

ROMÂNIA



**AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
CABINET PREȘEDINTE – SECRETAR DE STAT**

București, Str. Negustori, nr. 1B, sect. 2, cod postal 023951; tel: 3157875, fax: 3124967; e-mail: office@ansv.ro

RAPORT DE ACTIVITATE PE ANUL 2006

DIRECȚIA GENERALĂ SANITARĂ VETERINARĂ

Direcția Sănătatea Animalelor

Direcția Sănătatea Animală are în componență trei servicii: Serviciul Implementarea Politicilor de Sănătate Animală și Task Force, Serviciul Notificări Interne și Externe, Certificări Interne și Externe, Decizii Interne și Serviciul Unitatea Operațională Centrul Național de Combatere a Bolilor.

În anul 2006, Direcția a elaborat documente tehnice privind bolile transmisibile ale animalelor, a elaborat și implementat programe de cofinanțare privind monitorizarea, controlul și eradicarea principalelor boli transmisibile: pesta porcină clasică, influența aviară, rabie, salmoneloza aviară, tuberculoză, TSE/BSE. Aceste programe au fost aprobate de către Comisia Europeană și sunt în curs de implementare.

Au fost elaborate planuri de contingență pentru pesta porcină clasică, influența aviară, boala de Newcastle, bluetongue și febra aftoasă, planuri de vaccinare pentru pesta porcină clasică.

Coordonarea acțiunilor de notificare internațională, combatere și monitorizare a bolilor declarate în România în 2006 și statistica acțiunilor sanitare veterinare realizate prin programul strategic anual a fost întocmită de specialiștii direcției.

În perioada evoluției influenței aviare au fost întocmite rapoartele de informare cu privire la evoluția focarelor, dosarele tehnice și hărțile GIS (Geographical Information System) pentru toate focarele, transmise deciziile Comandamentului Antiepidemiologic Central în teritoriu, coordonate exercițiile de simulare, sesiuni, instruirii, workshopuri și congrese, amendate programele de supraveghere și eradicare a bolii.

Au fost reorganizate structural și funcțional U.O.C. și U.O.L. – urilor județene.

Specialiștii direcției au elaborat tematici pentru executarea controlului în teritoriu legat de supravegherea bolilor majore, au întocmit raportările tehnice privind situației combaterii bolilor infecțioase (influența aviară, boala de Newcastle și pesta porcină clasică) pentru forurile naționale și europene.

Au fost întocmite grafice și machete de centralizare a datelor trimise din teritoriu, referitor la vaccinarea antipestoasă a porcinelor.

Raportarea către Institutul European pentru Controlul Rabiei a situației epidemiologice a acestei zoonoze în România, a fost transmisă periodic.

S-a răspuns la interpelările parlamentare și la solicitările de informații din partea persoanelor fizice și juridice.

În permanență au fost verificate condițiile îndeplinite de fermele de carantină, pentru toate speciile de animale domestice și autorizarea acestora.

Buna pregătire a Misiunilor DG SANCO și însoțirea inspectorilor comunitari în vizitele de lucru a constituit un obiectiv major al direcției.

Au fost organizate instruirii ale personalului din DSVSA județene în domeniul sănătății animalelor.

S-a participat la diverse grupuri de lucru organizate pentru fiecare boală majoră a animalelor.

Direcția de Bunăstare a Animalelor și Unitatea Epidemiologică

Serviciul de identificare și înregistrare a animalelor

În cursul anului 2006 a devenit funcțional modulul prin care se corectează erorile generate de înregistrarea animalelor, fiind început procesul de corectare al erorilor existente în Baza Națională de Date.

A fost continuată campania de crotaliere a efectivului de animale rămas neidentificat în anul 2005, precum și eliberarea de pașapoarte pentru specia bovină, document însoțitor obligatoriu în timpul mișcării acestora. A fost efectuată tipărirea și distribuirea în teritoriu a formularelor de înregistrare a mișcării animalelor și a formularelor pentru înregistrarea evenimentelor.

Specialiștii serviciului au participat la misiunile de evaluare efectuate de către inspectorii FVO în luna iulie și octombrie, de către experți DG SANCO – DG ENLARGEMENT în lunile februarie, iulie și octombrie.

Au fost organizate instruirii privind procedurile de corecție a erorilor, utilizarea modulului SNIIA II din Baza Națională de Date, procedurile de alocare electronică a crotaliilor, circulația formularelor de mișcare, elaborarea fișei de evaluare a activității desfășurate în domeniul identificării și înregistrării animalelor de către persoanele cu responsabilități din cadrul DSVSA, CSVCA, CSVZ și CSVA, monitorizarea activității de Identificare și Înregistrare a Animalelor din cadrul DSVSAJ, elaborarea de fișe privind modul de certificare a numărului de animale identificate și înregistrate în Baza Națională de Date, monitorizarea numărului de bovine, ovine, caprine și suine identificate și înregistrate în Baza Națională de Date.

Au fost elaborate proiecte de acte normative din domeniul identificării și înregistrării animalelor.

Serviciul de bunăstare a animalelor

Activitatea desfășurată de către acest serviciu a cuprins expertiza tehnică a unor acte normative care transpuneau legislația U.E., implementarea legislației prin: transmiterea de note de serviciu, elaborarea unor ghiduri, organizarea de instruirii.

De asemenea șeful de serviciu și funcționarii angajați în cadrul serviciului au participat la numeroase conferințe, vizite de studiu, seminarii (atât în țară cât și în străinătate).

Au fost organizate 3 misiuni FVO, în lunile martie, iulie și noiembrie.

DIRECȚIA GENERALĂ SIGURANȚA ALIMENTELOR

În cursul anului 2006, Direcția Generală Siguranța Alimentelor a acționat în vederea continuării respectării angajamentelor, precum și la recomandările făcute de reprezentanții Comisiei Europene în legătură cu necesitatea adoptării unei legislații corespunzătoare și a întăririi capacității administrative în domeniul siguranței alimentelor.

În cadrul strategiei pe termen mediu și lung, s-au fixat și s-au îndeplinit obiective ca: întărirea cadrului instituțional specific, îmbunătățirea metodelor pentru controlul alimentelor pe întregul lanț alimentară, campanii de informare, întărirea cooperării cu asociațiile de operatori din domeniul alimentară și îmbunătățirea încrederii consumatorilor în activitatea ANSVSA.

Pe termen scurt, obiectivele strategiei create au fost: dezvoltarea unui Program de Control Oficial anual și multianual integrat pentru alimente și hrana pentru animale în România, aplicarea cerințelor noului pachet de igienă (R 852/2004, R 853/2004, R 854/2004, R 882/2004), dezvoltarea strategiei evaluării riscului cu suportul EFSA și întărirea capacității analitice a ANSVSA în domeniul igienei alimentelor, reziduurilor de pesticide, contaminanți, OMG.

Un alt obiectiv important la care DGSA, început în anul 2005 și finalizat în data de 16 octombrie a anului 2006, a fost certificarea Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor cu Sistemul de Management al Calității, în conformitate cu cerințele standardului SR EN ISO 9001:2001 pentru reglementarea activităților din domeniul sanitar veterinar și al siguranței alimentelor și pentru supravegherea și controlul aplicării acestor reglementări.

DGSA a întocmit, promovat și avizat mai multe acte normative care reglementează activitatea din domeniul specific de competență, precum: 4 Hotărâri de Guvern și 18 Ordine ale președintelui ANSVSA.

Consolidarea capacității instituționale s-a realizat prin organizarea de concursuri pentru ocuparea posturilor vacante, DGSA având la nivel central un număr de 28 specialiști, iar la nivel teritorial circa 252 specialiști repartizați în cele 42 de județe.

Delimitarea responsabilităților în privința controlului oficial al alimentelor

S-au organizat mai multe întâlniri între autoritățile competente pentru siguranța alimentelor, având ca scop asigurarea funcționării sistemului de control oficial al alimentelor, precum și coordonarea adecvată a activităților din acest domeniu de către autoritățile competente, prevenirea riscurilor pentru sănătatea publică, a protejării intereselor consumatorilor și informarea corectă a acestora. Există protocoale încheiate cu: autoritățile naționale cu atribuții în domeniul controlului oficial al siguranței alimentelor, controlului oficial pentru OMG, Agenția de Plăți și Intervenții în Agricultură, Ministerul Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale, Comisia Națională pentru Gradarea Semințelor de Consum, Autoritatea Vămilelor.

Ghiduri de Bună Practică

DGSA a expertizat din punct de vedere tehnic Ghiduri de Bune Practici, realizate de asociațiile patronale reprezentative la nivel național: Industria produselor de patiserie și cofetărie, Industria panificației, Industria conservelor de legume și fructe, Industria de morărit – grâu și porumb, Depozitarea semințelor de consum, Bune practici de igienă și procesare în industria cărnii, Bune practici agricole, Industria zahărului, Industria malțului și berii.

Broșuri

DGSA a elaborat, alături de SCSI a elaborat broșura intitulată „Noul pachet de igienă – garanția unor alimente sigure”. Broșura se înscrie în politica ANSVSA de a susține eforturile de implementare pe care industria trebuie să le întreprindă pentru a răspunde cerințelor Uniunii Europene și pentru a face față pieței comune.

Dezvoltarea laboratoarelor

16 laboratoare au beneficiat de finanțare SAPARD prin Măsura 1.2. (Alba, Bacău, Brașov, București, Cluj, Constanța, Dolj, Hunedoara, Ialomița, Iași, Olt, Prahova, Satu Mare, Suceava, Timiș, Tulcea), 11 dintre ele fiind acreditate în conformitate cu SR EN ISO 17025:2001.

Laboratoarele acreditate efectuează următoarele analize pe produse de origine non-animală: determinări de contaminanți (metale grele, aflatoxine) și pesticide, microbiologice, fizico-chimice, OMG.

Măsuri pentru îndeplinirea obligațiilor de aderare pentru domeniul Organismelor Modificate Genetic (OMG)

Unitatea de Biologie Moleculară și Organisme Modificate Genetic din cadrul IDSA a fost acreditată ISO 17025 de către RENAR în anul 2006 și desemnat ca Laboratorul Național de Referință care sprijină Autoritățile Competente în domeniul controlului OMG. În 2006 au fost prelevate 359 de probe și trimise la UBMOMG pentru a se efectua testele de laborator.

S-au elaborat fișe tehnice de control pentru OMG și proceduri de prelevare de probe, în baza legislației și a modelelor europene de control.

Au fost organizate instruirii pentru personalul ANSVSA implicat în acest domeniu, în cooperare cu instituții ale Uniunii Europene.

Începând cu data intrării în vigoare a H.G. 173/2006 (01.07.2006) au fost realizate 990 inspecții pentru verificarea modului în care sunt aplicate cerințele de trasabilitate referitoare la domeniul OMG, aplicându-se operatorilor 32 de avertismente și 9 amenzi în valoare de 10000 RON, pentru lipsa sistemelor de trasabilitate care să asigure determinarea provenienței soiei, netransmiterea informațiilor privind natura produselor (modificat sau nemodificat genetic), neconformitate între documente și rezultatele analizelor de laborator.

Stadiul transpunerii și implementării legislației în domeniul siguranței alimentelor

În conformitate cu prevederile Art. 40–43 ale HG nr. 925/2005, care transpune Regulamentul CE 882/2004, România trebuie să întocmească un Plan Unic de Control Național Multianual Integrat, care să includă sistemele de control oficial pentru verificarea conformității cu legislația privind hrana pentru animale, alimente, reguli privind sănătatea și bunăstarea animalelor și sănătatea plantelor. În acest sens, s-a constituit un Grup de lucru responsabil de elaborarea acestui Plan, alcătuit din reprezentanți ai tuturor ministerelor și autorităților implicate.

În cadrul “Programului de supraveghere și control în domeniul siguranței alimentelor pentru anul 2006” au fost realizate 35653 acțiuni privind contaminare radioactivă, OMG, prelevare probe pentru determinarea cantitativă de aditivi, contaminanți, reziduuri, microorganismе.

Până în luna decembrie 2006, au fost identificate 14 804 de unități active și au fost efectuate 933 inspecții la producătorii agricoli. Pentru nerespectarea HG 924/2005 ce transpune Regulamentul CE nr.852/2004, în perioada 01.10.2006 – 31.12.2006, au fost aplicate următoarele măsuri: Ordonanțe de suspendare a activității (O.S.A.) = 1496, Ordonanțe de interzicere a activității (O.I.A.) = 1599, Avertismente

= 308, sancțiuni contravenționale = 482, valoarea sancțiunilor contravenționale = 1 684 000 RON.

S-a evaluat stadiul în care se găsesc DJSVSA în ceea ce privește încheierea contractelor în baza Ordinului Președintelui ANSVSA nr. 100 din 27 aprilie. Astfel, au fost încheiate 5599 contracte.

Consiliul Științific

În cursul anului 2006 au avut loc 7 întâlniri ale Consiliului Științific al ANSVSA, al cărui secretariat este asigurat de DGSA. Au fost furnizate opinii științifice pe problematici din domeniul sanitar-veterinar și pentru siguranța alimentelor.

Consiliul Consultativ

DGSA a asigurat Secretariatul Consiliului Consultativ și a organizat o întâlnire a acestui for al ANSVSA în data de 27 iulie 2006, care a avut pe ordinea de zi, discuții referitoare la Pesta Porcină Clasică - necesitatea continuării vaccinării.

Comitetul Interministerial

În anul 2006 s-a constituit Comitetul Interministerial, prin H.G. nr. 194/9.02.2006 „privind înființarea, organizarea și funcționarea Comitetului interministerial pentru supravegherea și controlul oficial al alimentelor și hranei pentru animale”. Au avut loc 2 întâlniri, unde au fost discutate: constituirea Comitetului, adoptarea Regulamentului de Organizare și Funcționare, Sistemul Rapid de Alertă pentru Alimente și Furaje (SRAAF) – Coordonare Interministerială, Codex Alimentarius – Participarea Interministerială la stabilirea pozițiilor României, recomandările experților DG SANCO, elaborarea Planului de control național unic integrat multianual – cerință a Regulamentului CE 882/2004.

Întâlniri referitoare la Ordinul 100 din 27 aprilie 2006

Au fost organizate 6 întâlniri cu reprezentanții producătorilor și distribuitorilor de produse alimentare de origine non-animală (ARCPA, UNILEVER, ROMPAN, LAPAR, ROMALIMENTA, NESTLE, ANCER, Asociația Berarilor din România, Organizația Națională Interprofesională Vitivinicolă, Patronatul Național al Viei și Vinului, Consiliul pe produse cereale și produse procesate) având ca subiect de dezbateri Ordinul președintelui ANSVSA nr. 100 privind aprobarea instrucțiunilor pentru organizarea și desfășurarea activității personalului de specialitate, angajat al direcției sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor județene, respectiv a municipiului București, în unitățile de prelucrare, procesare, depozitare, transport și valorificare a produselor și subproduselor de origine non-animală.

Sistemului Rapid de Alertă pentru Alimente și Furaje (RASFF)

ANSVSA este coordonator național al sistemului rapid de alertă și punct de contact cu Comisia Europeană.

Alertele primite din partea Comisiei Europene la care a participat DGSA în anul 2006 au fost 12 și referitoare la: produsul Pure Yucca importat de SC California Fitness SRL, depășirea dozei de colorant E 124 Ponceau 4R în jeleuri, comerțul ilegal cu carne de vită de origine necunoscută, prezența de fragmente de oase în furaje din China via Belgia, migrarea de amine aromatice din polonice de plastic marca Tefal, prezența coloranților neautorizați sudan I și IV în produsul zacuscă, depășirea limitei maxime de streptomycină în miere de la un producător din județul Sibiu, carne și

produse din carne impropriei consumului uman din Germania, migrarea cromului din linguri de inox provenite din China, prezența cadmiului în carne de cal, mușgai în conservele de gogonele murate.

În cadrul programului PHARE TWINNING PROJECT RO04/IB/AG-14, de colaborare între ANSVSA și partea italiană, au avut loc 2 Misiuni de evaluare a Sistemului Rapid de Alertă pentru Alimente și Furaje (SRAAF), în luna august și decembrie 2006.

DGSA a participat în data de 16.12.2006 la DG SANCO, la instruirea în operarea CIRCA, modalitate de operare a RASFF la nivel European.

Codex Alimentarius

ANSVSA ca responsabil Codex Alimentarius în România a fost reprezentată prin participarea DGSA la 8 ședințe ale Comitetului Codex la nivel european.

DGSA a reprezentat punctul național de diseminare a informațiilor în mediul științific, subcomitetelor Comitetului National Codex Romania: Import/Export, Inspecție și Certificarea Sistemelor (FICS), Etichetarea alimentelor (FL), Metode de analiză și recoltare probe (MAS), Igiena Alimentelor (FH), Reziduuri de medicamente veterinare în alimente, Reziduuri de pesticide, Aditivi și contaminanți (RVDF, PR, FAC) și tuturor celor interesați de acest domeniu.

Relația cu Autoritatea Europeană pentru Siguranța Alimentelor (EFSA)

DGSA – ca punct de contact național cu EFSA, a realizat întărirea cooperării cu această autoritate, prin reprezentările ANSVSA din partea DGSA la nivel internațional și prin 14 seminarii organizate de către EFSA și ANSVSA în cadrul proiectului PHARE privind dezvoltarea cooperării între EFSA și autoritățile similare din România și Bulgaria.

Specialiști din cadrul DGSA au participat la Proiectul TCP/RER/3002: Întărirea Siguranței Alimentelor în Țările aflate în Tranziție din Sud Estul Europei – Abordarea Regională a Legislației și Controlului privind Alimentele, Proiectul MAKIS „Modernizarea Sistemului de Cunoaștere și Informare din Agricultură”, susținut de Banca Mondială.

În cursul anului 2006 au avut loc 4 Misiuni de evaluare DG SANCO, cu tematicile: controlul oficial pentru alimente, furaje și semințe ce constau din sau sunt produse din organisme modificate genetic (OMG), sistemele de control ale autorității competente în domeniile siguranței alimentelor și furajelor, sănătății animale, bunăstării animale și sănătății plantelor, controlul pesticidelor în alimentele de origine vegetală.

Activități de instruire și reprezentare

DGSA a participat la 14 cursuri și seminarii cu teme specifice de siguranța alimentelor și la 9 seminarii științifice privind siguranța alimentelor.

Reprezentanți ai DGSA au participat la Sesiunile Codex Alimentarius, la ședințele Comitetului de Experti pentru Contaminanții în Agricultură, la ședințele Comitetului Permanent pentru Lanțul Alimentar și Sănătate Animală, la diferite colocvii și grupuri de lucru ale EFSA.

TEL VERDE

În perioada 01.02.2006 - 31.12.2006 s-au primit 492 de apeluri, dintre care 200 și-au declinat identitatea.

Apelurile înregistrate reclamații și sesizări au fost în număr de 206 privind nerespectarea normelor de igienă în brutării, unități de alimentație publică, vânzarea de produse de panificație din navete depozitate în fața magazinelor, nerespectarea

normelor de igienă legate de transportul produselor alimentare, comercializarea vinului contrafacut, iar apelurile înregistrate privind solicitarea de informații au fost în număr de 86 privind normele europene.

DIRECȚIA GENERALĂ INSPECȚIE ȘI COORDONARE P.I.F.

Direcția de Inspecție

Conform Programul Național Cadru de Inspecție și Control pe anul 2006, specialiștii din cadrul Direcției de Inspecție au verificat în teritoriu modul în care se respectă aplicarea legislației sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor și datorită situațiilor impuse prin apariția de calamități naturale, epizootii, etc.

La cererea unor instituții abilitate ale statului, au fost efectuate controale comune cu acestea pe diverse tematici prioritare la momentul respectiv.

Direcția de Inspecții a participat în colaborare cu celelalte direcții din ANSVSA la elaborarea de acte normative în domeniul sanitar-veterinar, precum și la întocmirea de protocoale cu alte instituții ale statului.

Reprezentanți ai Direcției de inspecții au participat la seminarii ca tematică specifică, astfel: implementarea noilor reguli de igienă pentru alimentele de origine animală, verificarea pricipiilor HACCP în unitățile de procesare produse alimentare de origine animală, rolul inspecțiilor veterinare de la producția primară până la consumator.

În perioada inundațiilor în lunile aprilie și mai din anul 2006, specialiștii din cadrul Direcției de Inspecții s-au deplasat în zonele inundate, unde s-au făcut verificări privind calitatea și salubritatea alimentelor distribuite sinistraților, s-a verificat modul de ecarisare a teritoriului și a acțiunilor imunoprofilactice de necesitate în zonele calamitate – Tulcea, Dolj, Călărași, Olt, Galați, Brăila.

Serviciul de sănătate publică veterinară

A fost controlată respectarea prevederilor normelor sanitare veterinare de supraveghere a unităților de procesare, depozitare, transport și valorificare a produselor de origine animală, activitatea de import, export, tranzit al produselor de origine animală sau a altor produse supuse controlului sanitar veterinar, modul în care se organizează și desfășoară activitatea personalului sanitar veterinar de stat angajat pe perioadă determinată, în unități de procesare a produselor de origine animală, marcarea și certificarea produselor de origine animală, cerințelor sistemului rapid de alertă și a modului de raportare, Planului Strategic și a Programului de autocontrol în unitățile de industrie alimentară, controlul reziduurilor din produsele de origine animală.

În timpul controalelor efectuate ce au avut tematici în domeniul igienei și sănătății publice veterine, deficiențele cel mai frecvent întâlnite au fost: nerespectarea termenelor stabilite în programele de modernizare - restructurare în unitățile de industrie alimentară, întreruperea lanțului frigorific în timpul depozitării, transportului și comercializării produselor de origine animală, comercializarea produselor de origine animală ce nu sunt etichetate și neînsoțite de certificatele de sănătate publică veterinară, lipsa întocmirii și implementării programului HACCP, gestionarea necorespunzătoare a subproduselor de origine animală nedestinate consumului uman, nerealizarea în totalitate a Programului Strategic, nerespectarea condițiilor de igienă și intersectări ale fluxului tehnologic.

A fost verificat modul de respectare a condițiilor de igienă în unitățile din industria alimentară din sectoarele cărnii, laptelui și peștelui încadrate în categoria "D". Verificările au fost făcute în 80 unități, fiind emise 37 Ordonanțe de interzicere a activității, 16 Ordonanțe de suspendare a activității, s-au aplicat 4 amenzi contravenționale în valoare de 4000 RON și 1 avertisment.

Pentru prevenirea apariției toxiinfecțiilor alimentare în perioada sărbătorilor pascale, au fost constituite echipe mixte de control cu reprezentanți ai DSVSA județene, în perioada 18-22.04.2006 fiind organizate controale în piețele agroalimentare, locurile amenajate și autorizate pentru tăierea mieilor și valorificarea cărnii și a altor produse de origine animală, inclusiv verificarea condițiilor de depozitare și comercializare a ouălor. Echipele de control au verificat 168 de unități, iar pentru deficiențele constatate au fost aplicate 45 sancțiuni contravenționale în valoare de 48200 RON, au fost emise 32 de avertismente și s-au confiscat 192 Kg carne în valoare de 4193 RON și 16950 bucăși ouă.

În perioada sezonului estival 1 mai – 30 septembrie 2006, în scopul prevenirii apariției unor toxiinfecții alimentare datorate nerespectării condițiilor sanitare veterinare privind producerea, depozitarea, manipularea, transportul și valorificarea produselor de origine animală, specialiștii din cadrul Direcției de inspecții au efectuat controale și au monitorizat activitatea desfășurată de comandamentele ce au activat în zona litoralului Mării Negre.

Pe perioada evoluției gripei aviare s-au intensificat controalele privind condițiile de abatorizare a păsărilor, proveniența loturilor de păsări destinate tăierii, modul de depozitare și comercializare a cărnii de pasăre și a ouălor. Au fost verificate unități ce utilizează ca materie primă carnea de pasăre. Pentru deficiențele constatate au fost aplicate 4 amenzi în valoare de 6400 RON, s-au emis 2 Ordonanțe de suspendare temporară și s-a confiscat o cantitate de 522,7 Kg carne de pasăre.

Serviciul de sănătate animală

A fost controlată îndeplinirea Programului strategic de profilaxie și combatere a bolilor la animale și de prevenire a bolilor transmisibile la om-zoonoze.

Apariția focarelor de gripă aviară a dus la intensificarea controalelor cu obiectiv respectarea cerințelor impuse prin legislația sanitară veterinară, prin deciziile Comandamentului antiépizootic central și notele de serviciu emise de ANSVSA, respectarea condițiilor de biosecuritate în fermele de păsări, gospodăriile populației, târgurile de animale, abatoare de păsări, depozite și unități ce au comercializat carne de pasăre. Au fost efectuate 436 controale cu scop prevenirea și combaterea gripei aviare, fiind aplicate 136 amenzi contravenționale în valoare de 265900 RON, au fost emise 30 OST și 9 OIA.

Pe probleme de farmacovigilență au fost verificate un număr de 24 de județe, conform programărilor stabilite. În urma deficiențelor constatate au fost aplicate 34 de sancțiuni contravenționale în valoare de 205200 RON, 7 avertismente, produse confiscate în valoare de 1574,80 RON, 4 O.S.T., 1 O.I.A., interzicerea recepționării produselor medicinale veterinare din import fără prospecte în limba română, interzicerea comercializării produselor medicinale veterinare care se eliberează pe bază de prescripție medicală la punctele farmaceutice veterinare.

Pe probleme de bunăstare și protecție a animalelor au fost efectuate 106 controale în 18 județe care au vizat exploatațiile zootehnice, unitățile de abatorizare, gospodăriile populației, târgurile de animale și adăposturile pentru gestionarea câinilor fără stăpân, având ca obiectiv verificarea respectării legislației sanitare veterinare. În urma deficiențelor constatate au fost dispuse termene de remediere a

acestora, au fost aplicate 8 sancțiuni contravenționale în valoare totală de 5800 RON și au fost emise 25 avertismente.

Au fost efectuate controale pentru respectarea legislației privind identificarea și înregistrarea animalelor. Au fost controlate 127 circumscripții veterinare concesionate și 47 circumscripții veterinare zonale. Pentru deficiențele constatate au fost propuși în vederea analizării în Comisia de Deontologie a Colegiului Medicilor Veterinari și în Comisia de disciplină din cadrul DSVSA pentru activitatea sanitară veterinară 12 medici veterinari concesionari, 9 medici veterinari zonali și 4 Șefi ai Biroului de Identificare și Înregistrare a Animalelor. De asemenea, au fost sancționați cu avertisment conform OUG 2/2001 un număr de 143 medici veterinari concesionari și aplicate 55 sancțiuni contravenționale în valoare totală de 110000 RON.

În decursul anului 2006, inspecții din cadrul Direcției de Inspecție au efectuat 10 controale la unități de tip Protan, au aplicat 6 sancțiuni contravenționale în valoare de 21600 RON și s-a dispus emiterea unei ordonanțe de interzicere a activității pentru neutralizarea MRS-ului la SC Protan Sucursala Dej și a fost sancționată cu amendă contravențională în valoare de 20000 RON.

Specialiști din cadrul Direcției de Inspecții au efectuat controale de fond la 19 DSVSA judete, iar ca urmare a deficiențelor constatate, 18 medici veterinari au fost propuși pentru sancționare de către comisia de disciplină fiind propuse neprelungirea contractului de muncă, sancționarea cu avertisment și aplicarea a 14 amenzi contravenționale în valoare de 54200 RON.

Biroul inspecției siguranța alimentelor

Au fost efectuate inspecții la trei unități cu profil de fabricare pâine și produse de panificație, iar în urma constatării deficiențelor s-au aplicat 2 sancțiuni contravenționale în valoare de 2000 RON.

S-au efectuat controale în vederea verificării modului de respectare a normelor de igienă a produselor alimentare în unitățile de ambalare vopsea ouă și în 7 unități, iar în urma constatării neconformităților s-au aplicat 6 sancțiuni contravenționale în valoare de 9000 RON și 2 ordonanțe de suspendare temporară a activității.

În perioada inundațiilor din cursul lunii iunie 2006, s-au efectuat inspecții în județului Călărași, pentru a se urmări respectarea măsurilor de sănătate publică și au fost făcute recomandări pentru gestionarea eficientă a situației.

În județul Bistrița Năsăud au fost inspectate 6 unități de producție alimente de origine nonanimală. Pentru deficiențele constatate s-au aplicat 4 sancțiuni contravenționale în valoare de 16000 RON și emise 2 ordonanțe de suspendare temporară a activității.

Au fost înaintate spre soluționare la ANSVSA 17 petiții pe segmentul produselor alimentare de origine nonanimală, din care 7 de la persoane fizice și 10 de la Asociația pentru Protecția Consumatorului, în cadrul campaniei „Vreau pâine curată”. În urma neconformităților constatate la unitățile controlate s-au aplicat 4 sancțiuni contravenționale în valoare de 25000 RON, 1 ordonanță de suspendare temporară a activității și 2 ordonanțe de interzicere a activității.

S-a participat la elaborarea diverselor acte normative, alături de reprezentanții altor direcții generale, au fost prelucrate și însușite toate normativele publicate pe segmentul siguranței alimentelor de origine nonanimală.

Direcția Coordonare P.I.F.

În anul 2006 au început lucrările pentru construcțiile celor opt Posturi de inspecție la frontieră prevăzute în Strategia pe termen lung, după cum urmează:

- demararea lucrărilor de construcție a celor cinci PIF – uri, aprobate a fi construite cu sursă de finanțare de la bugetul de stat: Halmeu, Sculeni, Albița, Siret, Moravița.
- pentru cele trei PIF - uri finanțate de la Banca Mondială: Constanța Sud, Constanța Nord, Otopeni.

Pe tot parcursul derulării construcțiilor, Serviciul de coordonare PIF a supervizat stadiul derulării obiectivelor.

De asemenea, membrii Comisiilor de recepție din care au făcut parte și specialiști din Serviciul de coordonare PIF, au participat la recepția lucrărilor.

Construcțiile celor 8 Posturi de inspecție la frontieră au fost finalizate înainte de data de 1 octombrie 2006, în conformitate cu angajamentele pe care România și le-a asumat la Comisia Europeană, astfel încât acestea, au devenit operaționale și funcționale înainte cu 3 luni până la data aderării.

Dotarea cu echipamente a celor 8 Posturi de inspecție la frontieră s-a realizat urmare derulării Programului PHARE RO 2005/017-553.03.02.16 – “Achiziționarea de echipamente pentru serviciile veterinare – Punctele de Inspecție la Frontieră”.

La 1.02.2006 a fost introdusă aplicația TRAFFIC – sistem de monitorizare computerizată a operațiunilor de import, export și tranzit pentru produsele de origine animală, animale vii, furaje și produse medicinale de uz veterinar.

În cursul anului 2006 s-a realizat Programul de instruire pentru personalul sanitar veterinar din PIF, cu următoarele tematici: certificarea animalelor vii și a produselor de origine animală, controlul fizic al produselor de origine animală la PIF, reducerea frecvenței controalelor fizice ale produselor de origine animală în PIF, controlul fizic al animalelor vii la PIF, reguli detaliate pentru tranzitul rutier, transbordarea, utilizarea sistemului TRACES cu 43 de utilizatori din PIF la sediul DSVSA București. Instruirile realizate prin Programe externe - (Programe de asistență TAIEX, Twinning) au constat în stagiul de pregătire cu tematica aplicarea procedurilor de control sanitar veterinar de frontieră și stagiul privind utilizarea aplicației computerizate TRACES, la care au participat 18 utilizatori din PIF.

Comisia de experți europeni în cadrul Misiunii FVO – 8065/2006 au inspectat și evaluat cele 8 Posturi de inspecție la frontieră, în perioada 9.10 – 20.10.2006. S-a apreciat că cele 8 Posturi de Inspecție la frontieră cuprinse în Strategia pe termen lung sunt construite, operaționale și funcționale, acestea fiind dotate cu echipamente și facilități, precum și personal sanitar veterinar instruit, în vederea executării controalelor sanitare veterinare de frontieră, în conformitate cu cerințele standardelor europene.

Urmare Misiunii FVO 8065/2006, cele 8 Posturi de inspecție la frontieră din România au fost aprobate de Comisia Europeană prin publicarea Deciziei Comisiei 2006/926/CE în Jurnalul Oficial al Comisiei Europene nr. L 354/52.

DIRECȚIA GENERALĂ BUGET, FINANȚE, JURIDICĂ ȘI RESURSE UMANE

Direcția Juridică și Resurse Umane

În cursul anului 2006 activitatea serviciului juridic a fost următoarea:

- întocmirea Instrucțiunilor de organizare și desfășurare a procedurii de concesionare prin negociere directă a unor activități sanitar-veterinare publice de interes național.

- expertizarea juridică a unui număr de 334 de acte normative, dintre care un număr de 122 acte normative au fost publicate în Monitorul Oficial.
- elaborarea și definitivarea proiectelor de acte normative, redactarea acestora într-un stil clar și concis care să excludă orice echivoc și care să fie armonizate cu legislația Uniunii Europene și pentru respectarea normelor de tehnică legislativă.
- urmărirea ca actele normative să fie promovate spre avizare ministerelor implicate, soluționând, împreună cu direcțiile inițiatoare, eventualele observații primite de la acestea.
- participarea la definitivarea proiectelor de protocoale, convenții și acorduri de colaborare în domeniul sanitar-veterinar cu alte state.
- analizarea, definitivarea și avizarea, după caz, a ordinelor de deplasare în străinătate și a ordinelor cu caracter normativ la solicitarea conducerii ANSVSA.
- participarea în diferite grupuri de lucru.
- acordarea de consultanță juridică personalului din cadrul ANSVSA și la solicitarea unor persoane fizice și juridice în domeniul sanitar veterinar și al siguranței alimentelor.
- analizarea și avizarea pentru legalitate a ordinelor emise de Compartimentul resurse umane, pentru încheierea, modificarea, încetarea raporturilor de serviciu sau contractelor individuale de muncă privind funcționarii publici.
- analizarea și avizarea pentru legalitate a contractelor, convențiilor, protocoalelor, acordurilor în care ANSVSA este parte.
- participarea la licitațiile organizate de ANSVSA.
- participarea la lucrările Comisiei de dialog social de pe lângă Ministerul Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale.
- participarea în cadrul Comisiilor de evaluare constituite la nivelul ANSVSA, în vederea atribuirii contractelor de achiziție publică.
- participarea în cadrul Comisiei de disciplină și în cadrul Comisiei paritare constituite la nivelul ANSVSA prin secretariat sau membri.

Direcția Buget - Finanțe

A organizat potrivit legii inventarierea valorilor materiale și bănești și s-a efectuat controlul gestionar pentru gestiunile proprii ale ANSVSA pentru anul 2005.

A întocmit bilanțul contabil pentru anul 2005 și balanțele de verificare lunare și dările de seamă trimestriale aferente anului 2006.

A exercitat controlul financiar preventiv propriu, conform legii.

A urmărit derularea și realizarea contractelor cu furnizorii, din punct de vedere financiar – contabil.

A întocmit bilanțul centralizat al ANSVSA pentru anul 2005 și contul de execuție anual și trimestrial.

Au fost repartizate lunar creditele bugetare pe unități subordonate, în baza solicitărilor acestora, pe categorii de cheltuieli.

Au fost întocmite proiecte de rectificare a bugetului ANSVSA.

Au fost repartizate conform solicitărilor unităților subordonate, pe activități și subunități, bugetul ANSVSA pe anul 2006.

A fost întocmit proiectul de buget pe anul 2007 al ANSVSA.

Curtea de conturi a României a dispus descărcarea de gestiune pentru activitatea proprie desfășurată în gestionarea resurselor financiare de la bugetul de

stat pe anul 2005, ca urmare a Raportului de Control privind situația contului de execuție întocmit pentru activitate proprie a ANSVSA.

Serviciul Investiții, Achiziții și Administrativ

În 10.10.2006 – 31.12.2006, serviciul a realizat finalizarea procedurilor de achiziție începute în perioada anterioară, procedurilor de achiziție necesare pentru buna funcționare a PIF – urilor, procedurilor de achiziție a produselor și serviciilor solicitate de către direcțiile din cadrul ANSVSA, întocmirea și actualizarea listelor lunare de investiții pentru ANSVSA și cele 45 de instituții publice subordonate, finalizarea achiziției publice a materialelor necesare în vederea vaccinării contra PPC și alte acțiuni necesare pentru buna desfășurare a activității ANSVSA.

Personalul serviciului a participat la instruirii organizate împreună cu Direcția Buget Finanțe din cadrul ANSVSA și directorii economici din cadrul instituțiilor publice subordonate, la cursuri organizate de Institutul Național de Administrație având ca subiect achizițiile publice.

Autoritatea a fost înscrisă ca entitate achizitoare în sistemul SEAP, în vederea obținerii certificatului digital de înregistrare în SEAP.

Au fost demarate procedurile necesare în vederea „Planului anual al achizițiilor publice al ANSVSA pentru anul 2007”.

Au fost de asemenea demarate procedurile necesare pentru verificarea concordanțelor între evidențele patrimoniale existente la nivelul ANSVSA și a instituțiilor publice subordonate, cu situațiile similare existente la nivelul MFP, prin centralizarea situațiilor patrimoniale ale unităților subordonate, verificarea concordanțelor ANSVSA – MFP, demararea actelor normative necesare pentru scoaterea/introducerea în evidențele financiar contabile a unor elemente patrimoniale.

DIRECȚIA DE IGIENĂ ȘI SĂNĂTATE PUBLICĂ VETERINARĂ

În cursul anului 2006, Direcția de Igienă și Sănătate Publică Veterinară a inițiat 8 norme sanitare veterinare, devenind acte normative obligatorii ale căror prevederi trebuie implementate și aplicate pe întreg teritoriul țării. Personalul din cadrul Direcției a realizat expertiza tehnică pentru 21 proiecte de ordine inițiate de direcțiile de specialitate din cadrul ANSVSA și a elaborat 4 proceduri pentru aplicarea diferitelor regulamente ale Comisiei Europene sau acte normative naționale.

În urma precizărilor Comisiei Europene, direcția a dispus acțiuni în conformitate cu prevederile HG nr. 48/2003, privind identificarea și verificarea unităților, în vederea monitorizării problemelor cu care se confruntă acestea, evaluarea conformității unităților monitorizate în raport cu cerințele legislației sanitare veterinare pentru fiecare sector în parte, urmărirea corectării deficiențelor din unitățile care nu sunt conforme cu cerințele legislației în vigoare, reactualizarea progreselor privind restructurarea și modernizarea unităților de profil zootehnic și din industria alimentară pentru atingerea parametrilor de performanță în domeniul agroalimentar, la nivelul exigențelor și cerintelor Uniunii Europene. Numărul total al unităților care îndeplinesc cerințele normelor Uniunii Europene, comparativ cu luna ianuarie 2006, este pentru sectorul carne roșie de 37 unități, carne de pasăre de 21 unități, lapte și produse din lapte de 67 unități, pește și produse din pescuit de 10 unități. De asemenea, au fost verificate de către specialiștii din cadrul DISPV

condițiile sanitare veterinare de funcționare din unități de industrie alimentară din USA, Canada și Brazilia, care și-au exprimat intenția să exporte carne și produse din carne în România.

Referitor la numărul unităților de industrie alimentară care au solicitat și au obținut aviz sanitar veterinar din partea DSVSA județene în vederea finanțării externe prin programul SAPARD, în cursul anului 2006, comparativ cu luna decembrie a anului 2005 numărul unităților a crescut de la 176 la 454.

În cursul anului 2006, medicii veterinari oficiali responsabili din cadrul circumscripțiilor sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor și medicii veterinari oficiali din unitățile de industrie alimentară au efectuat controlul și expertiza sanitară veterinară asupra produselor de origine animală. S-au constatat deficiențe care reprezentau surse de risc pentru sănătatea publică, fiind confiscate produse de origine animală improprii consumului uman în cantitate totală de 2.690 tone.

În conformitate cu prevederile legislației Uniunii Europene, în cursul anului 2006, s-au stabilit modelele de certificate sanitare veterinare care trebuie să însoțească carnea de bovine, carnea de porc, carnea de pasăre și produsele din carne. Au fost elaborate noile modele de certificate de sănătate pentru importul din țări terțe de pește, miere, moluște bivalve vii, colagen, gelatină, melci decochiliați, în conformitate cu prevederile Regulamentului Consiliului nr. 1664/2006.

În vederea depistării bolilor transmisibile de la animale la om prin consumul unor alimente, au fost efectuate un număr de 2.782.981 examene dintre care: probe necorespunzătoare pentru trichineloză - 719, cisticercoza - 1225, echinococoza - 86.643, salmoneloză - 238, tuberculoza - 103, listerioza - 1, parazitoze la pesti - 12, botulism - 1.

Au fost organizate întâlniri lunare cu șefii serviciilor de igienă și sănătate publică veterinară din cadrul direcțiilor județene pentru analiza modului de întocmire și respectare a termenelor stabilite în programele de restructurare și modernizare a unităților de industrie alimentară și pentru prezentarea noilor reglementări ale Uniunii Europene în domeniul igienei și sănătății publice. DISPV a organizat seminarii și workshopuri cu teme din domeniul igienei.

Pentru modernizarea unităților de industrie alimentară sau construirii altor obiective supuse autorizării și controlului sanitar veterinar cu fonduri externe nerambursabile, DISPV a participat la elaborarea și avizarea unui nou protocol cu Agenția SAPARD. Pentru intensificarea supravegherii și controlului asupra tuturor comercianților de produse de origine animală, în perioada sărbătorilor de Paște și Crăciun, DISPV a solicitat sprijinul Ministerului Administrației și Internelor și Autorității Naționale pentru Protecția Consumatorilor, pentru a fi întreprinse acțiuni comune de verificare și control. La nivelul DISPV au fost analizate trei proiecte de protocoale de colaborare, un proiect de protocol de colaborare cu Ministerul Mediului, un proiect de colaborare cu Agenția Națională pentru Pescuit și Acvacultură și un proiect cu Ministerul Administrației și Internelor.

Serviciile sanitare veterinare din România au fost evaluate în domeniul igienei și sănătății publice veterinare, în cadrul a 5 Misiuni ale Oficiului Veterinar și Alimentar al Comisiei Europene (FVO).

DIRECȚIA DE INTEGRARE EUROPEANĂ, RELAȚII INTERNAȚIONALE ȘI PROGRAME COMUNITARE

În anul 2006, DIERIPC a contribuit la îmbunătățirea cadrului legislativ din România prin transpunerea a 74 acte legislative comunitare în Ordine ale Președintelui ANSVSA și publicarea acestora în Monitorul Oficial al României.

În vederea prenotificării, au fost elaborate și transmise Comisiei Europene prin intermediul Ministerului Integrării Europene, 160 de acte ce reprezintă transpunerea directivelor comunitare în legislația națională.

Au fost efectuate instruirii cu toate DSVSA județene în domeniul integrării europene.

Trimestrial a fost realizată monitorizarea implementării aquis-ului de către DSVSA județene și a municipiului București.

Pentru implementarea Sistemului de Management al Calității în vederea acreditării ISO 9001 a ANSVSA, specialiștii DIERIPC au participat la programele de instruire și la realizarea procedurilor operaționale, astfel încât în 2006 ANSVSA a primit acreditarea ISO 9001.

DIERIPC a participat la Comisii Mixte interguvernamentale de cooperare economică, organizate de Ministerul Economiei și Comerțului pe relațiile: Federația Rusă, Republica Armenia, Republica Azerbaidjan, Austria, Republica Moldova și Republica Turcia și a susținut punctele de vedere ale instituției, negociind problematicile în domeniul sanitar veterinar și siguranța alimentelor.

S-a realizat actualizarea bazei de date privind transpunerea legislației comunitare în legislație națională - „Progress Editor”.

DIERIPC a elaborat documente în relație cu Uniunea Europeană, pregătind materialele necesare pentru participarea la Subcomitetul pentru Capitolul I - Libera circulație a mărfurilor și pentru Capitolul VII - Agricultură și Pescuit, pentru pregătirea Comitetului de Asocieri România - Uniunea Europeană și pentru pregătirea materialelor pentru Raportul de Țară, din lunile mai și septembrie.

Totodată, s-au pregătit materialele pentru diverse întâlniri cu reprezentanții Comisiei Europene care s-au desfășurat la Bruxelles sau la București.

A fost elaborat și monitorizat Planul de Măsuri Prioritare pentru Integrare Europeană pentru Capitolele I și VII, precum și materiale pentru întâlnirile din cadrul Comitetului Executiv pentru Integrare Europeană (CEIE).

Au fost elaborate și trimise periodic Guvernului României materiale informative referitoare la progresele realizate în procesul de integrare, pentru a servi la realizarea Buletinului de Integrare Europeană.

S-au efectuat instruirii ale personalului de specialitate, 24 în străinătate cu teme – Codex Alimentarius, bunăstarea animalelor în timpul transportului, aditivi în furaje, managementul crizei produselor alimentare și responsabilități ale evaluării riscului, legislație veterinară și controale veterinare, standardele de bunăstare pentru asomarea și tăierea animalelor în abatoare, colaborare economică și tehnico-științifică, HACCP, legislația UE în domeniul acvaculturii, formarea inspectorilor alimentari, acorduri bilaterale în domeniul sanitar veterinar, participare la Comitetul de Asocieri UE – România, Comitetul Sanitar și Fitosanitar – OMC, Comitetului Permanent privind Lanțul Alimentar și Sănătatea Animală, Comitetului Permanent al Convenției Europene pentru Protecția Animalelor, Forumului Consultativ EFSA și 6 în țară cu teme - managementul schimbării și integrare europeană, administrație publică europeană, integrare europeană, prenotificarea transpunerii directivelor, politica de securitate comună, comitologie.

DIERIPC a participat alături de reprezentanții direcțiilor tehnice din cadrul ANSVSA la misiunile de monitorizare efectuate de reprezentanții Comisiei Europene, precum și la diverse întâlniri tehnice.

DIERIPC a colaborat cu Institutul European din România pentru clarificarea terminologiei în domeniul sanitar veterinar și pentru siguranța alimentelor. Traducerile actelor comunitare în limba română se publică în Jurnalul Oficial al CE.

A fost asigurată traducerea de materiale care au avut ca temă: gripa aviară, anemia infecțioasă ecvină, pesta porcină clasică, ecarisajul, subprodusele de origine animală, nutriția animală și BSE, pseudopesta aviară, programul de supraveghere pentru rabie, Codex Alimentarius, planul pentru vaccinare a porumbeilor împotriva bolii de Newcastle.

Au fost transmise la Reprezentanța Permanentă a României la Geneva, în scopul finalizării procedurii de notificare la OMC, notificările pentru 14 ordine cu impact asupra comerțului internațional.

Au fost transmise către Comisia Europeană, conform obligațiilor de transmitere a informațiilor veterinare, așa cum este prevăzut în textul Actului Final al Tratatului de Aderare, a următoarelor informații: Planul anual de monitorizare a reziduurilor, Planul de aprobare a unităților (păsări și ouă de incubație), lista destinațiilor poștale, în ordine alfabetică, însoțite de numărul de identificare al unității locale corespondente, harta locațiilor geografice ale Punctelor de Inspecție la Frontieră, harta locațiilor geografice ale unităților veterinare locale, lista zonelor libere și a furnizorilor navali.

DIRECȚIA DE CONTROL ȘI COORDONARE A ACTIVITĂȚII FARMACEUTICE VETERINARE

În cadrul Direcției de Control și Coordonare a Activității Farmaceutice Veterinare funcționează Serviciul de farmacovigilență și Compartimentul premixuri, aditivi furajeri și furaje medicamentate.

Au fost elaborate 15 acte normative și expertizate tehnic și juridic 21 norme sanitare veterinare privind domeniul farmaceutic veterinar și al nutriției animale.

Verificarea și evaluarea unităților producătoare de materii prime medicamentoase și produse medicinale veterinare în vederea acordării de autorizații

Au fost verificate unități de fabricare și de distribuție a preparatelor farmaceutice de uz veterinar, laboratoare de cercetare, cabinete de microproducție și testare a folosirii apei săracite în deuteriu în cosmetică,

În urma verificărilor unui număr de 107 unități au fost emise autorizații de distribuție la 107 dintre acestea.

Realizarea de catagrafii și fișe de evaluare a unităților

1. Întocmirea fișelor de inspecție și control pentru farmaciile și punctele farmaceutice veterinare.
2. Centralizarea datelor transmise din teritoriu privind catagrafia unităților care produc, prelucrează, depozitează, distribuie și valorifica produse farmaceutice de uz veterinar.
3. Centralizarea Notificărilor privind substanțele interzise la unele specii și categorii de animale, emise de Institutul pentru Controlul Produselor biologice și a medicamentelor de uz veterinar și elaborarea măsurilor ce se impun.
4. Realizarea catagrafiei unităților producătoare de furaje.
5. Realizarea catagrafiei unităților producătoare de medicamente.

6. Intocmirea formularelor privind raportarea în sistemul de farmacovigilență veterinară (a reacțiilor adverse la animale) .
7. Monitorizarea înregistrările din Registrul Național al produselor farmaceutice veterinare și al altor produse de uz veterinar și din Lista producătorilor și intermediarilor aprobați /înregistrați din domeniul nutriției animale.

Controale efectuate

Au fost efectuate controale pentru verificarea respectării prevederilor legale privind calitatea produselor medicinale veterinare și a altor produse de uz veterinar de către unitățile de distribuție cu amănuntul și engros, unitățile de producție, laboratoarele farmaceutice și de către alte persoane fizice și juridice care desfășoară activități în domeniul produselor medicinale veterinare și a altor produse de uz veterinar;

În baza Programului tematic de control al activității de farmacovigilență și de analiză a activității de monitorizare a reziduurilor derivate din utilizarea în activitatea clinică a produselor medicinale veterinare s-au făcut deplasări în 37 de județe și s-au verificat prin sondaj: 22 farmacii veterinare, 36 puncte farmaceutice veterinare, 22 depozite de produse veterinare, 17 circumscripții sanitare veterinare concesionate, 20 cabinete și clinici veterinare, 20 unități de creștere a animalelor de fermă, 10 unități producătoare de furaje concentrate și furaje medicamentate.

Pentru deficiențele constatate au fost emise 3 ordonanțe de suspendare temporară a activității, 1 ordonanță de interzicere a activității, 17 avertismente și aplicate 60 amenzi contravenționale în valoare totală de 213.200 RON.

Elaborarea de planuri și proiecte

A fost elaborat Planul de măsuri și acțiuni pentru situații de urgență în perioada sezonului rece 2006 – 2007, Planul Național de verificare a respectării principiilor Bunei Practici de Laborator, Proiectul – Profil de țară – pentru misiunea FVO de analiză generală în România privind sistemele de control ale autorității competente în domeniul alimentelor, sănătății animale, bunăstării animale și a sănătății plantelor (care cuprinde date privind sistemul de control pentru reziduri, date despre sistemul de control pentru furaje și nutriția animalelor și date referitoare la institutele de control cu competențe în domeniul medicamentelor de uz veterinar, furajelor și al reziduurilor), Planul național unic de control integrat pentru România (ianuarie 2007-ianuarie 2010).

Instruiri, reuniuni, simpozioane, misiuni

În colaborare cu Institutul pentru Controlul Produselor Biologice și a Medicamentelor de Uz Veterinar s-au făcut instruiri pentru implementarea noii legislații sanitare veterinare în domeniul farmaceutic veterinar, nutriției animalelor și controlul reziduurilor în produsele medicinale veterinare la care au participat responsabilii compartimentelor de farmacovigilență din cadrul DSVSA județene și a municipiului București.

Reprezentanți ai direcției au participat la Reuniunea Comitetului permanent pentru lanțul alimentar și sănătate animală, la seminarul TAIEX pe tema Sistemul Rapid de Alertă, la târgul IndAgra 2006, la Misiunile FVO din martie și iunie-iulie 2006.

SERVICIUL COMUNICARE ȘI SISTEME INFORMAȚIONALE

Serviciul Comunicare și Sisteme Informaționale funcționează sub directă coordonare a președintelui A.N.S.V.S.A. și are rolul de a construi și dezvolta o imagine favorabilă a autorității.

Pentru îndeplinirea acestui obiectiv, s-au luat măsuri concrete și se fac în continuare demersuri pentru îmbunătățirea comunicării, atât la nivel instituțional cât și cu partenerii sociali.

Conferințe de presă

În anul 2006, Serviciul Comunicare și Sisteme Informaționale a organizat un număr de 10 conferințe de presă, la sediul central al instituției sau în diferite locații din țară. Astfel, au avut loc conferințe de presă ale A.N.S.V.S.A., cu ocazia prezenței reprezentanților autorității în teritoriu, cum s-a întâmplat în perioada apariției gripei aviare, evoluției pestei porcine clasice și eradicarea acestei boli prin programul de vaccinare.

Subiectele de discuții și analiză în cadrul conferințelor au fost situația unităților din industria alimentară, stadiul Posturilor de Inspecție la Frontieră, ancheta epidemiologică asupra focarelor de gripă aviară de pe Platforma Codlea, obiectivele ANSVSA pentru aderarea României la UE, programul strategic pentru eradicarea pestei porcine clasice.

Trei dintre acestea au fost organizate în colaborare cu organisme internaționale de prestigiu. Este vorba despre conferințele de presă organizate împreună cu:

- Autoritatea Europeană pentru Siguranța Alimentelor (EFSA), în cadrul seminarului științific internațional privind siguranța alimentelor și a furajelor, din 16 noiembrie, de la București, organizat cu ocazia încheierii proiectului UE PHARE – „Progrese în procesul aderării – întărirea sistemelor pentru siguranța alimentară”. La acest seminar a fost prezentat studiul de caz privind comunicarea riscului pe durata evoluției focarului de gripă aviară la Ceamurlia de Jos.

Principalele rezultate ale proiectului au fost următoarele: crearea sistemului de comunicare și schimb de informații pentru a putea participa la rețeaua EFSA, familiarizarea cu modul Uniunii Europene de abordare al analizei și comunicării riscului, întărirea încrederii consumatorilor în alimentele originare din România și UE.

Pentru realizarea obiectivelor acestui proiect au fost organizate reuniuni și seminarii științifice adresate autorităților implicate și mediilor științifice specifice din domeniul siguranței alimentelor, la care a participat și personalul Serviciului Comunicare și Sisteme Informaționale.

- Liga Internațională pentru Protecția Cailor, cu ocazia lansării proiectului “România” având ca obiectiv bunăstarea cailor utilitari. Lansarea proiectului a fost marcată printr-un seminar de specialitate și o conferință de presă, în perioada 28-31 martie 2006 la sediul Facultății de Medicină Veterinară din București. La conferință au participat, din partea ILPH, Ian Kelly – Head of International Training, Joanne White – Head of Campaigns and European Affairs, Andre J. Buebear – Team Leader and Master Saddler și Dr. Keith Meldrum – consultant veterinar, iar din partea Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor doamna Joanna Ellis, consultant din partea guvernului Marii Britanii și specialiști în domeniul bunăstării animalelor.
- Ministerul Agriculturii, Naturii și Calității Alimentelor din Olanda, reprezentat de Grupul de Științe Animale și Autoritatea pentru Siguranța Alimentelor și Protecția Consumatorului (VWA) și Ministerul Federal pentru Agricultură, Alimentație și Protecția Consumatorilor din Germania, cu ocazia conferinței de încheiere a proiectului UE PHARE “Planificare strategică veterinară pentru România” al cărui obiectiv a fost întărirea capacității autoritatilor de la nivel central, regional și județean de a administra acquis-ul veterinar.

Participarea la Programe cu finanțare externă

SCSI a participat în cursul anului 2006 la următoarele programe cu finanțare externă: Programul Phare – „Progrese în procesul aderării – întărirea sistemelor pentru siguranța alimentară”, Programul Phare - “Etapă premergătoare aderării: Dezvoltarea sistemului privind siguranța alimentelor în Bulgaria și România”, Programul Phare Twinning “Dezvoltarea și întărirea Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor”, Proiectul Băncii Mondiale „Modernizarea sistemului de informare și cunoaștere în agricultură”.

Actualizarea paginii de internet a autorității

Site-ul este în permanență actualizat cu informațiile referitoare la toate domeniile de activitate care sunt gestionate de către autoritate. În anul 2006 au fost introduse module noi pe pagina de web: informații utile despre gripa aviară, pesta porcină clasică și programul de eradicare al acestei boli, Organisme Modificate Genetic (O.M.G.), anunțuri pentru angajări, organizare de licitații.

Comunicate de presă

Activitatea instituției a fost adusă la cunoștința publicului, prin intermediul unui număr de 180 de comunicate de presă, care au fost preluate, în totalitatea lor, de către canalele mass-media.

Campanii de educare și informare

Serviciul Comunicare și Sisteme Informaționale a inițiat și desfășurat campanii de informare și educarea a populației: în perioada premergătoare sărbătorilor de Paște și Crăciun, în perioada sezonului estival, pentru combaterea gripei aviare, pentru combaterea pestei porcine clasice, noul pachet legislativ de igienă.

Pe întreaga durată a evoluției gripei aviare în țara noastră au fost transmise către mass-media comunicate și informări de presă, care au fost postate și pe site-ul autorității recomandări referitoare la gripa aviară.

În colaborare cu United Nations Development Programme au fost elaborate două serii de materiale informative despre gripa aviară; prima serie se adresa crescătorilor de păsări și consumatorilor, cea de-a doua cetățenilor care călătoresc, distribuită prin intermediul Direcțiilor Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor județene în aeroporturi, gări, puncte de trecere a frontierei.

SCSI a participat la campania de informare și educare “Caravana Fermier în Europa”, împreună cu reprezentanți ai Ministerului Integrării Europene, Ministerului Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale și reprezentanți ai administrației locale, la elaborarea unor materiale pentru cetățeni, cu informații și recomandări referitoare la sănătatea și bunăstarea animalelor domestice crescute în gospodăriile individuale. Aceste materiale au fost susținute de specialiști din cadrul Direcțiilor Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor județene și distribuite în teritoriu și prin intermediul primăriilor.

Personalul Serviciului Comunicare și Sisteme Informaționale a participat la întocmirea broșurii “Noul pachet de igienă – Garanția unor alimente sigure”, publicată cu sprijinul financiar acordat de Banca Mondială prin Programul MAKIS care cuprinde și o componentă de comunicare.

Au fost organizate în luna august, două sesiuni de informare pentru presă privind gripa aviară și pesta porcină clasică, care au cuprins informații despre aceste boli și măsurile pentru combatere și eradicare.

Campania de informare privitoare la vaccinarea de urgență împotriva pestei porcine clasice a debutat la data de 23.12.2006 și s-a concretizat prin anunțuri video

difuzate pe postul național de televiziune, în cadrul emisiunilor cu audiență preponderentă în mediul rural. De asemenea, în teritoriu au fost publicate în mod repetat anunțuri de informare și distribuite pliante și postere cu conținut informativ privind campania de vaccinare împotriva peștei porcine clasice. Campania de informare a fost sprijinită de Agenția Statelor Unite pentru Dezvoltare (USAID) și de către Patronatul Român al Cărnii de Porc. Materialele campaniei sunt postate pe site-ul instituției (www.ansv.ro) la Secțiunea „Date Utile”, subsecțiunea „Pesta Porcină Clasică”.

Buletin informativ ANSVSA

Prin programul MAKIS al Băncii Mondiale se publică, începând din luna octombrie a anului 2006, în revista de specialitate” Jurnal Medical Veterinar” un buletin informativ al ANSVSA. Buletinul informativ se adresează atât specialiștilor din cadrul direcțiilor județene, dar și cetățenilor.

Distribuția se face lunar, către primăriile locale, prin intermediul Direcțiilor Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor județene.

Solicitări de informații

Autoritatea a primit, în anul 2006, din partea cetățenilor și a reprezentanților mass-media un număr de 842 de solicitări de informații și 132 de sesizări privind posibile cazuri de gripă aviară, animale de companie neângrijite corespunzător, disconfortul public creat de animale crescute în mediul urban și nerespectarea condițiilor de igienă în unități din industria alimentară. Au fost adresate 405 solicitări de informații publice de către persoane fizice și 437 de către persoane juridice.

Departajat pe domenii de interes, 506 de solicitări s-au axat pe modul de îndeplinire a atribuțiilor instituției publice, 215 au fost cereri de acte normative și reglementări, 42 au privit activitatea liderilor instituției, 20 informații au vizat modul de aplicare a Legii nr. 544, 34 utilizarea banilor publici și 25 dintre acestea modul și data organizării concursurilor de ocupare a posturilor vacante.

Mediatizarea activității A.N.S.V.S.A.

Din centralizarea datelor deținute, diferite aspecte ale activității instituției au fost prezentate de mass-media într-un număr de 2907 de menționări (în presa scrisă și audio-vizuală), în proporție de peste 75% neutre sau pozitive.

Această cifră nu reprezintă realitatea, având în vedere că autoritatea a beneficiat de o monitorizare specializată doar ultimele 3 luni ale anului.

Serviciul Comunicare și Sisteme Informaționale și-a propus să mediatizeze cât mai multe aspecte ale activității instituției. În acest sens, specialiștii A.N.S.V.S.A. din diferite domenii, au participat la dezbateri și emisiuni radfonice sau televizate și au acordat interviuri solicitate de reprezentanții mass-media.

Comunicarea instituțională

S-au făcut pași pentru eficientizarea comunicării între structurile instituției la nivel central și între structura centrală și cele de la nivel teritorial (Direcțiile Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor Județene și a Municipiului București și Institutele Naționale de Referință).

La nivel central, prin Ordin al Președintelui A.N.S.V.S.A., s-a dispus ca fiecare direcție generală să acorde sprijin și să răspundă, în cel mai scurt timp, solicitărilor Serviciului Comunicare și Sisteme Informaționale.

La nivel teritorial, prin note de serviciu, s-a cerut structurilor din subordine :

- să desemneze o persoană care să fie responsabilă de relația cu mass-media și cetățenii;
- să actualizeze pagina de web a direcției;

- să organizeze conferințe de presă și să răspundă solicitărilor mass-media.

Comunicarea în timp real între autoritatea veterinară centrală și instituțiile subordonate de la nivel teritorial se realizează prin sistemul intranet.

Serviciul Comunicare și Sisteme Informaționale a întocmit și postat pe site-ul instituției, raportul anual de activitate al autorității.

Grupul de comunicatori ai Guvernului

La solicitarea Departamentului Purtătorului de Cuvânt al Guvernului, a fost nominalizată de către președintele A.N.S.V.S.A., o persoană din cadrul serviciului, pentru a face parte din Grupul de comunicatori.

Prin informările săptămânale privind agenda de lucru și sinteza activității instituției s-a urmărit eficientizarea comunicării între instituțiile guvernamentale, pentru construirea unui mesaj unitar și îmbunătățirea imaginii publice.

De asemenea, săptămânal a fost postat pe website-ul Guvernului României, www.gov.ro, la modulu euronewsletter, câte un material despre progresele în activitatea ANSVSA, în contextul aderării la Uniunea Europeană.

Serviciul Comunicare și Sisteme Informaționale a centralizat și întocmit raportul anual privind implementarea Legii nr. 544/2001 privind liberul acces la informațiile de interes public și a Legii nr. 52/2003 privind transparența decizională în administrația publică. Acest raport este centralizat la nivel național de instituția coordonatoare, Agenția pentru Strategii Guvernamentale.

AUDIT

În conformitate cu prevederile Legii nr.672/2002 privind auditul public intern, art.9, lit. a și c și art 10(1), la nivelul autorității auditul public intern a fost organizat ca un compartiment distinct (birou) , subordonat președintelui autorității, iar la nivelul instituțiilor publice subordonate sunt constituite și funcționează structuri de audit prevăzute cu câte un post de auditor, subordonat directorului instituției.

Prezentul raport se bazează pe misiunile de audit efectuate la nivelul ANSVSA în anul 2006 și pe rapoartele de activitate pentru anul 2006 primite de la instituțiile publice subordonate, întocmite de auditorii publici interni.

În structurile autorității, conform organigramelor aprobate pentru anul 2006 există 51 de posturi de auditori publici interni, astfel: 6 la ANSVSA, 3 la cele 3 instituții publice veterinare centrale subordonate, 42 la direcțiile sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor județene și a municipiului București. În prezent sunt vacante 7 dintre posturile de auditori publici interni. Toți auditorii din sistem au statut de funcționari publici, încadrați pe baza de concurs, numirea în funcția publică pe perioadă nedeterminată făcându-se în baza ordinului/deciziei conducătorului instituției publice.

Cadrul metodologic și procedural necesar activității de audit public intern

Compartimentul de audit din cadrul autorității a elaborat Norme metodologice specifice privind exercitarea auditului public intern în structurile ANSVSA. Cu aceasta ocazie a fost întocmită și aprobată și “Carta auditului intern a compartimentului de audit public intern din ANSVSA”. Documentele menționate au fost transmise la toate structurile de audit din sistem, care la rândul lor și-au elaborat norme specifice proprii, adaptate la specificul instituției și carta auditului.

Perfecționarea profesională a auditorilor interni

În acest sens, în luna mai 2006 a avut loc perfecționarea pregătirii profesionale a auditorilor publici interni din structurile ANSVSA, la care au participat toți auditorii din sistem și un specialist de la UCAAPI/MFP.

Temele abordate au fost: activitatea organizatorică și economico - financiară a ANSVSA în procesul integrării europene, aspecte noi în activitatea de audit public intern, tehnici și metode utilizate de auditori pentru evaluarea mediului de control intern, controlul managerial, aplicarea standardelor de control intern, aplicarea reglementărilor activităților de audit public intern, abordarea auditului de sistem și performanță, mijloace de creștere a eficienței activităților de audit public intern, tehnici și metode moderne de comunicare, evaluarea și autoevaluarea auditului public intern, întocmirea și aprobarea Cartei de audit și a Normelor metodologice specifice exercitării auditului public intern.

Toți auditorii au participat la dezbateri, reliefând particularitățile instituțiilor în care își desfășoară activitatea, formulând propuneri pentru îmbunătățirea activității de audit public intern, în sensul creșterii eficienței prin aplicarea standardelor și îmbunătățirea comunicării.

În anul 2006, 9 auditori din sistem au participat la cursurile organizate de UCAAPI/MFP privind implementarea auditului de sistem și performanță, iar 3 auditori urmează cursuri de masterat în audit intern.

Evaluări sau autoevaluări ale compartimentelor de audit

În perioada 06 - 28.02.2006 specialiști de la UCAAPI/MFP au efectuat o misiune de evaluare a controlului financiar preventiv, a auditului intern și a mediului de control intern la ANSVSA, pentru perioada 01.01.2004-31.12.2005.

În raport au fost menționate aspectele pozitive constatate în organizarea, planificarea, derularea și valorificarea activităților de audit intern la autoritate apreciindu-se că „rolul auditului intern în îndeplinirea obiectivelor instituției a început să se consolideze pe măsura derulării și valorificării misiunilor de audit”. Nu au fost semnalate aspecte de neconformitate în calitatea implementării auditului intern în cadrul ANSVSA. Au fost formulate și unele recomandări care au fost implementate în activitatea de audit, cu excepția reorganizării structurilor de audit, care este în curs de implementare.

Auditorii și-au realizat autoevaluarea în baza criteriilor prelucrate cu ocazia pregătirii profesionale, calificativele rezultate au fost de la satisfactor la foarte bine.

Auditorii din ANSVSA au realizat evaluarea activității desfășurate de 4 structuri de audit din subordine, respectiv direcțiile sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor Tulcea, Cluj, Sibiu și Suceava. Rapoartele de evaluare au fost transmise instituțiilor respective pentru implementarea recomandărilor și îmbunătățirea activității de audit intern.

Nu au fost raportate cazuri în care auditorilor publici interni din sistem să le fi fost refuzat sau îngădit accesul la documente.

Modul de îndeplinire a activităților structurii de audit public intern

În baza analizei riscurilor a fost fundamentat și întocmit planul strategic de audit public intern la nivelul autorității și planul de audit pe anul 2006.

Din cele 9 misiuni incluse în planul de audit pe 2006, 8 au fost realizate, 1 este în curs de derulare, fiind efectuate la solicitarea managerului alte 3 misiuni de audit tematic. Toate structurile de audit din sistem au întocmit și aprobate planuri strategice și anuale de audit și au transmis planurile de audit pe 2007, aprobate conform procedurilor.

Contribuția auditului intern la îmbunătățirea activității structurilor auditate

Prin planurile de audit strategic și anuale s-a avut în vedere formularea unor misiuni de audit complexe, relevante pentru aria auditată, care să respecte prevederile legale de a audita cel puțin o dată la 3 ani toate activitățile.

În planul strategic de audit al ANSVSA au fost incluse cu prioritate cele 20 arii de audit (misiuni) din care 10 sunt prevăzute în Legea nr. 672/2002, art.13, alin.2, restul fiind misiuni de audit specifice autorității.

Pe baza analizei riscurilor s-a făcut o ierarhizare a misiunilor, utilizându-se trei categorii de riscuri: financiare (volumul fondurilor), juridice (frecvența schimbărilor reglementărilor în domeniu), operaționale (ultimul audit și disfuncționalitățile constatate).

În planul anual pe 2006 au fost analizate misiunile de audit cu risc mare și mediu și incluse în funcție de resursele umane și timpul disponibil pentru derularea misiunilor.

Structurile de audit de la nivelul instituțiilor publice au aplicat aceleași principii în fundamentarea și elaborarea planurilor strategice și anuale pe baza analizei riscurilor. Planurile anuale de audit au fost corelate cu planul de audit al autorității, unele misiuni fiind efectuate concomitent la nivelul tuturor instituțiilor, valorificate la nivelul respectiv, iar concluziile și recomandările includ și pe cele de la nivelul instituțiilor subordonate. S-a considerat că așa se poate aprecia și evalua mai bine unele aspecte privind funcționarea sistemelor și subsistemelor autorității, aplicând tehnicile și metodele de audit prevăzute în proceduri.

În ceea ce privește procesul bugetar o atenție deosebită se acordă auditării, în continuare, a domeniilor cu consum mare de fonduri publice. Exemplu cheltuielile de personal care reprezintă cca 29 % din volumul bugetelor anuale. Structurile de audit de la nivelul instituțiilor subordonate auditează acest domeniu. Având în vedere faptul că se utilizează programe informatice pentru calculul salariilor, disfuncționalitățile apar doar ca excepție.

Datorită volumului mare de fonduri alocate pentru realizarea “Programul acțiunilor de supraveghere, prevenire și control al bolilor la animale, al celor transmisibile de la animale la om, protecția animalelor și protecția mediului” (cca 20 %) care este program anual, a complexității și ariei de cuprindere la nivelul întregii țări, o atenție deosebită se acordă auditării acestor activități. Acestea sunt cuprinse anual în planurile de audit.

Alt domeniu inclus cu prioritate anual în planurile de audit la toate nivelele sunt veniturile proprii din sistem care au o pondere de cca 20% din total resurse.

Achizițiile publice care reprezintă cca 25% din bugetul anului 2006 au fost auditate la județe și instituțiile veterinarie subordonate, fiind de regulă și în atenția controalelor externe (curtea de conturi etc).

Autoritatea are o politică de dezvoltare a sistemelor informatice, având în vedere atribuțiile în privința crotalierii animalelor, evidența și supravegherea mișcărilor, monitorizarea bolilor, tratamentelor, activităților de import/export și a altor activități în domeniu. Autoritatea dispune de sisteme informatice complexe care trebuie auditate.

Prin misiunile efectuate, în conformitate cu planurile de audit aprobate, auditorii publici din structurile ANSVSA au constatat o serie de iregularități, unele soldându-se cu prejudicii materiale, imputate și recuperate, altele făcând obiectul unor acțiuni în instanță. Pentru eliminarea disfuncționalităților și îmbunătățirea sistemelor de control intern și a procesului de management la nivelul autorității și a

instituțiilor publice subordonate prin materialele de audit întocmite au fost formulate o serie de recomandări.

Au fost planificate și realizate în anul 2006 peste 300 de misiuni de audit public intern, fiind formulate 480 recomandări.

Din rapoartele de activitate pe anul 2006 primite de la structurile de audit din sistem nu au fost raportate cazuri de recomandări neînsușite de către manageri.

Recomandările neimplementate vizează măsuri legislative ce țin de perfecționarea activităților autorității în contextul procesului de integrare în UE și reorganizare a structurilor de audit.

Cu ocazia întâlnirilor privind perfecționarea pregătirii profesionale, se fac analize și dezbateri pe domenii de activitate asupra iregularităților constatate, a recomandărilor formulate, a monitorizării implementării lor, în contextul perfecționării continue și creșterii eficienței activităților de audit public intern.

INSTITUTUL DE DIAGNOSTIC ȘI SĂNĂTATE ANIMALĂ

În condițiile situației epidemiologice speciale din țară, cu evoluții extinse a 3 boli virale de interes major, influența aviară (147 focare), boala Newcastle (289 focare) și pesta porcină clasică (811 focare la porci domestici și 11 la mistreți), dar și a amenințărilor datorate apariției surprinzătoare a bolii limbii albastre în țări vest europene și a noi cazuri de febră aftoasă în Turcia, anul 2006 a fost la fel de solicitant ca și sfârșitul anului 2005.

Sunt de menționat eforturile considerabile pentru confirmarea cu profesionalism, exigență și promptitudine a focarelor de gripă aviară, asigurându-se prin aceasta bazele necesare combaterii operative a bolii la păsări și diminuarea riscului apariției îmbolnăvirilor la om.

În acest context, a fost înființat Centrul de Studii și Investigații Științifice pentru Gripa Aviară, Zoonoze, Boli Emergente și Transfrontaliere care va funcționa în județul Tulcea.

Specialiștii din IDSA au făcut dovada capabilității profesionale de diagnostic în baza calificativelor excepționale primite de la Laboratoarele Comunitare de Referință pentru febra aftoasă, pesta porcină clasică, rabie, biologie moleculară, pesta porcină africană, salmoneloze, leptospiroze, boala de Newcastle, gripa aviară, moluște bivalve și multe altele.

Un efort deosebit a fost orientat spre revizuirea întregului sistem al asigurării calității care s-a soldat cu obținerea reacreditării în septembrie 2006 a LNRDSA, conform referențialului SR EN ISO/CEI 17025: 2005, pentru 178 metode ale diagnosticului de laborator.

Un obiectiv important al specialiștilor din IDSA a fost reprezentat de perfecționarea pregătirii profesionale proprii (29 instruirii sau specializări în străinătate), a personalului din Laboratoarele sanitare veterinare județene (118 acțiuni) și nu în ultimul rând de preocupările din plan științific materializate prin elaborarea unor lucrări prezentate în țară sau străinătate. La acest capitol menționăm organizarea în mai 2006 a Simpozionului Național Aniversar al IDSA la care specialiștii institutului au pregătit și prezentat 145 lucrări științifice cu subiecte din activitatea specifică de laborator.

Serviciul Viroze Majore

1. Urmare a solicitărilor impuse de situația epidemiologică sub raportul evoluției gripei aviare, pseudopesta aviară și pesta porcină clasică, în anul 2006 colectivul serviciului, a dat un dificil examen de competență profesională.

Au fost procesate în vederea diagnosticului curent, expertize de diagnostic sau supravegherea bolilor exotice sau emergente, un număr total de 135.086 probe, 81.696 probe pentru viroze majore ale mamiferelor și 53.368 pentru cele două viroze majore ale păsărilor.

Cea mai mare creștere a numărului de probe procesate, a fost cea pentru diagnosticul virozelor aviare, care a depășit de câteva ori numărul de probe lucrate în mod obișnuit. A fost necesar un efort remarcabil, întrucât majoritatea probelor au fost examinate în condiții de biohazard înalt, cu respectarea strictă a unor norme de biosecuritate severe, specifice lucrului în laboratoare cu nivel 3 de biosecuritate cu agenți potențiali patogeni pentru om.

Apreciem că alături de diagnosticul prompt și corect, în perfectă concordanță cu lucrările de epidemiologie moleculară pe virusurile izolate din România la Laboratorul Comunitar de la Weybridge, o mare realizare este faptul că oamenii implicați în acest diagnostic s-au adaptat din mers unui regim de lucru în condiții de biohazard și biosecuritate deosebite, neînregistrându-se cazuri de îmbolnăvire sau accidente de muncă prin manipularea materialului patologic infectant cu virus al influenței aviare, sau a virusului de cultură.

Datorită justificatei concentrări de forțe umane pentru diagnosticul influenței aviare în prima jumătate a anului, personalul disponibil pentru procesarea probelor de la mamifere, a fost diminuat în procent de 60%, cu obligația de a lucra în program prelungit și condiții de stress creat în principal de necesitatea de a furniza în timp util confirmări de diagnostic sau expertize necesare combaterii pestei porcine clasice în focare de boală de pe aproape tot teritoriul țării.

2. Nu au fost neglijate nici alte obligații ce revin Laboratoarelor Naționale de Referință pentru boli virale majore așa cum este cea de participare la teste de intercomparare internațională. În anul 2006, laboratoarele din cadrul secției Viroze Majore au participat la astfel de teste organizate de Laboratoarele Internaționale de Referință pentru pestă porcină clasică, pestă porcină africană, influență aviară (două testări) și Boală Newcastle (două testări).

În toate cazurile, rezultatele comunicate au fost foarte bune, pentru 98% din testele efectuate rezultatele fiind 100% exacte. Comparând rezultatele cu cele ale altor țări participante, s-a putut observa că se lucrează la fel de bine și în unele cazuri chiar mai bine, decât în laboratoare din țări tehnologic avansate.

Există disponibilitatea de a participa la orice testare internațională interlaboratoare organizată de Laboratoarele Internaționale de Referință pentru oricare din cele 10 boli virale din fosta Listă A OIE.

S-a obținut acceptul Laboratorului Internațional de Referință de la Pirbright-Anglia de a trimite un set de probe și reagenții necesari efectuării acestor teste pentru febră aftoasă și includerea României în grupul participanților la testele de intercomparare în anul 2007.

3. Specialiști din secție au efectuat stagii de pregătire profesională la cel mai înalt nivel pentru diagnostic în pestă porcină clasică la LIR din Hannover - Germania, pestă porcină africană la LIR din Valdeolmos-Spania, pentru influență aviară și boală Newcastle la LIR din Ames-Iowa din SUA.

4. A fost continuată instruirea specialiștilor virusologi din Laboratoarele Județene. Au fost organizate 33 de acțiuni de instruire cu 158 de participanți. Aceste instruirii au avut ca tematică testele de diagnostic a influenței aviare, testele de diagnostic a pestei porcine clasice și metodologia de diagnostic a acestei boli.

5. În anul 2006 au fost organizate testări comparative interlaboratoare pentru detecție de antigen viral în diagnosticul pestei porcine clasice, detecție de anticorpi pentru diagnosticul bluetongue și detecție de anticorpi pentru gripa aviară. Au fost expediate laboratoarelor județene 510 probe calibrate incluse în 102 seturi, s-au primit și procesat rezultatele obținute de laboratoare pe aceste probe iar rezultatele au fost comunicate participanților.

6. O importantă realizare este acreditarea tuturor celor 22 de metode folosite în diagnosticul sau supravegherea celor 10 boli virale importante din fosta Listă A OIE.

7. Este de remarcat utilizarea extinsă în teritoriu a testelor rapide de detecție a antigenului viral pentru influență aviară și boală Newcastle, a testelor de detecție a anticorpilor pentru influență aviară. Se află în studiu posibilitatea detecției de antigen pentru influență aviară prin test de imunofluorescență și a detecției de anticorpi pentru boala Nilului de vest. S-au efectuat pregătirile necesare cercetării privind izolarea alternativă a virusului influenței aviare pe culturi celulare și identificarea prin test de imunofluorescență.

8. Un număr de 9 lucrări sau comunicări științifice au fost prezentate la manifestări științifice internaționale și 12 lucrări prezentate în cadrul unor manifestări științifice din țară.

9. Prin programul PHARE 2003 a fost adus în institut un microscop confocal ce utilizează tehnologii de ultimă generație pentru efectuarea imagisticii celulare prin fluorescență.

10. S-a participat la elaborarea a două proiecte de cercetare internaționale și 3 proiecte de cercetare naționale, în care IDSA este partener (FLUTRAIN—coordonat de Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie, Italia, FLULABNET—coordonat de VLA Weybridge, UK, EVIRNET și EVAGRIP— coordonate de Inst. Cantacuzino și ROVETNILE - coordonat de Facultatea de Medicină Veterinară Iași).

11. S-a participat prin punerea la dispoziție de probe calibrate, asigurare de know-how, efectuarea propriu-zisă a lucrărilor și elaborarea de rapoarte, la testarea a 12 produse biologice, kituri, reagenți sau produse microbicide, în vederea autorizării acestora pentru utilizare.

Unitatea de Înaltă Biosecuritate

Întreaga activitate depusă de acest serviciu, inclusă în activitatea Serviciului de Viroze Majore, a avut drept scop asigurarea desfășurării în condiții de siguranță a tuturor manoperelor de diagnostic, pentru operatori și pentru mediul înconjurător, fie în cazul diagnosticului gripei aviare, fie pentru supravegherea serologică a bolilor majore.

Pot fi menționate în dreptul serviciului UIB câteva importante activități:

1. Asigurarea funcționalității tuturor sistemelor tehnice aferente incintei și a parametrilor optimi ai tuturor barierelor de protecție, în scopul desfășurării în condiții de siguranță deplină a activităților de diagnostic a gripei aviare, pentru operatori și pentru mediul înconjurător.

2. Desfășurarea unei intense activități de supraveghere tehnică, inclusiv derularea de contracte cu firme specializate, în vederea asigurării parametrilor necesari de funcționare a sistemelor tehnice.

3. Asigurarea securizării corespunzătoare a spațiilor incintei, precum și depozitarea în condiții de siguranță și gestionarea tulpinilor patogene izolate.

4. Menținerea sistemului de biosecuritate instituit prin aplicarea prevederilor Manualului de Biosecuritate al Incintei, precum și conceperea unor noi proceduri referitoare la diverse aspecte ale activității desfășurate.

Serviciul Virusologie

Au fost examinate 31.000 probe cu peste 39.000 analize virusologice. S-a participat la expertiza de diagnostic în teren în focarele de gripă aviară și s-a extins supravegherii pentru gripa aviară la unele specii de mamifere.

Personalul serviciului a participat la teste internaționale de intercomparare. La testul de intercomparare pentru determinarea titrului de anticorpi antirabici postvaccinali la carnivore și la testul de intercomparare pentru determinarea capacității de diagnostic virusologic în rabie, organizat de Laboratorul Internațional de Referință pentru Rabie AFSSA Nancy, Franța. De asemenea, 2 specialiști în domeniul Rabiei au participat la instruire în cadrul Laboratorului Internațional de Referință din Wusterhausen, Germania.

Au fost organizate 9 acțiuni cu 80 de specialiști pe profilul serologie virală (pentru boala Aujeszky, PRRS, GET, LEB, AIE, IBR) și biologie virală (diagnostic virusologic pentru rabie).

Au fost organizate teste de intercomparare pe profilul „Biologie virală” și „Serologie virală”, la care au participat toate cele 41 de LSVSA județene, cuprinzând 136 de acțiuni de testarea a capacității de diagnostic prin trimiterea a 924 de teste calibrate laboratoarelor județene. A fost obținut certificatul de acreditare L222 pentru 11 metode de diagnostic virusologic.

Specialiștii serviciului au elaborat 9 lucrări științifice, 7 prezentate în țară și 2 în străinătate.

Au fost elaborate de instrucțiuni tehnice și metodologice, diagrame de flux pentru diagnosticul pseudopestei aviare, pestei porcine clasice și influenței aviare, care au fost puse la dispoziția laboratoarelor de diagnostic. Specialiștii din cadrul serviciului au participat la testarea 11 kit-uri de diagnostic.

Serviciul „Biologie moleculară și Biochimie”

În cursul anului 2006 s-au lucrat aproximativ 9500 probe cu peste 15.000 analize din care peste 7000 probe au fost analizate prin teste moleculare pentru identificarea genomului specific virusului IA (PCR clasic și în timp real–identificare Matrix și H5).

Au efectuate analize de secvențiere și filogenie moleculară pentru stabilirea apartenenței la categoriile LPAI/HPAI; analizele filogenetice pentru identificarea tulpinilor lentogene, mezogene/velogene de NDV; teste moleculare calitative și cantitative pentru analiza OMG din alimente și furaje care conțin soia;

- peste 1000 probe au fost analizate pentru identificarea genomului specific PPC;

- s-au realizat teste moleculare pentru detecția mutațiilor proteinei prionice ovine în vederea determinării susceptibilității raselor ovine indigene la apariția scrapie;

- s-au realizat teste de secvențiere pentru virusul rabic.

Testele de intercomparare organizate de IDSA pe profil de biologie moleculară au contribuit la consolidarea rețelei naționale a laboratoarelor de biologie moleculară care a devenit pe deplin funcțională în anul 2006.

Specialiști serviciului au participat la instruiți în laboratoare internaționale de referință, la teste pe profilul „Biochimie”, intercomparare pe profilul „Biologie moleculară”, testate de validare pentru diagnosticul PPC prin tehnica Real-Time PCR, utilizând sistemul Light Cycler.

A fost obținut certificatul de acreditare pentru metode biochimice și pentru testele moleculare pentru identificarea genomului specific pentru IA, PPC și OMG din alimente și furaje care conțin soia.

Au fost elaborate de lucrări științifice, 3 prezentate în străinătate și 1 în țară.

Serviciul Bacteriologie

Au fost testate 1.991 de probe cu 60.538 analize la diagnostic bacteriologic prin examene de laborator, 487 probe cu 29.257 analize la obiectivul expertiză de diagnostic, 1.207 probe cu 34.954 analize pentru izolarea și identificarea de agenți patogeni, 1.250 probe cu 16.757 analize la monitorizarea antibioretistenței la *Salmonella* și a altor bacterii patogene pentru animale.

Serviciul de bacteriologie a participat, pentru a treia oară la teste de comparare interlaboratoare privind detecția *Salmonella sp.* din probe de fecale de pasăre și porc. La testul din 2006, și care a inclus de 37 probe, rezultatele examenelor de detecție au fost exacte în proporție de 100%.

Serviciului de bacteriologie a participat la un curs de instruire pentru diagnosticul de laborator al brucelozelor și la instruirea privind metodele de tipizare (biochimică, serologică, fagică, genotipică) și testarea sensibilității la antibiotice a salmonelelor.

În anul 2006, serviciul de bacteriologie a obținut certificatul de acreditare pentru 3 proceduri standard operaționale și anume:

- PSO pentru izolarea și identificarea germenilor din genul *Salmonella*;
- PSO pentru izolarea și identificarea germenilor *Brucella ovis*;
- PSO pentru izolarea și identificarea speciei *Bacillus anthracis*.

În anul 2006, în cadrul serviciului de bacteriologie s-au înființat 4 Laboratoare Naționale de Referință (LNR pentru Salmoneloză, LNR pentru Bruceloză, LNR pentru Antrax și LNR pentru Monitorizarea rezistenței la antimicrobiene).

Specialiștii din cadrul serviciului au participat la elaborarea a 5 lucrări științifice prezentate la Simpozionul Omagial al IDSA din mai 2006.

Serviciul de Morfopatologie

În domeniul encefalopatiilor spongiforme transmisibile au fost diagnosticate și confirmate 9 cazuri de scrapie care au evoluat în 5 focare de boală și până în prezent România este indemnă față de encefalopatia spongiformă bovină.

Pentru specialiștii din laboratoarele de histopatologie din LVS județene au fost organizate 10 instruiți, au fost prelucrate instrucțiunile tehnice și metodologice elaborate de specialiștii Serviciului de Morfopatologie.

Rezultatele obținute la testele de intercomparare la care au participat 39 din laboratoarele existente a reliefat pregătirea profesională bună a specialiștilor histopatologi.

Au fost acreditate/reacreditate RENAR 23 metode de diagnostic cito-histopatologic, histochimic, imunohisto–enzimatic, imunocromatografice și de imunoblotare utilizate ca teste screening sau de confirmare, așa cum de altfel prevede Manualul OIE în vigoare.

Au fost elaborate 14 lucrări științifice care au fost comunicate la Simpozionul Omagial al IDSA din mai 2006.

Preocupările pentru dezvoltarea domeniului de expertiză de diagnostic, s-au materializat prin înființarea în cadrul Serviciului de Morfopatologie a Laboratorului Național de Referință de Medicină Veterinară Legală.

Specialiști din cadrul serviciului au participat la 3 seminare internaționale cu referire la diagnostic, analiza de risc în relație cu encefalopatiile spongiforme transmisibile și cu unele zoonoze non-prionice.

Serviciul de imunologie

Activitatea analitică s-a concretizat în recepționarea a 14950 de probe la care s-au efectuat 44735 analize.

S-a participat la două teste de intercomparare internaționale: unul pentru verificarea capacității de diagnostic serologic în bruceloza bovină (rezultate corecte în proporție de 98%) și cel de-al doilea pentru leptospiroză (rezultatele au fost corecte în proporție de 100%), la două instruirii organizate de Laboratoare de Referință Internaționale pentru diagnosticul de laborator al pleuropneumoniei contagioase a bovinelor și al Leptospirozei, la instruirii pentru tehnici serologice aplicate în supravegherea strategică a bolilor bacteriene, leptospirozei, paratuberculozei rumegătoarelor. Împreună cu specialiștii din ICBMV au fost testate 7 kituri de diagnostic serologic.

A fost obținută acreditarea RENAR pentru toate cele 18 metode analitice.

Cu ocazia Simpozionului Aniversar al IDSA care a avut loc în luna mai, specialiștii din cadrul serviciului au prezentat patru lucrări științifice.

În cadrul serviciului au fost configurate două Laboratoare de referință pentru serologie bacteriană și pentru serologie parazitară.

Serviciul Sănătate Animale Acvatice și Insecte utile

Activitatea serviciului Sănătate Animale Acvatice și Insecte utile a fost direcționată pe Laboratorul Național de Referință, pentru: bolile peștilor, bolile moluștelor și crustaceelor, monitorizarea contaminării microbiologice a moluștelor bivalve, monitorizarea biotoxinelor marine, bolile albinelor și bolile viermilor de mătase. Au fost elaborate 20 de lucrări științifice.

S-au obținut rezultate foarte bune în Programul de intercomparare pentru metodele: cuantificarea E .coli și detecția de Salmonella spp. în moluște bivalve.

S-au efectuat stagii de pregătire pentru bolile bacteriene ale peștilor, bolile infecțioase și parazitare ale albinelor.

Au fost acreditate 6 metode de diagnostic virusologic pentru bolile declarabile ale peștilor și 4 metode de diagnostic pentru bolile parazitare ale albinelor.

Serviciul Parazitologie, Micologie - Micotoxicologie

Au fost organizate 9 instruirii pe profil de parazitologie și micologie.

Au fost realizate 68 de teste de intercomparare cu 229 de probe test.

Au fost investigate 2332 de probe pentru care au fost efectuate 15.191 de analize.

Au fost acreditate 14 metode de diagnostic, iar 6 metode au fost reacreditate.

Secția participă la un program internațional privind prezența unor specii de culicoizi, vectori ai bolii limbii albastre (bluetongue) și la un proiect de cercetare național, privind micotoxinele hepato-nefrotoxice.

S-a realizat testarea unei truse de diagnostic serologic ELISA, pentru echinococcoză la câini, vulpi, pisici.

Serviciul de toxicologie chimie

Au fost elucidate episoade de îmbolnăviri la diverse specii, cum ar fi: intoxicații cu metale grele la cabaline și bovine (cadmiu și plumb) în zona critică

Copșa Mică din județul Sibiu, intoxicații cu insecticide la albine în diferite județe din țară, identificarea carbofuranului în probe provenite de la păsări, ovine, canine etc.

Specialiștii din cadrul serviciului au participat la instruiți în domeniul analitic al toxicologiei veterinare.

Au fost organizate două scheme de intercomparare interlaboratoare privind identificarea carbofuranului prin cromatografie în strat subțire din probe de conținut stomacal și determinarea conținutului de monensin în furaj.

Au fost obținute acreditări pentru 10 metode în domeniul toxicologiei.

Metode noi de analiză toxicologică au fost implementate: analiza metalelor grele cupru și zinc din probe de sânge și apă prin spectrometrie cu absorbție atomică, identificarea carbofuranului și a thiametoxanului prin gaz cromatografie cuplată cu spectrometrie de masă în conținut gastric, identificarea stricninei prin cromatografie în strat subțire din probe de conținut gastric.

Au fost elaborate 11 lucrări științifice prezentate 5 în țară și 6 în străinătate.

Serviciul Bunăstarea animalelor și protecția mediului

În cadrul Programului strategic de supraveghere au fost investigate 1230 probe.

S-a participat la teste de intercomparare internaționale, instruire în cadrul laboratoarelor internaționale de referință având ca subiect analiza bacteriologică a apei și aerului, la reuniuni organizate de Comisia Europeană privind Sănătatea și Protecția Consumatorilor, Lanțul Alimentar și Sănătatea Animală, la testarea produselor de diagnostic - reagenți, kit-uri: 44 participări.

Dintre metodele de diagnostic utilizate, un număr de 25 au fost reacreditate și alte 11 acreditate. Au fost introduse 3 metode de investigație și dezvoltarea unor noi profile de diagnostic pentru L.N.R. Ecopatologie și Protecția Mediului.

Specialiștii din cadrul serviciului au participat la elaborarea a 37 lucrări științifice din care 19 prezentate în străinătate și 18 în țară.

S-a contribuit la dezvoltarea laboratoarelor naționale de referință: L.N.R. Hematologie - Nutriție; L.N.R. Ecopatologie și Protecția Mediului; L.N.R. Reproducție și Eredopatologie și L.N.R. Medicină Veterinară Experimentală.

Serviciul de epidemiologie

În cadrul programului de supraveghere a bolilor la animale a fost efectuată monitorizarea trimestrială a programelor de supraveghere a stării de sănătate a animalelor prin examen de laborator, a mortalității la animale, a mamitelor, avorturilor și epizootiilor, a supravegherii A130 (porci domestici și mistreți), rabiei (domestic și sălbatic), A160, ESB, scrapiei, A150 (păsări domestice și sălbatice). A fost introdus sistemul GIS pentru definirea cu ajutorul hărților digitale a zonelor de protecție și supraveghere. Participarea la elaborarea unor programe de supraveghere și combatere pentru influența aviară și boala de Newcastle.

S-a participat la 16 instruiți în țară și 8 în străinătate cu tematici din domeniul epidemiologiei veterinare.

Au fost elaborate 8 lucrări științifice prezentate în străinătate și în țară.

Serviciul Sănătate Animală

S-a realizat eșantionarea unui număr de 104.146 probe din teritoriu, provenite din 3.478 loturi de mamifere și păsări. S-a realizat monitorizarea probelor provenite din focarele de gripă aviară și boala de Newcastle și din zonele de supraveghere.

Specialiștii au efectuat deplasări în teritoriu în scop de diagnostic și expertiză de diagnostic, controlul activității de supraveghere sanitară veterinară.

Au fost realizate 6 lucrări științifice.

În cadrul Programului PHARE 2003 secția a primit containere pentru transport și stocare, micropipete, vacutainere pentru recoltare probe.

Specialiștii au participat la instruire referitoare la gripa aviară și modul de înregistrare a probelor intrate în laborator în scop de supraveghere și diagnostic, în sistemul LIMS. De asemenea au participat în cadrul unor grupe de lucru la elaborarea programelor de combatere în gripa aviară, boala de Newcastle, pesta porcină clasică, salmoneloze.

Serviciul Asigurarea calității

A fost obținută reacreditarea LNRDSA conform referențialului SR EN ISO / CEI 17025: 2005: implementarea principiilor noului referențial de acreditare; revizuirea sistemului calității și identificarea standardelor de asigurare a calității, aplicabile domeniului de activitate LNRDSA.

S-au procurat 6 standarde ISO prin cooperare cu Asociația Română de standardizare (ASRO). Au fost achiziționate și traduse Normele de calitate și linii directoare OIE aplicabile laboratoarelor veterinare-boli infecțioase.

Au fost obținut certificatul de reacreditare.

A fost gestionat programul de transmitere a probelor test către LSVSA județene, obținându-se o îmbunătățire a modului de trimitere/primire documente însoțitoare.

S-au coordonat un număr de 15 seturi de activități pentru proiectarea aplicației STAR LIMS IDSA.

Management resurse umane

Institutul a funcționat în anul 2006 cu o structură cuprinzând 180 de posturi, din care 147 funcții publice și 33 funcții contractuale.

Au fost înființate noi unități funcționale: Centrul de Studii și Investigații Științifice pentru Gripa Aviară, Zoonoze, Boli Emergente și Transfrontaliere, Laboratorul Național de Referință pentru Gripa Aviară și Boala de Newcastle și Laboratorul Național de Referință pentru Pesta Porcină Clasică, Compartiment de Achiziții Publice.

Pentru plata drepturilor salariale (salarii de bază, salarii de merit, indemnizații de conducere, alte sporuri, contribuții, etc.) cât și a drepturilor de delegare (diurne) ale personalului din cadrul IDSA, s-au efectuat cheltuieli de personal în sumă totală de aproximativ 5751352 lei.

În anul 2006 nu s-au constatat cazuri de abatere de la disciplina în serviciu, respectiv în muncă, care prin gravitatea lor să atragă sancționarea.

Perfecționarea pregătirii profesionale s-a concretizat prin participarea la peste 29 cursuri de instruire sau specializare în străinătate, în domeniul specific de laborator, în domeniul diagnosticului de laborator, al asigurării calității și 118 cursuri de instruire profesională în țară.

Personalul de specialitate din cadrul I.D.S.A. a efectuat peste 349 de deplasări în țară, fie în acțiuni de îndrumare și control, în scop de supraveghere sau expertize de diagnostic.

La sfârșitul anului s-a efectuat evaluarea performanțelor individuale profesionale pentru activitatea desfășurată în perioada 1.12.2005 – 1.12.2006 în urma căreia s-a putut constata obținerea unor calificative peste medie.

INSTITUTUL PENTRU CONTROLUL PRODUSELOR BIOLOGICE ȘI MEDICAMENTELOR DE UZ VETERINAR

Institutul pentru Controlul Produselor Biologice și Medicamentelor de Uz Veterinar este autoritatea sanitară veterinară cu competență în domeniul verificării producției, testării, autorizării, depozitării, comercializării, distribuției și utilizării în practica medicală veterinară a mijloacelor profilactice și terapeutice de uz veterinar.

Finanțarea cheltuielilor curente și de capital ale Institutului, se asigură din venituri proprii și din subvenții acordate de la bugetul de stat. Structura organizatorică a Institutului pentru Controlul Produselor Biologice și Medicamentelor de uz Veterinar a fost aprobată prin Ordinul președintelui ANSVSA nr. 56020/2006.

Sector medicamente

Programul tehnic de activitate al Sectorului Medicamente, structurat pe 20 indicatori, s-a materializat prin controlul calității unui număr de 1456 probe de produse medicinale.

Controlul probelor a însumat 11761 analize fizico-chimice, cromatografice, microbiologice, sterilitate și biologice. Au fost pasate și controlate 15 tulpini microbiene test – bacteriene și micotice la care s-au realizat 210 analize.

Au fost de asemenea verificate 39 serii de medii de cultură sub aspectul valorii nutritive efectuându-se 78 analize.

Pentru Controlul calității medicamentelor, indigene și din import, prin examene de laborator, în vederea comercializării, se constată că au fost controlate 173 probe care au necesitat 1181 analize.

Pentru Controlul calității medicamentelor, indigene și din import prin examene de laborator, în vederea înregistrării, sectorul de control medicamente a efectuat controlul a 425 probe. Pentru efectuarea controlului pe aceste probe s-au însumat 3771 analize efectuate în cadrul secțiilor de control fizico-chimic, cromatografic, microbiologic, sterilitate și biologic.

Pentru Controlul calității medicamentelor, indigene și din import prin examene de laborator, în vederea reînregistrării s-au verificat 217 probe, care au însumat 2364 analize.

Pentru Controlul calității produselor biocide, indigene și din import prin examene de laborator, în vederea comercializării s-au înregistrat 29 probe, la care s-au realizat 610 analize.

Pentru Controlul calității produselor biocide, indigene și din import prin examene de laborator în vederea înregistrării s-a materializat prin controlul a 81 probe care au necesitat 831 analize.

Pentru Controlul calității produselor biocide, indigene și din import prin examene de laborator în vederea reînregistrării au fost verificate 13 probe care au necesitat 120 analize.

Pentru Controlul calității aditivilor furajeri, indigeni și din import prin examene de laborator în vederea comercializării s-a materializat prin controlul a 10 probe care au necesitat 76 analize.

Pentru Controlul calității aditivilor furajeri, indigeni și din import prin examene de laborator în vederea înregistrării s-a materializat prin controlul a 77 probe care au necesitat 164 analize.

Pentru Controlul calității aditivilor furajeri, indigeni și din import prin examene de laborator în vederea reînregistrării s-a materializat prin controlul a 32 probe care au necesitat 140 analize.

Pentru Controlul calității altor produse medicinale, indigene și din import prin examene de laborator, în vederea comercializării s-au verificat 20 probe, care au necesitat 88 analize.

Pentru Controlul calității altor produse medicinale, indigene și din import prin examene de laborator, în vederea înregistrării s-au verificat 228 probe, care au însumat 1185 analize.

Pentru Controlul calității altor produse medicinale, indigene și din import prin examene de laborator, în vederea reînregistrării s-a materializat prin controlul a 52 probe care au necesitat 286 analize. Toate probele de produse medicamentoase, aditivi furajeri, dezinfectante, raticide și insecticide controlate au întrunit condițiile de calitate prevăzute în normele tehnice de control, Farmacopee și fișele analitice ale dosarelor din import, ceea ce a permis emiterea buletinelor de analiză și întocmirea dosarelor în vederea prezentării produselor în „Comitetul pentru produsele medicinale veterinare”.

Pentru Controlul materiilor prime – substanțe active și excipienți, destinate fabricării produselor farmaceutice de uz veterinar s-a materializat prin controlul a 99 probe care au necesitat 945 analize.

Pentru Întreținerea și controlul tulpinilor microbiene test - bacteriene și micotice s-a realizat prin controlul a 15 tulpini bacteriene și micotice test, activitate desfășurată în cadrul serviciului „Control microbiologic și evaluare biologică medicamente, biocide, aditivi furajeri, premixuri”. S-au executat lucrări de întreținere a tulpinilor microbiene test prin pasaje lunare. Tot în cadrul serviciului s-a executat și controlul valorii nutritive la 39 serii medii de cultură, necesitând 78 analize pentru Controlul valorii nutritive a mediilor de cultură.

Evaluarea documentației tehnice pentru produsele medicinale și a altor produse de uz veterinar indigene și din import în vederea înregistrării, reînregistrării, activitate materializată prin studiul a 797 documentații tehnice și fișe analitice din dosarele din import și indigene.

Rezultatele înregistrărilor și reînregistrărilor de produse medicamentoase, aditivi furajeri, dezinfectante, raticide și insecticide sunt reflectate prin întocmirea a 471 dosare pentru produsele.

Pentru Evaluarea eficacității medicamentelor, biocidelor, aditivilor furajeri și a altor produse medicinale de uz veterinar, indigene și din import, prin testare clinică, în vederea înregistrării s-au testat 44 produse în colaborare cu cadre didactice.

Sector produse biologice

Activitatea de laborator a acestui sector se desfășoară în cadrul unui număr de 5 laboratoare, care au analizat 1101 probe prin 20.118 de analize.

Au fost preparate un număr de 424 serii de medii de cultură/soluții tampon în cantitate de 813,5 litri.

„Întreținerea și controlul tulpinilor microbiene vaccinale” s-a materializat prin efectuarea controlului unor tulpini.

„Întreținerea și controlul tulpinilor microbiene patogene” s-a materializat prin efectuarea controlului a 4 tulpini virale, utilizate pentru controlul eficacității vaccinurilor antirabice și vaccinurilor.

„Preparare medii de cultură și/sau soluții tampon” s-a materializat prin 424 preparate de serii medii de cultură și/soluții tampon care au însumat 813,5 litri.

„Controlul de stat al produselor imunologice serii curente de fabricație” s-a materializat prin efectuarea controlului unui număr de 370 probe la care s-au realizat 4449 analize.

Compartimentul Biochimie a controlat 23 probe ELISA la care s-au realizat 2208 de analize.

Pentru un număr de 716 probe au fost emise buletine de analiză interne.

„Controlul calității prin examen de laborator pentru avizarea produselor imunologice noi indigene” s-a materializat prin efectuarea controlului unui număr de 66 probe la care s-au executat 4606 de analize din care 47 de probe au fost reprezentate de kituri de diagnostic. Aceste produse au corespuns tuturor parametrilor de control efectuați.

„Controlul calității prin examen de laborator pentru avizarea produselor imunologice din import” s-a materializat prin controlul a 224 probe ce au necesitat 4671 de analize.

„Controlul clinic privind avizarea produselor imunologice din import” s-a reflectat prin controlul a 20 probe la care au fost necesare 1548 de analize.

„Evaluarea documentației tehnice pentru înregistrarea și reînregistrarea produselor imunologice indigene și de import”

În cadrul acestui indicator, au fost verificate un număr de 150 documentații fiind necesare 302 zile.

„Întocmirea protocoalelor de testare clinică pentru înregistrarea produselor imunologice indigene și din import” s-a realizat prin întocmirea unui număr de 70 protocoale de testare clinică, fiind necesare 78 zile.

„Întocmirea rapoartelor finale pentru înregistrarea sau reînregistrarea produselor indigene și din import” se reflectă prin întocmirea a 154 de rapoarte finale fiind necesare 150 de zile.

„Documentare, instruirii” s-a realizat prin participarea medicilor din unitate la instruirii.

De asemenea, ICPBMV a participat alături de Direcția de Control și Coordonare a Activității Farmaceutice Veterinare, la elaborarea actelor normative din domeniu.

În perioada 01.0 – 30.12.2006 au fost înregistrate 23 solicitări scrise, pe suport electronic și pe hârtie, referitoare la informațiile de interes public. Legislația referitoare la domeniul produselor medicinale veterinare se regăsește pe site-ul Institutului: www.icbmv.ro

În cadrul Institutului s-au desfășurat instruirii ale medicilor veterinari responsabili în domeniul produselor medicinale veterinare din cadrul DSVSA județene, unde lectori au fost specialiști din cadrul instituției.

În vederea perfecționării profesionale, specialiștii din cadrul Institutului au participat la diferite reuniuni, seminarii, întâlniri la nivel național și internațional.

În ceea ce privește raportarea cheltuielilor efectuate anul trecut, precizăm următoarele: Totalul subvențiilor acordate din bugetul de stat și venituri proprii a fost de 6.139.435 lei, din care 2.460.000 lei au reprezentat cheltuielile de capital, iar 2.460.000 lei au fost utilizați pentru dotări independente ce au constat în achiziții de tehnică de calcul, sistem de securizare, mobilier de laborator, grup electrogen.

INSTITUTUL DE IGIENĂ ȘI SĂNĂTATE PUBLICĂ VETERINARĂ

Serviciul de microbiologie alimentară

Au fost analizate un număr de 1.059 probe la care s-au efectuat 3.523 analize.

În perioada trimestrului IV au fost primite și verificate în cadrul I.I.S.P.V. un număr de 18 tulpini bacteriene.

Serviciul chimie alimentară

În trimestrul IV au fost analizate din punct de vedere fizico-chimic 1.194 probe.

Pe grupe de produse, ponderea o deține carnea cu 429 probe, peștele și produsele din pește cu 284 probe, laptele și produsele lactate cu 145 probe, mierea de albine 116 și condimentele și aditivii cu 43 probe. La aceste probe s-au efectuat 4.153 analize.

Serviciul pentru determinarea reziduurilor

S-au analizat 3.658 probe, din care 206 probe din producția indigenă, 2.815 probe din import, iar 637 probe destinate exportului. Referitor la sortimente, ponderea o dețin probele de carne și organe 2.551, miere și produse apicole 612, pește și produse din pește 208.

Pe tipuri de reziduuri, ponderea este reprezentată de solicitările pentru organoclorurate 697 (19,05%), antibiotice 581 (15,88%), organofosforice 518 (14,16%), hormoni 311 (8,5%), tireostatice 295 (8,06%), cloramfenicol 270 (7,38%), sulfamide 270 (7,38%), dimetridazol 222 (6,06%), urmand restul determinarilor.

Probele analizate au fost corespunzătoare.

Biroul toxicologie alimentară

În cursul trimestrului au fost analizate 1.251 probe la care s-au efectuat 2.112 analize. Din cele 1.251 probe analizate, 68 probe au fost indigene, 1.115 probe provinite din import, iar 68 probe destinate exportului.

Compartiment analize prin tehnici nucleare

S-au efectuat 834 analize pentru determinarea gradului de contaminare radioactivă (pentru produse de origine animale, furaje, aditivi alimentari s.a.). S-au analizat din punct de vedere al contaminării radioactive 106 probe. Probele analizate ca urmare a solicitării de autocontrol au fost 2 probe.

Probele analizate în trimestrul IV 2006 au produse alimentare și furaje.

Nivelul de contaminare radioactivă detectat în urma verificării probelor analizate a fost cuprins între 10 – 47,27 Bq/kg. (limite acceptate).

Serviciul control furaje

În cursul trimestrului IV au fost controlate 195 probe de furaje la care s-au efectuat 1.057 analize, din care 26 probe au fost efectuate în cadrul controlului oficial, iar 169 probe contra cost.

Determinarea adaosurilor proteice de origine animală pentru supravegherea interdicției de furajare prin metoda microscopică de identificare a constituenților de origine animală s-a efectuat la 28 probe, din care 13 nutrețuri combinate, 11 făinuri de pește și 4 probe CPVM.

Conform Programului de activitate al I.I.S.P.V., specialiștii au desfășurat activități de îndrumare și control a activității laboratoarelor din cadrul următoarelor D.S.V.S.A.-uri: Alba, Arad, Argeș, Botoșani, Caraș-Severin, Harghita, Iași, Mehedinți, Mureș, Olt, Prahova, Sibiu, Timiș, Vâlcea, precum și acțiuni de evaluare a condițiilor pentru autorizarea sanitară veterinară a LSVSAJ Giurgiu, Romcontrol București și a laboratoarelor din cadrul Facultății de Medicină Veterinară Timișoara.

Facultatea de Medicină Veterinară din cadrul U.S.A.M.V. a Banatului Timișoara

Au fost analizate condițiile pentru autorizarea sanitară veterinară a «Laboratorului de Igienă a Alimentelor și a Mediului» și a «Laboratorului pentru analiza produselor de origine animală» din cadrul Centrului de Cercetări de Igienă și Patologie Animală. Menționăm că în urma evaluărilor realizate, detectarea speciilor termotolerante de *Campylobacter* spp. nu se realizează în majoritatea D.S.V.S.A.-urile datorită lipsei tulpinilor de referință sau a mediilor.

Elaborarea unor norme sanitare veterinare, întâlniri de lucru, participări externe, elaborare de tehnici analitice noi

Au fost efectuate, conform programului național de instruire, instruire pentru determinarea conținutului de histamină din pește prin metoda lichid cromatografică, determinarea reziduurilor de cumafos prin tehnica gaz cromatografică, identificare și izolare *Salmonella*, metode de izolare și identificare pentru *Clostridii* sulfitoreducătoare, colimetrie, celule somatice, încărcătura microbiană totală, detectarea bacteriilor din genurile *Listeria monocytogenes*, metode de determinare a încărcăturii bacteriene totale din lapte, determinarea reziduurilor de antibiotice, pesticide, metale grele, hormoni, determinarea de reziduuri substanțe tranchilizante și betablocante, determinarea de reziduuri de ivermectin, coccidiostatice, streptomicina, hormoni, corticosteroizi, nitrofurani, cloramfenicol, dimetridazol.

Specialiști ai Institutului de Igienă și Sănătate Publică Veterinară au efectuat vizite de studiu în laboratoare din Danemarca și Italia și au participat la workshop-uri organizate de TAIEX.

Teste interlaborator

S-au organizat teste interlaborator pentru toate Laboratoarele Sanitare Veterinare județene și secțiile zonale pentru determinări de reziduurilor de dimetridazol, tulpini bacteriene din furaje, *Staphylococcus* sp, *E.coli*, *Staphylococcus*, c.p., *Salmonella* grup OB și OC, *Listeria monocytogenes*, *Listeria ivanovii*, *Bacillus cereus*.

Teste internaționale

În cursul trimestrului IV, institutul, a participat la teste internaționale organizate de FAPAS, prin Secția de chimie alimentară, Secția control reziduuri, Biroul de toxicologie alimentară, Secția control furaje.

Unul dintre obiectivele majore ale anului 2006 privind sistemul de management al calității a fost extinderea listei de încercări acreditate RENAR. În acest an, accentul s-a pus pe înlocuirea încercărilor a căror limită de detecție nu mai corespunde cerințelor Comunitare și validarea metodelor nou introduse în cadrul Programului Strategic.

În cadrul auditului de supraveghere RENAR care s-a desfășurat în luna decembrie 2006 s-au evaluat și acreditat determinări de uree, dimetridazol, tylosin, nicarbazin, prin metoda spectrofotometrică, impuritatilor botanice, reziduurilor de piretroide prin metoda GC, ivermectin, crioscopic, histaminei prin metoda HPLC/UV-Vis, micotoxinelor.

PREȘEDINTE – SECRETAR DE STAT

Marian AVRAM