor practici frauduloase și protejarea intereselor

consumatorilor este realizată de laboratoarele desemnate de către ANSVSA, conform arondării în vigoare.

Activitatea de control oficial, prin analize de laborator pe domeniul siguranței alimentare de origine animală și nonanimală este realizată de laboratoarele desemnate de către ANSVSA (IISPV - institut de referință LSVSA județene), conform arondării în vigoare.

La nivelul național există 41 de laboratoare organizate în cadrul DSVSA, în cadrul cărora sunt realizate testări în domeniul siguranței alimentelor.

### **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 INSP**

În rețeaua de laboratoare a Ministerului Sănătății există 31 de laboratoare acreditate ISO 17025 de către RENAR (26 laboratoare la nivelul direcțiilor de sănătate publică județene și 5 laboratoare din cadrul Institutului Național de Sănătate Publică).

### **ISS**

Inspekția Sanitară de Stat nu are în coordonare Laboratoarele de Diagnostic și Investigare în Sănătate Publică, acestea fiind în coordonarea Institutului Național de Sănătate Publică și a Direcției Generale de Sănătate Publică și Programe de Sănătate.

### **➤ MAI**

Medicii inspecțori 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.700/2012 privind organizarea și funcționarea Autorității Naționale pentru Protecția Consumatorilor, modificată și completată prin HG nr.275/2023, Direcția Generală Laboratoare LAREX a devenit Direcția Laboratoare LAREX și a intrat în subordinea Direcției Generale Control și Supraveghere Piață și Armonizare Europeană. Direcția Laboratoare LAREX, pentru domeniul analizelor produselor agroalimentare, are în subordine următoarele:

- Laborator produse agroalimentare;
- Laborator microbiologie;
- Laborator instrumental;
- Laboratorul pentru Analiza Calității Vinurilor și a Băuturilor Alcoolice.

Laboratorul produse agroalimentare, Laboratorul microbiologie și Laboratorul instrumental sunt acreditate 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 autorizate sanitar veterinar și pentru siguranța alimentelor 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 a riscului efectuată de serviciile veterinare de la nivel județean.

Programul acțiunilor de supraveghere și control în domeniul siguranței alimentelor prevede tipurile de unități, frecvențele controalelor oficiale în funcție de încadrarea în grupe de risc, matricile de recoltare a probelor, nivelul de efectuare a controalelor oficiale (județean și local).

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

Frecvența controalelor oficiale poate să fie săptămânală, lunară, trimestrială, semestrială, anuală în funcție de clasificarea în una din cele trei grupe de risc a acestor unități, după cum urmează:

- risc scăzut- categoria I
- risc mediu - categoria II
- risc ridicat - categoria III

În ceea ce privește abatoarele, unitățile de manipulare a vânatului sălbatic și unitățile de tranșare carne, supravegherea sanitară veterinară este asigurată permanent de către medicii veterinari oficiali.

În conformitate cu reglementările naționale, efectuarea auditului în vederea autorizării sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor 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.

Și pentru anumite tipuri de unități de vânzare cu amănuntul, DSAOA a elaborat procedura pentru încadrarea în grupele de risc a acestor tipuri de unități, care a fost transmisă prin notă de serviciu în vederea implementării către DSVSA județene.

Conform acestei proceduri, unitățile de vânzare cu amănuntul de tipul măcelăriilor, carmangeriilor, centrelor de sacrificare a păsărilor și lagomorfelor la nivelul fermelor, punctelor de debarcare pește, centrelor de colectare a vânatului sălbatic, trebuie să fie evaluate și încadrate în funcție de riscul asociat activităților desfășurate.

Prin urmare, controalele oficiale asupra acestor tipuri de unități se realizează cu o frecvență stabilită în conformitate cu riscul asociat și încadrarea unității în una din cele două grupe de risc:

- risc scăzut - categoria I
- risc înalt - categoria II

Astfel, unitățile care sunt încadrate într-o categorie cu risc mare vor fi supuse controlului oficial cu o frecvență crescută.

De asemenea, fișa de evaluare care cuprinde criteriile pentru încadrarea acestor tipuri de unități în cele două grupe de risc este prevăzută în Programul acțiunilor de supraveghere și control în domeniul siguranței alimentelor, care include și tipurile de unități înregistrate, frecvențele controalelor oficiale în funcție de încadrarea în grupe de risc, matricile de recoltare a probelor, nivelul de efectuare a controalelor oficiale.

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 (miere) și efectuarea unor analize suplimentare în ceea ce privește identificarea practicilor frauduloase în domeniul laptelui și al produselor lactate.

Controale oficiale au ca obiectiv identificarea operatorilor din domeniul alimentar care nu respectă regulile generale și speciale de igienă și care obțin și/sau pun pe piață alimente care nu se încadrează în parametrii de calitate și siguranță stabiliți de legislația în vigoare.

### 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 și sunt disponibile și pe pagina de internet a ANSVSA.

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 6 luni;
- unități cu risc ridicat - 1 control la 4 luni.

B. celelalte tipuri de unități:

- unități cu risc scăzut - 1 control la 24 luni;
- unități cu risc mediu - 1 control la 12 luni;
- unități cu risc ridicat - 1 control la 6 luni.

Frecvența desfășurării controalelor oficiale planificate se stabilește luând în considerare criterii 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.

**DCLPMV** monitorizează acțiunile specifice de supraveghere a reziduurilor la animalele vii și la produsele acestora.

PNCR urmărește monitorizarea substanțelor și grupelor de reziduuri la animale vii și la produsele de origine animală în vederea depistării tratamentelor ilegale, a depășirii limitelor maxime de reziduuri admise și a respectării perioadelor de așteptare prescrise în cazul administrării substanțelor autorizate.

Numărul probelor oficiale care se vor preleva trebuie corelat cu cantitatea producțiilor obținute din anul precedent de la speciile bovine, cabaline, suine, ovine, caprine, păsări, iepuri, vânat de crescătorie, pește, precum și cu cantitățile de produse de origine animală obținute.

La întocmirea PNCR se va ține seama și de neconformitățile privind depășirea limitelor maxime de reziduuri depistate în PNCR și din programul de autocontrol al operatorilor economici, precum și cele mai utilizate produse medicinale veterinare în practica veterinară.

#### ➤ **MS - ISS**

Inspekția Sanitară de Stat elaborează planul anual tematic 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 tehnică în domeniul industriei alimentare 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 prezentate detaliat 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 non-animală, 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 inspecitori 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 inspecitori sanitari și medicilor veterinari oficiali din cadrul MAI privind trasabilitatea produselor alimentare de origine animală și non-animală.

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 trasabilității alimentelor.

Serviciul Sănătate Publică, Autorizări, Coordonare Sanitară Centre de Arest Preventiv și Compartimentul 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 și Compartimentul 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 non-animală 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 non-animală.

#### ➤ 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

##### DSA OA

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 de identificare a 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 și locul unde se aplică și metodele de aplicare. De asemenea, marcarea de identificare pentru produsele de origine animală este prevăzută, de asemenea, în ordinul sus menționat (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 autorizate care produc, prelucrează, depozitează și transportă produse de origine animală, precum și o procedură pentru încadrarea în grupe de risc a anumitor tipuri de unități de vânzare cu amănuntul înregistrate.

Conform acestei proceduri, există trei grupe de risc în care pot fi încadrate unitățile autorizate în baza unui punctaj obținut ca urmare a unei evaluări din partea serviciilor veterinare de la nivel județean, iar pentru unitățile de vânzare cu amănuntul sunt două grupe de risc.

Procedura pentru efectuarea controalelor oficiale în unitățile autorizate/înregistrate din domeniul produselor de origine animală este prevăzută în Programul de supraveghere și control în domeniul siguranței alimentelor, care este aprobat prin Ordinul ANSVSA nr. 35/2016, cu modificările și completările ulterioare.

DSAOA a elaborat, de asemenea, procedurile specifice pentru autorizarea sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor a unităților din industria alimentară, gestionarea și întocmirea documentului de înregistrare sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor, precum și gestionarea și alocarea seriilor pentru certificatele sanitare veterinare pentru exportul produselor de origine animală în țări terțe, disponibile pe site-ul ANSVSA la următorul link : <http://www.ansvsa.ro/legislatie/proceduri-specifice/>

### **DSAON**

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/>

### **DGCO - DICO**

#### **Serviciul Control Oficial Siguranța Alimentelor**

Reprezentanții SCOSA realizează verificarea eficienței controlului oficial efectuat de reprezentanții DSVSA județene, conform procedurilor specifice elaborate, respectiv:

PS-05-DICO - Desfășurarea controlului oficial

PS-06-DICO - Verificarea eficienței controalelor oficiale efectuate de către DSVSA județene în domeniul siguranței alimentelor.

Procedurile specifice privind realizarea controlului oficial sunt postate pe site-ul ANSVSA (<http://www.ansvsa.ro/legislatie/proceduri-specifice/>)

### **DCLPMV**

Controlul oficial este realizat de DSVSA județene în conformitate cu instrucțiunile anuale primite din partea ANSVSA (nota de serviciu privind transmiterea PNCR și PNSR în vederea implementării, arondări și Ghidul privind prelevarea oficială a probelor în vederea controlului utilizării substanțelor farmacologic active autorizate ca medicamente de uz veterinar sau ca aditivi furajeri și a substanțelor farmacologic active interzise sau neautorizate și a reziduurilor acestora, precum și instrucțiuni privind modul de desfășurare a anchetelor, acțiunile și măsurile întreprinse în cazul obținerii de rezultate neconforme sau de suspiciune de neconformitate).

ANSVSA verifică eficiența controlului oficial desfășurat de reprezentanții DSVSA județene.

### **> MS**

#### **ISS**

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, 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;

- 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 aceluiași 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.

## **INSP**

Conform legislației în vigoare, MS și INSP au 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 și de nevoile de instruire identificate la solicitarea personalului.

### **➤ MADR**

La nivelul MADR au fost elaborate proceduri operaționale cu privire la efectuarea controlului în domeniul industriei alimentare.

### **➤ ANPC**

În activitatea de control sunt utilizate proceduri de control, tipizate specifice, respectiv procese-verbale de constatare a contravenției, procese verbale de constatare, procese-verbale de prelevare de probe, procese-verbale de distrugere, stampile, sigilii utilizate la prelevarea esantioanelor, trusa de control-Body Cam, termometru, lupă, stație emisie-recepție, camera video, recipiente prelevare probe, substanțe dezinfectante, 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, procese verbale de distrugere) de către comisari trebuie să conțină toate constatările din teren și analize de laborator, să stabilească neconformitățile pe baza acestor date, sancțiunile și măsurile complementare aplicate.

### **➤ 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:

- 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.

Verifică integritatea și salubritatea în toate etapele de producție, prelucrare și distribuție a alimentelor, în concordanță cu legislația în domeniu.

Aceștia aplică măsuri corective în toate cazurile în care controalele respective identifică deficiențe și actualizează procedurile în domeniu alimentelor și siguranței alimentelor

➤ **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 Prelevarea testelor de sanitație și a probelor de produse alimentare din unități militare, în vederea efectuării examenelor fizico-chimice și microbiologice;

- PO Prelevarea testelor de sanitație rapide din unități militare, în vederea aprecierii condițiilor igienice în cazuri de urgență;

- PO Procedura de interpretare a rezultatelor analizelor fizico - chimice și microbiologice pentru probele de alimente și testele de salubritate prelevate din spațiile de transport, depozitare, preparare și servire a hranei din cadrul unităților militare;

- PO Efectuarea examenului trichineloscopic al cărnii de porc, de vânat (mistreț și urs) și de cal;

- PO Procedură de efectuare a acțiunilor de deratizare în incinta unităților militare.

#### **4.1.6. Modalități de raportare a rezultatelor controalelor oficiale**

➤ **ANSVSA**

**DSAOA**

Prin Note de serviciu, 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 centralizării și 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 sanitare veterinare a unităților de industrie alimentară (vânzare directă de produse primare și vânzare cu amănuntul);

- situația cazurilor de toxiiinfecții alimentare identificate ca urmare a consumului de alimente de origine animală;

- capacitățile de producție din unități și cantitățile produse;

- determinarea conținutului de apă în carnea de pasăre;

- situația depozitelor frigorifice, unităților de reambalare și piețelor en-gros;

- numărul de audituri efectuate în unitățile din industria alimentară de specialiștii din cadrul DSVSA județene.

De asemenea, DSAOA a transmis la DSVSA județene, prin note de serviciu, machetele de raportare privind situația calității laptelui crud materie primă în România, precum și situația exporturilor, schimburilor intracomunitare și importurilor de produse de origine animală.

Toate aceste rezultate sunt centralizate și analizate la nivelul DSAOA din cadrul ANSVSA.

Pentru perioada 2023-2027 se va analiza posibilitatea de înlocuire treptată a acestui sistem de raportare a controalelor oficiale, cu un sistem on-line (digitalizare).

**DSAON**

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 DSAON 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.

### **DGCO- DICO**

Serviciul Control Oficial Siguranța Alimentelor

Raportarea rezultatelor controalelor oficiale în domeniul siguranței alimentelor de origine animală și nonanimală efectuate de reprezentanții DSVSA județene, se efectuează trimestrial, conform Notelor de serviciu transmise. Rezultatele sunt centralizate și analizate la nivelul Serviciului Control Siguranța Alimentelor.

Pot exista situații în care sunt transmise prin Note de Serviciu, instrucțiuni privind organizarea și intensificarea controalelor oficiale, iar raportarea rezultatelor activităților de control oficial se realizează săptămânal/lunar.

### **DCLPMV**

Raportarea probelor analizate, atât cele conforme cât și cele neconforme, se efectuează periodic de către LSVSA județene la IISPV conform machetelor transmise.

### **➤ MS**

#### **ISS**

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**

Inspekția tehnică în domeniul industriei alimentare

La finalizarea verificării, inspectorul întocmește în prezența agentului economic un proces verbal de control, constatare și sancționare a contravenției, 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, atunci inspectorul întocmește un plan de remediere a deficiențelor constatate.

Inspectorii din domeniul industriei alimentare din cadrul Direcțiilor pentru Agricultură Județene și a Municipiului București, de la Serviciul monitorizare, inspekții tehnice, verificare și control în domeniul agriculturii, industriei alimentare și statistică agricolă, monitorizare piață, transmit lunar până pe data de 10 ale fiecărei luni la Direcția Monitorizare Inspekții Verificare și Control, respectiv la Inspekția tehnică în domeniul industriei alimentare rezultatele acțiunilor de control efectuate.

Raportarea controalelor se efectuează în baza unui raport lunar de activitate și prin raportul sintetic lunar, transmise în format electronic la MADR.

### **➤ ANPC**

Rezultatele controalelor rezultate din documentele de control sunt centralizate la nivel de județ/regiune sub forma unui raport sinteza însoțit de anexele completate care sunt transmise prin posta electronică la ANPC -nivel central, unde se elaborează raportul sinteza cuprinzând elementele rezultate din control la nivel național.

Raportul sinteza însoțit de anexele completate, întocmit la nivel național, se înaintează Președintelui ANPC.

➤ **MAI**

Activitatea de inspecție în domeniul siguranței alimentelor, este raportată trimestrial de fiecare medic inspector sanitar/medic veterinar oficial, către Compartimentul Inspecție Sanitară și Sanitară Veterinară, din cadrul Direcției Medicale care monitorizează 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 rapoarte trimestriale și semestriale, prin poșta specială, și prin note telefonice, fax sau electronic.

#### **4.1.7. Instruirea personalului (Identificarea necesităților de instruire, implementarea planurilor de instruire, înregistrarea și evaluarea instruirii)**

➤ **ANSVSA**

**Identificarea cerințelor de instruire**

Identificarea cerințelor de instruire se face pentru acoperirea întregii legislații europene și naționale aplicabile.

Anual, se adoptă un Plan de instruire în domeniul siguranței alimentelor, care stabilește 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”.

Instruirile vizează domenii specifice cum ar fi:

- Siguranța alimentelor de origine animală și nonanimală;
- Sistemul Rapid de Alertă pentru Alimente și Furaje;
- 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;
- prelevarea probelor în cadrul PNCR și efectuarea anchetelor în cazul depășirii limitei maxime de reziduuri.

## **Monitorizarea și evaluarea instruirilor**

La sfârșitul instruirilor sunt organizate sesiuni de testare a cunoștințelor dobândite. Date precum suportul de curs, procesele verbale de prezență, evaluarea finală a cursului (dacă este cazul) sunt menținute pentru fiecare curs.

### **➤ MS**

#### **ISS**

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.

#### **INSP**

Conform legislației în vigoare, MS și INSP au 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 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 din cadrul DAJ. Subiectele abordate în cadrul acestor instruirii sunt legate de activitatea de inspecții din domeniul industriei alimentare 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 întruniri 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 Facultățile 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, analizând periodic activitățile desfășurate de către personalul sanitar veterinar 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.

#### **4.1.8. Cooperare și coordonare între autoritățile competente cu responsabilități în domeniu / Modalități de integrare a sistemelor de control**

➤ **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.

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 Alimente și Furaje sau Sistemul de Asistență Administrativă și Cooperare.

➤ **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, Ministerului Sănătății.

➤ **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 rapoartări trimestriale și semestriale, prin poșta specială, și 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.

**IDS** are rol în:

- furnizarea de opinii științifice pe problematici legate de OMG.
- realizarea de analize calitative și cantitative pentru detecția OMG, prin Laboratorul Național de Referință pentru Organisme Modificate Genetic .

#### ➤ **MADR**

Inspekția în domeniul OMG

Prin Serviciul Inspekției, Verificare și Control Tehnic (SIVCT), inspekția 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 drept competențe 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.

#### ➤ **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 prescise 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

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 ghiduri și instrucțiuni specifice 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

Inspecția în domeniul OMG

Controalele realizate de DAJ, prin inspectorii în domeniul organismelor modificate genetic sunt efectuate prin utilizarea unor metode și tehnici de inspecții 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 conventional, 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 cu atribuții în domeniul OMG întocmește în prezența operatoului economic controlat un proces verbal de control, în care sunt scrise obiectul controlului, constatările făcute, măsurile dispuse.

#### ➤ ANPC

Activitatea de control/inspecție și prelevare de probe se planifică astfel:

- Programele de control tematice întocmite trimestrial la nivel de ANPC care au la bază:
  - controlul modului de implementare a actelor normative europene/nationale în domeniul etichetării, prezentării, publicității și conformității produselor și serviciilor alimentare;
  - controale desfășurate în perioade specifice (ex.sărbători pascale, sărbători de iarnă, comandament estival, comandament de iarna);
  - reclamațiile consumatorilor;
  - solicitările altor structuri ale administrației publice centrale/locale;
  - informații de la consumatori și asociațiile acestora, mass-media, etc.
- Programe de control săptămânale/lunare stabilite la nivel regional/județean;

Acțiunile de control pot fi sub formă de controale:

- Operative
- Tematice, desfășurate la nivel de zonă și la nivel national, inițiate de ANPC
- Tematice proprii, elaborate și desfășurate la nivel de comisariat regional, din inițiativa acestuia și/sau la propunerea structurilor componente
  - În punctele de intrare în vamă pentru produsele importate din țări terțe, potrivit prevederilor legale
  - Pentru soluționare sesizărilor și reclamațiilor consumatorilor
  - De prelevare de esantioane pentru analizarea lor în laboratoare
  - Pentru verificarea modului în care profesioniștii au dus la îndeplinire măsurile stabilite în procesele verbale, inclusive ale celor care se referă la retragerea produselor neconforme
    - În afara competențelor teritoriale pentru verificarea unor produse și servicii, inclusiv pentru armonizarea controalelor și aplicarea unitară a legislației prin act administrativ al Președintelui ANPC
  - În colaborare cu alte structuri ale administrației publice locale
  - Ca urmare a solicitării Comisiei Europene
  - Identificarea de produse care fac obiectul Sistemului Rapid de Alerta pentru Alimente și Furaje.

În activitatea de control sunt utilizate proceduri de control, tipizate specifice, respectiv procese-verbale de constatare a contravenției, procese verbale de constatare, procese-verbale de prelevare de probe, procese-verbale de distrugere, stampile, sigilii utilizate la prelevarea esantioanelor, trusa de control-Body Cam, termometru, lupă, stație emisie-recepție, camera video, recipiente prelevare probe, substanțe dezinfectante, 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, procese verbale de distrugere) de către comisari trebuie să conțină toate constatările din teren și analize de laborator, să stabilească neconformitățile pe baza acestor date, sancțiunile și măsurile complementare aplicate.

#### ➤ **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 operatorului economic controlat rapoarte de inspecție/note de constatare în care sunt înscrise constatările făcute și măsurile dispuse.

### **4.2.3. Resurse alocate în realizarea controalelor oficiale**

#### **4.2.3.1. Resurse umane**

##### ➤ **ANSVSA**

##### **DSAON**

DSAON are la nivel central un număr de 16 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, biotehnologii, medicină generală, medicină veterinară, etc.

##### ➤ **MADR**

Inspecția în domeniul OMG

La nivel central, consilieri 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 în timpul perioadei de vegetație.

##### ➤ **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 117 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. Capacități analitice

##### ➤ ANSVSA

IDSA prin Laboratorul Național de Referință pentru Organisme Modificate Genetic realizează determinări calitative și cantitative (cuantificare) a prezenței OMG pentru probe de porumb și soia.

##### ➤ MADR

Inspekția în domeniul OMG

Referitor la evaluarea culturilor de porumb și soia care ar putea fi impurificate cu OMG, inspectorii din cadrul DAJ realizează controale în cultură prin folosirea testelor rapide, iar în cazul constatării impurificării cu OMG sesizează alte autorități competente.

##### ➤ GNM

Inspekțiile de mediu pot fi:

a) planificate, realizate conform planului de inspekții, pentru verificarea gradului de conformare al acestora la legislația de protecția mediului și la actele de reglementare deținute;

b) neplanificate, care pot fi:

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

- inspekții în urma autosesizării GNM - în scopul verificării și stopării neconformităților constatate și aplicarea sancțiunilor contravenționale, după caz;

- inspekții pentru soluționarea sesizărilor - în domeniul protecției mediului - inspekții 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;

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

- inspekții tematice - inspekții 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;

- inspekții la emiterea, revizuirea actelor de reglementare - inspekții la obiective care necesită reglementarea din punct de vedere al protecției mediului, realizate cu participarea autorității de reglementare;

- inspekții pentru identificarea de obiective noi - inspekții 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.

- inspekții pentru verificarea realizării măsurilor impuse - inspekții efectuate pentru verificarea, la termenele scadente, a măsurilor stabilite la controalele anterioare, precum și pentru respectarea dispoziției de suspendare/anulare a actelor de reglementare;

- inspekții cu alte autorități - inspekții comune realizate ca urmare a solicitării GNM sau a altor autorități în baza protocoalelor încheiate și aprobate, cât și de instituțiile publice care au acest drept prevăzut de lege.

#### 4.2.4. Priorități în activitatea de control / Modul în 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, constau 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

Inspecția 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 convențional, 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, cât și de instituțiile publice care au acest drept prevăzut de lege.

### 4.2.5. Proceduri documentate

#### ➤ ANSVSA

##### DSAON

Procedurile documentate de realizare a controalelor oficiale sunt stabilite de ANSVSA pentru inspectori, sunt diseminate 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 (Reg. 1829/2003, Reg. 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 constatare, procese-verbale de prelevare de probe, procese-verbale de distrugere, stampile, sigilii utilizate la prelevarea esantioanelor, trusa de control-Body Cam, termometru, lupă, stație emisie-recepție, camera video, recipiente prelevare probe, substanțe dezinfectante, 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, procese verbale de distrugere) de către comisari trebuie să conțină toate constatările din teren și analize de laborator, să stabilească neconformitățile pe baza acestor date, sancțiunile și măsurile complementare aplicate.

➤ **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 problematicii 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 DSVSA, iar centralizarea este efectuată la nivelul ANSVSA - DSAONA. Raportarea se 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**

Inspecția 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 lunii, pentru luna precedentă. Fiecare control se finalizează cu întocmirea unui proces verbal de control, în care sunt consemnate: constatările, concluziile și măsurile dispuse.

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**

Rezultatele controalelor rezultate din documentele de control sunt centralizate la nivel de județ/regiune sub forma unui raport sinteză însoțit de anexele completate care sunt transmise prin posta electronică la ANPC - nivel central, unde se elaborează raportul sinteză cuprinzând elementele rezultate din control la nivel național.

Raportul sinteză însoțit de anexele completate, întocmit la nivel național, se înaintează Președintelui ANPC.

➤ **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.

Inregistrarea 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.

Inregistrarea rapoartelor de inspecție/notelor 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. Inregistrarea actului de control în baza electronică de date a GNM.

GNM transmite informații și rapoarte privind rezultatele controalelor și inspecțiilor, către autoritatea competentă (ANPM) și autoritatea publică centrală pentru protecția mediului (MMAP).

#### **4.2.7. Instruirea personalului (Identificarea necesitatilor de instruire, implementarea planurilor de instruire, inregistrarea si evaluarea instruirii)**

➤ **ANSVSA**

DSAON - vezi punct 4.1.7

Pentru perioada 2023 - 2027, domeniul alimentelor și furajelor modificate genetic va fi integrat în cadrul a 1-2 sesiuni de instruire pentru toate DSVSA, urmând ca aceste instruirii să fie realizate inclusiv prin mijloace online.

➤ **MADR**

Inspecția în domeniul OMG

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 Instruire, cu inspectorii din domeniul OMG din cadrul DAJ. Subiectele abordate în cadrul acestor instruirii sunt legate de activitatea de inspecții 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 inspecțiilor efectuate, stabilind astfel deficiențele specifice domeniului de activitate.

➤ **ANPC**

ANPC organizează periodic intruniri 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 informații 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** -vezi punct 4.1.8

##### **➤ 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.

##### **➤ ANPC**

Prin 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 sunt delimitate competențele privind controlul oficial al OMG pe întreg lanțul alimentar și totodată sunt stabilite modalități de cooperare și coordonare între toți cei implicați.

##### **➤ 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 inspekție.

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**

##### **➤ ANSVSA**

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).

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 sanitar - 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;

- organizezarea 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 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.

➤ **MADR**

Informațiile solicitate pentru MADR - inspecția în domeniul OMG, sunt prezentate în capitolul 4.2., subcapitolul 4.2.1.

➤ **MAI**

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

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 și tehnici de control utilizate

➤ **ANSVSA - DBNA - DICO**

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 de 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 notificate prin sistemul AAC și rețeaua AF;

- controale efectuate în cadrul diverselor anchete, altele decât cele aferente platformei

iRASFF;

- 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 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 o persoană cu atribuții pe linie de logistică, care asigură hrănirea animalelor 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 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 in 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 7 consilieri, respectiv:

- 2 consilieri din cadrul Serviciului Metodologie, Planificare, Strategii și Control Operativ (DICO);
- 5 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, 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 (30) cadre veterinare, după cum urmează:

- 20 medici veterinari oficiali;
- 10 asistenți veterinari.

##### ➤ MJ

Există 13 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 7 tehnicieni veterinari. Unități penitenciare care nu au medici veterinari oficiali din rețeaua MJ, au încheiat contract de prestări servicii cu medici veterinari abilitați.

##### ➤ MApN

Resursele umane responsabile de nutriția animalelor sunt reprezentate de 9 medici veterinari, precum și 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 capacității analitice a laboratoarelor și instruirea specialiștilor din LSVSA județene în domeniul specific de activitate.

Activitatea de control oficial, prin analize de laborator pe domeniul siguranței hranei pentru animale este realizată de laboratoarele desemnate de către ANSVSA (IISPV - institut de referință și LSVSA județene), conform arondării în vigoare.

La nivelul național există 41 de laboratoare organizate în cadrul DSVSA, în cadrul cărora sunt realizate testări în domeniul hranei animale.

➤ **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**  
**DICO - DBNA**

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 prelevate și analizate în cadrul Planului Cifric de Control Furaje și în cadrul Programelor proprii de autocontrol.

Inspecțiile 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. În funcție de punctajul obținut, unitățile sunt încadrate în categoria de risc scăzut, mediu sau ridicat.

Frecvența evaluării unităților în vederea încadrării în categorii 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
	Risc scăzut	o dată la 3 ani

Unități care comercializează aditivi furajeri/ premixuri de aditivi/furaje combinate/furaje medicamentate și mijloace de transport	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 înc. adrul 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 constatate 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 în registrate 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 exploatați 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 oricărui eveniment negativ 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 oricărui eveniment negativ 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), soluționarea 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.

#### ➤ 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:

- 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 acorda 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 realizeaza prin sistemul Intranet, fax si e-mail.

##### IDSA

Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală raportează cu o frecvență periodică, zilnic sau la intervale de timp 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.

##### IISPV

În baza datelor furnizate de către DSVSA județene și a municipiului București, IISPV este implicat în colectarea, centralizarea și monitorizarea realizării Planului Cifric de Control Oficial al Furajelor și elaborează informări /rapoarte tehnice privind activitatea desfășurată.

##### ➤ 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 Direcția Medicală - Compartimentul 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 și înaintată în vederea centralizării, la nivelul compartimentului GAZ (gospodărie

agrozootehnică) subordonat Direcției Economico-Administrativă din cadrul Administrației Naționale a Penitenciarelor. Medicul veterinar de la nivel central, monitorizează întreaga activitate sanitară veterinară pe linia nutriției animalelor din unitățile MJ.

#### ➤ **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 prin note telefonice, fax sau electronic.

### **4.3.7. Instruirea personalului (Identificarea necesitatilor de instruire, implementarea planurilor de instruire, inregistrarea si evaluarea instruirii)**

#### ➤ **ANSVSA - DICO**

Instruirea personalului se face in 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 reglementari 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 atât cu personalul care deține atribuții de control oficial în domeniul nutriției animale cât și cu personalul implicat în autorizarea/înregistrarea operatorilor din domeniul hranei pentru 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.

#### ➤ **ANSVSA - IISPV**

Institutul de Igienă și Sănătate Publică Veterinară 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 beneficiarilor acestuia.

Institutul de Igienă și Sănătate Publică Veterinară instruieste și formează personalul de specialitate din cadrul LSVSA județene, în domeniul hranei pentru animale, conform programului de Instruire stabilit anual, precum și la solicitarea acestora.

➤ **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, analizând periodic activitățile desfășurate de către personalul sanitar veterinar 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 responsabilitati in domeniu / Modalitati de integrare a sistemelor de control**

➤ **ANSVSA**

**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, precum și raportările de la nivel local la cel central se realizează telefonic, electronic, etc.

➤ **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 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. Autorități competente**

➤ **ANSVSA**

**DGCO - DICO**

Activitatea Direcției de Inspecții și Control Oficial prin controalele oficiale efectuate pentru verificarea realizării obiectivelor prevăzute în strategia Autorității, privind implementarea și respectarea prevederilor legislative din domeniul sanitar veterinar și al siguranței alimentelor, în conformitate cu prevederile Regulamentului (CE) nr. 625/2017 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, a contribuit la atingerea unui nivel ridicat de protecție a vieții și sănătății consumatorilor, la apărarea sănătății și bunăstării animalelor, precum și la protecția mediului. Direcția Generală Control Oficial (DGCO) are în structura sa două direcții:

- a) Direcția Inspecții și Control Oficial(DICO);
- b) Direcția Evidență Informatizată, Tehnologia Informației și Gestiunea Activităților de Import - Export (DEITIGAIE)

Serviciul Control Oficial Sănătate Animală este condus de un șef serviciu, funcționar public cu funcție publică de conducere, numit prin ordin al președintelui A.N.S.V.S.A., în condițiile prevăzute de lege.

Serviciul Control Oficial Sănătate Animală 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 domeniu SNCU.

În cadrul DGCO-DICO - Serviciul Control Oficial Sănătate Animală este nominalizată o persoană care are atribuții în control, în domeniul SNCU. La solicitarea unităților generatoare de SNCU medicii veterinari oficiali întocmesc certificatele sanitare veterinare pentru subproduse ce nu sunt destinate consumului uman.

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.

Prin fișele de post, consilierilor din cadrul SCOSBA le sunt atribuite responsabilități specifice pe specii de animale și domenii de activitate.

## **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 acvatice, sănătate insecte utile, epidemiologie.

### **➤ 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*". Acest Program se adaptează la specificul unităților MJ deținătoare de animale, cu scopul asigurării și păstrării sănătății 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 aigurării și păstrării sănătății acestora.

#### **4.4.2. Metode și tehnici de control utilizate**

##### **➤ ANSVSA**

##### **DGCO-DICO**

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. Pentru anul 2023 a fost elaborat planul de control înregistrat DGCO nr. 3914/27.12.2022 și la Cabinet Președinte sub nr. 9692/30.12.2022 aprobat de președintele ANSVSA.

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.

La nivelul SCOSA este elaborat anual Programul Național de Control în domeniul sănătății animale

Programul Național de Control în domeniul sănătății animale pune accentul pe verificarea eficienței controalelor oficiale efectuate de personalul din cadrul DSVSA județene în domeniul sănătății animale în exploatațiile comerciale de animale, în exploatațiile înregistrate și în gospodăriile populației, în vederea evaluării modului în care sunt respectate condițiile de biosecuritate și cerințele privind sănătatea animală stabilite de legislația comunitară precum și de legislația specifică a țărilor terțe, în cazul unităților aprobate pentru export de animale. Controalele efectuate se pot desfășura fie conform planului de control ce respectă frecvența controalelor în acord cu încadrarea în grupa de risc, controale tematice urmare a evoluției pe teritoriul României a unor boli cu grad mare de difuzibilitate, efectuate în acord cu Planul național de control sau cu alte instituții.

Acestea pot fi inopinate sau anunțate.

##### **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 222/31.10.2022

##### **DEITIGAIIE**

##### **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 și 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 Control 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 datele specificate în certificatele oficiale, atestatele oficiale și în alte documente, inclusiv documentele de natură comercială, care trebuie să însoțească transportul și că acestea sunt sănătoase din punct de vedere clinic.

- eventuale examene de laborator care se consideră necesare sau care sunt prevăzute de legislația Uniunii Europene;

- eventuale prelevări oficiale de probe în scopul determinării de substanțe farmacologic active autorizate ca medicamente de uz veterinar sau ca aditivi furajeri și a substanțelor farmacologic active interzise sau neautorizate și a reziduurilor acestora;

### ➤ 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 13 unități care dețin sector zootehnic, se vor planifica și efectua în fiecare an, controale în domeniul sănătății animalelor, privind aplicarea "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 toate obiectivele militare ale Ministerului Apărării Naționale unde au loc: reproducția, 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 întocmite de către medicul veterinar responsabil de zona respectivă, iar dacă sunt constatate neconformități, acestea cuprind planuri de măsuri stabilite cu ocazia controlului, termene de remediere ale 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.

Toate mijlocele utilizate la transportul animalelor de serviciu din unitățile 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 in realizarea controalelor oficiale

#### 4.4.3.1. Resurse umane

##### ➤ ANSVSA DGCO-DICO

În cadrul ANSVSA în cadrul Direcției Generale Control Oficial -Direcția Inspectii și Control Oficial -Serviciul Control Oficial Sănătate Animală este constituit din 8 consilieri cu atribuții în control în domeniul sănătății animale, care în anul 2022 au efectuat un număr de 65 de controale. La nivelul DSVSA județene există conform ROF, consilierii din cadrul Serviciului Control Oficial Sănătatea și Bunăstarea Animală realizează controale la obiectivele autorizate, înregistrate din domeniul sănătății animale precum și la gospodăriile populației.

DGCO transmite în teritoriu documentațiile tehnice/operationale specifice necesare (note de serviciu, fișe de inspecție) pentru asigurarea desfășurării activității de control în sănătății animale.

În ceea ce privește 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/Biroul Control Oficial Siguranța Alimentelor și cealaltă din cadrul Serviciului /Biroului Control Oficial Bunăstarea și Sănătatea Animalelor.

##### IDSA

Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală are angajate 144 persoane, astfel:

- 111 persoane cu studii superioare din care:

- 69 medici veterinari
- 3 chimiști
- 2 biochimiști
- 14 biologi
- 13 economiști
- 1 consilier juridic
- 7 ingineri
- 1 inginer zootehnist
- 1 consilier

și

- 25 persoane cu studii medii
- 7 muncitori calificați
- 1 muncitor necalificat

##### DEITIGAIIE

###### Identificarea și înregistrarea animalelor

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 Posturile de Control la Frontieră

##### ➤ MAI

Resursele umane conform zonei de competență, sunt reprezentate de 30 cadre veterinare (20 medici veterinari oficiali și 10 asistenți veterinari).

##### ➤ MJ

Există 13 unități teritoriale care au sector zootehnic. În aceste sectoare, pe domeniul sănătății animale își desfășoară activitatea un număr de 9 medici veterinari și 7 tehnicieni veterinari. Unități penitenciare care nu au medicii veterinari oficiali din rețeaua MJ, au încheiat contract de prestări servicii cu medici veterinari abilitați.

##### ➤ MapN

Resursele umane responsabile de nutriția animalelor sunt reprezentate de 9 medici veterinari, precum și tehnicieni veterinari și îngrijitori.

#### 4.4.3.2. Capacități 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 31 laboratoare naționale de referință pentru sănătatea și bunăstarea animalelor, cu atribuții în controlul oficial, conform prevederilor 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**

## ➤ ANSVSA

### DGCO-DICO

În activitatea de control oficial în domeniul sănătății animale se acordă importanță deosebită situației epidemiologice naționale și din UE având în vedere schimbările intracomunitare actuale. De asemenea, conform încadrării unităților într-o anumită clasă de risc frecvența controalelor este următoarea :

Clasă de risc scăzut 2 controale pe an

Clasă de risc mediu 4 controale pe an



Clasă de risc ridicat 1 control pe lună

Trecerea dintr-o clasă în alta se poate modifica în funcție de situația epidemiologică, atunci când evoluează o boală, frecvența controalelor crește. Un alt aspect important îl constituie realizarea obiectivelor din Planul Național de Control în domeniul sănătății animale elaborate în fiecare an. Suplimentar se efectuează controale tematice sau urmărirea unor petiții.

#### ➤ 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*", "*Procese verbale de vaccinare*", "*Registrele de consultații și tratamente*" cât și în Raportările trimestriale pe care medicii veterinari de zonă le trimit către Direcția Medicală a MAI.

În urma monitorizării a unui eventual risc apărut, pe linia sănătății animalelor de serviciu, de către Compartimentul 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 animalelor de serviciu 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

## **DGCO-DICO**

Urmare a misiunii de audit DG (SANTE ) 7501 din 2021 și a recomandărilor primite au fost revizuite și completate fișele de inspecție și de evaluare a riscului după cum este prezentat mai jos:

-prin nota de serviciu nr. 26978/21.09.2020 (7625 INTRANET) au fost transmise: fișa de evaluare pentru stabilirea clasei de risc și fișa de inspecție în exploatațiile comerciale de păsări (broiler, găini ouă consum, reproducție, ferme curcani, ferme palmipede , ferme prepelițe, fazani, incubatoare industriale, etc)

-în anul 2022 prin nota de serviciu nr. 25034 din 06.01.2022(8326 INTRANET) a fost transmisă fișa de clasificare în vederea încadrării în clasa de risc a exploatațiilor de suine , care reprezintă o revizuire a unor fișe transmise anterior, iar prin nota de serviciu nr. 25041 din 10.01.2022 (8329 INTRANET) a fost transmisă fișa de inspecție în exploatațiile comerciale de porcine.

## **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 Constatate scrise pentru fiecare control oficial pe care îl efectuează în domeniul sănătății animalelor. Respectiv Note de Constatate pot fi prezentate pe suport de hârtie sau în format electronic.

Notele de Constatate 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 sănătății animalelor de serviciu din MAI.

### **➤ MJ**

Medicii veterinari oficiali din rețeaua MJ, efectuează controale oficiale în domeniul sănătății animalelor 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 Constatate scrise pentru fiecare control oficial pe care îl efectuează în domeniul sănătății animalelor.

Notele de Constatate 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. Modalități de raportare a rezultatelor controalelor oficiale**

## ➤ ANSVSA DGCO-DICO

Pentru monitorizarea situației generale a inspecțiilor efectuate în unitățile autorizate sanitar veterinar ANSVSA prin Direcția Inspecții și Control Oficial, emite note de serviciu prin care se solicită planificarea cât și realizarea inspecțiilor în domeniul sănătății animalelor, subproduselor de origine animală ce nu sunt destinate consumului uman.

DSVSA Județene raportează la ANSVSA Programul cifric privind inspecțiile planificate pentru anul curent, după efectuarea evaluării de risc și stabilirea frecvenței de inspecție prin nota de serviciu. Acestea sunt transmise la cadrul Serviciul Administrative de Date, Statistică și Evidență Informatizată unde se centralizează trimestrial raportările din țară,

Prin note de serviciu elaborate de A.N.S.V.S.A. au fost transmise la toate DSVSA județene fișe de evaluare pentru stabilirea clasei de risc a exploatațiilor comerciale de suine și păsări. În funcție de punctajul obținut este stabilită frecvența controalelor. De asemenea, pentru a da un caracter unitar acestor controale a fost elaborată și transmisă în toată țara fișe de inspecție pentru aceste exploatații comerciale prin care se urmăresc aceleași aspecte în timpul acțiunii de control. În situația când în zonă evoluează epizootii specifice nivelul de risc al unităților crește pentru o perioadă considerată necesară pentru a intensifica controalele, ca măsură pentru prevenirea apariției bolii în exploatația evaluată. De asemenea, constatările efectuate în urma controalelor ulterioare pot schimba clasa de risc a unității. O prioritate în intensificarea și realizarea controalelor oficiale o constituie situația epidemiologică existentă la un moment dat.

## 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 Compartimentul Inspecție Sanitară și Sanitară Veterinară din cadrul Direcției Medicale, care monitorizează întreaga activitate sanitară veterinară pe linia sănătății animalelor de serviciu în unitățile MAI.

\* 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 prin note telefonice, fax sau electronic.

#### **4.4.7. Instruirea personalului (Identificarea necesitatilor de instruire, implementarea planurilor de instruire, inregistrarea si evaluarea instruirii)**

##### **➤ ANSVSA DGCO - DICO**

ANSVSA elaborează, organizează și implementează periodic programe de instruire în domeniul sănătății animalelor. Având în vedere situația epidemiologică actuală DGCO va iniția programe de instruire în ceea ce privește influența aviară, pesta porcină africană și modul de aplicare a noului act normativ privind stabilirea și sancționarea contravențiilor de la normele sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor. Consilierii din cadrul DDGCO vor participa la instruirile organizate de alte instituții și organisme pe domeniul de competență în colaborare cu specialistii din cadrul celorlate direcții generale. Direcția Inspectie si Control Oficial solicită ca DSVSA județene să realizeze periodic instruire în funcție de neconformitățile constatate cu personalul din cadrul DSVSA județene și de asemenea cu operatorii economici în funcție de situația epidemiologică a momentului. Temele abordate în cadrul acestor instruirii au în vedere modificările legislative, aspectele consemnate în notele de control sau în controalele efectuate. În funcție de solicitările existente se pot propune și alte teme de instruire.

##### **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, intruniri profesionale, efectuate prin diferite metode teoretice sau scrise (testare scrisă sau orală a cunoștințelor) și/sau practic.

##### **➤ MJ**

În MJ - ANP se efectuează instruire și convocări de câte ori este necesar, analizând periodic activitățile desfășurate de către personalul sanitar veterinar 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 DGCO - DICO**

În anul 2022 a fost semnat Protocolul de Cooperare privind aplicarea prevederilor legale referitoare la protecția animalelor încheiat între Ministerul Afacerilor Interne și ANSVSA. În acest sens

au fost efectuate lunar sau atunci când situația a impus-o, controale în trafic sau controale tematice cu reprezentanți ai altor instituții ca de exemplu ANAF, MADR. De asemenea, au fost încheiate protocoale între ANSVSA și ANPC, ANFP.

#### ➤ 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.

#### ➤ 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 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. Autorități 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.

#### **DICO**

Toate unitățile autorizate/înregistrate sanitar veterinar care realizează activitate în domeniul zootehnic sunt obligate prin prevederile Ordinului președintelui ANSVSA nr. 16/2010, respectiv ale Ordinului președintelui ANSVSA nr. 79/2019, să dețină un spațiu special amenajat și securizat corespunzător pentru depozitarea cadavrelor până la predarea unei unități specializate în neutralizarea SNCU/incinerare în cazul că deține instalație proprie de incinerare în incinta unității. De asemenea, la nivelul exploatațiilor comerciale de creștere animale este obligatoriu completarea evidențelor cu privire la monitorizarea mortalităților și cantitățile de SNCU și categoria acestora predate spre neutralizare.

Totodată exploatațiile comerciale de creștere animală sunt evaluate anual din punctul de vedere al implementării și respectării condițiilor de biosecuritate și încadrate într-o categorie de risc. În funcție de încadrare se realizează controalele oficiale care includ și capitolul generarea SNCU și modul de gestionare al acestora.

### **4.5.2. Metode și tehnici de control utilizate**

#### **➤ ANSVSA**

##### **DICO**

Controalele efectuate se pot desfășura conform planului de control ce respectă frecvența controalelor în funcție de încadrarea unităților în grupa de risc sau în cazul sesizărilor. Constatările sunt consemnate în fișa de inspecție creată în funcție de tipul unității care desfășoară activitate aflată sub incidența Regulamentelor UE nr. 1069/2009 și nr. 142/2011 respectiv ale Ordinului președintelui ANSVSA nr. 79/2019.

### **4.5.3. Resurse alocate în realizarea controalelor oficiale**

#### **4.5.3.1 Resurse umane**

##### **➤ ANSVSA**

##### **DICO**

În cadrul ANSVSA în cadrul Direcției Generale Sănătatea și Bunastarea animalelor -mai exact Direcția Bunastarea și Nutriția Animalelor există Serviciul 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.

De asemenea, elaborează, actualizează și transmite documentațiile tehnice/operationale specifice necesare pentru asigurarea desfășurării unei activități coerente și unitare pe întregul teritoriu al țării 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 Biroul Control Oficial Siguranță Alimentelor și cealaltă din cadrul Serviciul /Biroul Control Oficial Siguranță Alimentelor;

##### **DEITIGAI**

Medicii veterinari din Posturile de Control la Frontieră aprobate pentru animale vii/produse de origine animală.

### **4.5.4. Priorități în activitatea de control / Modul în care categoriile de risc sunt aplicate efectiv controalelor oficiale vizate**

#### **➤ ANSVSA**

## DICO

Conform prevederilor legale autoritățile competente adopte 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).

Precizăm că Direcția Generală Control Oficial, anual solicita DSVSA județene să ducă la îndeplinire instrucțiunile transmise de ANSVSA.

## DEITIGAIIE

### 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 IIa: 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 IIIa 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 IVa: 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 Va: 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

ANSVSA, 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.

La nivel central cât și județean, controalele sunt efectuate în baza fișelor de inspecție prezentate mai jos pe fiecare categorie:

Fișă de inspecție nr.01-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, Regulamentului CE nr.142/2011 respectiv Ordinul președintelui ANSVSA nr. 79/2019.

Fișă de inspecție nr.02 - 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, Regulamentului CE nr.142/2011 respectiv Ordinul președintelui ANSVSA nr. 79/2019.

Fișă de inspecție nr.03 - a activității de transport și a mijloacelor de transport de subproduse de origine animală ce nu sunt destinate consumului uman/produselor derivate, conform Regulamentului CE nr. 1069/2009, Regulamentului CE nr.142/2011 respectiv Ordinul ANSVSA nr. 79/2019.

Fișă de inspecție nr. 04 - a unităților de biodiesel categoria 1, 2 și 3, conform Regulamentului CE nr. 1069/2009, Regulamentului CE nr.142/2011 respectiv Ordinul președintelui ANSVSA nr. 79/2019.

Fișă de inspecție nr. 05 - a unităților 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. 1069/2009, Regulamentului CE nr.142/2011 respectiv Ordinul președintelui ANSVSA nr. 79/2019.

Fișă de inspecție nr. 06 - a unităților de procesare subproduse de origine animală nedestinate consumului uman categoria 1 și 2, conform Regulamentului CE nr. 1069/2009, Regulamentului CE nr.142/2011 respectiv Ordinul președintelui ANSVSA nr. 79/2019.

Fișă de inspecție nr. 07 - 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, Regulamentului CE nr.142/2011 respectiv Ordinul președintelui ANSVSA nr. 79/2019. Fișă de inspecție nr.08 - 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, Regulamentului CE nr.142/2011 respectiv Ordinul președintelui ANSVSA nr. 79/2019.

Fișă de inspecție nr. 09 - a unităților de procesare subproduse de origine animală nedestinate consumului uman categoria 3, conform Regulamentului CE nr. 1069/2009, Regulamentului CE nr.142/2011 respectiv Ordinul președintelui ANSVSA nr. 79/2019.

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, Regulamentului CE nr.142/2011 respectiv Ordinul președintelui ANSVSA nr. 79/2019.

Fișă de inspecție nr.11 - a unităților de procesare prin hidroliză alcalină categoria 1, 2 și 3, conform Regulamentului CE nr. 1069/2009, Regulamentului CE nr.142/2011 respectiv Ordinul președintelui ANSVSA nr. 79/2019.

Fișă de inspecție nr. 12 - a unităților autorizate sanitar-veterinar pentru producția de fertilizatori organici și amelioratori de sol, utilizatori de fertilizatori organici și amelioratori de sol, conform Regulamentului CE nr. 1069/2009, Regulamentului CE nr.142/2011 respectiv Ordinul președintelui ANSVSA nr. 79/2019.

Urmare aparitiei Ordinului presedintelui 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 si completate cu prevederile actualizate de respectivul document, fisele de inspectie:

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 Directia Inspectii si Control Oficial si au fost transmise în teritoriu prin intermediul Notei de Serviciu nr. 25.772/18.03.2020.

#### **4.5.6. Modalități de raportare a rezultatelor controalelor oficiale**

##### **➤ ANSVSA**

##### **DICO**

În baza unor Note de Serviciu elaborate de ANSVSA - DICO - SCOSA, anual sunt transmise de la nivel județean, numărul controalelor oficiale realizate în anul precedent, neconformitățile constatate și măsurile dispuse. De asemenea, sunt aduse la cunoștință și planificarea controalelor pe segmentul de activitate SNCU pentru anul în curs.

#### **4.5.7. Instruirea personalului (Identificarea necesitatilor de instruire, implementarea planurilor de instruire, inregistrarea si evaluarea instruirii)**

##### **➤ ANSVSA**



## DICO

Direcția Inspecție și Control Oficial solicită ca DSVSA județene să realizeze periodic instruire în funcție de neconformitățile constatate cu personalul din cadrul DSVSA județene și de asemenea cu operatorii economici în funcție de situația epidemiologică a momentului. Temele abordate în cadrul acestor instruirii au în vedere modificările legislative, aspectele consemnate în notele de control sau în controalele efectuate. În funcție de solicitările existente se pot propune și alte teme de instruire.

### **4.5.8. Cooperare și coordonare între autoritățile competente cu responsabilități în domeniu / Modalități de integrare a sistemelor de control**

#### ➤ ANSVSA

##### DICO

De la nivel central este verificată implementarea și respectarea legislației naționale și europene referitoare la colectarea, depozitarea, transportul și neutralizarea SNCU de către DSVSA județene respectiv a unităților autorizate/înregistrate sanitar veterinar implicate în această activitate.

La ora actuală ecarisarea teritoriului la nivelul exploatațiilor nonprofesionale nu se realizează corespunzător deoarece consiliile județene, motivând lipsa fondurilor pecuniare, nu au încheiate contracte prestări servicii conform prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 24/2016, cu unități specializate în neutralizarea SNCU autorizate/înregistrate sanitar veterinar. Se poate considera că sistemul existent de colectare și eliminarea periodică privind subprodusele de origine animală care nu sunt destinate consumului uman, provenite din exploatațiile nonprofesionale trebuie să fie îmbunătățit pentru a fi eficient.

### **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.

Autoritatea competentă în domeniul bunăstării și protecției animalelor este Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor.

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/operationale specifice necesare în domeniul bunăstării și protecției animalelor.

- Realizarea monitorizării permanente a activității structurilor tehnice pecifice 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 câteori 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, în tocirea 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 supunea vizării 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.
- Elaborarea cadrului legal, procedurilor și fișelor de inspecție specifice implementării SMR 11 - 13 și a standardelor superioare de bunăstare, pe care le supune avizării instituțiilor publice care au delegat atribuțiile referitoare la realizarea controalelor în acest domeniu.

## **DICO**

### **Serviciul Metodologie, Planificare, Strategii și Control Operativ**

- 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).

## **DEITIGAI**

### **Serviciul Traces Coordonarea și Verificarea Activităților de Import Export**

Controlul sanitar veterinar în domeniul protecției și bunăstării animalelor se realizează de către medicii veterinari oficiali din Posturile de Control la Frontieră/Punctele de ieșire 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 și Laboratorul

Național de Referință pentru Bunăstarea Animalelor, există proceduri generale, proceduri specifice operaționale și instrucțiuni specifice de lucru pentru evaluarea stării de bine a animalelor. 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 asigurării 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 asigurării și păstrării acestora.

#### 4.6.2. Metode și tehnici de control utilizate

➤ **ANSVSA**

**DGCO- 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 județene/municipiului București, 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.

**DEITIGAI**

**Serviciul Traces Coordonarea și Verificarea Activităților de Import Export**

În Posturile de Control la Frontieră/Punctele de leșire se aplică 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.

În Posturile de Control la Frontieră se iau măsuri speciale pentru a acorda prioritate transportului de animale și pentru a preveni sau a reduce la minimum orice întârziere în timpul transportului sau suferința animalelor în cazul unor circumstanțe neprevăzute.

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 și proprietarul animalelor;
- locul de îmbarcare și destinația prevăzută;
- data și ora îmbarcării;
- durata estimată a călătoriei preconizate.

În cazul importului animalelor, în Postul de Control la Frontieră, controlul oficial constă în efectuarea unui control documentar, de identitate și fizic al acestora.

Controlul fizic se realizează 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 ((inspecții asupra mijloacelor de transport privind condițiile de ventilație, sistemul de iluminare, temperatura, densitatea, verificarea etanșeității mijlocului de transport etc.).

La exportul de animale, în cazul în care medicul veterinar oficial din Punctul de ieșire constată neconformități pentru continuarea călătoriei, și consideră că animalele nu sunt apte pentru fi transportate înapoi la locul de origine, în vederea asigurării condițiilor de bunăstare, dispune ca animalele să fie descărcate în facilitățile existente la PCF/PI, unde sunt adăpate, hrănite și beneficiază de repaus sau de tratament dacă acesta e necesar.

#### ➤ MAI

Activitatea de control privind bunăstarea animalelor de serviciu, este raportată trimestrial de fiecare medic veterinar de zonă către Direcția 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 13 unități care dețin sector zootehnic se vor planifica și efectua în fiecare an, trimestrial, controale pentru bunăstarea animalelor.

Controlul oficial privind bunăstarea animalelor 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 unitățile 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, dezinfecție și deratizare, de cel puțin două ori pe 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 Procese 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

##### DGCO- DICO

Activitatea de control oficial în domeniul bunăstării și protecției animalelor se desfășoară la nivel central prin intermediul a 6 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.

##### DEITIGAIIE

##### Serviciul Traces Coordonarea și Verificarea Activităților de Import Export

Medicii veterinari din Posturile de Control la Frontieră/Punctele de leșire animale vii.

##### DBNA

Reglementarea și actualizarea cadrului legal și operațional în domeniul bunăstării animalelor este asigurată prin intermediul a 4 consilieri cu atribuții exclusive în cadrul Serviciului Bunăstarea Animalelor.

##### ➤ 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 Compartimentul 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

Există 13 unități teritoriale care au sector zootehnic. În aceste sectoare, pe domeniul bunăstării animalelor își desfășoară activitatea un număr de 9 medici veterinari și 7 tehnicieni veterinari. Unități penitenciare care nu au medicii veterinari oficiali din rețeaua MJ, au încheiat contract de prestări servicii cu medici veterinari abilitați.

##### ➤ MApN

Resursele umane responsabile de domeniul bunăstarea animalelor sunt reprezentate de 9 medici veterinari, precum și tehnicieni veterinari și îngrijitori.

### 4.6.3.2. Capacități 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 31 laboratoare naționale de referință pentru sănătatea și bunăstarea animalelor, cu atribuții în controlul oficial, conform prevederilor 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. Priorități în activitatea de control / Modul în care categoriile de risc sunt aplicate efectiv controalelor oficiale vizate**

#### **➤ ANSVSA DGCO - 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

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, canise, persoane fizice deținătoare a unui număr semnificativ de animale precum și transportul comercial al acestora.

#### **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**

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**

Controalele 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  
DGCO - DICO**

Controlul oficial este realizat de DSVSA județene în conformitate cu cerințele/instrucțiunile/procedurile operaționale/specifice primite din partea ANSVSA, iar în cadrul acțiunilor desfășurate se utilizează fișe de inspecție elaborate de ANSVSA, pe categorii de obiective/domenii.

➤ **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 bunăstării 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. Modalități de raportare a rezultatelor controalelor oficiale

##### ➤ ANSVSA

**DBNA - DGSA** transmit anual Comisiei Europene, următoarele:

1. Numărul de animale ucise în focarele de boală, în conformitate cu art. 18 din *Reg. Cons. 1099/2009/CE privind protecția animalelor în momentul uciderii*.
2. Informații statistice referitoare la numărul și speciile de animale utilizate în scopuri științifice, precum și severitatea procedurilor utilizate, în baza prevederilor art.54 (2) din *Directiva Consiliului 2010/63/CE privind protecția animalelor utilizate în scopuri științifice*.

De asemenea, la nivelul DBNA se centralizează și inspecțiile referitoare la respectarea standardelor minime de protecție a animalelor de fermă, precum și a animalelor în timpul transportului, în conformitate cu prevederile art. 113, alin. (1) din *Regulamentul (UE) 2017/625 privind controalele 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*.

1. În ceea ce privește raportarea animalelor ucise în focarele de boală, în conformitate cu prevederile Reg. Cons. 1099/2009/ CE, în situația în care se impune uciderea animalelor într-un focar de boală, ANSVSA (DSVSA) stabilește un plan de acțiune pentru respectarea normelor prevăzute de regulament înainte de a începe acțiunile de depopulare. Acțiunile de depopulare și modul în care se realizează uciderea animalelor în focarele de boală se raportează anual Comisiei Europene (pentru anul precedent), până la la de 30 iunie a fiecărui an.

DSVSA-urile transmit datele privind numărul de animale ucise în focarele de boală la ANSVSA, în conformitate cu machetele transmise prin Note de Serviciu. Ulterior, acestea se încarcă în platforma Comisiei Europene (DG SANTE DATA COLLECTION).

2. În ceea ce privește protecția animalelor utilizate în scopuri științifice, informațiile statistice referitoare la numărul și speciile de animale utilizate, precum și referitoare la severitatea procedurilor utilizate sunt transmise de către DSVSA-uri în conformitate cu machetele transmise prin Nota de serviciu. Aceste date se transmit Comisei Europene, în fiecare an, pentru anul precedent, în baza prevederilor art.54 (2) din *Directiva Consiliului 2010/63/CE*.

Referitor la raportarea inspecțiilor pentru respectarea standardelor minime de protecție a animalelor de fermă, precum și pentru respectarea protecției animalelor în timpul transportului, aceasta se transmit utilizând un model de formular tip, utilizat în rapoartele anuale prezentate de statele membre. Raportările se transmit anual Comisiei Europene, cel târziu până la data de 31 august a fiecărui an (pentru anul precedent), așa cum este reglementat la art.113, alin. (1) din *Regulamentul (UE) 2017/625*.

Raportul transmis trebuie să fie însoțit de o analiză a deficiențelor/neconformităților majore constatate cu ocazia controalelor, precum și un plan de acțiune în vederea remedierii.

Personalul responsabil din cadrul DSVSA județene se asigură că, pentru controalele raportate există documente oficiale (note/ fișe de inspecție, procese verbale de constatare) care să ateste efectuarea acestora și care conțin inclusive măsuri de remediere (acolo unde a fost cazul) și totodată să certifice conformitatea datelor în raport cu cartografia unităților.

DSVSA-urile transmit la ANSVSA datele privind raportarea inspecțiilor pentru respectarea standardelor minime de protecție a animalelor de fermă, precum și respectarea protecției animalelor în timpul transportului, în conformitate cu machetele transmise prin N.S. Ulterior, aceste date sunt centralizate la nivelul DBNA și încărcate în platforma Comisiei Europene de către responsabilii din cadrul DGSA.

## **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 sanitară veterinară desfășurată pe linia bunăstării animalelor este raportată „trimestrial” de fiecare medic veterinar de zonă din cadrul CMJ/CMDTA către Compartimentul 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.

Compartimentul 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 asigurării 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 prin note telefonice, fax sau electronic.

## **4.6.7. Instruirea personalului (Identificarea necesitatilor de instruire, implementarea planurilor de instruire, inregistrarea si evaluarea instruirii)**

### ➤ **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.

### **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, 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, analizând periodic activitățile desfășurate de către personalul sanitar veterinar 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**

## DICO

### Serviciul Metodologie, Planificare, Strategii și Control Operativ

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, și de asemenea cu IGPR un protocol de cooperare privind aplicarea prevederilor legale referitoare la protecția animalelor.

#### ➤ 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.

#### ➤ 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 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:**

- 2 laboratoare regionale de nematologie în cadrul OF Brașov și OF Suceava;
- 1 laborator Regional de bacteriologie în cadrul OF Bacău.

#### **La nivel local:**

- 41 de oficii fitosanitare (OF) județene și 11 posturi de control la frontiera (PCF). PCF-urile sunt organismele oficiale fitosanitare de control din punctele de trecere a frontierei de stat a României organizate la nivel de compartimente în cadrul Oficiilor Fitosanitare. În prezent există PCF în Oficiul

Fitosanitar din județul: Constanța, Galați, Ilfov, Iași, Botoșani, Vaslui, Suceava, Satu Mare, Timiș și Tulcea.

#### 4.7.2. Metode și 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 și transmise în teritoriu organismelor oficiale (oficii fitosanitare județene și posturilor de control la frontieră), informații pentru monitorizarea:

- organismelor dăunătoare culturii cartofului: *Ralstonia solanacearum*, *Clavibacter sepedonicus*, *Globodera pallida* și *G. rostochiensis*, *Meloidogyne fallax*, *M. chitwoodi*, *Ditylenchus destructor*, *Synchytrium endobioticum*, *Potato spotted wilt virus*, *Potato stolbur mycoplasma*, *Potato Spindle Tuber Viroid*, *Epitrix cucumeris*, *Epitrix similaris*, *Epitrix subcrinita*, *Epitrix tuberis*, *Scrobipalopsis solanivora*, *Solanum dulcamara*;

- dăunătorilor din spații protejate (sere, solarii): *Thrips palmi*, *Liriomyza huidobrensis*, *L. sativae*, *L. trifolii*, *Amauromyza maculosa*, *Heliothis armigera*, *Spodoptera eridania*, *S. frugiperda*, *S. litura*, *S. littoralis*;

- virusurilor, ciupercilor și a speciei *Xanthomonas fragariae* la căpșunul cultivat (*Fragaria* spp.),
- organismelor de carantină dăunătoare la vița de vie: *Xylophilus ampelinus*, *Potato ringspot virus*, *Tabacco ringspot virus*, *Grapevine Flavescence Doree*;

- speciei *Tilletia indica* la seminte și boabe din genurile *Triticum*, *Secale* și *X Triticosecale*;
- speciei *Plum pox virus* și *Erwinia amylovora* la pepiniere și plantații mama de pomi fructiferi;
- bacteriilor și virusurilor la tomate: *Tomato Brown Rugosus Fruit Virus (TOBRFV)*, *Clavibacter michiganensis* spp. *michiganensis*, *Xanthomonas campestris* pv. *vesicatoria* virusuri ale legumelor (tomate): *Tomato yellow leaf curl virus*, *Pepino mosaic virus* și *Bemisia tabaci* ca vector;

- organismelor dăunătoare de carantină: *Apple Proliferation Mycoplasma*, *Apricot Chlorotic Leafroll Mycoplasma* și *Pear Decline Mycoplasma*, *Aromia bungii*, *Anoplophora chinensis* și *Anoplophora glabripennis*;

- speciei *Tuta absoluta*, *Cryphonectria parasitica*, *Phytophthora ramorum*, *Ditylenchus dipsaci*, *Clavibacter michiganensis* subsp. *insidiosus*, *Gibberella circinata*, *Scirrhia pini*, *Bursaphelenchus xylophilus* și vectorii din genul *Monochamus*;

De asemenea, a fost redactat și transmis:

- Programul de eradicare și prevenire a răspândirii organismelor dăunătoare *Clavibacter sepedonicus* și *Ralstonia solanacearum*;

- Programul de eradicare și prevenire a răspândirii organismului dăunător *Bursaphelenchus xylophilus*;

- Programul de conformitate fitosanitară a ambalajelor din lemn cu standardul internațional pentru măsuri fitosanitare - ISPM 15.

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](http://www.anfdf.ro);

Metodele utilizate pentru efectuarea analizelor de laborator 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 (EURLs). 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 inspectorii fitosanitari oficiali din cadrul:

- Biroului protecția plantelor și carantină fitosanitară;
  - Posturilor de control la frontiera 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;
  - Oficiilor fitosanitare județene;
  - Laboratoarelor regionale de profil.
- Analizele privind depistarea, identificarea și confirmarea organismelor dăunătoare plantelor și produselor vegetale sunt efectuate de specialiști din cadrul Laboratorului Național Fitosanitar, respectiv Laboratorul de Fitopatologie și Laboratorul de Entomologie.

#### 4.7.3.2. Capacitati 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 17025/2018 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 cartoful de consum și pomi fructiferi;
- implementează un sistem de calitate bazat pe cerințele standardului SR ISO 17025/2018 pentru a asigura calitatea rezultatelor analizelor.

Laboratoarele regionale sunt laboratoare specializate pentru detecția 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. Priorități în activitatea de control / Modul în care categoriile de risc sunt aplicate efectiv controalelor oficiale vizate

##### ➤ MADR-ANF

Întărirea capacității de control fitosanitar

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 punctele de intrare în țară (Posturile de control la frontieră - PCF);
- 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 monitorizării anuale a organismelor dăunătoare prioritare reglementate în conformitate cu prevederile Regulamentului (UE) 2019/1702, în funcție de risc;
- întărirea capacității de controla organismelor daunatoare conform legislației specifice;
- continuarea instruirii personalului de specialitate din cadrul celor 11 PCF-uri 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.anfd.ro](http://www.anfd.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 privind înregistrarea operatorilor profesioniști în registrul oficial și emiterea pașaportului fitosanitar pentru plante, produse vegetale și alte obiecte.
- Procedura de eliberare a certificatelor fitosanitare pentru export și re-export conform Standardului Internațional pentru Măsuri 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;
- 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 Posturile de control la frontiera 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 de activitate lunar și anual și în conformitate cu SR ISO 17025/2018 efectuează anual analiza de management.

#### **4.7.7. Instruirea personalului (Identificarea necesitatilor de instruire, implementarea planurilor de instruire, înregistrarea și evaluarea instruirii)**

##### **➤ MADR- ANF**

În vederea implementării legislației naționale armonizată cu cea a 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 posturilor de control la frontiera este asigurată cel puțin o instruire pe an de către specialiștii Biroului Protecția Plantelor și Carantină Fitosanitară din cadrul Direcției Fitosanitare a Autorității Naționale Fitosanitare.

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 amendă 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:

- Măsura: Întărirea capacității de control privind comercializarea produselor de protecție a plantelor;

- Măsura: Controlul privind respectarea cerințelor în zonele de protecție multifuncțională;

- Măsura: 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.

Inspectiile 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 mediu 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 durabile a produselor de protecție a plantelor, 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 controalelor oficiale se efectuează verificarea documentelor, controlul de indentitate, controlul fizic a produselor de protecție a plantelor, testarea și verificarea echipamentelor utilizate la 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 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 inspectorii fitosanitari, după cum urmează:

- Serviciul controlul comercializării și utilizării durabile a produselor de protecție a plantelor;
- Oficii fitosanitare județene
- 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 specialiști din cadrul LNF - LCCP, iar pentru controlul reziduurilor de pesticide din plante și produse vegetale activează specialiștii din cadrul LNF - LCRPPPV București.

#### **4.8.3.2. Capacități 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 și Mures functioneaza cu 8 specialiști cu studii superioare.

#### 4.8.4. Priorități în activitatea de control / Modul în 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 .

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

Legislația specifică și procedurile referitoare la controlul produselor de protecție a plantelor se află postate pe site-ul [www.anfdf.ro](http://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 necesitatilor de instruire, implementarea planurilor de instruire, inregistrarea si 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 flacăra, 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, Posturilor de control la frontieră 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**

##### **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 DGPA, structură responsabilă cu aprobarea și retragerea aprobării organismelor de control și DMIVC, structură responsabilă pentru controlul și supravegherea organismelor de control.

La nivel teritorial funcționează direcțiile pentru agricultură județene și a municipiului București (DAJ/DAMB), 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

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 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 al UE, activitățile desfășurate de către operatorii din sistemul de agricultură ecologică fac obiectul unui sistem de control, instituit și gestionat în conformitate cu prevederile legislației UE și a celei 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, pregătire 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 al UE pentru fiecare tip de activitate.

Organismele de control efectuează cel puțin o dată pe an o inspecție fizică la fața locului la toți operatorii/grupurile de operatori, cu care au încheiat un contract de prestări servicii, pentru verificarea respectării prevederilor Regulamentului (UE) 2018/848, regulamentelor delegate și de punere în aplicare, în conformitate cu prevederile art. 38 alin. (3) din Regulamentul (UE) 2018/848, cu excepția cazurilor în care sunt îndeplinite condițiile prevăzute la lit. a) și b) ale art. 38 din Regulamentul (UE) 2018/848, situație în care perioada dintre două inspecții fizice la fața locului nu trebuie să depășească 24 de luni; inspecțiile la operatori/grupurile de operatori trebuie realizate în perioada optimă astfel încât să se asigure eficacitatea și caracterul adecvat al controalelor oficiale în conformitate cu art. 5 alin. (1) lit. a) din Regulamentul (UE) 2017/625; eliberarea certificatului este condiționată de prezența fișei de înregistrare în sistemul de agricultură ecologică a operatorului/grupului de operatori inspectat pentru anul în curs și închiderea neconformităților constatate de organismul de control, care afectează procesul de certificare, cerințe prevăzute la art. 9, alin. (1), lit. d) din Ordinul ministrului agriculturii și dezvoltării rurale nr. 312 din 5 noiembrie 2021 privind organizarea sistemului de control și certificare, de aprobare a organismelor de control și de supraveghere a activității acestora în agricultura ecologică. 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 normele privind producția ecologică sau detectarea unei posibile contaminări cu produse neautorizate. Fiecare organism aprobat de MADR furnizează documente justificative (conform modelului de certificat prevăzut la anexa VI din Regulamentul delegat (UE) 2021/1006 al Comisiei din 12 aprilie 2021 de modificare a Regulamentului (UE) 2018/848 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește modelul de certificat care atestă conformitatea cu normele privind producția ecologică) 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/grupuri de operatori, organismele de control aplică sancțiuni conform catalogului prevăzut la Anexa nr. 4 din Ordinul ministrului agriculturii și

dezvoltării rurale nr. 312 din 5 noiembrie 2021 privind organizarea sistemului de control și certificare, de aprobare a organismelor de control și de supraveghere a activității acestora în agricultura ecologică 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 Ordinului ministrului agriculturii și dezvoltării rurale nr. 312/2021.

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 supravegherii 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 DAJ/DAMB 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;

- 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 art.34, alin. (2) din Regulamentului (UE) 2018/848.

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. (6)-(7)-(8) din ORDIN nr. 45/2022 pentru aprobarea regulilor privind înregistrarea activității operatorilor/ grupurilor de operatori în agricultura ecologică.

#### **Controlul și supravegherea activității organismelor de control aprobate de MADR**

Controlul și supravegherea activității organismelor de control 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 (aprobate anual de conducerea MADR) 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.

b) 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 organismele 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 organismele 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.
- c) 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/DAMB 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 organismelor de control 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 în conformitate cu Hotărârea nr. 1579/2022 privind stabilirea contravențiilor și aplicarea sancțiunilor în sectorul de agricultură ecologică. 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 Ordinului ministrului agriculturii și dezvoltării rurale nr. 312 din 5 noiembrie 2021 privind organizarea sistemului de control și certificare, de aprobare a organismelor de control și de supraveghere a activității acestora în agricultura ecologică.

- Retragerea aprobării, conform prevederilor art. 18-19 din Ordinului ministrului agriculturii și dezvoltării rurale nr. 312 din 5 noiembrie 2021 privind organizarea sistemului de control și certificare, de aprobare a organismelor de control și de supraveghere a activității acestora în agricultura ecologică.

#### **Pentru operatori:**

Neconformitățile constatate în cadrul controalelor de supraveghere efectuate la operatorii incluși în eșantionul de control, sau la cei din afara eșantionului se sancționează de personalul cu atribuții de inspecții tehnice în domeniul agriculturii ecologice din cadrul DAJ/DAMB și constau în:

- Amendă contravențională în conformitate cu Hotărârea nr. 1579/2022 privind stabilirea contravențiilor și aplicarea sancțiunilor în sectorul de agricultură ecologică. Contravențiilor 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.

#### **➤ ANPC**

Prin programul de control elaborat la nivel central ANPC stabilește desfășurarea unui control la nivel național cu tematica produse ecologice.

### 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 structură 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/DAMB 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 117 de specialiști în domeniul produselor alimentare cu pregătire universitară (ingineri de industrie alimentară, medici veterinari, ingineri agronomi, ingineri horticoli etc.).

#### 4.9.3.2. Capacități 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 pentru 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 ministrului agriculturii și dezvoltării rurale nr. 312 din 5 noiembrie 2021 privind organizarea sistemului de control și certificare, de aprobare a organismelor de control și de supraveghere a activității acestora în agricultura ecologică. Acest act normativ 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 al UE aplicabil producției ecologice.

Totodată, anual sunt elaborate și aprobate de conducerea MADR, *tematici de control*, *tematici de audit* și *programul de inspecții*.

### 4.9.4. Priorități în activitatea de control / Modul în 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/încălțări în ceea ce privește conformitatea cu cerințele legislației UE și a celei 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 conformitate cu art.38, alin. (2) din Regulamentul (UE) 2018/848 și sunt stabilite de fiecare organism de control în funcție de tipul activității desfășurate de operator. Acestea includ, printre altele, tipul, dimensiunea și structura operatorilor/grupurilor de operatori, rezultatul controalelor anterioare, gravitatea sancțiunilor aplicate, tipul, cantitatea și valoarea produselor, 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 să fie efectuate și controale suplimentare în procent de minimum 10%, în baza evaluării generale a riscului de nerespectare a legislației UE și a celei 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.

Prioritățile MADR în activitate de control și supraveghere a organismelor de control

În acest sens, sunt urmărite aspecte privind :

- 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 UE și a celei 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 ale 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 UE. 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 UE și gestionate de operatori sunt păstrate în unitățile/locațiile acestora și sunt la dispoziția organismelor de control sau a 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 UE și cea națională 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 organismului de acreditare.

Procedurile adoptate de organisme și instrucțiunile de lucru sunt parte componentă a dosarului de aprobare de 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 ministrului agriculturii și dezvoltării rurale nr. 312 din 5 noiembrie 2021 privind organizarea sistemului de control și certificare, de aprobare a organismelor de control și de supraveghere a activității acestora în agricultura ecologică MADR a pus la dispoziție un instrument legislativ detaliat pentru aprobarea și supravegherea organismelor de control, precum și efectuarea de controale directe la operatori. Anexa nr. 4 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, de control și de 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 constatare, procese-verbale de prelevare de probe, procese-verbale de distrugere, stampile, sigilii utilizate la prelevarea esantioanelor, trusa de control-Body Cam, termometru, lupă, stație emisie-recepție, camera video, recipiente prelevare probe, substanțe dezinfectante 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, procese verbale de distrugere) de către comisari trebuie să conțină toate constatările din teren și analize de laborator, să stabilească neconformitățile pe baza acestor date, sancțiunile și măsurile complementare aplicate.

### **4.9.6. Modalități de raportare a rezultatelor controalelor oficiale**

#### **➤ MADR**

- structura cu atribuții de inspecții tehnice în domeniul agriculturii ecologice a transmis către DAJ/DAMB 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/DAMB;
- 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;
- 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 efectuate sunt raportate anual către Comisie, conform modelului prevăzut în Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2021/1935 al comisiei din 8 noiembrie 2021 de modificare a Regulamentului de punere în aplicare (UE) 2019/723 în ceea ce privește informațiile și datele referitoare la producția ecologică și etichetarea produselor ecologice care trebuie transmise prin intermediul modelului de formular tip, 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 UE/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 se face 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**

Rezultatele controalelor rezultate din documentele de control sunt centralizate la nivel de județ/regiune sub forma unui raport sinteza însoțit de anexele completate care sunt transmise prin posta electronică la ANPC -nivel central, unde se elaborează raportul sinteza cuprinzând elementele rezultate din control la nivel național.

Raportul sinteza însoțit de anexele completate, întocmit la nivel național, se înaintează Președintelui ANPC.

### **4.9.7. Instruirea personalului (Identificarea necesitatilor de instruire, implementarea planurilor de instruire, înregistrarea și 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.

#### **Organismele de control**

Fiecare organism de control are responsabilitatea, în conformitate cu legislația națională, să-și desemneze o persoană 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 a UE 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 întruniri 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 și coordonare între autoritățile competente cu responsabilități în domeniu / Modalități de integrare a sistemelor de control**

#### ➤ MADR

Pentru supravegherea organismelor de control, MADR prin structura cu atribuții de inspecții transmite către DAJ/DAMB eșantionul de control pentru verificarea în teren a fiecărui operator selectat.

Rezultatele controalelor efectuate de consilierii din cadrul DAJ/DAMB se transmit lunar către autoritatea competentă pentru analiza constatărilor și centralizarea datelor.

Structura cu atribuții de inspecții din cadrul MADR centralizează neconformitățile și sancțiunile majore aplicate operatorilor de către organismele de control și informează APIA pentru asigurarea unui flux informațional eficient între sistemul de control și sistemul de plăți.

Schimbul 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 al UE, prin intermediul sistemului informatic OFIS și Comitetului permanent privind agricultura ecologică.

Schimbul de informații, ori de câte ori este nevoie, cu RENAR 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 e-mail, 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 structuri de control ale administrației publice, a iregularităților care exced competențelor de control ale MADR.

Protocoale 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-mediu-PNDR 2007-2013 și Măsura 11-Agricultură ecologică din PNDR 2014-2020, a monitorizării activității conform art.14, alin(1), lit.e) din Ordinul ministrului agriculturii și dezvoltării rurale nr. 312 din 5 noiembrie 2021 privind organizarea sistemului de control și certificare, de aprobare a organismelor de control și de supraveghere a activității acestora în agricultura ecologică.

#### **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**

###### **➤ 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 (IGP), a denumirilor de origine (DOP) 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 anuală pentru verificarea activității efectuate în anii 2023-2027 de către organismele de inspecție și certificare a produselor agricole sau alimentare, aprobate de Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale să desfășoare activități în domeniul industriei alimentare, și de asemenea efectuează 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.

Rezultatele verificărilor vor fi consemnate într-un Raport de evaluare pentru fiecare organism controlat, care va cuprinde constatările, neregulile identificate, concluziile și propunerile de măsuri.

###### **Organisme de inspecție și certificare (OIC) delegate de MADR**

Organismele de inspecție și certificare (OIC) dispun de proceduri tehnice pentru efectuarea evaluării în diferite etape a procesului de inspecție și certificare pentru diferite clase de produse agricole și alimentare din domeniul reglementat și evaluează conformitatea produselor alimentare pentru dobândirea Denumirii de Origine Protejate (DOP) sau Indicației Geografice Protejate (IGP) și a specialităților tradiționale garantate (STG).

OIC, efectuează controale periodice (cel puțin unul pe an) la fiecare operator producător (membru al unui grup aplicant sau independent), care solicită protecția denumirii.

Procedura de control prevede efectuarea a cel puțin unui control anual și 10% din controale neanunțate. Controalele neanunțate se fac la etapa de supraveghere.

###### **➤ ANPC**

Prin programul de control elaborat la nivel central ANPC stabilește desfășurarea unui control la nivel național cu tema produselor alimentare care poartă denumiri de origine protejate, indicații geografice protejate și specialități tradiționale garantate.

##### **4.10.3. Resurse alocate în realizarea controalelor oficiale**

#### **4.10.3.1. Resurse umane**

##### **➤ MADR**

Consilierii cu atribuții de inspecție tehnică în domeniul industriei alimentare din cadrul Direcției Monitorizare Inspecții Verificare și Control (DMIVC) vor desfășura acțiuni de audit administrativ și prin observare directă la membrii aplicanți care sunt verificați de OIC recunoscute.

Organisme de inspecție și certificare (OIC) delegate de MADR desfășoară controale periodice (cel puțin unul pe an) la fiecare operator producător (membru al unui grup aplicant sau independent), care solicită protecția denumirii.

##### **➤ 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 117 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 de MADR.

##### **➤ ANPC**

În activitatea de control sunt utilizate proceduri de control, tipizate specifice, respectiv procese-verbale de constatare a contravenției, procese verbale de constatare, procese-verbale de prelevare de probe, procese-verbale de distrugere, stampile, sigilii utilizate la prelevarea esanțioanelor, trusa de control-Body Cam, termometru, lupă, stație emisie-recepție, camera video, recipiente prelevare probe, substanțe dezinfectante 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, procese verbale de distrugere) de către comisari trebuie să conțină toate constatările din teren și analize de laborator, să stabilească neconformitățile pe baza acestor date, sancțiunile și măsurile complementare aplicate.

#### **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**

Rezultatele controalelor rezultate din documentele de control sunt centralizate la nivel de județ/regiune sub forma unui raport sinteza însoțit de anexele completate care sunt transmise prin

posta electronica la ANPC -nivel central, unde se elaborează raportul sinteza cuprinzând elementele rezultate din control la nivel național.

Raportul sinteza însoțit de anexele completate, întocmit la nivel național, se înaintează Președintelui ANPC.

#### **4.10.7. Instruirea personalului (Identificarea necesităților de instruire, implementarea planurilor de instruire, înregistrarea și evaluarea instruirii)**

##### **➤ ANPC**

ANPC organizează periodic intruniri 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 ANSVSA, 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.

### **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.

### **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](http://www.ansvsa.ro/download/ghiduri_-_toate/ghid_nutritie_animala/Plan-de-Contingenta-Managementul-crizelor-in-domeniul-hranei-pentru-animale.pdf))

#### **➤ MS-ISS**

**Sistemul rapid de alerta pentru alimente si furaje.** Punctul central de contact al Ministerului Sănătății este organizat la nivelul Inspectiei Sanitare de Stat, la care se adaugă Serviciul Direcțiile de Sănătate Publică (DSP) județene și a municipiului București.

**Sistemul de Asistență și Cooperare Administrativă (AAC).** Punctul central de contact al Ministerului Sănătății este organizat la nivelul Inspectiei Sanitare de Stat, la care se adaugă Serviciul Direcțiile de Sănătate Publică (DSP) județene și a municipiului București.

## **5.2. Organizarea cooperării și asistenței reciproce / Utilizarea bazelor de date UE**

#### **➤ ANSVSA**

**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 sa 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.



Alături de baza legală națională și europeană a funcționării SRAAF, precum și de procedurile standard de operare de la nivel european (SOP's), există la nivel național 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 notificări, precum și împărțirea pe categorii a pericolelor și riscurilor potențiale legate de alimente și furaje.

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 pentru Alimente și Furaje.

Membrii rețelei sunt: ANSVSA, MADR, 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 Județene pentru Protecția Consumatorilor (CJPC) și Direcțiile Agricole Județene (DAJ), județene și ale municipiului București.

Autoritățile competente pe domeniul siguranței alimentelor, membre ale SRAAF (MS, MADR, ANPC, ANF) au desemnat puncte de contact de la nivel central, 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/închiderea și transmiterea către PNC a datelor/informațiilor primite de la acestea.

**Sistemul de Asistență Administrativă și Cooperare (AAC)** este conceput pentru a sprijini schimbul de informații între autoritățile competente din statele membre și între autoritățile competente ale statelor membre și CE, privind atât neconformitățile produselor supuse controlului oficial, cât și alte solicitări specifice.

Pentru a îndeplini obligațiile prevăzute de legislația în vigoare, ANSVSA, în calitate de punct național de contact la nivel european, a înființat o rețea la nivel național, rețea în continuă schimbare, în funcție de schimbările de la nivel european.

Din această rețea fac parte, la nivel central, ANSVSA, MADR/ANF, MS, ANPC și AVR, la care se adaugă toate instituțiile din subordinea acestora, la nivel local/județean.

Structurile județene ale ANSVSA și-au stabilit puncte de contact și funcționează în baza instrucțiunilor tehnice primite de la nivel central, în legătură cu notificarea neconformităților produselor alimentare și ale hranei pentru animale, transmiterea notificărilor prin intermediul acestui sistem făcându-se prin intermediul platformei electronice iRASFF, sau prin utilizarea unor formulare standard, în funcție de situație.

#### ➤ **MADR**

##### **DMIVC Agricultură ecologică**

De la 1 ianuarie 2023 noile certificate ale operatorilor/grupurilor de operatori, care reprezintă un certificat oficial în sensul art. 86 alin. (1) lit.(a) din Regulamentul 2017/625, vor fi emise în TRACES.

Se utilizează OFIS și modelele OFIS prevăzute la Anexa II la Regulamentul 2021/279 pentru a face schimb de informații cu COM și alte state membre privind:

- neconformități suspectate sau constatate care afectează integritatea produselor ecologice sau în conversie provenite dintr-un alt stat membru;

- neconformități suspectate sau constatate care afectează integritatea produselor ecologice sau în conversie importate dintr-o țară terță în conformitate cu articolul 45 alineatul (1) sau cu articolul 57 din Regulamentul (UE) 2018/848;

- neconformități suspectate sau constatate care afectează integritatea produselor ecologice sau în conversie provenite din statul membru notificator, întrucât aceasta ar putea avea implicații pentru unul sau mai multe state membre notificate (notificare de alertă).

De asemenea, se transmit prin OFIS informațiile relevante privind cazurile de contaminare cu produse sau substanțe neautorizate, până la data de 31 martie a fiecărui an.

#### ➤ **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 IN AUTORITATILE COMPETENTE

### 6.1. Audituri interne și externe ale autorităților competente (inclusiv frecvența și natura auditurilor)

#### ➤ ANSVSA

##### Auditul extern

Auditul extern este realizat de către Autoritatea de Audit de pe lângă Curtea de Conturi a României, conform atribuțiilor stabilite de art. 8 din H.G. nr. 48/2015 cu modificările și completările ulterioare. 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.

De asemenea, cu rol de control independent al activității de audit sunt și misiunile de evaluare realizate de Unitatea Centrală de Armonizare pentru Auditul Public Intern din cadrul Ministerul Finanțelor Publice, care urmăresc respectarea normelor metodologice de audit, a instrucțiunilor, precum și a Codului privind conduita etică a auditorului intern. Din punct de vedere al frecvenței, evaluările UCAAPI au loc de regulă o dată la cinci ani sau ori de câte ori sunt solicitate.

##### Auditul intern

##### Serviciul Audit Public Intern

Serviciul Audit Intern este organizat la nivel central conform prevederilor Legii nr. 672/2002. Metodologia utilizată pentru planificarea și efectuarea auditurilor interne, precum și etapele procedurale care asigură independența auditorilor sunt publicate în Hotărârea Guvernului nr. 1086/2013.

Serviciul Audit Intern evaluează dacă sistemele de control intern sunt transparente și respectă regulile de legalitate, regularitate, eficiență și economie. Auditul intern se exercită asupra tuturor activităților desfășurate într-o entitate publică, inclusiv a activităților subordonaților, sau sub autoritate în coordonare cu formarea și utilizarea fondurilor publice și gestionarea bunurilor publice, care se desfășoară în cadrul metodologiei specifice etapelor de audit intern, proceduri și documente.

Auditurile planificate sunt efectuate în conformitate cu planurile de audit (planul anual și multianual/strategic) care se bazează pe o analiză de risc și prin luarea de sugestii din partea conducerii, solicitările venite din partea unor entități guvernamentale de nivel superior și luând în considerare recomandările Curții de Conturi. Auditurile ad-hoc sunt sarcini de audit intern excepționale care, neincluse în planul anual de audit intern.

Misiunile de audit intern pot fi clasificate după obiectivele lor principale:

- evaluarea procedurilor și operațiilor care să asigure respectarea regulilor, regulamentelor și legilor - auditul de conformitate/regularitate;
- evaluarea managementului și controlul intern pentru înlăturarea eventualelor nereguli și neajunsuri ale structurii/entității auditate - auditul de sistem;
- examinarea impactului obiectivelor stabilite și al calității dorite a publicului în ceea ce privește criteriile de economie, eficiență și economie - auditul de performanță.
- verificarea respectării de către compartimentele de audit public intern de la nivelul instituțiilor subordonate ANSVSA, a normelor, instrucțiunilor, precum și a Codului privind conduita etică a auditorului intern, prin evaluarea activității acestora și în situația în care se constată nerespectarea reglementărilor propun măsurile corective necesare îmbunătățirii activităților - misiunile de evaluare

##### Atribuțiile și responsabilitățile Serviciului Audit Public Intern:

1. răspunde de elaborarea și depunerea spre aprobare către președintele A.N.S.V.S.A., a proiectului planului multianual de audit public intern, pe o perioadă de 5 ani, și pe baza acestuia, planul anual de audit public intern, însoțit de documentația aferentă, conform legislației în vigoare;
2. formulează propuneri privind aprobarea modificării/actualizării planurilor de audit de către președintele A.N.S.V.S.A.;
3. 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;
4. elaborează și actualizează, ori de câte ori este cazul, norme metodologice de audit public intern specifice A.N.S.V.S.A. și norme metodologice cadru privind exercitarea activității de audit

intern, aplicabile instituțiilor aflate în subordinea A.N.S.V.S.A. și le supune avizării și aprobării conform prevederilor legislației în vigoare;

5. elaborează Carta auditului public intern la nivelul instituției și o transmite spre aprobare președintelui A.N.S.V.S.A.;

6. Întocmește și asigură transmiterea către instituțiile subordonate A.N.S.V.S.A. a instrucțiunilor aprobate de președintele A.N.S.V.S.A. 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;

7. asigură implementarea cerințelor standardului specific de audit intern din cadrul sistemului de control intern managerial al instituției, conform prevederilor legislației în vigoare;

8. efectuează misiuni de audit public intern pentru a evalua dacă sistemele de management financiar și control ale A.N.S.V.S.A., 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;

9. efectuează, la cerere, misiuni de consiliere menite să adauge valoare și să îmbunătățească procesele guvernantei în A.N.S.V.S.A., precum și în instituțiile subordonate acesteia, cu acordul președintelui A.N.S.V.S.A.;

10. efectuează misiuni de audit ad-hoc, la solicitarea și cu aprobarea președintelui A.N.S.V.S.A., respectiv misiuni de audit public intern cu caracter excepțional, necuprinse în planul anual de audit public intern;

11. în cazul identificării unor iregularități sau posibile prejudicii, raportează în termen de 3 zile președintelui A.N.S.V.S.A. precum și structurii de control intern abilitate;

12. în cazul identificării unor neconformități majore care pot afecta sănătatea publică și/sau a animalelor, informează în regim de urgență președintele A.N.S.V.S.A. și structurile interne cu atribuții privind remedierea acestora;

13. urmărește modul de implementare a recomandărilor asumate în cadrul rapoartelor de audit și raportează periodic președintelui A.N.S.V.S.A. asupra stadiului de implementare;

14. elaborează și transmite spre avizare președintelui A.N.S.V.S.A. raportul anual al activității de audit public intern și asigură transmiterea raportului anual al activității de audit public intern, avizat, către U.C.A.A.P.I. - M.F.P. și Curtea de Conturi, în termenele prevăzute de lege;

15. efectuează misiuni de evaluare a activității compartimentelor de audit intern din instituțiile publice subordonate A.N.S.V.S.A. 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;

16. informează U.C.A.A.P.I.-M.F.P. despre recomandările neînsușite de către președintele A.N.S.V.S.A., precum și despre consecințele acestora;

17. asigură îndrumarea metodologică a activității de audit public intern de la nivelul unităților subordonate A.N.S.V.S.A., propune acțiuni de pregătire profesională a acestora, organizează intruniri de lucru periodice cu auditorii din cadrul structurilor subordonate.

18. 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 A.N.S.V.S.A./structurilor subordonate, după caz.

19. 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;

20. răspunde la solicitările altor structuri din cadrul A.N.S.V.S.A. și ale persoanelor fizice sau juridice, privind domeniile de competență, conform legislației în vigoare;

21. realizează și alte activități dispuse de conducerea ANSVSA, în baza legislației în vigoare, în limita competențelor specifice.

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;

- 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 următorii factori analiză a riscurilor :

a) Aprecierea mediului de control (cu o pondere de 50%) urmărește analiza următoarelor criterii de analiză a riscurilor:

- obiective
- proceduri
- managementul riscurilor

b) Aprecierea cantitativă (cu o pondere de 25%) urmărește analiza următoarelor criterii de analiză a riscurilor:

- complexitatea activităților
- materialitatea (Buget alocat)
- asigurarea resurselor umane (fluctuatii, grad de încărcare, competență)
- numărul operațiunilor financiare
- stabilitatea /modificarile legislative și organizatorice
- intervalul de la ultimul audit
- mediul de control/Vulnerabilitatea
- sensibilitatea
- preocupările conducerii

c) Aprecierea calitativă (cu o pondere de 25%) urmărește analiza următoarelor criterii de analiză a riscurilor:

- impactul
- probabilitatea.

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 4 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.

## **IDS**

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.

## IISPV

Institutul de Igienă și Sănătate Publică Veterinară îndeplinește cerințele SR EN ISO/IEC 17025:2018 și este competent să efectueze activități de încercări conform certificatului de acreditare, acest statut fiind menținut cu condiția îndeplinirii în mod continuu a criteriilor de acreditare stabilite de Asociația de Acreditare din România - RENAR. Astfel, organismul național de acreditare RENAR efectuează **evaluări anuale de supraveghere**, în scopul verificării menținerii condițiilor în care a fost acordată acreditarea (începând cu anul 2002). Compartimentul de managementul Calității stabilește și gestionează realizarea programului anual de audit intern pentru domeniul tehnic. Acesta include cel puțin un audit pentru fiecare structură organizatorică tehnică, implicată în activitatea de laborator. Scopul auditului intern este de a verifica dacă operațiunile efectuate, continuă să îndeplinească cerințele sistemului de management și a documentelor de referință în vigoare. Se evaluează necesitățile de acțiune, ameliorare, corecție sau îmbunătățire și de conștientizare a personalului, implicat în procesul analitic și de organizare scheme de competență, de importanța sistemului de management. Auditul intern efectuat în conformitate cu cerințele SR EN ISO/IEC 17025:2018 (Cerințe generale pentru competența laboratoarelor de încercări și etalonări) și SR EN ISO 19011:2018 (Ghid pentru auditarea sistemelor de management) face parte din planul de evaluare al organismul național de acreditare.

Potrivit programului de audit al Directorate-General for Health and Food Safety, activitatea de laborator și cea de Laborator Național de Referință este auditată extern anual, pe diverse domenii analitice, în funcție de tematica misiunilor de audit.

Pentru îndeplinirea atribuțiilor Laboratoarelor Naționale de Referință organizate în cadrul IISPV, în conformitate cu Ord. ANSVSA nr. 205/2007 cu modificările și completările ulterioare, specialiștii IISPV efectuează audituri ale laboratoarelor sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor din cadrul structurilor teritoriale subordonate ANSVSA. Obiectivul principal al acestor audituri este acela de a verifica îndeplinirea cerințelor de reglementare pentru realizarea controlului oficial, referitor la activitatea de laborator.

Anual, compartimentul de Audit Public Intern, derulează misiuni de audit în conformitate cu planul anual de audit, la care se adaugă misiunile cu caracter ad-hoc, necuprinse în plan, realizate la solicitarea directorului IISPV, precum și misiunile de audit public intern dispuse de către Serviciul de Audit Public Intern din cadrul ANSVSA sau de către Curtea de Conturi (în urma auditurilor externe efectuate). Planificarea auditului cuprinde un plan multianual, întocmit pentru o perioadă de 3 ani și un plan anual întocmit în baza planului multianual. 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. 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. Raportul anual este transmis Serviciului De Audit Public Intern din cadrul ANSVSA și Curții De Conturi a României.

### **ICPBMUV**

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 ICPBMUV, legate de evaluare, autorizare 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 calității în activitatea de laborator conform cerințelor standardului ISO 17025 etc.

Rezultatele auditurilor sunt comunicate conducerii din cadrul laboratoarelor ICPBMUV.

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 ICPBMUV, pentru soluționarea neconformităților în termenele stabilite. Aceeași procedură se aplică și în cazul auditului efectuat de către EDQM, JAP 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**

Se efectuează misiuni de audit intern la nivelul MADR pentru toate domeniile de activitate desfășurate.

#### **➤ 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 auditurilor

#### ➤ ANSVSA

##### Serviciul Audit Public Intern

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 auditate. Proiectul raportului de audit este înaintat structurii auditate, pentru analiza conformității constatărilor și recomandărilor. Structura auditată are termen 15 zile calendaristice, dacă este cazul, să emită un punct de vedere diferit asupra conținutului proiectului de raport și să solicite o conciliere. În această situație, echipa de audit 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. Toate punctele de vedere și rezultatele reuniunii de conciliere sunt 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 implementare a recomandărilor și desemnare responsabili. Echipa de audit 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

Recomandările misiunilor de audit intern se implementează, urmând să fie definitive în totalitate, odată cu modificarea ROF a MADR.

➤ **MADR ANF**

În urma auditurilor se vor lua măsurile necesare conform recomandărilor.

➤ **MS - INSP**

Principalele recomandări formulate în urma desfășurării activității de audit intern în domeniul siguranței alimentului:

- necesitatea organizării de instruiți 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.

#### ➤ **MADR ANF**

ANF va asigura transparența și independența în timpul auditării conform normelor în vigoare și 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.

## **Capitol 7. PROCEDURI PENTRU APLICAREA CERINTELOR PRIVIND OBLIGATIILE GENERALE PREVAZUTE LA ART.5 A REGULAMENTULUI (UE)625/2017**

#### ➤ **ANSVSA DGCO - DICO**

La nivelul SCOSA este elaborat anual Programul Național de Control în domeniul siguranței alimentelor de origine animală și nonanimală.

Programul Național de Control în domeniul siguranței alimentelor pune accentul pe verificarea eficienței controalelor oficiale efectuate de personalul din cadrul DSVSA județene în domeniul siguranței alimentelor de origine animală și nonanimală și pe activitățile de audit 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.

SCOSA - DICO din cadrul DGCO planifică și efectuează 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.

#### **DEITIGAI**

**Serviciul Traces Coordonarea și Verificarea Activităților de Import Export** dispune de proceduri specifice privind controlul sanitar veterinar la frontieră pentru importul din țări terțe de produse și subproduse de origine animală, animale vii, produse de origine nonanimală.

În ceea ce privește controalele produselor ecologice provenite din import, atribuțiile specifice autorităților responsabile, respectiv ANSVSA și MADR sunt stabilite prin Ordinul comun ANSVSA/MADR Nr. 464/98/2019 pentru aprobarea regulilor naționale privind importul de produse ecologice din țări terțe pe teritoriul României.

Produsele ecologice provenite din țări terțe se supun controalelor sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor în Posturile de Control la Frontieră, în conformitate cu Regulamentul delegat (UE) 2021/2306 al Comisiei de completare a Regulamentului (UE) 2018/848 al Parlamentului European și al Consiliului cu norme privind controalele oficiale asupra transporturilor de produse ecologice și de produse în conversie destinate importului în Uniune și privind certificatul de inspecție, prin verificarea în sistemul TRACES NT a certificatelor de inspecție în vederea validării acestora.

#### ➤ 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 Posturilor de control la frontieră sunt împuterniciți să efectueze controale oficiale și să dispună măsurile ce se impun în conformitate cu:

- legislația privind măsurile de protecție împotriva introducerii și răspândirii organismelor de carantină dăunătoare plantelor sau produselor vegetale în Uniune/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 oficial referitor la respectarea 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 fitosanitar;

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 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 (UE) 2017/625 este descrisă 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 asigură 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

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 Prelevarea testelor de sanitație și a probelor de produse alimentare din unități militare, în vederea efectuării examenelor fizico-chimice și microbiologice;
- PO Prelevarea testelor de sanitație rapide din unități militare, în vederea aprecierii condițiilor igienice în cazuri de urgență;
- PO Procedura de interpretare a rezultatelor analizelor fizico - chimice și microbiologice pentru probele de alimente și testele de salubritate prelevate din spațiile de transport, depozitare, preparare și servire a hranei din cadrul unităților militare;
- PO Efectuarea examenului trichineloscopic al cărnii de porc, de vânat (mistreț și urs) și de cal;
- 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 2023- DECEMBRIE 2027**

**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 Anexe planificare controale oficiale 2023-2027, pct.1

Informațiile sunt introduse în anexele aferente pentru anii 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, de către fiecare autoritate competentă în acest domeniu.

**8.2. Planificarea controalelor pentru domeniul: diseminarea deliberată în mediu a OMG-urilor în scopul producției de alimente și hrană pentru animale**

Vezi Anexe planificare controale oficiale 2023-2027, pct.2

Informațiile sunt introduse în anexele aferente pentru anii 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, de către fiecare autoritate competentă în acest domeniu.

**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 Anexe planificare controale oficiale2023-2027, pct.3

Informațiile sunt introduse în anexele aferente pentru anii 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, de către fiecare autoritate competentă în acest domeniu.

#### **8.4. Planificarea controalelor pentru domeniul: cerințele cu privire la sănătatea animalelor**

Vezi Anexe planificare controale oficiale2023-2027, pct.4

Informațiile sunt introduse în anexele aferente pentru anii 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, de către fiecare autoritate competentă în acest domeniu.

#### **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 Anexe planificare controale oficiale2023-2027, pct.5

Informațiile sunt introduse în anexele aferente pentru anii 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, de către fiecare autoritate competentă în acest domeniu.

#### **8.6. Planificarea controalelor pentru domeniul:cerințe privind bunăstarea animalelor**

Vezi Anexe planificare controale oficiale2023-2027, pct.6

Informațiile sunt introduse în anexele aferente pentru anii 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, de către fiecare autoritate competentă în acest domeniu.

#### **8.7.Planificarea controalelor pentru domeniul măsuri de protecție împotriva organismelor dăunătoare plantelor**

Vezi Anexe planificare controale oficiale2023-2027, pct.7

Informațiile sunt introduse în anexele aferente pentru anii 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, de către fiecare autoritate competentă în acest domeniu.

#### **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 Anexe planificare controale oficiale2023-2027, pct.8

Informațiile sunt introduse în anexele aferente pentru anii 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, de către fiecare autoritate competentă în acest domeniu.

## 8.9. Planificarea controalelor pentru domeniul producția ecologică și etichetarea produselor ecologice

Vezi Anexe planificare controale oficiale 2023-2027, pct.9

Informațiile sunt introduse în anexele aferente pentru anii 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, de către fiecare autoritate competentă în acest domeniu.

### ➤ MADR

Planificarea controalelor pentru domeniul producția ecologică și etichetarea produselor ecologice se întocmește în conformitate cu Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2021/1935 al Comisiei din 8 noiembrie 2021 de modificare a Regulamentului de punere în aplicare (UE) 2019/723 în ceea ce privește informațiile și datele referitoare la producția ecologică și etichetarea produselor ecologice care trebuie transmise prin intermediul modelului de formular tip, pe baza prevederilor Regulamentului (UE) 2018/848, a actelor delegate și de punere în aplicare, de completare și modificare a acestuia.

Datele specifice privind supravegherea respectivă, denumite „date de natură ecologică” se bazează pe informațiile privind rezultatele activității de inspecție și certificare efectuate la operatori/grupuri de operatori, 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 de formular tip, din Anexă la Regulamentul (UE) 2021/1935.

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 certificare;
- 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 operatorii 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/DAMB 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, prin sondaj, la nivelul pieței, inclusiv la comercianții exonerați 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 2023-2027, se estimează cca. 800 controale pe an, realizate de consilierii din cadrul DAJ/DAMB la operatorii ecologici și la nivelul comercianților exonerați.

## 8.10. Planificarea controalelor pentru domeniul utilizarea și etichetarea denumirilor de origine protejate, a indicațiilor geografice protejate și a specialităților tradiționale garantate

Vezi Anexe planificare controale oficiale 2023-2027, pct.10



Informațiile sunt introduse în anexele aferente pentru anii 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, de către fiecare autoritate competentă în acest domeniu

➤ **MADR**

Sunt planificate 2 controale, în fiecare an câte un control la fiecare organism de inspecție și certificare și câte un control prin observare directă la membrii aplicanți în industria alimentară pentru produsele agricole sau alimentare care au dobândit protecția DOP, IGP, STG.

## Planificarea controalelor oficiale pentru anul 2023

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**

<b>Controale oficiale ale operatorilor/unităților</b>		
<b>Unități aprobate</b>	<b>Nr. de unități</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Unități de activitate generală (depozite frigorifice, instalații de reambalare și reîmpachetare, piețe cu ridicata și nave frigorifice)	793	3264
Carne de ungulate domestice	260	9916
Carne de pasăre și de lagomorfe	73	2650
Carne de vânat de crescătorie	3	28
Carne de vânat sălbatic	12	371
Carne tocată, preparate din carne și carne separată mecanic (CSM)	324	4602
Produse din carne	288	5568
Moluște bivalve vii	6	40
Produse pescărești	120	725
Colostru, lapte crud, produse pe bază de colostru și produse lactate	931	4013
Ouă și produse din ouă	152	603
Picioare de broască și melci	5	15
Grăsimi animale topite și jumări	25	201
Stomacuri, vezici și intestine tratate	44	328
Gelatină	1	1
Colagen	0	0
Sulfat de condroitină, acid hialuronic, alte produse pe bază de cartilaje hidrolizate, chitosan, glucozamină, cheag, ihticol și aminoacizi înalt rafinați (HRP)	2	18
Miere	119	330
Germenii	7	10
<b>Operatori înregistrați/unități înregistrate</b>	<b>Nr. de operatori/unități</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Cultivarea plantelor	885	1273
Creșterea animalelor	28421	5862
Agricultură mixtă	227	89
Vânătoare	271	220



3. Grăsimi și uleiuri și emulsii de grăsimi și uleiuri	8	67	339		303	1		4		36
4. Gheață comestibilă	15	1	14		7					3
5. Fructe și legume	837	2872	3032	46	702	14	96	107	8	86
6. Produse de cofetărie	516	1	96		103	4	159	1		34
7. Cereale și produse pe bază de cereale	182	135	4234	171	464	1120	2	16		114
8. Produse de panificație	743	2	804	8	369		129	13	12	243
9. Carne proaspătă	2621		511	2914						230
<i>Ungulate domestice*</i>	2077	22	289							10
<i>Păsări de crescătorie și lagomorfe*</i>	469		177							60
<i>Vânat de crescătorie*</i>	5		7							
<i>Vânat sălbatic*</i>	12		38							
10. Carne tocată, preparate din carne și carne separată mecanic (CSM)	2424				100					223
<i>Carne tocată*</i>	931				100					5
<i>Preparate din carne*</i>	1449									60
<i>CSM*</i>	44									5
11. Produse din carne	1446		45							458
<i>Stomacuri, vezici și intestine tratate*</i>	35									
<i>Gelatină, colagen și HRP*</i>	1									
12. Pește și produse de pescărie	522		105	57	250					456
<i>Moluște bivalve vii*</i>	19		36							
<i>Produse pescărești*</i>	503		69							5
13. Ouă și produse din ouă	393		37	186	250					12
14. Zahăr, siropuri, miere și îndulcitori de masă	4	22	40	463	385		6			465
15. Săruri, condimente, supe, sosuri, salate și produse proteice	161	9	540		1	4	127	117	2	45
16. Alimente cu destinație nutrițională specială, astfel cum sunt definite în Regulamentul (UE) nr. 609/2013 al Parlamentului	84	84	746		500					

European și al Consiliului (1)										
17. Băuturi	213	92	1044	2	456		252	3		133
<i>Băuturi nealcoolice*</i>	421	35	579		450		191	2		20
<i>Băuturi alcoolice, inclusiv echivalenți fără alcool sau cu conținut mic de alcool*</i>	9	167	1499	2	6		229	1		113
18. Aperitive condimentate și gustări gata de consum	1560		48		4		3	3		13
19. Deserturi, cu excepția produselor din categoriile 1, 3 și 4	8		5			2	3	1		
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			164		650					
21. Produse alimentare prelucrate care nu se încadrează în categoriile 1 – 17, cu excepția produselor alimentare pentru sugari și copii de vârstă mică	1366	11	287	1	952	22	192	3		154
22. Altele – produse alimentare care nu intră sub incidența categoriilor 1 – 21	2322	25	958	1	455	39	458	69		389
Materiale care intră în contact cu alimentele	2920		124						320	

(1) Regulamentul (UE) nr. 609/2013 al Parlamentului European și al Consiliului din 12 iunie 2013 privind alimentele destinate sugariilor și copiilor de vârstă mică, alimentele destinate unor scopuri medicale speciale și înlocuitorii unei diete totale pentru controlul greutateii și de abrogare a Directivei 92/52/CEE a Consiliului, a Directivelor 96/8/CE, 1999/21/CE, 2006/125/CE și 2006/141/CE ale Comisiei, a Directivei 2009/39/CE a Parlamentului European și a Consiliului și a Regulamentelor (CE) nr. 41/2009 și (CE) nr. 953/2009 ale Comisiei (JO L 181, 29.6.2013, p. 35).

(2) Directiva 2002/46/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 10 iunie 2002 referitoare la apropierea legislațiilor statelor membre privind suplimentele alimentare (JO L 183, 12.7.2002, p. 51).

## 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	

Notă: \*În cazul cultivării de porumb și soia convențională nu poate fi planificat un anumit număr de controale pentru anul 2023, deoarece acesta poate varia în funcție de suprafața cultivată cu fiecare specie care este diferită de la an la an iar în ceea ce privește porumbul MON 810, autorizarea cultivatorilor se face în fiecare an de către DAJ iar cantitățile de semințe folosite la însămânțat provenite sunt atent monitorizate.

Nota: \*\*În cazul cultivării de porumb și soia convențională nu poate fi planificat numărul de controale pentru anii 2023-2027, deoarece acestea variază în funcție de suprafața cultivată cu fiecare specie în fiecare an.

(3) Directiva 2001/18/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 12 martie 2001 privind diseminarea deliberată în mediu a organismelor modificate genetic și de abrogare a Directivei 90/220/CEE a Consiliului (JO L 106, 17.4.2001, p. 1).

### 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

<b>Controale oficiale</b>		
<b>În funcție de unități</b>	<b>Nr. de unități</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Unități aprobate în conformitate cu articolul 10 din Regulamentul (CE) nr. 183/2005 al Parlamentului European și al Consiliului <a href="#">(4)</a>	<b>1107</b>	<b>502</b>
<i>Producători primari aprobați în conformitate cu articolul 10 din Regulamentul (CE) nr. 183/2005*</i>		
Unități înregistrate în conformitate cu articolul 9 din Regulamentul (CE) nr. 183/2005, excluzând producția primară	<b>5063</b>	<b>1518</b>
<i>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*</i>	<b>342</b>	<b>121</b>
Operatori (fermieri) care utilizează hrană pentru animale	<b>483</b>	<b>195</b>
Operatori care fabrică și/sau comercializează hrană medicamentată pentru animale	<b>197</b>	<b>82</b>
<b>În funcție de regula orizontală</b>		<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Etichetarea hranei pentru animale		<b>840</b>
Trasabilitatea hranei pentru animale		<b>2298</b>
Aditivi în hrana pentru animale [Regulamentul (CE) nr. 1831/2003 al Parlamentului European și al Consiliului <a href="#">(5)</a> ]		<b>54</b>
Substanțe nedorite în hrana pentru animale (articolul 2 din Directiva 2002/32/CE a Parlamentului European și a Consiliului <a href="#">(6)</a> )		<b>5983</b>
Materiale interzise în hrana pentru animale [Anexa III la Regulamentul (CE) nr. 767/2009 al Parlamentului European și al Consiliului <a href="#">(7)</a> ]		-
Hrană medicamentată pentru animale (Directiva 90/167/CEE a Consiliului <a href="#">(8)</a> )		<b>82</b>
Pesticide în hrana pentru animale		<b>254</b>
OMG în hrana pentru animale		<b>2326</b>

(4) Regulamentul (CE) nr. 183/2005 al Parlamentului European și al Consiliului din 12 ianuarie 2005 de stabilire a cerințelor privind igiena hranei pentru animale (JO L 35, 8.2.2005, p. 1).

(5) Regulamentul (CE) nr. 1831/2003 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 septembrie 2003 privind aditivii din hrana animalelor (JO L 268, 18.10.2003, p. 29).

(6) Directiva 2002/32/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 7 mai 2002 privind substanțele nedorite din furaje (JO L 140, 30.5.2002, p. 10).

(7) Regulamentul (CE) nr. 767/2009 al Parlamentului European și al Consiliului din 13 iulie 2009 privind introducerea pe piață și utilizarea furajelor, de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1831/2003 al Parlamentului European și al Consiliului și de abrogare a Directivei 79/373/CEE a Consiliului, a Directivei 80/511/CEE a Comisiei, a Directivelor 82/471/CEE, 83/228/CEE, 93/74/CEE, 93/113/CE și 96/25/CE ale Consiliului și a Deciziei 2004/217/CE a Comisiei (JO L 229, 1.9.2009, p. 1).

(8) Directiva 90/167/CEE a Consiliului din 26 martie 1990 de stabilire a condițiilor de reglementare a preparării, introducerii pe piață și utilizării furajelor cu adaos de medicamente în Comunitate (JO L 92, 7.4.1990, p. 42).

#### 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	305880	9211	(la începutul perioadei de raportare sau la altă dată națională de referință pentru statisticile referitoare la animale)	98123
			1948755	
Identificarea și înregistrarea animalelor din speciile de ovine și caprine	195333	5868	(la începutul anului perioadei de raportare sau la altă dată națională de referință pentru statisticile referitoare la animale)	629200
			12567523	
Centre de colectare aprobate (bovine, ovine, caprine, porcine, ecvine)	157	293		
Comercianți aprobați (bovine, ovine, caprine, porcine)	497	547		
Puncte de control [Regulamentul (CE) nr. 1255/97 al Consiliului (9)]				
Organismele, institutele și centrele aprobate (Directiva 92/65/CEE a Consiliului (10))	2	2		
Unități aprobate pentru comerțul UE cu păsări de curte și ouă destinate incubăției	234	409		
Unități de carantină pentru păsări	8	8		
Unități de acvacultură aprobate:	343	283		
<i>Unități de acvacultură de pește aprobate*</i>	343	283		
<i>Unități de acvacultură de moluște bivalve vii aprobate*</i>				
<i>Unități de acvacultură de crustacee aprobate*</i>				
Unități de prelucrare a animalelor de acvacultură aprobate	33	41		
Centre de colectare a materialului seminal:	19	23		
<i>Bovine*</i>	8	11		
<i>Porcine*</i>	11	12		
<i>Ovine/Caprine*</i>				
<i>Ecvine*</i>	1	4		
Centre de depozitare a materialului seminal:	20	19		
<i>Bovine*</i>	18	17		
<i>Ovine/Caprine*</i>	2	2		
<i>Ecvine*</i>				
Echipe de colectare și producție de embrioni:				
<i>Bovine*</i>				

<i>Porcine*</i>			
<i>Ovine/Caprine*</i>			
<i>Ecvine*</i>			

(9) Regulamentul (CE) nr. 1255/97 al Consiliului din 25 iunie 1997 privind criteriile comunitare prevăzute pentru puncte de control și de modificare a planului de itinerar prevăzut în anexa la Directiva 91/628/CEE (JO L 174, 2.7.1997, p. 1).

(10) Directiva 92/65/CEE a Consiliului din 13 iulie 1992 de definire a cerințelor de sănătate animală care reglementează schimburile și importurile în Comunitate de animale, material seminal, ovule și embrioni care nu se supun, în ceea ce privește cerințele de sănătate animală, reglementărilor comunitare speciale prevăzute la secțiunea I din anexa A la Directiva 90/425/CEE (JO L 268, 14.9.1992, p. 54).

## 5. Domeniul: prevenirea și minimizarea riscurilor pentru sănătatea umană și a animalelor provenind de la subprodusele de origine animală și produsele derivate

<b>Controale oficiale</b>		
<b>În funcție de unitate/fabrică</b>	<b>Nr. de unități/fabrici</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Unități sau fabrici aprobate în conformitate cu articolul 24 din Regulamentul (CE) nr. 1069/2009 al Parlamentului European și al Consiliului <a href="#">(11)</a>	<b>263</b>	<b>506</b>
Unități sau fabrici înregistrate în conformitate cu articolul 23 din Regulamentul (CE) nr. 1069/2009	<b>218</b>	<b>262</b>
<b>În funcție de regula orizontală</b>		<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Etichetarea și trasabilitatea subproduselor de origine animală/produselor derivate		<b>66</b>

(11) Regulamentul (CE) nr. 1069/2009 al Parlamentului European și al Consiliului din 21 octombrie 2009 de stabilire a unor norme sanitare privind subprodusele de origine animală și produsele derivate care nu sunt destinate consumului uman și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 1774/2002 (Regulament privind subprodusele de origine animală) (JO L 300, 14.11.2009, p. 1).

## 6. Domeniul: cerințe privind bunăstarea animalelor

<b>Bunăstarea animalelor în ferme (Directiva 98/58/CE a Consiliului <a href="#">(12)</a>)</b>		
<b>Animale domestice (categorie de animale)</b>	<b>Număr de locuri de producție</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Porci (astfel cum sunt definiți în Directiva 2008/120/CE a Consiliului <a href="#">(13)</a> )	<b>396</b>	<b>321</b>
Găini ouătoare (astfel cum sunt definite în Directiva 1999/74/CE a Consiliului <a href="#">(14)</a> )	<b>238</b>	<b>159</b>
Pui (astfel cum sunt definiți în Directiva 2007/43/CE a Consiliului <a href="#">(15)</a> )	<b>335</b>	<b>230</b>
Viței (astfel cum sunt definiți în Directiva 2008/119/CE a Consiliului <a href="#">(16)</a> )	<b>163</b>	<b>93</b>
Altele (precizați)		
Curcani	<b>18</b>	<b>17</b>
Palmipede	<b>7</b>	<b>6</b>
Ratite	<b>4</b>	<b>4</b>
Ovine/caprine	<b>266</b>	<b>192</b>

(12) Directiva 98/58/CE a Consiliului din 20 iulie 1998 privind protecția animalelor de fermă (JO L 221, 8.8.1998, p. 23).

(13) Directiva 2008/120/CE a Consiliului din 18 decembrie 2008 de stabilire a normelor minime de protecție a porcilor (JO L 47, 18.2.2009, p. 5).

(14) Directiva 1999/74/CE a Consiliului din 19 iulie 1999 de stabilire a standardelor minime pentru protecția găinilor ouătoare (JO L 203, 3.8.1999, p. 53).

(15) Directiva 2007/43/CE a Consiliului din 28 iunie 2007 de stabilire a normelor minime de protecție a puilor destinați producției de carne (JO L 182, 12.7.2007, p. 19).

(16) Directiva 2008/119/CE a Consiliului din 18 decembrie 2008 de stabilire a normelor minime privind protecția vițelilor (JO L 10, 15.1.2009, p. 7).



Analiza și planul de acțiune pentru bunăstarea animalelor în ferme

<b>Bunăstarea animalelor în timpul transportului [Regulamentul (CE) nr. 1/2005 al Consiliului <a href="#">(17)</a> ]</b>	
<b>Protecția animalelor în timpul transportului (în funcție de specie)</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate*</b>
Bovine	
Porcine	
Ovine/Caprine	
Ecvidee	
Păsări de curte	
Altele	

\* 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

(17) Regulamentul (CE) nr. 1/2005 al Consiliului din 22 decembrie 2004 privind protecția animalelor în timpul transportului și al operațiunilor conexe și de modificare a Directivelor 64/432/CEE și 93/119/CE și a Regulamentului (CE) nr. 1255/97 (JO L 3, 5.1.2005, p. 1).

Analiza și planul de acțiune pentru bunăstarea animalelor în timpul transportului

**Bunăstarea animalelor în momentul uciderii [Regulamentul (CE) nr. 1099/2009 al Consiliului [\(18\)](#) ]**

(18) Regulamentul (CE) nr. 1099/2009 al Consiliului din 24 septembrie 2009 privind protecția animalelor în momentul uciderii (JO L 303, 18.11.2009, p. 1).

## **7. Domeniul : măsuri de protecție împotriva organismelor dăunătoare plantelor**

<b>Controale oficiale</b>		
	<b>Nr. de operatori</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Operatori autorizați să emită pașapoarte fitosanitare	<b>1</b>	<b>1</b>
Operatori autorizați să aplice marcajul (materiale de ambalaj din lemn, lemn sau alte obiecte)	<b>621</b>	<b>621</b>

## 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*	10	**
Producători/formulatori	4	6
Ambalatori/reambalatori/reetichetatori	46	20
Distribuitori/angrosiști/comercianți cu amănuntul – PPP de uz profesional și/sau pentru amatori	4528	5660
Depozite/operatori de transport/societăți de logistică	40	20
Titularul autorizației/permisului de comerț paralel	32	34
Altele		
Cu privire la utilizarea PPP și utilizarea sustenabilă a pesticidelor	Nr. de operatori	Nr. de controale oficiale planificate
Utilizatori din agricultură	291709	6600+425
<i>Solicitanții din cadrul schemei UE de plată de bază sau din cadrul schemelor de dezvoltare rurală care fac obiectul controalelor de ecocondiționalitate***</i>	27	27
<i>Utilizatori de produse agricole în afara domeniului de aplicare al controalelor de ecocondiționalitate*</i>		
Alți utilizatori profesionali	1952	3572
<i>Utilizare industrială, de exemplu căi ferate, drumuri*</i>		
<i>Operatori de tratare a semințelor*</i>	580	1160
<i>Contractanți/prestatori de servicii de pulverizare*</i>	1060	2120
<i>Silvicultură*</i>	42	42
<i>Suprafețe neagricole (terenuri de golf/alte zone publice)*</i>	230	230
Altele	960	1920

\* Lista posturilor de inspecție la fitosanitară în care este organizat control fitosanitar oficial - Intrarea printr-un punct de intrare care are un Post de Control la Frontieră (PCF) corespunzător, din iulie 2021, se referă la cerința ca anumite mărfuri să intre în GB prin puncte de intrare specifice care sunt echipate pentru a efectua verificări asupra mărfurilor specificate. Un PCF este un post de inspecție desemnat și aprobat în conformitate cu legislația relevantă a țării respective pentru efectuarea verificărilor animalelor, plantelor și produselor acestora care sosesc din UE. Aceste verificări sunt efectuate pentru a proteja sănătatea animalelor, plantelor precum și sănătatea publică. PCF sunt aprobate și echipate în funcție de tipul mărfurilor verificate. Prin urmare, este responsabilitatea părților importatoare/exportatoare să se asigure că mărfurile lor sunt direcționate printr-un PCF adecvat; importatorii sunt de obicei obligați să notifice PCF-ul relevant cu privire la sosirea mărfurilor, ca parte a procesului de pre-notificare

\*\* La solicitarea Birourilor Vamale, în baza protocolului de colaborare dintre Autoritatea Națională Vamală și GNM

\*\*\* Controale privind respectarea cerințelor în zonele de protecție multifuncțională și Monitorizarea produselor de protecție a plantelor utilizate în zone specifice

## 9. Domeniul: producția ecologică și etichetarea produselor ecologice

Controale privind etichetarea și publicitatea produselor ecologice la circa 100 de operatori economici din rețeaua de comercializare.

## 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	3
		Fructe	
		Cereale	
		<b>Produse procesate</b>	
		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	3
		Soia	
		Legume	
		Fructe	
		Ciuperci	
3.	Plumb	Cereale	3
		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

Controlul oficial	
	Nr. de controale oficiale planificate
Înainte de comercializare	2*
Piața convențională	5
Comerțul electronic	

\*Sunt planificate 2 controale, în fiecare an câte un control la fiecare organism de inspecție și certificare și câte un control prin observare directă la membrii aplicanți în industria alimentară pentru produsele agricole sau alimentare care au dobândit protecția DOP, IGP, STG.

## Planificarea controalelor oficiale pentru anul 2024

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**

<b>Controale oficiale ale operatorilor/unităților</b>		
<b>Unități aprobate</b>	<b>Nr. de unități</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Unități de activitate generală (depozite frigorifice, instalații de reambalare și reîmpachetare, piețe cu ridicata și nave frigorifice)	793	3264
Carne de ungulate domestice	260	9916
Carne de pasăre și de lagomorfe	73	2650
Carne de vânat de crescătorie	3	28
Carne de vânat sălbatic	12	371
Carne tocată, preparate din carne și carne separată mecanic (CSM)	324	4602
Produse din carne	288	5568
Moluște bivalve vii	6	40
Produse pescărești	120	725
Colostru, lapte crud, produse pe bază de colostru și produse lactate	931	4013
Ouă și produse din ouă	152	603
Picioare de broască și melci	5	15
Grăsimi animale topite și jumări	25	201
Stomacuri, vezici și intestine tratate	44	328
Gelatină	1	1
Colagen		
Sulfat de condroitină, acid hialuronic, alte produse pe bază de cartilaje hidrolizate, chitosan, glucozamină, cheag, ihticol și aminoacizi înalt rafinați (HRP)	2	18
Miere	119	330
Germenii	7	8
<b>Operatori înregistrați/unități înregistrate</b>	<b>Nr. de operatori/unități</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Cultivarea plantelor	885	1287
Creșterea animalelor	28421	5750
Agricultură mixtă	227	89
Vânătoare	271	219



3. Grăsimi și uleiuri și emulsii de grăsimi și uleiuri	7	46	201		303	1		4		39
4. Gheață comestibilă	15	2	14		7					4
5. Fructe și legume	838	2790	3014	40	702	14	91	101	10	82
6. Produse de cofetărie	522	1	96		3	4	154	2		34
7. Cereale și produse pe bază de cereale	182	133	4230	170	114	1115	2	15		114
8. Produse de panificație	750	2	806	8	519		130	6	12	241
9. Carne proaspătă	2628		511	6	300					155
<i>Ungulate domestice*</i>	2081	22	289							15
<i>Păsări de crescătorie și lagomorfe*</i>	472		177							65
<i>Vânat de crescătorie*</i>	5		7							
<i>Vânat sălbatic*</i>	12		38							
10. Carne tocată, preparate din carne și carne separată mecanic (CSM)	2415				100					442
<i>Carne tocată*</i>	925				100					5
<i>Preparate din carne*</i>	1446									70
<i>CSM*</i>	44									5
11. Produse din carne	1479		45							458
<i>Stomacuri, vezici și intestine tratate*</i>										
<i>Gelatină, collagen și HRP*</i>										
12. Pește și produse de pescărie	523		105		250					315
<i>Moluște bivalve vii*</i>	18		36							
<i>Produse pescărești*</i>	505		69							5
13. Ouă și produse din ouă	391	22	37		250					12
14. Zahăr, siropuri, miere și îndulcitori de masă	4	22	39	157	389		6			464
15. Săruri, condimente, supe, sosuri, salate și produse proteice	161	8	540		1	4	126	117	2	47
16. Alimente cu destinație nutrițională specială, astfel cum sunt definite în Regulamentul (UE) nr. 609/2013 al Parlamentului European și al Consiliului <a href="#">(1)</a>	84	84	746		500					

17. Băuturi	215	92	298	2	456		250	3		133
<i>Băuturi nealcoolice*</i>	423	35	578		450		189	2		20
<i>Băuturi alcoolice, inclusiv echivalenți fără alcool sau cu conținut mic de alcool*</i>	9	167	1496	2	6		229	1		113
18. Aperitive condimentate și gustări gata de consum	1562		46		4		3	3		13
19. Deserturi, cu excepția produselor din categoriile 1, 3 și 4	8		5			2	3	1		
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			164		650					
21. Produse alimentare prelucrate care nu se încadrează în categoriile 1 – 17, cu excepția produselor alimentare pentru sugari și copii de vârstă mică	1368	11	286	1	952	22	192	3		155
22. Altele – produse alimentare care nu intră sub incidența categoriilor 1 – 21	2316	25	956	1	455	34	457	57		387
Materiale care intră în contact cu alimentele	2858		124						320	

(1) Regulamentul (UE) nr. 609/2013 al Parlamentului European și al Consiliului din 12 iunie 2013 privind alimentele destinate sugariilor și copiilor de vârstă mică, alimentele destinate unor scopuri medicale speciale și înlocuitorii unei diete totale pentru controlul greutateii și de abrogare a Directivei 92/52/CEE a Consiliului, a Directivelor 96/8/CE, 1999/21/CE, 2006/125/CE și 2006/141/CE ale Comisiei, a Directivei 2009/39/CE a Parlamentului European și a Consiliului și a Regulamentelor (CE) nr. 41/2009 și (CE) nr. 953/2009 ale Comisiei (JO L 181, 29.6.2013, p. 35).

(2) Directiva 2002/46/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 10 iunie 2002 referitoare la apropierea legislațiilor statelor membre privind suplimentele alimentare (JO L 183, 12.7.2002, p. 51).

## 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 un anumit număr de controale pentru anul 2024, deoarece acesta poate varia în funcție de suprafața cultivată cu fiecare specie care este diferită de la an la an iar în ceea ce privește porumbul MON 810, autorizarea cultivatorilor se face în fiecare an de către DAJ iar cantitățile de semințe folosite la însămânțat sunt atent monitorizate.

Nota: \*\*În cazul cultivării de porumb și soia convențională nu poate fi planificat numărul de controale pentru anii 2023-2027, deoarece acestea variază în funcție de suprafața cultivată cu fiecare specie în fiecare an.

(3) Directiva 2001/18/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 12 martie 2001 privind diseminarea deliberată în mediu a organismelor modificate genetic și de abrogare a Directivei 90/220/CEE a Consiliului (JO L 106, 17.4.2001, p. 1).

### 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)	1107	502
<i>Producători primari aprobați în conformitate cu articolul 10 din Regulamentul (CE) nr. 183/2005*</i>		
Unități înregistrate în conformitate cu articolul 9 din Regulamentul (CE) nr. 183/2005, excluzând producția primară	5063	1518
<i>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*</i>	342	121
Operatori (fermieri) care utilizează hrană pentru animale	483	195
Operatori care fabrică și/sau comercializează hrană medicamentată pentru animale	197	82
În funcție de regula orizontală		Nr. de controale oficiale planificate
Etichetarea hranei pentru animale		840
Trasabilitatea hranei pentru animale		2298
Aditivi în hrana pentru animale [Regulamentul (CE) nr. 1831/2003 al Parlamentului European și al Consiliului (5)]		54
Substanțe nedorite în hrana pentru animale (articolul 2 din Directiva 2002/32/CE a Parlamentului European și a Consiliului (6))		5983
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))		82
Pesticide în hrana pentru animale		254
OMG în hrana pentru animale		2326

(4) Regulamentul (CE) nr. 183/2005 al Parlamentului European și al Consiliului din 12 ianuarie 2005 de stabilire a cerințelor privind igiena hranei pentru animale (JO L 35, 8.2.2005, p. 1).

(5) Regulamentul (CE) nr. 1831/2003 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 septembrie 2003 privind aditivii din hrana animalelor (JO L 268, 18.10.2003, p. 29).

(6) Directiva 2002/32/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 7 mai 2002 privind substanțele nedorite din furaje (JO L 140, 30.5.2002, p. 10).

(7) Regulamentul (CE) nr. 767/2009 al Parlamentului European și al Consiliului din 13 iulie 2009 privind introducerea pe piață și utilizarea furajelor, de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1831/2003 al Parlamentului European și al Consiliului și de abrogare a Directivei 79/373/CEE a Consiliului, a Directivei 80/511/CEE a Comisiei, a Directivelor 82/471/CEE, 83/228/CEE, 93/74/CEE, 93/113/CE și 96/25/CE ale Consiliului și a Deciziei 2004/217/CE a Comisiei (JO L 229, 1.9.2009, p. 1).

(8) Directiva 90/167/CEE a Consiliului din 26 martie 1990 de stabilire a condițiilor de reglementare a preparării, introducerii pe piață și utilizării furajelor cu adaos de medicamente în Comunitate (JO L 92, 7.4.1990, p. 42).



#### 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	305880	9211	(la începutul perioadei de raportare sau la altă dată națională de referință pentru statisticile referitoare la animale)	98123
			1948755	
Identificarea și înregistrarea animalelor din speciile de ovine și caprine	195333	5868	(la începutul anului perioadei de raportare sau la altă dată națională de referință pentru statisticile referitoare la animale)	629200
			12567523	
Centre de colectare aprobate (bovine, ovine, caprine, porcine, ecvine)	157	293		
Comercianți aprobați (bovine, ovine, caprine, porcine)	497	547		
Puncte de control [Regulamentul (CE) nr. 1255/97 al Consiliului (9)]				
Organismele, institutele și centrele aprobate (Directiva 92/65/CEE a Consiliului (10))	2	2		
Unități aprobate pentru comerțul UE cu păsări de curte și ouă destinate incubăției	234	409		
Unități de carantină pentru păsări	8	8		
Unități de acvacultură aprobate:	343	283		
<i>Unități de acvacultură de pește aprobate*</i>	343	283		
<i>Unități de acvacultură de moluște bivalve vii aprobate*</i>				
<i>Unități de acvacultură de crustacee aprobate*</i>				
Unități de prelucrare a animalelor de acvacultură aprobate	33	41		
Centre de colectare a materialului seminal:	19	23		
<i>Bovine*</i>	8	11		
<i>Porcine*</i>	11	12		
<i>Ovine/Caprine*</i>				
<i>Ecvine*</i>	1	4		
Centre de depozitare a materialului seminal:	20	19		
<i>Bovine*</i>	18	17		
<i>Ovine/Caprine*</i>	2	2		
<i>Ecvine*</i>				
Echipe de colectare și producție de embrioni:				
<i>Bovine*</i>				

<i>Porcine*</i>			
<i>Ovine/Caprine*</i>			
<i>Ecvine*</i>			

( 9 ) Regulamentul (CE) nr. 1255/97 al Consiliului din 25 iunie 1997 privind criteriile comunitare prevăzute pentru puncte de control și de modificare a planului de itinerar prevăzut în anexa la Directiva 91/628/CEE (JO L 174, 2.7.1997, p. 1).

( 10 ) Directiva 92/65/CEE a Consiliului din 13 iulie 1992 de definire a cerințelor de sănătate animală care reglementează schimburile și importurile în Comunitate de animale, material seminal, ovule și embrioni care nu se supun, în ceea ce privește cerințele de sănătate animală, reglementărilor comunitare speciale prevăzute la secțiunea I din anexa A la Directiva 90/425/CEE (JO L 268, 14.9.1992, p. 54).

## 5. Domeniul: prevenirea și minimizarea riscurilor pentru sănătatea umană și a animalelor provenind de la subprodusele de origine animală și produsele derivate

<b>Controale oficiale</b>		
<b>În funcție de unitate/fabrică</b>	<b>Nr. de unități/fabrici</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Unități sau fabrici aprobate în conformitate cu articolul 24 din Regulamentul (CE) nr. 1069/2009 al Parlamentului European și al Consiliului <a href="#">(11)</a>	<b>263</b>	<b>506</b>
Unități sau fabrici înregistrate în conformitate cu articolul 23 din Regulamentul (CE) nr. 1069/2009	<b>218</b>	<b>262</b>
<b>În funcție de regula orizontală</b>		<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Etichetarea și trasabilitatea subproduselor de origine animală/produselor derivate		<b>66</b>

( 11 ) Regulamentul (CE) nr. 1069/2009 al Parlamentului European și al Consiliului din 21 octombrie 2009 de stabilire a unor norme sanitare privind subprodusele de origine animală și produsele derivate care nu sunt destinate consumului uman și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 1774/2002 (Regulament privind subprodusele de origine animală) (JO L 300, 14.11.2009, p. 1).

## 6. Domeniul: cerințe privind bunăstarea animalelor

<b>Bunăstarea animalelor în ferme (Directiva 98/58/CE a Consiliului <a href="#">(12)</a> )</b>		
<b>Animale domestice (categorie de animale)</b>	<b>Număr de locuri de producție</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Porci (astfel cum sunt definiți în Directiva 2008/120/CE a Consiliului <a href="#">(13)</a> )	<b>396</b>	<b>321</b>
Găini ouătoare (astfel cum sunt definite în Directiva 1999/74/CE a Consiliului <a href="#">(14)</a> )	<b>238</b>	<b>159</b>
Pui (astfel cum sunt definiți în Directiva 2007/43/CE a Consiliului <a href="#">(15)</a> )	<b>335</b>	<b>230</b>
Viței (astfel cum sunt definiți în Directiva 2008/119/CE a Consiliului <a href="#">(16)</a> )	<b>163</b>	<b>93</b>
Altele (precizați)		
Curcani	<b>18</b>	<b>17</b>
Palmipede	<b>7</b>	<b>6</b>
Ratite	<b>4</b>	<b>4</b>
Ovine/caprine	<b>266</b>	<b>192</b>

( 12 ) Directiva 98/58/CE a Consiliului din 20 iulie 1998 privind protecția animalelor de fermă (JO L 221, 8.8.1998, p. 23).

( 13 ) Directiva 2008/120/CE a Consiliului din 18 decembrie 2008 de stabilire a normelor minime de protecție a porcilor (JO L 47, 18.2.2009, p. 5).

( 14 ) Directiva 1999/74/CE a Consiliului din 19 iulie 1999 de stabilire a standardelor minime pentru protecția găinilor ouătoare (JO L 203, 3.8.1999, p. 53).

( 15 ) Directiva 2007/43/CE a Consiliului din 28 iunie 2007 de stabilire a normelor minime de protecție a puilor destinați producției de carne (JO L 182, 12.7.2007, p. 19).

( 16 ) Directiva 2008/119/CE a Consiliului din 18 decembrie 2008 de stabilire a normelor minime privind protecția vițelilor (JO L 10, 15.1.2009, p. 7).

Analiza și planul de acțiune pentru bunăstarea animalelor în ferme

Bunăstarea animalelor în timpul transportului [Regulamentul (CE) nr. 1/2005 al Consiliului <a href="#">(17)</a> ]	
Protecția animalelor în timpul transportului (în funcție de specie)	Nr. de controale oficiale planificate
Bovine	
Porcine	
Ovine/Caprine	
Ecvidee	
Păsări de curte	
Altele	

\* Nu se poate menționa o cifra intrucat planificarea controalelor privind protectia si bunastarea animalelor in timpul transportului tine cont de obiectivele unde se evalueaza aceste cerinte (centre de colectare, ferme de origine, abatoare, in trafic) fara a se cunoaste dinainte numarul de controale in care specia va putea fi inspectata

( 17 ) Regulamentul (CE) nr. 1/2005 al Consiliului din 22 decembrie 2004 privind protecția animalelor în timpul transportului și al operațiunilor conexe și de modificare a Directivelor 64/432/CEE și 93/119/CE și a Regulamentului (CE) nr. 1255/97 (JO L 3, 5.1.2005, p. 1).

Analiza și planul de acțiune pentru bunăstarea animalelor în timpul transportului

Bunăstarea animalelor în momentul uciderii [Regulamentul (CE) nr. 1099/2009 al Consiliului [\(18\)](#) ]

( 18 ) Regulamentul (CE) nr. 1099/2009 al Consiliului din 24 septembrie 2009 privind protecția animalelor în momentul uciderii (JO L 303, 18.11.2009, p. 1).

**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	2	2
Operatori autorizați să aplice marcajul (materiale de ambalaj din lemn, lemn sau alte obiecte)	621	621

## 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*	10	**
Producători/formulatori	4	6
Ambalatori/reambalatori/reetichetatori	46	20
Distribuitori/angrosiști/comercianți cu amănuntul – PPP de uz profesional și/sau pentru amatori	4528	5660
Depozite/operatori de transport/societăți de logistică	40	20
Titularul autorizației/permisului de comerț paralel	35	40
Altele		
Cu privire la utilizarea PPP și utilizarea sustenabilă a pesticidelor	Nr. de operatori	Nr. de controale oficiale planificate
Utilizatori din agricultură	291709	7025
<i>Solicitanții din cadrul schemei UE de plată de bază sau din cadrul schemelor de dezvoltare rurală care fac obiectul controalelor de ecocondiționalitate* ***</i>	27	27
<i>Utilizatori de produse agricole în afara domeniului de aplicare al controalelor de ecocondiționalitate*</i>		
Alți utilizatori profesionali	1972	3612
<i>Utilizare industrială, de exemplu căi ferate, drumuri*</i>		
<i>Operatori de tratare a semințelor*</i>	590	1180
<i>Contractanți/prestatori de servicii de pulverizare*</i>	1070	2140
<i>Silvicultură*</i>	42	42
<i>Suprafețe neagricole (terenuri de golf/alte zone publice)*</i>	230	230
Altele	940	1880

\* Lista posturilor de inspecție la fitosanitară în care este organizat control fitosanitar oficial - Intrarea printr-un punct de intrare care are un Post de Control la Frontieră (PCF) corespunzător, din iulie 2021, se referă la cerința ca anumite mărfuri să intre în GB prin puncte de intrare specifice care sunt echipate pentru a efectua verificări asupra mărfurilor specificate. Un PCF este un post de inspecție desemnat și aprobat în conformitate cu legislația relevantă a țării respective pentru efectuarea verificărilor animalelor, plantelor și produselor acestora care sosesc din UE. Aceste verificări sunt efectuate pentru a proteja sănătatea animalelor, plantelor precum și sănătatea publică. PCF sunt aprobate și echipate în funcție de tipul mărfurilor verificate. Prin urmare, este responsabilitatea părților importatoare/exportatoare să se asigure că mărfurile lor sunt direcționate printr-un PCF adecvat; importatorii sunt de obicei obligați să notifice PCF-ul relevant cu privire la sosirea mărfurilor, ca parte a procesului de pre-notificare

\*\* La solicitarea Birourilor Vamale, în baza protocolului de colaborare dintre Autoritatea Națională Vamală și GNM

\*\*\* Controale privind respectarea cerințelor în zonele de protecție multifuncțională și Monitorizarea produselor de protecție a plantelor utilizate în zone specifice

## 9. Domeniul: producția ecologică și etichetarea produselor ecologice

Controale privind etichetarea și publicitatea produselor ecologice la circa 100 de operatori economici din rețeaua de comercializare.

## 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	3
		Fructe	
		Cereale	
		<b>Produse procesate</b> 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	3
		Soia	
		Legume	
		Fructe	
		Ciuperci	
3.	Plumb	Cereale	3
		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

Controlare oficiale	
	Nr. de controale oficiale planificate
Înainte de comercializare	2*
Piața convențională	5
Comerțul electronic	

\*Sunt planificate 2 controale, în fiecare an câte un control la fiecare organism de inspecție și certificare și câte un control prin observare directă la membrii aplicanți în industria alimentară pentru produsele agricole sau alimentare care au dobândit protecția DOP, IGP, STG.

## Planificarea controalelor oficiale pentru anul 2025

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**

<b>Controale oficiale ale operatorilor/unităților</b>		
<b>Unități aprobate</b>	<b>Nr. de unități</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Unități de activitate generală (depozite frigorifice, instalații de reambalare și reîmpachetare, piețe cu ridicata și nave frigorifice)	793	3238
Carne de ungulate domestice	260	9934
Carne de pasăre și de lagomorfe	73	2707
Carne de vânat de crescătorie	3	28
Carne de vânat sălbatic	12	371
Carne tocată, preparate din carne și carne separată mecanic (CSM)	324	4559
Produse din carne	288	5545
Moluște bivalve vii	6	33
Produse pescărești	120	712
Colostru, lapte crud, produse pe bază de colostru și produse lactate	931	3974
Ouă și produse din ouă	152	587
Picioare de broască și melci	5	13
Grăsimi animale topite și jumări	25	201
Stomacuri, vezici și intestine tratate	44	325
Gelatină	1	1
Colagen	0	0
Sulfat de condroitină, acid hialuronic, alte produse pe bază de cartilaje hidrolizate, chitosan, glucozamină, cheag, ihticol și aminoacizi înalt rafinați (HRP)	2	18
Miere	119	331
Germenii	7	8
<b>Operatori înregistrați/unități înregistrate</b>	<b>Nr. de operatori/unități</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Cultivarea plantelor	885	551
Creșterea animalelor	28418	5618
Agricultură mixtă	227	89
Vânătoare	271	221

Pescuit	604	580
Acvacultură	324	284
Prelucrarea și conservarea fructelor și legumelor	2253	1926
Fabricarea uleiurilor și grăsimilor vegetale	298	299
Fabricarea produselor de morărit, a amidonului și a produselor din amidon	1214	1124
Fabricarea de produse făinoase și de brutărie	10868	12649
Fabricarea altor produse alimentare	3109	3100
Fabricarea băuturilor	2127	1631
Cu ridicata	705	3945
Cu amănuntul	103756	44428
Transport și depozitare	59083	20027
Servicii de alimentație publică	273999	53911
Altele	12870	13860
	<b>Nr. de unități</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Unități care produc materiale ce intră în contact cu alimentele	100	100

<b>Controale oficiale care impun prezența continuă sau periodică a personalului sau a reprezentanților autorităților competente la sediile operatorilor</b>		
<b>Tipuri de sedii ale operatorilor</b>	<b>Nr. de unități</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate (Nr. de carcase sau greutate în tone)</b>
Carne de ungulate domestice – abatoare	181	9714
Carne de păsări de curte și lagomorfe – abatoare	35	1832
Carne de vânat de crescătorie – abatoare	3	26
Carne de vânat sălbatic – unități de prelucrare a vânatului	10	284

<b>Controale oficiale asupra produselor/mărfurilor în funcție de regula orizontală și de categoria de produse alimentare</b>										
<b>În funcție de regula orizontală În funcție de categoria de produse alimentare</b>	<b>Criterii microbiologice</b>	<b>Pesticide în produsele alimentare</b>	<b>Contaminanți în produsele alimentare</b>	<b>Reziduuri de medicamente de uz veterinar în produsele alimentare</b>	<b>Etichetare și mențiuni nutriționale și de sănătate</b>	<b>Organisme modificate genetic (OMG) în alimente</b>	<b>Agenți de ameliorare (aditivi, enzime, arome, adjuvanți tehnologici)</b>	<b>Iradieră</b>	<b>Contaminare prin/migrare de materiale care intră în contact cu alimentele</b>	<b>Altele</b>
1. Produse lactate	7445	22	82		500					674
2. Produse alternative la produsele lactate	22									
3. Grăsimi și uleiuri și emulsii de	7	69	335		303	1		4		39

grăsimi și uleiuri										
4. Gheață comestibilă	15	2	14		7					3
5. Fructe și legume	838	2737	3018	38	702	14	92	102	10	82
6. Produse de cofetărie	524	1	96		3	4	153	2		34
7. Cereale și produse pe bază de cereale	183	134	4225	170	114	1114	2	15		114
8. Produse de panificație	755	2	805	8	519		129	6	12	242
9. Carne proaspătă	2638		511	6	300					250
<i>Ungulate domestice*</i>	2086		289							20
<i>Păsări de crescătorie și lagomorfe*</i>	477		177							70
<i>Vânat de crescătorie*</i>	5		7							
<i>Vânat sălbatic*</i>	12		38							
10. Carne tocată, preparate din carne și carne separată mecanic (CSM)	2435				100					243
<i>Carne tocată*</i>	940				100					15
<i>Preparate din carne*</i>	1451									70
<i>CSM*</i>	44									5
11. Produse din carne	1446		45							458
<i>Stomacuri, vezici și intestine tratate*</i>										
<i>Gelatină, collagen și HRP*</i>										
12. Pește și produse de pescărie	525		105		250					456
<i>Moluște bivalve vii*</i>	18		36							
<i>Produse pescărești*</i>	507		69							5
13. Ouă și produse din ouă	393		37		250					12
14. Zahăr, siropuri, miere și îndulcitori de masă	4	22	40	157	391		6			464
15. Săruri, condimente, supe, sosuri, salate și produse proteice	162	8	540		1	4	126	118	2	47
16. Alimente cu destinație nutrițională specială, astfel cum sunt definite în Regulamentul (UE) nr. 609/2013 al Parlamentului European și al Consiliului <a href="#">(1)</a>	84	84	746		500					
17. Băuturi	216	92	1059	2	456		252	3		133



<i>Băuturi nealcoolice*</i>	<b>424</b>	<b>35</b>	<b>578</b>		<b>450</b>		<b>191</b>	<b>2</b>		<b>20</b>
<i>Băuturi alcoolice, inclusiv echivalenți fără alcool sau cu conținut mic de alcool*</i>	<b>9</b>	<b>167</b>	<b>1495</b>	<b>2</b>	<b>6</b>		<b>229</b>	<b>1</b>		<b>113</b>
18. Aperitive condimentate și gustări gata de consum	<b>1567</b>		<b>46</b>		<b>4</b>		<b>3</b>	<b>3</b>		<b>13</b>
19. Deserturi, cu excepția produselor din categoriile 1, 3 și 4	<b>8</b>		<b>5</b>			<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>		
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			<b>164</b>		<b>650</b>					
21. Produse alimentare prelucrate care nu se încadrează în categoriile 1 – 17, cu excepția produselor alimentare pentru sugari și copii de vârstă mică	<b>1369</b>	<b>11</b>	<b>285</b>	<b>1</b>	<b>952</b>	<b>22</b>	<b>190</b>	<b>3</b>		<b>155</b>
22. Altele – produse alimentare care nu intră sub incidența categoriilor 1 – 21	<b>2309</b>	<b>25</b>	<b>954</b>	<b>1</b>	<b>451</b>	<b>35</b>	<b>457</b>	<b>57</b>		<b>387</b>
Materiale care intră în contact cu alimentele	<b>2851</b>		<b>124</b>						<b>320</b>	

(1) Regulamentul (UE) nr. 609/2013 al Parlamentului European și al Consiliului din 12 iunie 2013 privind alimentele destinate sugariilor și copiilor de vârstă mică, alimentele destinate unor scopuri medicale speciale și înlocuitorii unei diete totale pentru controlul greutateii și de abrogare a Directivei 92/52/CEE a Consiliului, a Directivelor 96/8/CE, 1999/21/CE, 2006/125/CE și 2006/141/CE ale Comisiei, a Directivei 2009/39/CE a Parlamentului European și a Consiliului și a Regulamentelor (CE) nr. 41/2009 și (CE) nr. 953/2009 ale Comisiei (JO L 181, 29.6.2013, p. 35).

(2) Directiva 2002/46/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 10 iunie 2002 referitoare la apropierea legislațiilor statelor membre privind suplimentele alimentare (JO L 183, 12.7.2002, p. 51).

## 2. Domeniul: diseminarea deliberată în mediu a OMG-urilor în scopul producției de alimente și hrană pentru animale

<b>Controale oficiale</b>	
	<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
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**

Notă: \*În cazul cultivării de porumb și soia convențională nu poate fi planificat un anumit număr de controale pentru anul 2025, deoarece acesta poate varia în funcție de suprafața cultivată cu fiecare specie care este diferită de la an la an iar în ceea ce privește porumbul MON 810, autorizarea cultivatorilor se face în fiecare an de către DAJ iar cantitățile de semințe folosite la însămânțat sunt atent monitorizate.

Nota: \*\*În cazul cultivării de porumb și soia convențională nu poate fi planificat numărul de controale pentru anii 2023-2027, deoarece acestea variază în funcție de suprafața cultivată cu fiecare specie în fiecare an.

(3) Directiva 2001/18/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 12 martie 2001 privind diseminarea deliberată în mediu a organismelor modificate genetic și de abrogare a Directivei 90/220/CEE a Consiliului (JO L 106, 17.4.2001, p. 1).

### 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

<b>Controale oficiale</b>		
<b>În funcție de unități</b>	<b>Nr. de unități</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Unități aprobate în conformitate cu articolul 10 din Regulamentul (CE) nr. 183/2005 al Parlamentului European și al Consiliului (4)	<b>1107</b>	<b>502</b>
<i>Producători primari aprobați în conformitate cu articolul 10 din Regulamentul (CE) nr. 183/2005*</i>		
Unități înregistrate în conformitate cu articolul 9 din Regulamentul (CE) nr. 183/2005, excluzând producția primară	<b>5063</b>	<b>1518</b>
<i>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*</i>	<b>342</b>	<b>121</b>
Operatori (fermieri) care utilizează hrană pentru animale	<b>483</b>	<b>195</b>
Operatori care fabrică și/sau comercializează hrană medicamentată pentru animale	<b>197</b>	<b>82</b>
<b>În funcție de regula orizontală</b>		<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Etichetarea hranei pentru animale		<b>840</b>
Trasabilitatea hranei pentru animale		<b>2298</b>
Aditivi în hrana pentru animale [Regulamentul (CE) nr. 1831/2003 al Parlamentului European și al Consiliului (5)]		<b>54</b>
Substanțe nedorite în hrana pentru animale (articolul 2 din Directiva 2002/32/CE a Parlamentului European și a Consiliului (6))		<b>5983</b>
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))		<b>82</b>
Pesticide în hrana pentru animale		<b>254</b>
OMG în hrana pentru animale		<b>2326</b>

(4) Regulamentul (CE) nr. 183/2005 al Parlamentului European și al Consiliului din 12 ianuarie 2005 de stabilire a cerințelor privind igiena hranei pentru animale (JO L 35, 8.2.2005, p. 1).

(5) Regulamentul (CE) nr. 1831/2003 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 septembrie 2003 privind aditivii din hrana animalelor (JO L 268, 18.10.2003, p. 29).

(6) Directiva 2002/32/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 7 mai 2002 privind substanțele nedorite din furaje (JO L 140, 30.5.2002, p. 10).

(7) Regulamentul (CE) nr. 767/2009 al Parlamentului European și al Consiliului din 13 iulie 2009 privind introducerea pe piață și utilizarea furajelor, de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1831/2003 al Parlamentului European și al Consiliului și de abrogare a Directivei 79/373/CEE a Consiliului, a Directivei 80/511/CEE a Comisiei, a Directivelor 82/471/CEE, 83/228/CEE, 93/74/CEE, 93/113/CE și 96/25/CE ale Consiliului și a Deciziei 2004/217/CE a Comisiei (JO L 229, 1.9.2009, p. 1).

(8) Directiva 90/167/CEE a Consiliului din 26 martie 1990 de stabilire a condițiilor de reglementare a preparării, introducerii pe piață și utilizării furajelor cu adaos de medicamente în Comunitate (JO L 92, 7.4.1990, p. 42).

#### 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	305880	9211	(la începutul perioadei de raportare sau la altă dată națională de referință pentru statisticile referitoare la animale)	98123
			1948755	
Identificarea și înregistrarea animalelor din speciile de ovine și caprine	195333	5868	(la începutul anului perioadei de raportare sau la altă dată națională de referință pentru statisticile referitoare la animale)	629200
			12567523	
Centre de colectare aprobate (bovine, ovine, caprine, porcine, ecvine)	157	293		
Comercianți aprobați (bovine, ovine, caprine, porcine)	497	547		
Puncte de control [Regulamentul (CE) nr. 1255/97 al Consiliului (9)]				
Organismele, institutele și centrele aprobate (Directiva 92/65/CEE a Consiliului (10))	2	2		
Unități aprobate pentru comerțul UE cu păsări de curte și ouă destinate incubăției	234	409		
Unități de carantină pentru păsări	8	8		
Unități de acvacultură aprobate:	343	283		
<i>Unități de acvacultură de pește aprobate*</i>	343	283		
<i>Unități de acvacultură de moluște bivalve vii aprobate*</i>				
<i>Unități de acvacultură de crustacee aprobate*</i>				
Unități de prelucrare a animalelor de acvacultură aprobate	33	41		
Centre de colectare a materialului seminal:	19	23		
<i>Bovine*</i>	8	11		
<i>Porcine*</i>	11	12		
<i>Ovine/Caprine*</i>				
<i>Ecvine*</i>	1	4		
Centre de depozitare a materialului seminal:	20	19		
<i>Bovine*</i>	18	17		
<i>Ovine/Caprine*</i>	2	2		
<i>Ecvine*</i>				
Echipe de colectare și producție de embrioni:				
<i>Bovine*</i>				

<i>Porcine*</i>			
<i>Ovine/Caprine*</i>			
<i>Ecvine*</i>			

(9) Regulamentul (CE) nr. 1255/97 al Consiliului din 25 iunie 1997 privind criteriile comunitare prevăzute pentru puncte de control și de modificare a planului de itinerar prevăzut în anexa la Directiva 91/628/CEE (JO L 174, 2.7.1997, p. 1).

(10) Directiva 92/65/CEE a Consiliului din 13 iulie 1992 de definire a cerințelor de sănătate animală care reglementează schimburile și importurile în Comunitate de animale, material seminal, ovule și embrioni care nu se supun, în ceea ce privește cerințele de sănătate animală, reglementărilor comunitare speciale prevăzute la secțiunea I din anexa A la Directiva 90/425/CEE (JO L 268, 14.9.1992, p. 54).

## 5. Domeniul: prevenirea și minimizarea riscurilor pentru sănătatea umană și a animalelor provenind de la subprodusele de origine animală și produsele derivate

<b>Controale oficiale</b>		
<b>În funcție de unitate/fabrică</b>	<b>Nr. de unități/fabrici</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Unități sau fabrici aprobate în conformitate cu articolul 24 din Regulamentul (CE) nr. 1069/2009 al Parlamentului European și al Consiliului <a href="#">(11)</a>	<b>263</b>	<b>506</b>
Unități sau fabrici înregistrate în conformitate cu articolul 23 din Regulamentul (CE) nr. 1069/2009	<b>218</b>	<b>262</b>
<b>În funcție de regula orizontală</b>		<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Etichetarea și trasabilitatea subproduselor de origine animală/produselor derivate		<b>66</b>

(11) Regulamentul (CE) nr. 1069/2009 al Parlamentului European și al Consiliului din 21 octombrie 2009 de stabilire a unor norme sanitare privind subprodusele de origine animală și produsele derivate care nu sunt destinate consumului uman și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 1774/2002 (Regulament privind subprodusele de origine animală) (JO L 300, 14.11.2009, p. 1).

## 6. Domeniul: cerințe privind bunăstarea animalelor

<b>Bunăstarea animalelor în ferme (Directiva 98/58/CE a Consiliului <a href="#">(12)</a>)</b>		
<b>Animale domestice (categorie de animale)</b>	<b>Număr de locuri de producție</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Porci (astfel cum sunt definiți în Directiva 2008/120/CE a Consiliului <a href="#">(13)</a> )	<b>396</b>	<b>321</b>
Găini ouătoare (astfel cum sunt definite în Directiva 1999/74/CE a Consiliului <a href="#">(14)</a> )	<b>238</b>	<b>159</b>
Pui (astfel cum sunt definiți în Directiva 2007/43/CE a Consiliului <a href="#">(15)</a> )	<b>335</b>	<b>230</b>
Viței (astfel cum sunt definiți în Directiva 2008/119/CE a Consiliului <a href="#">(16)</a> )	<b>163</b>	<b>93</b>
Altele (precizați)		
Curceni	18	17
Palmipede	7	6
Ratite	4	4
Ovine/caprine	<b>266</b>	<b>192</b>

(12) Directiva 98/58/CE a Consiliului din 20 iulie 1998 privind protecția animalelor de fermă (JO L 221, 8.8.1998, p. 23).

(13) Directiva 2008/120/CE a Consiliului din 18 decembrie 2008 de stabilire a normelor minime de protecție a porcilor (JO L 47, 18.2.2009, p. 5).

(14) Directiva 1999/74/CE a Consiliului din 19 iulie 1999 de stabilire a standardelor minime pentru protecția găinilor ouătoare (JO L 203, 3.8.1999, p. 53).

(15) Directiva 2007/43/CE a Consiliului din 28 iunie 2007 de stabilire a normelor minime de protecție a puilor destinați producției de carne (JO L 182, 12.7.2007, p. 19).

(16) Directiva 2008/119/CE a Consiliului din 18 decembrie 2008 de stabilire a normelor minime privind protecția vițelilor (JO L 10, 15.1.2009, p. 7).

Analiza și planul de acțiune pentru bunăstarea animalelor în ferme

<b>Bunăstarea animalelor în timpul transportului [Regulamentul (CE) nr. 1/2005 al Consiliului <a href="#">(17)</a> ]</b>	
<b>Protecția animalelor în timpul transportului (în funcție de specie)</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate*</b>
Bovine	
Porcine	
Ovine/Caprine	
Ecvidee	
Păsări de curte	
Altele	

\* 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

( 17 ) Regulamentul (CE) nr. 1/2005 al Consiliului din 22 decembrie 2004 privind protecția animalelor în timpul transportului și al operațiunilor conexe și de modificare a Directivelor 64/432/CEE și 93/119/CE și a Regulamentului (CE) nr. 1255/97 (JO L 3, 5.1.2005, p. 1).

Analiza și planul de acțiune pentru bunăstarea animalelor în timpul transportului

**Bunăstarea animalelor în momentul uciderii [Regulamentul (CE) nr. 1099/2009 al Consiliului [\(18\)](#) ]**

( 18 ) Regulamentul (CE) nr. 1099/2009 al Consiliului din 24 septembrie 2009 privind protecția animalelor în momentul uciderii (JO L 303, 18.11.2009, p. 1).

## **7. Domeniul : măsuri de protecție împotriva organismelor dăunătoare plantelor**

<b>Controale oficiale</b>		
	<b>Nr. de operatori</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Operatori autorizați să emită pașapoarte fitosanitare	<b>4</b>	<b>4</b>
Operatori autorizați să aplice marcajul (materiale de ambalaj din lemn, lemn sau alte obiecte)	<b>621</b>	<b>621</b>

## 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

<b>Controale oficiale</b>		
<b>Referitoare la comercializarea produselor de protecție a plantelor (PPP)</b>	<b>Nr. de operatori</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Puncte de intrare*	10	**
Producători/formulatori	4	6
Ambalatori/reambalatori/reetichetatori	46	20
Distribuitori/angrosiști/comercianți cu amănuntul – PPP de uz profesional și/sau pentru amatori	4518	5640
Depozite/operatori de transport/societăți de logistică	40	20
Titularul autorizației/permisului de comerț paralel	38	46
Altele	-	-
<b>Cu privire la utilizarea PPP și utilizarea sustenabilă a pesticidelor</b>	<b>Nr. de operatori</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Utilizatori din agricultură	291709	7025
<i>Solicitanții din cadrul schemei UE de plată de bază sau din cadrul schemelor de dezvoltare rurală care fac obiectul controalelor de ecocondiționalitate* ***</i>	27	27
<i>Utilizatori de produse agricole în afara domeniului de aplicare al controalelor de ecocondiționalitate*</i>		
Alți utilizatori profesionali	1992	3652
<i>Utilizare industrială, de exemplu căi ferate, drumuri*</i>	-	-
<i>Operatori de tratare a semințelor*</i>	600	1200
<i>Contractanți/prestatori de servicii de pulverizare*</i>	1080	2160
<i>Silvicultură*</i>	42	42
<i>Suprafețe neagricole (terenuri de golf/alte zone publice)*</i>	230	230
Altele	930	1860

\* Lista posturilor de inspecție la fitosanitară în care este organizat control fitosanitar oficial - Intrarea printr-un punct de intrare care are un Post de Control la Frontieră (PCF) corespunzător, din iulie 2021, se referă la cerința ca anumite mărfuri să intre în GB prin puncte de intrare specifice care sunt echipate pentru a efectua verificări asupra mărfurilor specificate. Un PCF este un post de inspecție desemnat și aprobat în conformitate cu legislația relevantă a țării respective pentru efectuarea verificărilor animalelor, plantelor și produselor acestora care sosesc din UE. Aceste verificări sunt efectuate pentru a proteja sănătatea animalelor, plantelor precum și sănătatea publică. PCF sunt aprobate și echipate în funcție de tipul mărfurilor verificate. Prin urmare, este responsabilitatea părților importatoare/exportatoare să se asigure că mărfurile lor sunt direcționate printr-un PCF adecvat; importatorii sunt de obicei obligați să notifice PCF-ul relevant cu privire la sosirea mărfurilor, ca parte a procesului de pre-notificare

\*\* La solicitarea Birourilor Vamale, în baza protocolului de colaborare dintre Autoritatea Națională Vamală și GNM

\*\*\* Controale privind respectarea cerințelor în zonele de protecție multifuncțională și Monitorizarea produselor de protecție a plantelor utilizate în zone specifice

## 9. Domeniul: producția ecologică și etichetarea produselor ecologice

Controale privind etichetarea și publicitatea produselor ecologice la circa 100 de operatori economici din rețeaua de comercializare.

## 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	3
		Fructe	
		Cereale	
		<b>Produse procesate</b> 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	3
		Soia	
		Legume	
		Fructe	
		Ciuperci	
3.	Plumb	Cereale	3
		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	2*
Piața convențională	5
Comerțul electronic	

\*Sunt planificate 2 controale, în fiecare an câte un control la fiecare organism de inspecție și certificare și câte un control prin observare directă la membrii aplicanți în industria alimentară pentru produsele agricole sau alimentare care au dobândit protecția DOP, IGP, STG.

## Planificarea controalelor oficiale pentru anul 2026

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**

<b>Controale oficiale ale operatorilor/unităților</b>		
<b>Unități aprobate</b>	<b>Nr. de unități</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Unități de activitate generală (depozite frigorifice, instalații de reambalare și reîmpachetare, piețe cu ridicata și nave frigorifice)	793	3246
Carne de ungulate domestice	260	9946
Carne de pasăre și de lagomorfe	73	2713
Carne de vânat de crescătorie	3	28
Carne de vânat sălbatic	12	373
Carne tocată, preparate din carne și carne separată mecanic (CSM)	324	4559
Produse din carne	288	5545
Moluște bivalve vii	6	29
Produse pescărești	120	711
Colostru, lapte crud, produse pe bază de colostru și produse lactate	931	3946
Ouă și produse din ouă	152	587
Picioare de broască și melci	5	13
Grăsimi animale topite și jumări	25	201
Stomacuri, vezici și intestine tratate	44	325
Gelatină	1	1
Colagen	0	0
Sulfat de condroitină, acid hialuronic, alte produse pe bază de cartilaje hidrolizate, chitosan, glucozamină, cheag, ihticol și aminoacizi înalt rafinați (HRP)	2	18
Miere	119	331
Germenii	7	8
<b>Operatori înregistrați/unități înregistrate</b>	<b>Nr. de operatori/unități</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Cultivarea plantelor	885	559
Creșterea animalelor	28421	5635
Agricultură mixtă	227	89
Vânătoare	271	221



Pescuit	604	577
Acvacultură	324	284
Prelucrarea și conservarea fructelor și legumelor	2253	1870
Fabricarea uleiurilor și grăsimilor vegetale	298	298
Fabricarea produselor de morărit, a amidonului și a produselor din amidon	1214	1123
Fabricarea de produse făinoase și de brutărie	10868	12585
Fabricarea altor produse alimentare	3109	2680
Fabricarea băuturilor	2127	1615
Cu ridicata	705	3914
Cu amănuntul	103756	44550
Transport și depozitare	59093	20063
Servicii de alimentație publică	274009	54345
Altele	12870	13873
	<b>Nr. de unități</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Unități care produc materiale ce intră în contact cu alimentele	100	100

<b>Controale oficiale care impun prezența continuă sau periodică a personalului sau a reprezentanților autorităților competente la sediile operatorilor</b>		
<b>Tipuri de sedii ale operatorilor</b>	<b>Nr. de unități</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate (Nr. de carcase sau greutate în tone)</b>
Carne de ungulate domestice – abatoare	181	9714
Carne de păsări de curte și lagomorfe – abatoare	35	1832
Carne de vânat de crescătorie – abatoare	3	26
Carne de vânat sălbatic – unități de prelucrare a vânatului	10	285

<b>Controale oficiale asupra produselor/mărfurilor în funcție de regula orizontală și de categoria de produse alimentare</b>										
<b>În funcție de regula orizontală În funcție de categoria de produse alimentare</b>	<b>Criterii microbiologice</b>	<b>Pesticide în produsele alimentare</b>	<b>Contaminanți în produsele alimentare</b>	<b>Reziduuri de medicamente de uz veterinar în produsele alimentare</b>	<b>Etichetare și mențiuni nutriționale și de sănătate</b>	<b>Organisme modificate genetic (OMG) în alimente</b>	<b>Agenți de ameliorare (aditivi, enzime, arome, adjuvanți tehnologici)</b>	<b>Iradieră</b>	<b>Contaminare prin/migrare de materiale care intră în contact cu alimentele</b>	<b>Altele</b>
1. Produse lactate	7441	22	82		500					684
2. Produse alternative la produsele lactate	22									
3. Grăsimi și uleiuri și emulsii de	7	47	336		303	1		4		36

grăsimi și uleiuri										
4. Gheață comestibilă	15	2	14		7					3
5. Fructe și legume	841	2739	3018	35	702	14	87	100	12	86
6. Produse de cofetărie	524	1	96		3	4	156	2		34
7. Cereale și produse pe bază de cereale	184	134	4225	170	114	1116	2	15		114
8. Produse de panificație	757	2	808	8	519		129	6	12	243
9. Carne proaspătă	2649		511	6	300					260
<i>Ungulate domestice*</i>	2091	22	289							25
<i>Păsări de crescătorie și lagomorfe*</i>	483		177							75
<i>Vânat de crescătorie*</i>	5		7							
<i>Vânat sălbatic*</i>	12		38							
10. Carne tocată, preparate din carne și carne separată mecanic (CSM)	2443				100					253
<i>Carne tocată*</i>	940				100					15
<i>Preparate din carne*</i>	1459									80
<i>CSM*</i>	44									5
11. Produse din carne	1446		45							458
<i>Stomacuri, vezici și intestine tratate*</i>										
<i>Gelatină, collagen și HRP*</i>										
12. Pește și produse de pescărie	528		105		250					315
<i>Moluște bivalve vii*</i>	18		36							
<i>Produse pescărești*</i>	510		69							5
13. Ouă și produse din ouă	395		37		250					12
14. Zahăr, siropuri, miere și îndulcitori de masă	4	22	40	158	391		6			464
15. Săruri, condimente, supe, sosuri, salate și produse proteice	161	8	538		1	4	127	117	2	47
16. Alimente cu destinație nutrițională specială, astfel cum sunt definite în Regulamentul (UE) nr. 609/2013 al Parlamentului European și al Consiliului <a href="#">(1)</a>	84	84	746		500					
17. Băuturi	222	92	1166	2	456		256	3		133

<i>Băuturi nealcoolice*</i>	<b>425</b>	<b>35</b>	<b>579</b>		<b>450</b>		<b>195</b>	<b>2</b>		<b>20</b>
<i>Băuturi alcoolice, inclusiv echivalenți fără alcool sau cu conținut mic de alcool*</i>	<b>9</b>	<b>167</b>	<b>1621</b>	<b>2</b>	<b>6</b>		<b>229</b>	<b>1</b>		<b>113</b>
18. Aperitive condimentate și gustări gata de consum	<b>1566</b>		<b>46</b>		<b>4</b>		<b>3</b>	<b>3</b>		<b>13</b>
19. Deserturi, cu excepția produselor din categoriile 1, 3 și 4	<b>8</b>		<b>5</b>			<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>		
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			<b>164</b>		<b>650</b>					
21. Produse alimentare prelucrate care nu se încadrează în categoriile 1 – 17, cu excepția produselor alimentare pentru sugari și copii de vârstă mică	<b>1369</b>	<b>11</b>	<b>287</b>	<b>1</b>	<b>952</b>	<b>22</b>	<b>190</b>	<b>3</b>		<b>155</b>
22. Altele – produse alimentare care nu intră sub incidența categoriilor 1 – 21	<b>2313</b>	<b>25</b>	<b>956</b>	<b>1</b>	<b>455</b>	<b>34</b>	<b>458</b>	<b>57</b>		<b>387</b>
Materiale care intră în contact cu alimentele	<b>2856</b>		<b>125</b>						<b>320</b>	

(1) Regulamentul (UE) nr. 609/2013 al Parlamentului European și al Consiliului din 12 iunie 2013 privind alimentele destinate sugariilor și copiilor de vârstă mică, alimentele destinate unor scopuri medicale speciale și înlocuitorii unei diete totale pentru controlul greutateii și de abrogare a Directivei 92/52/CEE a Consiliului, a Directivelor 96/8/CE, 1999/21/CE, 2006/125/CE și 2006/141/CE ale Comisiei, a Directivei 2009/39/CE a Parlamentului European și a Consiliului și a Regulamentelor (CE) nr. 41/2009 și (CE) nr. 953/2009 ale Comisiei (JO L 181, 29.6.2013, p. 35).

(2) Directiva 2002/46/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 10 iunie 2002 referitoare la apropierea legislațiilor statelor membre privind suplimentele alimentare (JO L 183, 12.7.2002, p. 51).

## 2. Domeniul: diseminarea deliberată în mediu a OMG-urilor în scopul producției de alimente și hrană pentru animale

<b>Controale oficiale</b>	
	<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
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	

Notă: \*În cazul cultivării de porumb și soia convențională nu poate fi planificat un anumit număr de controale pentru anul 2026, deoarece acesta poate varia în funcție de suprafața cultivată cu fiecare specie care este diferită de la an la an, iar în ceea ce privește porumbul MON 810, autorizarea cultivatorilor se face în fiecare an de către DAJ iar cantitățile de semințe folosite la însămânțat sunt atent monitorizate.

Nota: \*\*În cazul cultivării de porumb și soia convențională nu poate fi planificat numărul de controale pentru anii 2023-2027, deoarece acestea variază în funcție de suprafața cultivată cu fiecare specie în fiecare an.

(3) Directiva 2001/18/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 12 martie 2001 privind diseminarea deliberată în mediu a organismelor modificate genetic și de abrogare a Directivei 90/220/CEE a Consiliului (JO L 106, 17.4.2001, p. 1).

### 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)	1107	502
<i>Producători primari aprobați în conformitate cu articolul 10 din Regulamentul (CE) nr. 183/2005*</i>		
Unități înregistrate în conformitate cu articolul 9 din Regulamentul (CE) nr. 183/2005, excluzând producția primară	5063	1518
<i>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*</i>	342	121
Operatori (fermieri) care utilizează hrană pentru animale	483	195
Operatori care fabrică și/sau comercializează hrană medicamentată pentru animale	197	82
În funcție de regula orizontală		Nr. de controale oficiale planificate
Etichetarea hranei pentru animale		840
Trasabilitatea hranei pentru animale		2298
Aditivi în hrana pentru animale [Regulamentul (CE) nr. 1831/2003 al Parlamentului European și al Consiliului (5)]		54
Substanțe nedorite în hrana pentru animale (articolul 2 din Directiva 2002/32/CE a Parlamentului European și a Consiliului (6))		5983
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))		82
Pesticide în hrana pentru animale		254
OMG în hrana pentru animale		2326

(4) Regulamentul (CE) nr. 183/2005 al Parlamentului European și al Consiliului din 12 ianuarie 2005 de stabilire a cerințelor privind igiena hranei pentru animale (JO L 35, 8.2.2005, p. 1).

(5) Regulamentul (CE) nr. 1831/2003 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 septembrie 2003 privind aditivii din hrana animalelor (JO L 268, 18.10.2003, p. 29).

(6) Directiva 2002/32/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 7 mai 2002 privind substanțele nedorite din furaje (JO L 140, 30.5.2002, p. 10).

(7) Regulamentul (CE) nr. 767/2009 al Parlamentului European și al Consiliului din 13 iulie 2009 privind introducerea pe piață și utilizarea furajelor, de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1831/2003 al Parlamentului European și al Consiliului și de abrogare a Directivei 79/373/CEE a Consiliului, a Directivei 80/511/CEE a Comisiei, a Directivelor 82/471/CEE, 83/228/CEE, 93/74/CEE, 93/113/CE și 96/25/CE ale Consiliului și a Deciziei 2004/217/CE a Comisiei (JO L 229, 1.9.2009, p. 1).

(8) Directiva 90/167/CEE a Consiliului din 26 martie 1990 de stabilire a condițiilor de reglementare a preparării, introducerii pe piață și utilizării furajelor cu adaos de medicamente în Comunitate (JO L 92, 7.4.1990, p. 42).

#### 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	305880	9211	(la începutul perioadei de raportare sau la altă dată națională de referință pentru statisticile referitoare la animale)	98123
			1948755	
Identificarea și înregistrarea animalelor din speciile de ovine și caprine	195333	5868	(la începutul anului perioadei de raportare sau la altă dată națională de referință pentru statisticile referitoare la animale)	629200
			12567523	
Centre de colectare aprobate (bovine, ovine, caprine, porcine, ecvine)	157	293		
Comercianți aprobați (bovine, ovine, caprine, porcine)	497	547		
Puncte de control [Regulamentul (CE) nr. 1255/97 al Consiliului (9)]				
Organismele, institutele și centrele aprobate (Directiva 92/65/CEE a Consiliului (10))	2	2		
Unități aprobate pentru comerțul UE cu păsări de curte și ouă destinate incubăției	234	409		
Unități de carantină pentru păsări	8	8		
Unități de acvacultură aprobate:	343	283		
<i>Unități de acvacultură de pește aprobate*</i>	343	283		
<i>Unități de acvacultură de moluște bivalve vii aprobate*</i>				
<i>Unități de acvacultură de crustacee aprobate*</i>				
Unități de prelucrare a animalelor de acvacultură aprobate	33	41		
Centre de colectare a materialului seminal:	19	23		
<i>Bovine*</i>	8	11		
<i>Porcine*</i>	11	12		
<i>Ovine/Caprine*</i>				
<i>Ecvine*</i>	1	4		
Centre de depozitare a materialului seminal:	20	19		
<i>Bovine*</i>	18	17		
<i>Ovine/Caprine*</i>	2	2		
<i>Ecvine*</i>				
Echipe de colectare și producție de embrioni:				
<i>Bovine*</i>				

<i>Porcine*</i>			
<i>Ovine/Caprine*</i>			
<i>Ecvine*</i>			

(9) Regulamentul (CE) nr. 1255/97 al Consiliului din 25 iunie 1997 privind criteriile comunitare prevăzute pentru puncte de control și de modificare a planului de itinerar prevăzut în anexa la Directiva 91/628/CEE (JO L 174, 2.7.1997, p. 1).

(10) Directiva 92/65/CEE a Consiliului din 13 iulie 1992 de definire a cerințelor de sănătate animală care reglementează schimburile și importurile în Comunitate de animale, material seminal, ovule și embrioni care nu se supun, în ceea ce privește cerințele de sănătate animală, reglementărilor comunitare speciale prevăzute la secțiunea I din anexa A la Directiva 90/425/CEE (JO L 268, 14.9.1992, p. 54).

## 5. Domeniul: prevenirea și minimizarea riscurilor pentru sănătatea umană și a animalelor provenind de la subprodusele de origine animală și produsele derivate

<b>Controale oficiale</b>		
<b>În funcție de unitate/fabrică</b>	<b>Nr. de unități/fabrici</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Unități sau fabrici aprobate în conformitate cu articolul 24 din Regulamentul (CE) nr. 1069/2009 al Parlamentului European și al Consiliului <a href="#">(11)</a>	<b>263</b>	<b>506</b>
Unități sau fabrici înregistrate în conformitate cu articolul 23 din Regulamentul (CE) nr. 1069/2009	<b>218</b>	<b>262</b>
<b>În funcție de regula orizontală</b>		<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Etichetarea și trasabilitatea subproduselor de origine animală/produselor derivate		<b>66</b>

(11) Regulamentul (CE) nr. 1069/2009 al Parlamentului European și al Consiliului din 21 octombrie 2009 de stabilire a unor norme sanitare privind subprodusele de origine animală și produsele derivate care nu sunt destinate consumului uman și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 1774/2002 (Regulament privind subprodusele de origine animală) (JO L 300, 14.11.2009, p. 1).

## 6. Domeniul: cerințe privind bunăstarea animalelor

<b>Bunăstarea animalelor în ferme (Directiva 98/58/CE a Consiliului <a href="#">(12)</a>)</b>		
<b>Animale domestice (categorie de animale)</b>	<b>Număr de locuri de producție</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Porci (astfel cum sunt definiți în Directiva 2008/120/CE a Consiliului <a href="#">(13)</a> )	<b>396</b>	<b>321</b>
Găini ouătoare (astfel cum sunt definite în Directiva 1999/74/CE a Consiliului <a href="#">(14)</a> )	<b>238</b>	<b>159</b>
Pui (astfel cum sunt definiți în Directiva 2007/43/CE a Consiliului <a href="#">(15)</a> )	<b>335</b>	<b>230</b>
Viței (astfel cum sunt definiți în Directiva 2008/119/CE a Consiliului <a href="#">(16)</a> )	<b>163</b>	<b>93</b>
Altele (precizați)		
Curcani	<b>18</b>	<b>17</b>
Palmipede	<b>7</b>	<b>6</b>
Ratite	<b>4</b>	<b>4</b>
Ovine/caprine	<b>266</b>	<b>192</b>

(12) Directiva 98/58/CE a Consiliului din 20 iulie 1998 privind protecția animalelor de fermă (JO L 221, 8.8.1998, p. 23).

(13) Directiva 2008/120/CE a Consiliului din 18 decembrie 2008 de stabilire a normelor minime de protecție a porcilor (JO L 47, 18.2.2009, p. 5).

(14) Directiva 1999/74/CE a Consiliului din 19 iulie 1999 de stabilire a standardelor minime pentru protecția găinilor ouătoare (JO L 203, 3.8.1999, p. 53).

(15) Directiva 2007/43/CE a Consiliului din 28 iunie 2007 de stabilire a normelor minime de protecție a puilor destinați producției de carne (JO L 182, 12.7.2007, p. 19).

(16) Directiva 2008/119/CE a Consiliului din 18 decembrie 2008 de stabilire a normelor minime privind protecția vițelilor (JO L 10, 15.1.2009, p. 7).

Analiza și planul de acțiune pentru bunăstarea animalelor în ferme

Bunăstarea animalelor în timpul transportului [Regulamentul (CE) nr. 1/2005 al Consiliului <a href="#">(17)</a> ]	
Protecția animalelor în timpul transportului (în funcție de specie)	Nr. de controale oficiale planificate*
Bovine	
Porcine	
Ovine/Caprine	
Ecvidee	
Păsări de curte	
Altele	

\* Nu se poate menționa o cifra intrucat planificarea controalelor privind protectia si bunastarea animalelor in timpul transportului tine cont de obiectivele unde se evalueaza aceste cerinte (centre de colectare, ferme de origine, abatoare, in trafic) fara a se cunoaste dinainte numarul de controale in care specia va putea fi inspectata

( 17 ) Regulamentul (CE) nr. 1/2005 al Consiliului din 22 decembrie 2004 privind protecția animalelor în timpul transportului și al operațiunilor conexe și de modificare a Directivelor 64/432/CEE și 93/119/CE și a Regulamentului (CE) nr. 1255/97 (JO L 3, 5.1.2005, p. 1).

Analiza și planul de acțiune pentru bunăstarea animalelor în timpul transportului

Bunăstarea animalelor în momentul uciderii [Regulamentul (CE) nr. 1099/2009 al Consiliului [\(18\)](#) ]

( 18 ) Regulamentul (CE) nr. 1099/2009 al Consiliului din 24 septembrie 2009 privind protecția animalelor în momentul uciderii (JO L 303, 18.11.2009, p. 1).

**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	6	6
Operatori autorizați să aplice marcajul (materiale de ambalaj din lemn, lemn sau alte obiecte)	621	621

## 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*	10	**
Producători/formulatori	4	6
Ambalatori/reambalatori/reetichetatori	46	20
Distribuitori/angrosiști/comercianți cu amănuntul – PPP de uz profesional și/sau pentru amatori	4498	5620
Depozite/operatori de transport/societăți de logistică	40	20
Titularul autorizației/permisului de comerț paralel	40	50
Altele		
Cu privire la utilizarea PPP și utilizarea sustenabilă a pesticidelor	Nr. de operatori	Nr. de controale oficiale planificate
Utilizatori din agricultură	291709	7025
<i>Solicitanții din cadrul schemei UE de plată de bază sau din cadrul schemelor de dezvoltare rurală care fac obiectul controalelor de ecocondiționalitate* ***</i>	27	27
<i>Utilizatori de produse agricole în afara domeniului de aplicare al controalelor de ecocondiționalitate*</i>		
Alți utilizatori profesionali	2012	3692
<i>Utilizare industrială, de exemplu căi ferate, drumuri*</i>		
<i>Operatori de tratare a semințelor*</i>	610	1220
<i>Contractanți/prestatori de servicii de pulverizare*</i>	1090	2180
<i>Silvicultură*</i>	42	42
<i>Suprafețe neagricole (terenuri de golf/alte zone publice)*</i>	230	230
Altele	920	1840

\* Lista posturilor de inspecție la fitosanitară în care este organizat control fitosanitar oficial - Intrarea printr-un punct de intrare care are un Post de Control la Frontieră (PCF) corespunzător, din iulie 2021, se referă la cerința ca anumite mărfuri să intre în GB prin puncte de intrare specifice care sunt echipate pentru a efectua verificări asupra mărfurilor specificate. Un PCF este un post de inspecție desemnat și aprobat în conformitate cu legislația relevantă a țării respective pentru efectuarea verificărilor animalelor, plantelor și produselor acestora care sosesc din UE. Aceste verificări sunt efectuate pentru a proteja sănătatea animalelor, plantelor precum și sănătatea publică. PCF sunt aprobate și echipate în funcție de tipul mărfurilor verificate. Prin urmare, este responsabilitatea părților importatoare/exportatoare să se asigure că mărfurile lor sunt direcționate printr-un PCF adecvat; importatorii sunt de obicei obligați să notifice PCF-ul relevant cu privire la sosirea mărfurilor, ca parte a procesului de pre-notificare

\*\* La solicitarea Birourilor Vamale, în baza protocolului de colaborare dintre Autoritatea Națională Vamală și GNM

\*\*\* Controale privind respectarea cerințelor în zonele de protecție multifuncțională și Monitorizarea produselor de protecție a plantelor utilizate în zone specifice

## 9. Domeniul: producția ecologică și etichetarea produselor ecologice

Controale privind etichetarea și publicitatea produselor ecologice la circa 100 de operatori economici din rețeaua de comercializare.



## 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	3
		Fructe	
		Cereale	
		<b>Produse procesate</b> 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	3
		Soia	
		Legume	
		Fructe	
		Ciuperci	
3.	Plumb	Cereale	3
		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

Controlare oficiale	
	Nr. de controale oficiale planificate
Înainte de comercializare	2*
Piața convențională	5
Comerțul electronic	

\*Sunt planificate 2 controale, în fiecare an câte un control la fiecare organism de inspecție și certificare și câte un control prin observare directă la membrii aplicanți în industria alimentară pentru produsele agricole sau alimentare care au dobândit protecția DOP, IGP, STG.

## Planificarea controalelor oficiale pentru anul 2027

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**

<b>Controale oficiale ale operatorilor/unităților</b>		
<b>Unități aprobate</b>	<b>Nr. de unități</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Unități de activitate generală (depozite frigorifice, instalații de reambalare și reîmpachetare, piețe cu ridicata și nave frigorifice)	793	3264
Carne de ungulate domestice	260	9916
Carne de pasăre și de lagomorfe	73	2650
Carne de vânat de crescătorie	3	28
Carne de vânat sălbatic	12	371
Carne tocată, preparate din carne și carne separată mecanic (CSM)	324	4602
Produse din carne	288	5568
Moluște bivalve vii	6	40
Produse pescărești	120	725
Colostru, lapte crud, produse pe bază de colostru și produse lactate	931	4013
Ouă și produse din ouă	152	603
Picioare de broască și melci	5	15
Grăsimi animale topite și jumări	25	201
Stomacuri, vezici și intestine tratate	44	328
Gelatină	1	1
Colagen	0	0
Sulfat de condroitină, acid hialuronic, alte produse pe bază de cartilaje hidrolizate, chitosan, glucozamină, cheag, ihticol și aminoacizi înalt rafinați (HRP)	2	18
Miere	119	330
Germeți	7	8
<b>Operatori înregistrați/unități înregistrate</b>	<b>Nr. de operatori/unități</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Cultivarea plantelor	885	564
Creșterea animalelor	28421	5507
Agricultură mixtă	227	89
Vânătoare	271	221

Pescuit	604	577
Acvacultură	324	282
Prelucrarea și conservarea fructelor și legumelor	2253	1934
Fabricarea uleiurilor și grăsimilor vegetale	298	298
Fabricarea produselor de morărit, a amidonului și a produselor din amidon	1214	1122
Fabricarea de produse făinoase și de brutărie	10868	12654
Fabricarea altor produse alimentare	3109	2724
Fabricarea băuturilor	2127	1635
Cu ridicata	705	3963
Cu amănuntul	103756	44484
Transport și depozitare	59103	20166
Servicii de alimentație publică	274019	54389
Altele	12870	13848
	<b>Nr. de unități</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Unități care produc materiale ce intră în contact cu alimentele	100	100

<b>Controale oficiale care impun prezența continuă sau periodică a personalului sau a reprezentanților autorităților competente la sediile operatorilor</b>		
<b>Tipuri de sedii ale operatorilor</b>	<b>Nr. de unități</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate (Nr. de carcase sau greutate în tone)</b>
Carne de ungulate domestice – abatoare	181	9714
Carne de păsări de curte și lagomorfe – abatoare	35	1832
Carne de vânat de crescătorie – abatoare	3	26
Carne de vânat sălbatic – unități de prelucrare a vânatului	10	285

<b>Controale oficiale asupra produselor/mărfurilor în funcție de regula orizontală și de categoria de produse alimentare</b>										
<b>În funcție de regula orizontală În funcție de categoria de produse alimentare</b>	<b>Criterii microbiologice</b>	<b>Pesticide în produsele alimentare</b>	<b>Contaminanți în produsele alimentare</b>	<b>Reziduuri de medicamente de uz veterinar în produsele alimentare</b>	<b>Etichetare și mențiuni nutriționale și de sănătate</b>	<b>Organisme modificate genetic (OMG) în alimente</b>	<b>Agenți de ameliorare (aditivi, enzime, arome, adjuvanți tehnologici)</b>	<b>Iradieră</b>	<b>Contaminare prin/migrare de materiale care intră în contact cu alimentele</b>	<b>Altele</b>
1. Produse lactate	7457		82		500					694
2. Produse alternative la produsele lactate	22									
3. Grăsimi și uleiuri și emulsii de	7	47	334		303	1		4		36

grăsimi și uleiuri										
4. Gheață comestibilă	15	2	14		7					3
5. Fructe și legume	839	2739	3017	35	702	14	88	101	12	86
6. Produse de cofetărie	526	1	96		3	4	156	2		34
7. Cereale și produse pe bază de cereale	183	132	4208	170	114	1115	2	14		114
8. Produse de panificație	757	2	809	8	519		129	6	12	243
9. Carne proaspătă	2659		511	6	300					270
<i>Ungulate domestice*</i>	2101	22	289							35
<i>Păsări de crescătorie și lagomorfe*</i>	483		177							75
<i>Vânat de crescătorie*</i>	5		7							
<i>Vânat sălbatic*</i>	12		38							
10. Carne tocată, preparate din carne și carne separată mecanic (CSM)	2455				100					263
<i>Carne tocată*</i>	940				100					15
<i>Preparate din carne*</i>	1461									80
<i>CSM*</i>	39									15
11. Produse din carne	1448		45							458
<i>Stomacuri, vezici și intestine tratate*</i>										
<i>Gelatină, colagen și HRP*</i>										
12. Pește și produse de pescărie	533		105		250					461
<i>Moluște bivalve vii*</i>	18		36							
<i>Produse pescărești*</i>	515		69							10
13. Ouă și produse din ouă	401	22	37		250					12
14. Zahăr, siropuri, miere și îndulcitori de masă	4	22	40	158	394		6			454
15. Săruri, condimente, supe, sosuri, salate și produse proteice	163	8	539		1	4	126	118	2	43
16. Alimente cu destinație nutrițională specială, astfel cum sunt definite în Regulamentul (UE) nr. 609/2013 al Parlamentului European și al Consiliului <a href="#">(1)</a>	84	84	746		500					
17. Băuturi	217	304	1040	2	456		252	3		128

<i>Băuturi nealcoolice*</i>	<b>425</b>	<b>35</b>	<b>579</b>		<b>450</b>		<b>191</b>	<b>2</b>		<b>20</b>
<i>Băuturi alcoolice, inclusiv echivalenți fără alcool sau cu conținut mic de alcool*</i>	<b>9</b>	<b>167</b>	<b>1495</b>	<b>2</b>	<b>6</b>		<b>229</b>	<b>1</b>		<b>108</b>
18. Aperitive condimentate și gustări gata de consum	<b>1569</b>		<b>46</b>		<b>4</b>		<b>3</b>	<b>3</b>		<b>13</b>
19. Deserturi, cu excepția produselor din categoriile 1, 3 și 4	<b>8</b>		<b>5</b>			<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>		
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			<b>164</b>		<b>650</b>					
21. Produse alimentare prelucrate care nu se încadrează în categoriile 1 – 17, cu excepția produselor alimentare pentru sugari și copii de vârstă mică	<b>1371</b>	<b>11</b>	<b>285</b>	<b>1</b>	<b>952</b>	<b>22</b>	<b>190</b>	<b>3</b>		<b>144</b>
22. Altele – produse alimentare care nu intră sub incidența categoriilor 1 – 21	<b>2320</b>	<b>25</b>	<b>955</b>	<b>1</b>	<b>455</b>	<b>34</b>	<b>458</b>	<b>57</b>		<b>175</b>
Materiale care intră în contact cu alimentele	<b>2856</b>		<b>125</b>						<b>320</b>	

(1) Regulamentul (UE) nr. 609/2013 al Parlamentului European și al Consiliului din 12 iunie 2013 privind alimentele destinate sugariilor și copiilor de vârstă mică, alimentele destinate unor scopuri medicale speciale și înlocuitorii unei diete totale pentru controlul greutateii și de abrogare a Directivei 92/52/CEE a Consiliului, a Directivelor 96/8/CE, 1999/21/CE, 2006/125/CE și 2006/141/CE ale Comisiei, a Directivei 2009/39/CE a Parlamentului European și a Consiliului și a Regulamentelor (CE) nr. 41/2009 și (CE) nr. 953/2009 ale Comisiei (JO L 181, 29.6.2013, p. 35).

(2) Directiva 2002/46/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 10 iunie 2002 referitoare la apropierea legislațiilor statelor membre privind suplimentele alimentare (JO L 183, 12.7.2002, p. 51).

## 2. Domeniul: diseminarea deliberată în mediu a OMG-urilor în scopul producției de alimente și hrană pentru animale

<b>Controale oficiale</b>	
	<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
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	

Notă: \*În cazul cultivării de porumb și soia convențională nu poate fi planificat un anumit număr de controale pentru anul 2027, deoarece acesta poate varia în funcție de suprafața cultivată cu fiecare specie care este diferită de la an la an, iar în ceea ce privește porumbul MON 810, autorizarea cultivatorilor se face în fiecare an de către DAJ iar cantitățile de semințe folosite la însămânțat sunt atent monitorizate.

Nota: \*\*În cazul cultivării de porumb și soia convențională nu poate fi planificat numărul de controale pentru anii 2023-2027, deoarece acestea variază în funcție de suprafața cultivată cu fiecare specie în fiecare an.

( 3 ) Directiva 2001/18/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 12 martie 2001 privind diseminarea deliberată în mediu a organismelor modificate genetic și de abrogare a Directivei 90/220/CEE a Consiliului (JO L 106, 17.4.2001, p. 1).

### 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)	1107	502
<i>Producători primari aprobați în conformitate cu articolul 10 din Regulamentul (CE) nr. 183/2005*</i>		
Unități înregistrate în conformitate cu articolul 9 din Regulamentul (CE) nr. 183/2005, excluzând producția primară	5063	1518
<i>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*</i>	342	121
Operatori (fermieri) care utilizează hrană pentru animale	483	195
Operatori care fabrică și/sau comercializează hrană medicamentată pentru animale	197	82
În funcție de regula orizontală		Nr. de controale oficiale planificate
Etichetarea hranei pentru animale		840
Trasabilitatea hranei pentru animale		2298
Aditivi în hrana pentru animale [Regulamentul (CE) nr. 1831/2003 al Parlamentului European și al Consiliului (5)]		54
Substanțe nedorite în hrana pentru animale (articolul 2 din Directiva 2002/32/CE a Parlamentului European și a Consiliului (6))		5983
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))		82
Pesticide în hrana pentru animale		254
OMG în hrana pentru animale		2326

( 4 ) Regulamentul (CE) nr. 183/2005 al Parlamentului European și al Consiliului din 12 ianuarie 2005 de stabilire a cerințelor privind igiena hranei pentru animale (JO L 35, 8.2.2005, p. 1).

( 5 ) Regulamentul (CE) nr. 1831/2003 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 septembrie 2003 privind aditivii din hrana animalelor (JO L 268, 18.10.2003, p. 29).

( 6 ) Directiva 2002/32/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 7 mai 2002 privind substanțele nedorite din furaje (JO L 140, 30.5.2002, p. 10).

( 7 ) Regulamentul (CE) nr. 767/2009 al Parlamentului European și al Consiliului din 13 iulie 2009 privind introducerea pe piață și utilizarea furajelor, de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1831/2003 al Parlamentului European și al Consiliului și de abrogare a Directivei 79/373/CEE a Consiliului, a Directivei 80/511/CEE a Comisiei, a Directivelor 82/471/CEE, 83/228/CEE, 93/74/CEE, 93/113/CE și 96/25/CE ale Consiliului și a Deciziei 2004/217/CE a Comisiei (JO L 229, 1.9.2009, p. 1).

( 8 ) Directiva 90/167/CEE a Consiliului din 26 martie 1990 de stabilire a condițiilor de reglementare a preparării, introducerii pe piață și utilizării furajelor cu adaos de medicamente în Comunitate (JO L 92, 7.4.1990, p. 42).

#### 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	305880	9211	(la începutul perioadei de raportare sau la altă dată națională de referință pentru statisticile referitoare la animale)	98123
			1948755	
Identificarea și înregistrarea animalelor din speciile de ovine și caprine	195333	5868	(la începutul anului perioadei de raportare sau la altă dată națională de referință pentru statisticile referitoare la animale)	629200
			12567523	
Centre de colectare aprobate (bovine, ovine, caprine, porcine, ecvine)	157	293		
Comercianți aprobați (bovine, ovine, caprine, porcine)	497	547		
Puncte de control [Regulamentul (CE) nr. 1255/97 al Consiliului (9)]				
Organismele, institutele și centrele aprobate (Directiva 92/65/CEE a Consiliului (10))	2	2		
Unități aprobate pentru comerțul UE cu păsări de curte și ouă destinate incubăției	234	409		
Unități de carantină pentru păsări	8	8		
Unități de acvacultură aprobate:	343	283		
<i>Unități de acvacultură de pește aprobate*</i>	343	283		
<i>Unități de acvacultură de moluște bivalve vii aprobate*</i>				
<i>Unități de acvacultură de crustacee aprobate*</i>				
Unități de prelucrare a animalelor de acvacultură aprobate	33	41		
Centre de colectare a materialului seminal:	19	23		
<i>Bovine*</i>	8	11		
<i>Porcine*</i>	11	12		
<i>Ovine/Caprine*</i>				
<i>Ecvine*</i>	1	4		
Centre de depozitare a materialului seminal:	20	19		
<i>Bovine*</i>	18	17		
<i>Ovine/Caprine*</i>	2	2		
<i>Ecvine*</i>				
Echipe de colectare și producție de embrioni:				
<i>Bovine*</i>				

<i>Porcine*</i>			
<i>Ovine/Caprine*</i>			
<i>Ecvine*</i>			

(9) Regulamentul (CE) nr. 1255/97 al Consiliului din 25 iunie 1997 privind criteriile comunitare prevăzute pentru puncte de control și de modificare a planului de itinerar prevăzut în anexa la Directiva 91/628/CEE (JO L 174, 2.7.1997, p. 1).

(10) Directiva 92/65/CEE a Consiliului din 13 iulie 1992 de definire a cerințelor de sănătate animală care reglementează schimburile și importurile în Comunitate de animale, material seminal, ovule și embrioni care nu se supun, în ceea ce privește cerințele de sănătate animală, reglementărilor comunitare speciale prevăzute la secțiunea I din anexa A la Directiva 90/425/CEE (JO L 268, 14.9.1992, p. 54).

## 5. Domeniul: prevenirea și minimizarea riscurilor pentru sănătatea umană și a animalelor provenind de la subprodusele de origine animală și produsele derivate

<b>Controale oficiale</b>		
<b>În funcție de unitate/fabrică</b>	<b>Nr. de unități/fabrici</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Unități sau fabrici aprobate în conformitate cu articolul 24 din Regulamentul (CE) nr. 1069/2009 al Parlamentului European și al Consiliului <a href="#">(11)</a>	<b>263</b>	<b>506</b>
Unități sau fabrici înregistrate în conformitate cu articolul 23 din Regulamentul (CE) nr. 1069/2009	<b>218</b>	<b>262</b>
<b>În funcție de regula orizontală</b>		<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Etichetarea și trasabilitatea subproduselor de origine animală/produselor derivate		<b>66</b>

(11) Regulamentul (CE) nr. 1069/2009 al Parlamentului European și al Consiliului din 21 octombrie 2009 de stabilire a unor norme sanitare privind subprodusele de origine animală și produsele derivate care nu sunt destinate consumului uman și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 1774/2002 (Regulament privind subprodusele de origine animală) (JO L 300, 14.11.2009, p. 1).

## 6. Domeniul: cerințe privind bunăstarea animalelor

<b>Bunăstarea animalelor în ferme (Directiva 98/58/CE a Consiliului <a href="#">(12)</a>)</b>		
<b>Animale domestice (categorie de animale)</b>	<b>Număr de locuri de producție</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Porci (astfel cum sunt definiți în Directiva 2008/120/CE a Consiliului <a href="#">(13)</a> )	<b>396</b>	<b>321</b>
Găini ouătoare (astfel cum sunt definite în Directiva 1999/74/CE a Consiliului <a href="#">(14)</a> )	<b>238</b>	<b>159</b>
Pui (astfel cum sunt definiți în Directiva 2007/43/CE a Consiliului <a href="#">(15)</a> )	<b>335</b>	<b>230</b>
Viței (astfel cum sunt definiți în Directiva 2008/119/CE a Consiliului <a href="#">(16)</a> )	<b>163</b>	<b>93</b>
Altele (precizați)		
Curcani	<b>18</b>	<b>17</b>
Palmipede	<b>7</b>	<b>6</b>
Ratite	<b>4</b>	<b>4</b>
Ovine/caprine	<b>266</b>	<b>192</b>

(12) Directiva 98/58/CE a Consiliului din 20 iulie 1998 privind protecția animalelor de fermă (JO L 221, 8.8.1998, p. 23).

(13) Directiva 2008/120/CE a Consiliului din 18 decembrie 2008 de stabilire a normelor minime de protecție a porcilor (JO L 47, 18.2.2009, p. 5).

(14) Directiva 1999/74/CE a Consiliului din 19 iulie 1999 de stabilire a standardelor minime pentru protecția găinilor ouătoare (JO L 203, 3.8.1999, p. 53).

(15) Directiva 2007/43/CE a Consiliului din 28 iunie 2007 de stabilire a normelor minime de protecție a puilor destinați producției de carne (JO L 182, 12.7.2007, p. 19).

(16) Directiva 2008/119/CE a Consiliului din 18 decembrie 2008 de stabilire a normelor minime privind protecția vițelilor (JO L 10, 15.1.2009, p. 7).



**Analiza și planul de acțiune pentru bunăstarea animalelor în ferme**

<b>Bunăstarea animalelor în timpul transportului [Regulamentul (CE) nr. 1/2005 al Consiliului <a href="#">(17)</a> ]</b>	
<b>Protecția animalelor în timpul transportului (în funcție de specie)</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate*</b>
Bovine	
Porcine	
Ovine/Caprine	
Ecvidee	
Păsări de curte	
Altele	

\* Nu se poate menționa o cifra intrucat planificarea controalelor privind protectia si bunastarea animalelor in timpul transportului tine cont de obiectivele unde se evalueaza aceste cerinte (centre de colectare, ferme de origine, abatoare, in trafic) fara a se cunoaste dinainte numarul de controale in care specia va putea fi inspectata

(17) Regulamentul (CE) nr. 1/2005 al Consiliului din 22 decembrie 2004 privind protecția animalelor în timpul transportului și al operațiunilor conexe și de modificare a Directivelor 64/432/CEE și 93/119/CE și a Regulamentului (CE) nr. 1255/97 (JO L 3, 5.1.2005, p. 1).

**Analiza și planul de acțiune pentru bunăstarea animalelor în timpul transportului****Bunăstarea animalelor în momentul uciderii [Regulamentul (CE) nr. 1099/2009 al Consiliului [\(18\)](#) ]**

(18) Regulamentul (CE) nr. 1099/2009 al Consiliului din 24 septembrie 2009 privind protecția animalelor în momentul uciderii (JO L 303, 18.11.2009, p. 1).

**7. Domeniul : măsuri de protecție împotriva organismelor dăunătoare plantelor**

<b>Controale oficiale</b>		
	<b>Nr. de operatori</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Operatori autorizați să emită pașapoarte fitosanitare	<b>8</b>	<b>8</b>
Operatori autorizați să aplice marcajul (materiale de ambalaj din lemn, lemn sau alte obiecte)	<b>621</b>	<b>621</b>

## 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

<b>Controale oficiale</b>		
<b>Referitoare la comercializarea produselor de protecție a plantelor (PPP)</b>	<b>Nr. de operatori</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Puncte de intrare*	<b>10</b>	**
Producători/formulatori	<b>4</b>	<b>6</b>
Ambalatori/reambalatori/reetichetatori	<b>46</b>	<b>20</b>
Distribuitori/angrosiști/comercianți cu amănuntul – PPP de uz profesional și/sau pentru amatori	<b>4498</b>	<b>5600</b>
Depozite/operatori de transport/societăți de logistică	<b>40</b>	<b>20</b>
Titularul autorizației/permisului de comerț paralel	<b>42</b>	<b>54</b>
Altele		
<b>Cu privire la utilizarea PPP și utilizarea sustenabilă a pesticidelor</b>	<b>Nr. de operatori</b>	<b>Nr. de controale oficiale planificate</b>
Utilizatori din agricultură	<b>291709</b>	<b>7025</b>
<i>Solicitanții din cadrul schemei UE de plată de bază sau din cadrul schemelor de dezvoltare rurală care fac obiectul controalelor de ecocondiționalitate* ***</i>	<b>27</b>	<b>27</b>
<i>Utilizatori de produse agricole în afara domeniului de aplicare al controalelor de ecocondiționalitate*</i>		
Alți utilizatori profesionali	<b>2032</b>	<b>3732</b>
<i>Utilizare industrială, de exemplu căi ferate, drumuri*</i>		
<i>Operatori de tratare a semințelor*</i>	<b>620</b>	<b>1240</b>
<i>Contractanți/prestatori de servicii de pulverizare*</i>	<b>1100</b>	<b>2200</b>
<i>Silvicultură*</i>	<b>42</b>	<b>42</b>
<i>Suprafețe neagricole (terenuri de golf/alte zone publice)*</i>	<b>230</b>	<b>230</b>
Altele	<b>910</b>	<b>1820</b>

\* Lista posturilor de inspecție la fitosanitară în care este organizat control fitosanitar oficial - Intrarea printr-un punct de intrare care are un Post de Control la Frontieră (PCF) corespunzător, din iulie 2021, se referă la cerința ca anumite mărfuri să intre în GB prin puncte de intrare specifice care sunt echipate pentru a efectua verificări asupra mărfurilor specificate. Un PCF este un post de inspecție desemnat și aprobat în conformitate cu legislația relevantă a țării respective pentru efectuarea verificărilor animalelor, plantelor și produselor acestora care sosesc din UE. Aceste verificări sunt efectuate pentru a proteja sănătatea animalelor, plantelor precum și sănătatea publică. PCF sunt aprobate și echipate în funcție de tipul mărfurilor verificate. Prin urmare, este responsabilitatea părților importatoare/exportatoare să se asigure că mărfurile lor sunt direcționate printr-un PCF adecvat; importatorii sunt de obicei obligați să notifice PCF-ul relevant cu privire la sosirea mărfurilor, ca parte a procesului de pre-notificare

\*\* La solicitarea Birourilor Vamale, în baza protocolului de colaborare dintre Autoritatea Națională Vamală și GNM

\*\*\* Controale privind respectarea cerințelor în zonele de protecție multifuncțională și Monitorizarea produselor de protecție a plantelor utilizate în zone specifice

## 9. Domeniul: producția ecologică și etichetarea produselor ecologice

Controale privind etichetarea și publicitatea produselor ecologice la circa 100 de operatori economici din rețeaua de comercializare.

## 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	3
		Fructe	
		Cereale	
		<b>Produse procesate</b> 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	3
		Soia	
		Legume	
		Fructe	
		Ciuperci	
3.	Plumb	Cereale	3
		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

Controlul oficial	
	Nr. de controale oficiale planificate
Înainte de comercializare	2*
Piața convențională	5
Comerțul electronic	

\*Sunt planificate 2 controale, în fiecare an câte un control la fiecare organism de inspecție și certificare și câte un control prin observare directă la membrii aplicanți în industria alimentară pentru produsele agricole sau alimentare care au dobândit protecția DOP, IGP, STG.