

ROMÂNIA



**AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ  
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR**

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



## **RAPORT DE ACTIVITATE PE ANUL 2005**

### **DIRECȚIA GENERALĂ SANITARĂ VETERINARĂ**

#### **Direcția Sănătatea Animalelor**

##### *1. Managementul Bolilor la Animale si Evaluarea Riscului*

*Au fost întocmite si aprobate:*

- Programul acțiunilor de supraveghere, prevenire si control al bolilor la animale, a celor transmisibile de la animale la om, protecția animalelor și protecția mediului pentru anul 2005 ;
- Programul de supraveghere sanitară veterinară a ariei pilot (Arad, Bihor, Timiș) pentru realizarea unei regiuni libere de pesta porcina clasica în România .
- Întărirea capacității administrative, prin crearea unităților necesare în lanțul de comandă în programele de eradicare a bolilor la animale (Unitatea Epidemiologică Centrală, Centrul Național de Combatere a Bolilor, Task Force).
- Programul strategic pentru controlul, monitorizarea și eradicarea pestei porcine clasice si pentru aplicarea strategiei de interzicere a vaccinării profilactice pentru pesta porcină clasică.

*Au fost elaborate:*

- opt acte normative promovate prin Ordin al Președintelui A.N.S.V.S.A. și alte șase acte normative, împreună cu celelalte direcții de specialitate din A.N.S.V.S.A.;
- 285 note de serviciu si 70 de decizii tehnice în aplicarea legislației specifice.

*S-au realizat următoarele acțiuni:*

- cinci întâlniri cu reprezentanții TAIEX și ai Comisiei Europene, în lunile, iulie, august, septembrie, decembrie 2005, organizate atât în țară, (județele Sibiu, Cluj Napoca, Municipiul București), cât și la Bruxelles, pe probleme de epidemiologie în direcția pestei porcine clasice;
- participarea la grupuri de lucru pentru organizarea unității epidemiologice, împreună cu specialiști din Olanda, Germania, Danemarca, Italia și din cadrul institutelor din subordinea A.N.S.V.A.;

- participarea la exerciții privind simularea unor focare de gripă aviară și pseudopestă aviară în județele Brașov, Prahova, Buzău, la întâlniri fiind prezenți specialiști Taix și ai Uniunii Europene;
- participarea la comisii tehnice de specialitate privind bolile animalelor;
- elaborarea programului strategic pentru controlul, monitorizarea și eradicarea pestei porcine clasice din România care a stat la baza întocmirii unui proiect de HG;
- elaborarea împreună cu IDSA a “Programului acțiunilor de supraveghere, prevenire și control al bolilor la animale, al celor transmisibile de la animale la om, protecția animalelor și protecția mediului pentru anul 2006”.

În România au avut loc misiunile de evaluare din partea Oficiului Veterinar și Alimentar al Comisiei Europene (FVO) a activității din următoarele domenii:

- pesta porcină clasică

#### In domeniul controlului și inspecției

- verificarea condițiilor de funcționare a fermelor de carantină, asimilate cu centre de colectare pentru exportul de ecvine, în județele unde funcționează aceste obiective ;
- avizarea certificării conform prevederilor Deciziei CE 825/2004, prin deplasarea în județele Arad, Sibiu și Satu Mare unde funcționează ferme de carantină (centre de colectare) pentru exportul de ecvine vii, destinate tăierii imediate în Statele Membre ale Uniunii Europene;
- verificarea condițiilor de funcționare a fermelor de carantină, asimilate cu centre de colectare pentru exportul de bovine, ovine și caprine, în județele unde funcționează aceste obiective ;
- verificarea documentației prezentată de DSVSA județene, prin care se solicită emiterea codului numeric pentru fermele de carantină (centre de colectare), pentru exportul de animale vii, în vederea înscrierii în Nomenclatorul Național.

#### Alte activități desfășurate

- coordonarea tehnică a activității sanitare veterinare din cadrul unităților descentralizate din subordonare;
- formularea unor răspunsuri la sesizările adresate A.N.S.V.S.A sau M.A.P.D.R., de către diverși petenți, pentru probleme privind despăgubirea animalelor tăiate în cadrul programelor de eradicare a bolilor, în cadrul DSVSA județene;
- monitorizarea situațiilor centralizate privind situația epizootiilor, a supravegherii sanitare veterinare a bolilor conform programului strategic, a rapoartelor de notificare a bolilor ;
- evaluarea activității sanitare veterinare din cadrul D.S.V.S.A. județene, privind controlul bolilor și aplicarea măsurilor cuprinse în programul de eradicare.

## 2. Produse farmaceutice veterinare, Hormoni, Reziduuri, Zoonoze, ESB – EST, Nutriție, Furaje, Furaje medicamentate, Radioactivitate, Organisme Modificate Genetic

*Au fost elaborate:*

- “Strategia de organizare a sistemului național de colectare, transport și neutralizare a subproduselor de origine animală ce nu sunt destinate consumului uman;
- Ordinul 42/28.03.2005 privind măsurile pentru implementarea interdicției totale de

administrare a proteinelor animale procesate în hrana animalelor de fermă Publicat în: Monitorul Oficial Nr. 310 din 13 aprilie 2005

- Ordonanța nr. 47/11.08.2005 privind reglementari de neutralizare a deșeurilor de origine animală, publicată în Monitorul Oficial nr. 778/26.08.2005, care stabilește strategia și cadrul legal privind organizarea și desfășurarea activității de neutralizare a deșeurilor de origine animală, activitate publică de interes național;

- Ordinul ANSVSA nr. 80/2005 pentru aprobarea Normei sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor privind stabilirea documentelor și evidențelor veterinare necesare în cadrul activității de neutralizare a deșeurilor de origine animală, publicat în Monitorul Oficial Nr. 822/12.09.2005, pentru a se putea verifica și inspecta sistemul de ecarisare;

- Hotărârea de Guvern nr. 1210/20.10.2005 privind concesionarea activității de neutralizare a deșeurilor de origine animală, activitate publică de interes național;

- Hotărârea de Guvern nr. 1211/20.10.2005 privind sprijinul direct al statului pentru activitatea de neutralizare a deșeurilor de origine animală, cuantumul susținerii și modalitatea de sprijin.

Au fost asigurate fondurile necesare pentru achiziționarea kiturilor de diagnostic pentru ESB/EST, pentru anul 2006, prin program PHARE, cu cofinanțare din partea M.A.P.D.R.

Au fost organizate 2 instruirii în domeniul circulației medicamentelor de uz veterinar și furajelor medicamentate.

În România au avut loc misiunile de evaluare a activității, din partea Oficiului Veterinar și Alimentar al Comisiei Europene (FVO) pentru următoarele domenii:

- controlul reziduurilor;

- ESB/EST;

- neutralizarea subproduselor de origine animală ce nu sunt destinate consumului uman;

- nutriția animalelor;

*In domeniul controlului și inspecției*

- organizarea și verificarea condițiilor de funcționare a unităților de profil, și eliberarea unui număr de 817 autorizații de comercializare unor unități din domeniul nutriției și a produselor medicinale de uz veterinar;

- au fost controlate un număr de 950 produse medicinale de uz veterinar;

- au fost analizate și supuse autorizării 525 produse medicinale de uz veterinar, în cadrul Comitetului pentru produsele medicinale de uz veterinar.

*Alte activități desfășurate:*

- monitorizarea situațiilor centralizate la nivelul institutelor de profil, în domeniul produselor de uz veterinar, aditivilor furajeri, ESB/EST, subproduselor de origine animală ce nu sunt destinate consumului uman și nutriției animale;

- întocmirea unui număr de 2299 de răspunsuri la adresele diverșilor solicitanți;

- coordonarea tehnică permanentă pentru unitățile descentralizate subordonate;

- monitorizarea cantității de produse medicinale autohtone și din import, distribuite în România de către firme autorizate, cât și a cantității produse, în perioada, 2000-2004, de către producătorii autohtoni

### 3. Identificarea, înregistrarea animalelor și bunăstarea animalelor

În anul 2005 a început implementarea efectivă a sistemului de identificare și înregistrare a bovinelor, ovinelor, caprinelor și suinelor:

- S-a creat hard-ul și soft-ul pentru Sistemul Național de Identificare și Înregistrare a Animalelor. Hard-ul este reprezentat de 8 servere și de terminale utilizate pentru înregistrarea animalelor, pentru înregistrarea mișcării animalelor, și pentru monitorizarea identificării, înregistrării animalelor și monitorizarea mișcării animalelor.

- Terminalele sunt reprezentate de 168 PC la DSVSA județene, 704 PC la Circumscripțiile Sanitare Veterinare Zonale și Circumscripțiile Sanitare Veterinare pentru Control Alimente, 27 PC la Punctele de Inspecție la Frontiere și 2357 PC distribuite medicilor veterinari împuterniciți.

Soft-ul conține aplicații pentru identificarea și înregistrarea exploatațiilor, și a animalelor, pentru înregistrarea mișcării animalelor, pentru înregistrarea animalelor sacrificate, moarte, dispărute, pentru înregistrarea acțiunilor sanitare veterinare efectuate animalelor înregistrate, pentru înregistrarea controalelor efectuate exploatațiilor de animale.

S-a aprobat și publicat Regulamentul pentru identificarea și înregistrarea animalelor care cuprinde:

- procedura de identificare, crotaliere și înregistrare a animalelor;
- atribuțiile și obligațiile celor implicați (fermieri, alți deținători de animale, medici veterinari, etc.);
- formularele utilizate, etc;
- S-a desfășurat campania de crotaliere a efectivului existent. Astfel, până la sfârșitul anului 2005 au fost identificate și înregistrate 87% % din efectivul total de bovine, 68,7 % din efectivul de ovine, caprine și 54,4 % din efectivul de porcine, a fost identificat prin microcipare un procent de 50 % din efectivul de ecvine.
- S-au tipărit și distribuit în teritoriu formularele de înregistrare a mișcării animalelor, și formularele pentru înregistrarea evenimentelor;
- S-a efectuat conectarea efectivă la Sistemul Național de Identificare și Înregistrare a Animalelor, Circumscripțiile Sanitare Veterinare Zonale, Circumscripțiile Sanitare Veterinare pentru Controlul Alimentelor care au arondate abatoare autorizate sau puncte de taiere autorizate pentru tăiere de animale și a PIF, care au atribuțiuni în înregistrarea sau validarea mișcării animalelor.
- La 01.10.2005 aplicația pentru înregistrarea în sistem a sacrificării, exportului, morții, dispariției animalelor a devenit operațională, până la sfârșitul anului fiind înregistrate 347.955 de astfel de ieșiri.

*In domeniul elaborării și promovării de acte legislative și normative:*

- A fost adoptată Legea nr. 127/17.05.2005 privind aprobarea OUG nr. 88/2004 pentru modificarea și completarea OUG nr. 42/2004 privind organizarea activității sanitar veterinare și pentru siguranța alimentelor, prevede că, activitatea de identificare și înregistrare a bovinelor, caprinelor, ovinelor și suinelor este de interes național și se include ca și obiect la contractele de concesiune a activităților sanitare veterinare.

- Conform Legii nr. 127/2005, ANSVSA a preluat în totalitate contractele de concesiune de la Administrația Domeniilor Statului, urmând să demareze organizarea de licitații pentru concesiunea activităților sanitare veterinare de interes național, în zonele neacoperite în prezent de astfel de contracte și să semneze actele adiționale la contractele de concesiune deja existente .
- S-a publicat Hotărârea de Guvern nr. 984/2005 care stabilește sancțiuni pentru abaterile de la normele sanitare veterinare și care include și sancțiuni referitoare la abaterile de la reglementările privind identificarea animalelor.

*Au fost elaborate:*

- 8 acte normative aprobate prin Ordin al Președintelui A.N.S.V.S.A. privind bunăstarea animalelor din care 3 acte normative, se referă la protecția animalelor în timpul transportului și 5 acte normative se referă la protecția animalelor de fermă;
- a fost realizată expertiza tehnică a Regulamentului nr.1/2005 privind protecția animalelor de fermă în timpul transportului, acesta urmând să fie publicat în cursul anului 2006 și va intra în vigoare la data aderării României la Uniunea Europeană.
- 3 acte normative aprobate prin Ordin al Președintelui A.N.S.V.S.A. privind identificarea și înregistrarea animalelor,
- 2 proceduri în cadrul planului de implementare a acțiunii de identificare și înregistrare a animalelor,
- de asemenea, au fost întocmite 64 note de serviciu, în vederea stabilirii detaliilor privind implementarea actelor normative in vigoare;

*Acțiuni realizate:*

- organizarea misiunii FVO privind evaluarea serviciilor veterinare în domeniul bunăstării animalelor - noiembrie 2005
- organizarea Misiunii de evaluare a experților Comisiei Europene (Peer-review) în domeniul identificării și înregistrării animalelor;
- demararea programului privind identificarea și înregistrarea electronică a rumegătoarelor (bubaline, ovine)” – Brașov mai 2005, împreună cu Centrul Comun de Cercetare al Comisiei Europene;
- organizarea de ședințe de instruire: 4 sesiuni naționale pe subiectul înregistrării animalelor și a mișcării lor, 4 sesiuni regionale pe subiectul bunăstării animalelor.

*În domeniul controlului și inspecției au fost organizate:*

- acțiuni de monitorizare ale activității derulate;
- inspecții în domeniul bunăstării animalelor, în baza Programului Național Cadru de Control pe anul 2005.

## **Direcția de Igienă și Sănătate Publică Veterinară**

### 1. În domeniul elaborării normativelor specifice în domeniul igienei și sănătății publice.

- ❖ Au fost elaborate 8 norme sanitare veterinare publicate ulterior în Monitorul Oficial ca Ordine ale Președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor, pentru stabilirea condițiilor sanitare veterinare privind:
  - certificarea importului în România din țări terțe a cărnii proaspete provenită de la bovine, ovine, caprine și suine;

- stabilirea condițiilor sanitare veterinare pentru importul, exportul și tranzitul de animale vii, produse și subproduse de origine animală;
  - expertiza de laborator în vederea depistării contaminanților în produsele de origine animală;
  - importul, exportul și tranzitul produselor de origine animală;
  - instruirea și pregătirea profesională pentru medicii veterinari care asigură supravegherea și controlul unităților de industria alimentară;
  - stabilirea procedurii de recoltare a probelor de produse de origine animală destinate expertizei de laborator
- ❖ S-a realizat expertiza tehnică pentru 29 de proiecte de ordine inițiate de direcțiile de specialitate din cadrul A.N.S.V.S.A.

## 2. Restructurarea și modernizarea unităților din industria alimentară.

S-au întreprins acțiuni pentru:

- identificarea și verificarea unităților în vederea monitorizării problemelor cu care se confruntă acestea;
- evaluarea conformității unităților monitorizate în raport cu cerințele legislației naționale în domeniu;
- urmărirea corectării deficiențelor din unități, 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 minimali de performanță în domeniul agroalimentar, la nivelul exigențelor și cerințelor Uniunii Europene.

Rezultatele obținute se cuantifică astfel:

### *A. Sector carne roșie*

- Comparativ cu luna ianuarie 2005, numărul total al unităților de carne roșie a scăzut de la 787 la 570 (au fost închise definitiv 217 unități).
- Numărul unităților clasificate în luna decembrie 2005 în categoria D (unități care nu au întocmit programe de restructurare modernizare) a scăzut de la 701 la 316.
- Numărul total al unităților de carne roșie care îndeplinesc cerințele normelor Uniunii Europene, comparativ cu luna ianuarie 2005 a crescut de la 11 la 19 unități, iar numărul unităților încadrate în categoria B a crescut de la 50 la 210 unități.

### *b. Sector lapte și produse din lapte*

- Comparativ cu luna ianuarie 2005 numărul total al unităților de lapte și produse din lapte a scăzut de la 560 la 470 (au fost închise definitiv 92 unități).
- Numărul unităților clasificate în luna decembrie 2005 în categoria D (unități care nu au întocmit programe de restructurare modernizare) a scăzut de la 474 la 279.
- Numărul total al unităților de lapte și produse din lapte care îndeplinesc cerințele normelor Uniunii Europene, comparativ cu luna ianuarie 2005 a crescut de la 24 la 41 unități, iar numărul unităților încadrate în categoria B a crescut de la 35 la 126 unități.

### C. Sector carne de pasăre

- Comparativ cu luna ianuarie 2005 numărul total al unităților carne pasăre a scăzut de la 60 la 53 (au fost închise definitiv 8 unități).
- Numărul unităților clasificate în luna decembrie 2005 în categoria D (unități care nu au întocmit programe de restructurare modernizare) a scăzut de la 32 la 12.
- Numărul total al unităților carne pasăre care îndeplinesc cerințele normelor Uniunii Europene, comparativ cu luna ianuarie 2005 a crescut de la 7 la 13 unități, iar numărul unităților încadrate în categoria B a crescut de la 7 la 20 unități.

### D. Sector pește și produse din pescuit

- Comparativ cu evaluarea din luna ianuarie 2005 numărul total al unităților de pește și produse din pescuit a scăzut de la 47 la 43 (au fost închise definitiv 9 unități).
- Numărul unităților clasificate în luna decembrie 2005 în categoria D (unități care nu au întocmit programe de restructurare modernizare) a scăzut de la 34 la 20.
- Numărul total al unităților de pește și produse din pescuit care îndeplinesc cerințele normelor Uniunii Europene, comparativ cu luna ianuarie 2005, a crescut de la 7 la 13 unități, iar numărul unităților încadrate în categoria B a crescut de la 6 la 10 unități.
- Direcția de Igienă și Sănătate Publică Veterinară a continuat monitorizarea evoluției programelor de restructurare ale unităților din industria alimentară listate în tranziție și a identificat un număr de 115 unități din categoriile B și D care pot fi reclasificate în categoria C – unități cu perioadă de tranziție până în anul 2009, în situația în care Comisia Europeană va accepta includerea unor noi unități în lista C, după data de 30.06.2006.

Referitor la numărul unităților de industrie alimentară care beneficiază de finanțări externe prin programul SAPARD, în cursul anului 2005, comparativ cu luna decembrie 2004 numărul unităților a crescut de la 103 la 176 astfel:

Nr.	Sector	Decembrie 2004	Decembrie 2005
1	Carne roșie	47	89
2	Carne pasăre	8	19
3	Lapte și produse din lapte	42	62
4	Pește și produse din pește	5	6

### 3. Expertiza sanitară veterinară a produselor de origine animală.

S-a efectuat controlul și expertiza sanitară veterinară, asupra produselor de origine animală, fiind controlate produsele de origine animală în următoarele cantități:

- carne de bovine – 58535 tone;
- carne de porcine – 239701 tone;
- carne de ovine-caprine – 1579 tone;
- carne de cabaline – 435 tone;
- carne de pasăre – 279330 tone;
- carne de iepure – 1 tona;
- carne de vânat – 1060 tone;
- produse din carne – 330468 tone;
- aditivi alimentari și condimente – 114000 tone;

- conserve și semiconserve din carne – 1585 tone;
- pește și produse din pescuit – 81552 tone;
- lapte – 5058906 hl;
- produse din lapte – 260364 tone;
- ouă – 1215 mil. buc;
- produse din ouă – 2749 tone;
- miere de albine – 14696 tone;
- produse de origine animală necomestibile – 87731 tone;
- alte produse supuse controlului sanitar veterinar – 57176 tone.

În cadrul Institutului de Igienă și Sănătate Publică Veterinară au fost analizate: 71.437 probe produse alimentare de origine animală și furaje, 28084 din producția internă, 3148 produse destinate exportului, 31232 provenite din import; din totalul probelor recoltate, au fost necorespunzătoare un număr de 287.

Au fost confiscate produse de origine animală, impropriei consumului uman, în cantitate totală de 1944 tone, asupra acestor produse dispunându-se măsurile prevăzute de legislația națională sanitară veterinară în vigoare.

#### 4. Supravegherea sanitară veterinară a activităților de import, export și tranzitul produselor de origine animală.

În cazul importului de produse de origine animală, A.N.S.V.S.A. s-a angajat în cadrul negocierilor pentru aderare, Cap I – Libera circulație a mărfurilor, să elimine treptat barierele în calea comerțului pentru sectorul sanitar veterinar, stadiul îndeplinirii acestui program fiind monitorizat de către experții Comisiei Europene.

În acest sens, Direcția de Igienă și Sănătate Publică Veterinară a elaborat Ordinul Președintelui A.N.S.V.S.A. nr.46/2005 care stabilește procedura de efectuare a importului, exportului și tranzitului de animale vii și produse provenite de la acestea, care reprezintă transpunerea în legislația națională a prevederilor Directivelor Europene nr. 89/662/CEE și 97/78/CEE.

Au fost stabilite modelele de certificate sanitare veterinare, care trebuie să însoțească carnea de bovină și produsele din carne, după cum urmează:

- Carne de bovine: Belgia, Polonia și Brazilia;
- Carne de porc: Spania;
- Produse din carne: Polonia.

Au fost aprobate pentru export în Uniunea Europeană și înscrise în listele publicate în Jurnalul Oficial al Comunităților Europene un număr de 6 unități (carne roșie – 1, produse din carne – 1, carne pasăre – 1, lapte și produse din lapte – 3).

#### 5. Controlul reziduurilor în produsele de origine animală.

Pentru determinarea reziduurilor în produsele de origine animală (pesticide, metale grele, substanțe medicamentoase) au fost examinate 14648 probe, din care 98 probe au fost necorespunzătoare, rezultând un procent de 1,49% peste limita maximă admisă astfel:

- pesticide – 5859 probe analizate – 54 probe necorespunzătoare (1,08%);
- metale grele – 6152 probe analizate – 29 probe necorespunzătoare (2,12%);



- substanțe antimicrobiene – 2637 probe analizate – 15 probe necorespunzătoare (1,75%);

În baza Programului de Control al reziduurilor pentru anul 2005 și în baza acțiunilor de supraveghere și control al reziduurilor și a altor contaminanți realizate în anul 2004, prin Decizia Comisiei nr.233/2005/CEE, a fost acordat dreptul de export al României în Uniunea Europeană pentru sectoarele de carne roșie, produse din carne, carne și produse din carne de pasăre, lapte și produse din lapte, pește și produse din pește, ouă și produse din ouă, miere și produse apicole.

#### 6. Depistarea bolilor transmisibile de la animale la om (zoonoze).

În vederea depistării bolilor transmisibile de la animale la om prin consumul unor alimente, au fost efectuate un număr de 9.282.559 analize și examene din care probe necorespunzătoare pentru trichineloză - 557, cisticercoză - 605, echinococoză - 57214, salmoneloză - 57, tuberculoză - 378, leptospiroză - 0, parazitoze la pești – 27.

##### *a) Echinococoză/hidatidoză la animale*

Au fost examinate la inspecția post-mortem după sacrificare un număr de 114163 bovine, fiind înregistrate un număr de 19865 cazuri pozitive pentru echinococoză/hidatidoză (5,74%) și un număr de 227017 ovine, din care au fost înregistrate un număr de 5271 cazuri parazitare (0,43%).

Din examenul efectuat la un număr de 1067192 porcine, a rezultat că un număr de 32038 porcine au fost parazitare cu chisturi hidatice (0,33%).

##### *b) Trichineloză la animale și la om*

Din examinarea unui număr de 889633 de porcine, sacrificate în cursul anului 2005, au rezultat 389 probe pozitive, recoltate de la porcinele provenite din fermele de creștere intensivă și 168 probe pozitive, provenite de la porcinele din gospodăriile populației.

Incidența cazurilor de trichineloză la vânatul sălbatic (urs și mistreț) în anul 2005 a fost de 1,5% (din 1682 exemplare vânat și examinate au fost depistate 26 cazuri pozitive).

##### *c) Toxiinfecții alimentare la om*

În cursul anului 2005 au fost semnalate 9 episoade de toxiinfecții alimentare la om (98 cazuri de îmbolnăvire, din care 70 persoane spitalizate).

#### 7. Instruirea personalului sanitar veterinar din subordine.

Direcția de Igienă și Sănătate Publică Veterinară a elaborat Ordinul Președintelui A.N.S.V.S.A. nr.15/2005, pentru aprobarea Programului național de instruire în domeniul sanitar veterinar pentru anul 2005, în care sunt cuprinse toate acțiunile de instruire cu medicii veterinari responsabili de la nivel județean și local, privind problemele de igienă și sănătate publică și calitate în domeniul siguranței alimentelor.

În baza acestui program, conducerea Direcției de Igienă și Sănătate Publică Veterinară a organizat întâlniri cu șefii serviciilor de igienă și sănătate publică veterinară din cadrul direcțiilor sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor 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, care au fost transpuse în legislația națională și care urmează să intre în vigoare în luna octombrie 2006.

Au fost efectuate 9 instruirii la nivel regional și la nivel central cu un număr de 210 medici veterinari din sectorul de igienă și sănătate publică veterinară pe următoarele teme:

- modernizarea și restructurarea unităților de industrie alimentară;
- implementarea legislației în domeniul igienei;
- noile reglementări transpuse în legislația națională cu referire la igiena produselor de origine animală
- aplicarea HACCP în unitățile de industrie alimentară.

#### 8. Modernizarea laboratoarelor pentru analiza produselor de origine animală.

A fost elaborată strategia de dezvoltare a laboratoarelor sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor în cadrul Măsurii 1.2 din Planul Național de Dezvoltare pentru Agricultură și Dezvoltare Rurală 2000 – 2006 - Îmbunătățirea structurilor în vederea realizării controlului de calitate, veterinar și pentru siguranța alimentelor pentru calitatea produselor alimentare și pentru protecția consumatorilor.

Strategia privind îmbunătățirea infrastructurii de control veterinar și de control al alimentelor în sectorul public, preconizează modernizarea și dotarea a 16 laboratoare sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor județene din 8 regiuni, cu aparatură și echipamente specifice pentru controlul siguranței și calității alimentelor, atât de origine animală, cât și vegetală.

În cadrul acestei măsuri, A.N.S.V.S.A. a propus, la întâlnirea tehnică ce a avut loc la Bruxelles, în perioada 15-17.12.2004, 17 proiecte – 16 laboratoare sanitare veterinare județene și 1 sistem informațional (TRACES) – pentru care va primi o finanțare din fondurile SAPARD în valoare de 34.000.000 Euro. Fișa tehnică a Măsurii 1.2 a fost publicată în Monitorul Oficial nr.727/10 august 2005 în cadrul Hotărârii de Guvern nr. 668.

Prin programul de finanțare prin Banca Mondială s-a aprobat reconstrucția Institutului de Igienă și Sănătate Publică Veterinară și a trei laboratoare regionale.

S-a publicat în Monitorul Oficial nr.526/2005 Legea nr.170/2005 pentru ratificarea Acordului de împrumut dintre România și Banca Internațională pentru Reconstrucție și Dezvoltare privind finanțarea Proiectului pentru modernizarea sistemului de informare și cunoaștere în agricultură, semnat la București la 28 ianuarie 2005.

S-a continuat procedura de adaptare a sistemului calității, în conformitate cu standardul SR ISO 17025, în laboratoarele sanitare veterinare județene, care testează și expertizează produse de origine animală.

#### 9. Colaborarea cu alte instituții publice.

A fost elaborat și avizat unui nou protocol cu Agenția SAPARD, în care a fost prevăzută în detaliu procedura pentru obținerea avizului sanitar veterinar, pentru obiectivele deja existente și a avizului sanitar veterinar de principiu pentru

construirea obiectivelor noi acordat de autoritatea veterinară competentă acelor unități care doresc să beneficieze de finanțare externă.

În vederea stabilirii atribuțiilor în domeniul siguranței alimentelor și în controlul veterinar al produselor de origine animală destinate consumului uman, Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor prin Direcția de Igienă și Sănătate Publică Veterinară a participat la elaborarea și avizarea unui nou protocol cu Ministerul Sănătății, Autoritatea Națională pentru Protecția Consumatorilor și cu Ministerul Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale, în care au fost prevăzute în detaliu responsabilitățile fiecărei instituții publice în domeniul controlului alimentelor.

În vederea stabilirii exacte a procedurii de înregistrare și/sau aprobare a activităților supuse controlului veterinar, din obiectivele de industrie alimentară, în conformitate cu prevederile Legii 359/2004, Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor prin Direcția de Igienă și Sănătate Publică Veterinară a încheiat un protocol de colaborare cu Ministerul Economiei și Comerțului.

Sunt în curs de elaborare două proiecte de protocoale de colaborare, un proiect de protocol de colaborare cu Ministerul Mediului și un proiect de colaborare cu Agenția Națională pentru Pescuit și Acvacultură din cadrul Ministerului Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale.

#### 10. Pregătirea inspecțiilor în vederea evaluării activității veterinare.

Serviciile sanitare veterinare din România au fost evaluate în domeniul igienei și sănătății publice veterinare de către organisme europene și internaționale, astfel:

- Patru Misiuni de verificare din partea Oficiului Veterinar și Alimentar al Comisiei Europene (FVO) – evaluarea progreselor înregistrate de unitățile care și-au întocmit programe de modernizare și restructurare pentru sectoarele carne roșie, carne pasăre, pește și produse din pescuit, lapte și produse din lapte, ouă și produse din ouă;

- O Misiune din partea Oficiului pentru Asistență Tehnică și Schimb de Informații (TAIEX) din cadrul Comisiei Europene – misiune Peer-Review, pentru implementarea legislației Uniunii Europene, diseminarea acesteia către autoritățile veterinare locale și către industrie și evaluarea progreselor înregistrate de unitățile care și-au întocmit programe de modernizare și restructurare;

- O Misiune din partea Serviciului de Inspecție și Siguranța Alimentelor (FSIS – USDA – păstrarea eligibilității unităților pentru exportul de carne și produse din carne în Statele Unite ale Americii).

### **DIRECȚIA GENERALĂ SIGURANȚA ALIMENTELOR**

Prin adoptarea Hotărârii de Guvern nr.738 din 14 iulie 2005 privind organizarea și funcționarea Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor și a unităților din subordinea acesteia (M.O. nr. 673/27.07.2005), ANSVSA a fost reorganizată și funcționează ca organ de specialitate al administrației publice centrale, cu personalitate juridică, autoritate de reglementare în domeniul sanitar-veterinar și pentru siguranța alimentelor, în

subordinea Guvernului și în coordonarea ministrului agriculturii, pădurilor și dezvoltării rurale.

În cursul anului 2005 au fost continuate procedurile necesare pentru implementarea Sistemului de Management al Calității în vederea acreditării ISO 9001 a Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor, fiind efectuate următoarele activități:

- elaborarea procedurilor de sistem
- elaborarea procedurilor operaționale
- întocmirea Manualului Calității ca etapă principală în cadrul procesului de acreditare ISO 9001.

Având în vedere angajamentele luate în cadrul procesului de negociere, precum și recomandările făcute de reprezentanții Comisiei Europene în legătură cu necesitatea adoptării unei legislații corespunzătoare și a întăririi capacității administrative în domeniul siguranței alimentelor, în perioada 1 ianuarie 2005 – 31 decembrie 2005, Direcția Generală Siguranța Alimentelor a acționat în următoarele direcții:

### 1. Îmbunătățirea cadrului legislativ

Direcția Generală Siguranța Alimentelor a întocmit și promovat mai multe acte normative care reglementează activitatea desfășurată, până în prezent fiind aprobate următoarele :

- Hotărâre de Guvern nr.924 din 11 august 2005 privind aprobarea Regulilor generale pentru igiena produselor alimentare – transpune Regulamentul nr. 852/2004/CE;
- Hotărâre de Guvern nr.925 din 11 august 2005 pentru aprobarea Regulilor privind controalele oficiale efectuate pentru a se asigura verificarea conformității cu legislația privind hrana pentru animale și cea privind alimentele și cu regulile de sănătate și de protecție a animalelor – transpune Regulamentul nr. 882/2004/CE;
- Hotărâre de Guvern nr.954 din 18 august 2005 privind aprobarea Regulilor specifice de igienă pentru alimente de origine animală – transpune Regulamentul nr. 853/2004/CE;
- Hotărâre de Guvern nr.955 din 18 august 2005 privind aprobarea Regulilor specifice pentru organizarea de controale oficiale referitoare la produse de origine animală destinate consumului uman – transpune Regulamentul nr. 882/2004/CE;
- Hotărâre de Guvern nr.984 din 25 august 2005 privind stabilirea și sancționarea contravențiilor la normele sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor;
- Ordin ANSVSA nr.55/2005 privind aprobarea Normei pentru siguranța alimentelor care stabilește procedurile la importul și exportul de produse de origine non-animală supuse supravegherii și controlului pentru siguranța alimentelor;
- Ordin comun MAPDR, ANSVSA, MS și ANPC nr.97/2005 privind contaminanții din alimente – modificarea Ordinului 141/2004;
- Ordin ANSVSA nr.147/2005 privind „Programul de Supraveghere și Control în domeniul siguranței Alimentelor pentru anul 2005”;
- Ordin ANSVSA nr.149/2005 pentru aprobarea Anexei cuprinzând lista standardelor române care adoptă standardele europene armonizate din domeniul sanitar-veterinar și pentru siguranța alimentelor;

- Ordin comun MAPDR, ANSVSA, MS și ANPC nr.772/68/859/442 (MO 757/19.08.2005) pentru aprobarea Normei privind Sistemul rapid de alertă pentru alimente și furaje – Directiva Consiliului 92/59/CEE ;
- Ordin ANSVSA nr.88/2005 și M.S. 973/2005 pentru aprobarea anexei cuprinzând lista încărcăturilor anterioare autorizate pentru transportul pe mare al uleiurilor și grăsimilor lichide în vrac – transpune Directiva Consiliului nr. 96/3/CE;
- Ordin ANSVSA nr.20341/2005 privind înființarea Unității de Biologie Moleculară și Organisme Modificate Genetic în cadrul IDSA;
- Ordin ANSVSA nr.16/2005 privind stabilirea Comitetului Național Codex Alimentarius;
- Ordin ANSVSA nr.17/2005 privind componența Celulei de criză în cadrul ANSVSA ;
- Ordin ANSVSA nr.134/2005 pentru modificarea și completarea Ordinului președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr.139/2004 privind aprobarea Normei sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor privind procedura de aprobare sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor a activităților desfășurate de persoanele juridice definite conform art. 2 din Legea nr. 359/2004, cu modificările și completările ulterioare (formularistica privind suspendarea temporară, interzicerea desfășurării activității);
- Ordin ANSVSA nr.78 (MO 777/26.08.2005) pentru modificarea și completarea Ordinului președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr.139/2004 privind aprobarea Normei sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor privind procedura de aprobare sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor a activităților desfășurate de persoanele juridice definite conform art. 2 din Legea nr. 359/2004, cu modificările și completările ulterioare.

*Acte normative în curs de avizare:*

- Proiectul de Hotărâre de Guvern privind hrana pentru animale și alimentele, modificate genetic – ce transpune în legislația națională Regulamentele 1829/2003/CE, 641/2004/CE și 65/2004/CE;
- Proiectul de Hotărâre de Guvern privind trasabilitatea și etichetarea organismelor modificate genetic și trasabilitatea alimentelor și hranei pentru animale, obținute din organisme modificate genetic - ce transpune în legislația națională Regulamentul 1830/2003;
- Proiect de Hotărâre de Guvern privind Comitetul Interministerial;
- Proiect de ordin privind Celula de Criză, conform Regulamentului 178/2002/CE;
- Proiect de Ordin comun privind stabilirea limitelor maxime admise de reziduuri de pesticide în și pe fructe, legume, cereale și alte produse de origine vegetală - ce transpune în legislația națională Directivele 76/895/CE, 86/362/CE, 90/642/CE;
- Proiect de Ordin Comun privind măsurile de urgență pentru chili, produse pe bază de chili, curcuma și ulei de palmier - ce transpune Decizia Comisiei nr. 402/2005;
- Proiect de Ordin Comun privind condițiile speciale la importul fisticului și al anumitor produse derivate din fistic originare sau provenind din Iran – ce transpune Decizia Comisiei nr. 85/2005.

A fost realizată expertiza tehnică și au fost avizate următoarele acte normative :

- Ordonanța nr.38/2005 de modificare a Ordonanței nr.63/2002 privind Punctele de Inspecție la Frontieră aprobată prin Legea 2/2006;
- Ordin comun nr.154/43/318 MS, ANSVSA, MAPDR pentru modificarea și completarea Ordinului ministrului sănătății și familiei și al ministrului agriculturii, alimentației și pădurilor nr.438/295/2002 pentru aprobarea Normelor privind aditivii alimentari destinați utilizării în produsele alimentare pentru consum uman;
- Ordin comun MS, ANSVSA, MAPDR nr.319/47/319/2005 pentru interzicerea introducerii pe piață și a importului de mini jeleuri conținând aditivii alimentari E 400, E 401, E 402, E 403, E 404, E 405, E 406, E 407, E 407a, E 410, E 412, E 413, E 414, E 415, E 417 și/sau E 418;
- Ordin comun MS, MAPDR, ANSVSA nr.271/352/44/2005 privind completarea Ordinului ministrului sănătății și familiei și al ministrului agriculturii, alimentației și pădurilor nr.387/251/2002 pentru aprobarea Normelor privind alimentele cu destinație nutrițională specială;
- Ordin comun ANPC, ANSVSA, MS, MAPDR pentru completarea Ordinului nr. 103/550/314/2004 pentru aprobarea Normelor privind alimente și ingrediente alimentare noi privind alimentele noi;
- Proiect de Hotărâre de Guvern privind transportul transfrontalier al organismelor modificate genetic.

Transpunerea legislației Uniunii Europene în domeniul siguranței alimentelor s-a realizat în conformitate cu Planul de măsuri prioritare la capitolul 1 „Libera circulație a mărfurilor”.

## 2. Capacitatea administrativă

Direcția Generală pentru Siguranța Alimentelor din cadrul autorității are la nivel central un număr de 35 specialiști, iar la nivel teritorial circa 7-8 specialiști pentru fiecare structură regională.

Consolidarea capacității instituționale s-a realizat în această perioadă prin continuarea organizării de concursuri de încadrare pentru ocuparea posturilor vacante din cadrul ANSVSA, conform legislației funcționarului public, fiind astfel ocupate 100 posturi, atât la nivel central cât și teritorial.

## 3. Delimitarea responsabilităților în privința controlului oficial al alimentelor

În luna aprilie 2005, urmare a recomandărilor DG-SANCO, a fost încheiat un Protocol între A.N.S.V.S.A., M.S., M.A.P.D.R. și A.N.P.C., pentru delimitarea competențelor privind controlul oficial al alimentelor. Urmare a sesizărilor experților UE ce au analizat Protocolul și au stabilit faptul că nu delimitează în mod eficient atribuțiile autorităților implicate în controlul oficial al alimentelor, și a angajamentelor luate în cadrul Subcomitetului nr.2, Direcția Generală Siguranța Alimentelor a organizat mai multe întâlniri pentru încheierea unui nou protocol 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;

“Protocolul pentru delimitarea competențelor și a responsabilităților autorităților în domeniul controlului oficial al alimentelor pe întregul lanț alimentar

de la fermă la consumator” a fost încheiat în data de 11.07.2005 între A.N.S.V.S.A. și M.A.P.D.R., M.S. și A.N.P.C .

Conform Protocolului, ANSVSA este desemnată ca instituție coordonatoare în îndeplinirea scopurilor acestuia.

Pentru punerea în aplicare a Protocolului și pentru evitarea suprapunerii controalelor la nivel teritorial, ANSVSA a transmis protocolul către direcțiile județene și a notificat celorlalte autorități semnatare privind necesitatea informării structurilor județene și locale proprii asupra conținutului acestuia.

De asemenea, au fost făcute demersurile necesare pentru ca prevederile din Protocol să fie transpuse în legislația de organizare și funcționare a autorităților implicate (Ministerul Sănătății, Autoritatea Națională pentru Protecția Consumatorilor).

#### 4. Activitățile de instruire

- Seminar organizat în cooperare cu EFSA, în cadrul proiectului PHARE privind pregătirea ANSVSA, pentru colaborarea cu EFSA, după momentul aderării la structurile Uniunii Europene la București, în perioada 20-21.10.2005; au participat un număr 20 de experți ai EFSA, membrii consiliului Științific al A.N.S.V.S.A., 68 reprezentanți ai A.N.S.V.S.A. de la nivel central și teritorial, reprezentanți ai M.A.P.D.R. și M.S., precum și reprezentanți ai autorităților bulgare;

- Seminar organizat în cooperare cu EFSA în cadrul proiectului PHARE privind pregătirea ANSVSA pentru colaborarea cu EFSA după momentul aderării la structurile Uniunii Europene cu participarea a 32 de specialiști din cadrul DGSA și de la nivel teritorial ce a avut loc la Sofia în perioada 14-16.09.2005;

- Seminar TAIEX – A.N.S.V.S.A. privind cadrul legislativ european în domeniul OMG – 27–28.06.2005; au participat 45 de reprezentanți ai A.N.S.V.S.A., responsabili în problematica OMG, de la nivel central și județean și 8 specialiști din laborator. Conferențiarilor pentru acest seminar au fost reprezentanți ai Comisiei Europene de la DG-SANCO și DG–ENVIRONMENT, precum și un expert național din Olanda;

- Instruirea a circa 100 inspectori A.N.S.V.S.A. la Călimănești - Căciulata, având ca principală temă cerințele pentru implementarea cu succes a sistemului HACCP. De asemenea a fost prezentată reacția din cadrul alertei 2005/408, referitoare la migrarea de amine primare aromatice din linguri de plastic (nylon) din Cehia (perioada 18-20 august 2005);

- Sesiune de instruire la care au participat circa 50 de inspectori A.N.S.V.S.A., atât de la nivel central cât și local, care a avut ca temă liniile directe pentru siguranța alimentelor, conform recomandărilor Comisiei Europene, în problematica RASFF, OMG, contaminanți (perioada 7-8.12.2005) – Bușteni;

- Participarea la workshopul „Siguranța produselor alimentare în contextul integrării României în UE. Sistemul de management HACCP” – organizată de Institutul Român pentru Educație Calitate Europeană și UGIR 1903 (2–3.06.2005);

- Participarea la activitatea de instruire, în cadrul programului dintre A.N.S.V.S.A și FIATEST- “Proiectarea și implementarea sistemului de management al calității pe baza standardului ISO 9001 în cadrul A.N.S.V.S.A. pentru reprezentanții top-managementului și middle-managementului (20.02.2005);

- Participarea la Seminarul – “Instruirea la nivel internațional a cercetătorilor” – Institutul de Bioresurse Alimentare (07.07.2005 – 08.07.2005);
- Participarea la sesiunea de instruire cu privire la Sistemul Rapid de Alertă în domeniul alimentelor și furajelor organizată de MAPDR în colaborare cu experții guvernamentali olandezi (06.06.2005 – 09.06.2005).

#### 5. Pregătirea pentru implementarea Sistemului Rapid de Alertă pentru Alimente și Furaje (RASFF)

Conform Legii nr.150/2004 privind siguranța alimentelor cu modificările și completările ulterioare, Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor (ANSVSA) este coordonator național al sistemului rapid de alertă și punct de contact cu Comisia Europeană.

În acest sens a fost elaborat ordinul comun nr.772/68/859/442 al ministrului Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale, al președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor, al ministrului Sănătății și al președintelui Autorității Naționale pentru Protecția Consumatorilor pentru aprobarea Normei privind sistemul rapid de alertă pentru alimente și furaje, publicat în Monitorul Oficial nr.757/19.08.2005. În noul ordin sunt incluse atât alimentele de origine non-animală cât și materialele în contact cu alimentele, și adaptează sistemul la cerințele și procedurile Uniunii Europene, iar instituțiile de la nivel central și local sunt organizate sub forma unei rețele, coordonată de ANSVSA.

Alertele primite din partea Comisiei Europene la care a participat ANSVSA în ultimul an, sunt următoarele:

- Notificare alertă 2004.CCO – prezența de viermi (corpuri străine) și insecte în nuci provenite din România
- Notificare alertă 2005.135 – migrarea plumbului din farfurii de ceramică provenite din România via Franța (18.03.2005)
- Notificare alertă 2005.178 – prezența aflatoxinei în pudra de boia provenită din Ungaria (15.04.2005)
- Notificare alertă 2005.239 – colorant para red în pudra cili, cu proveniența Uzbekistan via Spania (14.04.2005)
- Notificare alertă 2005.295 – fileuri de ton tratate cu monoxid de carbon cu proveniența din Filipine via Olanda (30.05.2005)
- Notificarea alertă 2005.338 – prezența de *Listeria Monocytogenes* în salamul cu boia din Ungaria (06.06.2005)
- Notificare alertă 2005.BJG – prezența salmonella SPP în piept de pui înghețat cu proveniența din România (30.05.2005)
- Notificarea alertă 2005.408 – migrarea de amine primare aromatice din linguri de plastic (nylon) din Cehia via Italia (07.07.2005).

Alerta privind lingurile de plastic a fost discutată și în cadrul Comisiei Interministeriale pentru Securitatea produselor.

În cadrul ANSVSA au fost trimise în cursul anului 2005, 14 alerte referitoare la alimente și 14 alerte referitoare la furaje.

Pentru a face față noilor cerințe ale sistemului rapid de alertă ANSVSA a instruit inspectorii proprii în mai multe sesiuni:



- în 10 mai 2005 peste 100 de inspectori ANSVSA au participat în cadrul unui proiect comun al ANSVSA cu USDA și USAID la o instruire în domeniul siguranței alimentelor.
- în perioada 6-8 iunie 2005, 6 responsabili cu RASFF de la nivel central au participat la o instruire, organizată la sediul MAPDR, cu un expert din Olanda referitoare la RASFF și sistemul rapid de alertă național olandez;
- în perioada 18-20 august 2005 a avut loc o instruire a aproximativ 100 inspectori ANSVSA la Călimănești - Căciulata, unde a fost prezentată reacția din cadrul alertei 2005.408, referitoare la migrarea de amine primare aromatice din linguri de plastic (nylon) din Cehia via Italia.

ANSVSA desfășoară o colaborare cu Banca Mondială și în cadrul acestui program se prevede și finanțarea infrastructurii informatice necesare sistemului rapid de alertă.

ANSVSA a primit confirmarea de principiu a unei instruiți TAIEX, având ca subiect RASFF, urmând ca data să fie stabilită ulterior, după vizita și raportul misiunii FVO nr.7674/2005, astfel încât să fie acoperite toate problemele care ar putea fi semnalate la acest subiect.

A fost construită rețeaua necesară funcționării sistemului rapid de alertă, prin nominalizarea atât la nivelul central cât și local a persoanelor implicate din cadrul autorităților cu competențe conform protocolului. Sistemul va fi pe deplin funcțional odată cu integrarea punctelor de inspecție la frontieră care se va putea realiza după implementarea sistemului TRACES.

Au fost nominalizate prin notă de serviciu persoanele responsabile pentru operațiunile și eficiența sistemului rapid de alertă din cadrul ANSVSA și a fost elaborat Manualul procedural pentru funcționarea Sistemului Rapid de Alerta pentru Alimente și Furaje.

## 6. Dezvoltarea laboratoarelor

Strategia privind îmbunătățirea infrastructurii de control veterinar și de control al alimentelor în sectorul public, preconizează modernizarea și dotarea a 16 laboratoare sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor județene din 8 regiuni, cu aparatură și echipamente specifice pentru controlul siguranței și calității alimentelor, atât de origine animală, cât și vegetală.

Finanțarea acestor laboratoare urmează să se realizeze prin Măsura 1.2.-SAPARD din Planul Național de Dezvoltare pentru Agricultură și Dezvoltare Rurală 2000–2006 - Îmbunătățirea structurilor în vederea realizării controlului de calitate veterinar și pentru siguranța alimentelor pentru calitatea produselor alimentare și pentru protecția consumatorilor.

Pentru întocmirea proiectelor tehnice, necesare accesării de fonduri SAPARD, Direcția Generală Siguranța Alimentelor a transmis către laboratoarele implicate lista echipamentelor, materialelor, etaloanelor și standardelor necesare pentru funcționarea la parametrii optimi și în conformitate cu standardele UE în vederea efectuării determinărilor în domeniul calității și siguranței alimentelor de origine non-animală.

În vederea organizării activității de control în domeniul alimentelor și furajelor modificate genetic, în cadrul Institutului de Diagnostic și Sănătate Animală (IDSA) a fost constituită Unitatea de Biologie Moleculară și Organisme Modificate Genetic care, începând cu luna iulie a anului 2006 va putea realiza testări în domeniul organismelor modificate genetic.

Direcția Generală Siguranța Alimentelor a întocmit și promovat proiectul de Ordin pentru constituirea acestei structuri și a stabilit împreună cu IDSA prioritățile, etapele și modalitatea de lucru în cadrul Programului de supraveghere și control pentru anul 2006.

#### 7. Stadiul transpunerii și implementării legislației în domeniul siguranței alimentelor

În cadrul “Programului de supraveghere și control în domeniul siguranței alimentelor pentru anul 2005” aprobat prin Ordinul ANSVSA nr. 148/2005, au fost realizate 1058 prelevări de probe pentru verificarea nivelurilor de contaminanți și 1099 prelevări de probe pentru verificarea nivelurilor de reziduuri de pesticide, în produsele de origine non-animală și 499 de probe pentru importul în condiții speciale.

Până în luna septembrie 2005, au fost identificate și introduse în baza de date 8750 de unități active, având profil în domeniul alimentelor de origine non-animală, fiind vizitate în perioada de referință 7023 de unități.

Odată cu adoptarea legislației privind igiena alimentelor (HG 924/2005 ce transpune Reglementarea CE nr.852/2004) și a celei care reglementează stabilirea și sancționarea contravențiilor la normele privind siguranța alimentelor (HG 984/2005) a fost demarată acțiunea de evaluare a acestor unități, în ceea ce privește conformitatea cu noile reglementări de igienă și acțiuni de control și verificare a conformității unităților monitorizate în raport cu cerințele legislației naționale în domeniul igienei.

Aceste acțiuni au constat în:

- întocmirea fișelor de evaluare pentru unitățile de morărit, de panificație, de zahăr, de ulei și de conserve de legume și fructe, utilizate în acțiunea de evaluare a unităților (perioada august – decembrie 2005);
- evaluarea a 4.165 unități, la nivelul întregii țări, conform fișelor specifice de evaluare;
- reactualizarea progreselor privind restructurarea și modernizarea unităților din industria alimentară pentru atingerea parametrilor minimali de performanță în domeniul agroalimentar, la nivelul exigențelor și cerințelor Uniunii Europene;
- organizarea de controale tematice pentru sectorul de morărit – panificație și supermarketuri, unități de catering, în baza unor fișe de control specifice;
- realizarea a 15.343 controale la nivelul întregii țări pe parcursul anului 2005.

Până la sfârșitul anului 2005:

- au fost suspendate temporar din activitate 85 de unități agro-alimentare;
- a fost interzisă activitatea a 53 de unități din industria agro-alimentară;
- au fost aplicate 542 de sancțiuni în cuantum de 905.100 RON.

*Întâlniri cu reprezentanții asociațiilor patronale* reprezentative la nivel național din industria agroalimentară, acestea având loc atât la nivel central cât și teritorial și au avut ca scop conștientizarea acestora privind realizarea în cadrul auto-reglementării a

ghidurilor specifice de bune practici și a necesității îndeplinirii normelor și criteriilor Uniunii Europene stabilite de Regulamentele 852/2004, 853/2004, 854/2004 și 882/2004 pentru funcționarea în cadrul UE după 1 ianuarie 2007.

Pentru analiza modului în care cultivatorii de soia modificată genetic respectă cerințele de trasabilitate, stabilite de Legea nr.150/2004 (care transpune Reglementarea 178/2002), în cursul lunii septembrie 2005 a fost realizată o acțiune de verificare a provenienței semințelor de soia, a suprafețelor cultivate, a producțiilor obținute și a destinației acestora (din producția anului 2004).

## 8. Ghiduri de Bună Practică

Direcția Generală Siguranța Alimentelor a expertizat din punct de vedere tehnic Ghiduri de Bune Practici, realizate de asociațiile patronale reprezentative la nivel național.

Au primit aviz favorabil următoarele Ghiduri de Bune Practici:

- Ghidul de bune practici în agricultură. Dezvoltarea producției de cereale. Agricultură durabilă,
- Ghidul de bune practici pentru Siguranța Alimentelor. Managementul Siguranței Alimentelor. Industria de Patiserie - Cofetărie,
- Ghidul de bune practici pentru Siguranța Alimentelor. Managementul Siguranței Alimentelor. Industria de morărit - Grâu,
- Ghidul de bune practici pentru Siguranța Alimentelor. Managementul Siguranței Alimentelor. Industria de morărit – Porumb,
- Ghidul de bune practici de igienă și producție în panificație. Managementul siguranței alimentelor în panificație,
- Ghidul de bune practici pentru Siguranța Alimentelor. Managementul Siguranței Alimentelor – depozitarea semințelor de consum.

## 9. Codex Alimentarius

A fost adoptat Ordinul președintelui ANSVSA nr.16/2005 pentru stabilirea componenței Comitetului Național Codex Alimentarius.

S-au stabilit 5 subcomitete: Sisteme de inspecție și de certificare a importurilor și exporturilor de produse alimentare; Etichetarea alimentelor; Metode de analiză și recoltare de probe; Igiena alimentară; Reziduuri de medicamente veterinare în alimente, reziduuri de pesticide, aditivi alimentari și contaminanți.

Au fost stabilite listele de distribuție a documentelor Codex, care au fost transmise către toți membrii Comitetului sau către alte entități interesate.

În anul 2005 România a fost reprezentată prin participarea Direcției Generale Siguranța Alimentelor din cadrul ANSVSA la următoarele sesiuni ale Codex Alimentarius

- A 14 – a sesiune Codex Alimentarius având ca temă - sisteme de inspecție și certificare a importului și exportului de alimente 28.11 – 02.12.2005
- A 11 - a sesiune Codex Alimentarius având ca temă – igiena alimentelor 15-21.03.2005

Direcția Generală Siguranța Alimentelor asigură expertiza tehnică necesară participării României la sesiunile Codex, ca membră a următoarelor grupuri internaționale de lucru ale Codex Alimentarius:

- „Linii directoare pentru stabilirea echivalenței măsurilor sanitare asociate cu inspecții și certificare a alimentelor”
- “Linii directoare pentru schimbul de informații între țări privind respingerea alimentelor importate”
- “Principii și linii directoare pentru formate de certificate oficiale și producerea și emiterea de certificate”.

#### 10. Relația cu Autoritatea Europeană pentru Siguranța Alimentelor (EFSA)

În anul 2005, Direcția Generală Siguranța Alimentelor – ca punct de contact național cu EFSA, a realizat întărirea cooperării cu această autoritate, atât prin cele 2 reprezentări ale ANSVSA din partea DGSA la Forumul Consultativ al EFSA (13 – 15.06 Budapesta, Ungaria și 24-26.11.2005, Londra, Marea Britanie), cât și prin seminariile organizate de către EFSA și ANSVSA în cadrul proiectului PHARE privind dezvoltarea cooperării între EFSA și autoritățile similare din România și Bulgaria, astfel:

- în data de 20.04.2005, s-a organizat o întâlnire cu reprezentanții EFSA în vederea demarării proiectului PHARE „Întărirea sistemelor de siguranță alimentară în Bulgaria și România”;
- în perioada 20-21.10.2005, Direcția Generală Siguranța Alimentelor a organizat un seminar în cadrul proiectului PHARE cu EFSA privind pregătirea ANSVSA pentru colaborarea cu EFSA după momentul aderării României la structurile Uniunii Europene. Seminarul a avut loc la București, au participat 20 de experți ai EFSA, membrii Consiliului Științific al ANSVSA, 68 reprezentanți ai ANSVSA de la nivel central și teritorial, reprezentanți ai MAPDR și MS, precum și reprezentanți ai autorităților bulgare, în cadrul proiectului „Întărirea sistemelor de siguranță alimentară în Bulgaria și România”;
- în data de 15.09.2005, Direcția Generală Siguranța Alimentelor a organizat la Sofia un seminar având ca temă pregătirea ANSVSA pentru colaborarea cu EFSA după momentul aderării la structurile Uniunii Europene la care au participat 33 de specialiști din cadrul DGSA și de la nivel teritorial, în cadrul proiectului „Întărirea sistemelor de siguranță alimentară în Bulgaria și România”.

#### 11. Consiliul Științific

Au avut loc, în cursul anului 2005, 5 întâlniri ale Consiliului Științific al ANSVSA, al cărui secretariat este asigurat de Direcția Generală Siguranța Alimentelor, în care au fost dezbătute aspecte din domeniul sanitar-veterinar și pentru siguranța alimentelor și au fost furnizate opinii științifice pe problematici din domeniile sus-menționate, după cum urmează:

- Ședința din data de 11.01.2005: Dezbateri privind rolul și poziția ANSVSA în actualul context național și european; Măsuri necesare pentru crearea zonei libere de Pestă Porcină Clasică în județele Arad, Timișoara și Bihor; Oportunitatea înființării în cadrul Facultății de Medicină Veterinară Timișoara a unei secții cu denumirea „Calitatea și Siguranța Alimentelor”.
- Ședința din data de 25.01.2005: Discuții asupra anumitor aspecte privind utilizarea sării iodate în alimentație; Discuții privind monitorizarea encefalopatiei spongiforme bovine la bovinele tăiate pentru consumul uman; Discuții privind Normele de Biosecuritate pentru laboratoare în vederea atingerii standardelor europene în

domeniu și a acreditării conform SR EN ISO/CEI 17025 „Cerințe generale pentru competența laboratoarelor de încercări și etalonări”;

- Ședința din data de 19.04.2005: Problematika alimentelor și ingredientelor alimentare tratate cu radiații ionizante și a contaminării radioactive a alimentelor și furajelor; Priorități în supravegherea și controlul reziduurilor de pesticide în produsele de origine vegetală; Reziduurile în produsele de origine animală; Situația scrapiei în România: supraveghere sanitară veterinară, focare și conduita în combatere; Discuții privind construcția punctului de inspecție la frontieră – feroviar – Cristești, din localitatea Cristești – Jijia, județul Iași;

- Ședința din data de 28.07.2005: Problematika alimentelor noi și a ingredientelor alimentare noi; Interzicerea vaccinării contra peștei porcine în România, începând cu data de 1 ianuarie 2006; Discuții asupra aspectelor privind prevenirea și combaterea rabiei în țara noastră; Discuții privind infestarea cu Anisakis a peștelui; Discuții asupra componenței subcomitetelor de lucru din cadrul Comitetului Codex Alimentarius;

- Ședința din data de 03.10.2005: Aspecte referitoare la posibilitatea de utilizare a produselor obținute din procesarea subproduselor animale ce nu sunt destinate consumului uman în condițiile Ordinului MAPAM nr.723/2003; Condițiile sanitare veterinare pentru importul în România de burtă de vită din Statele Unite ale Americii; Modalități de asigurare a trasabilității pentru organismele modificate genetic; Criterii microbiologice luate în considerare în programele de supraveghere și control în domeniul produselor alimentare de origine non-animală; Evaluarea riscului – situația națională și implicarea Consiliului Științific.

## 12. Consiliul Consultativ

Direcția Generală Siguranța Alimentelor a asigurat Secretariatul Consiliului Consultativ și a organizat două întâlniri ale acestui for al ANSVSA, după cum urmează:

- Ședința din data de 11.03. 2005 - în care s-au analizat o serie de aspecte precum rolul și importanța existenței Consiliului Consultativ în cadrul Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor;

- Ședința din data de 13.12.2005 – în care s-au analizat o serie de aspecte precum problematica gripei aviare în România și impactul pachetului legislativ privind regulile specifice de igienă pentru produsele alimentare.

## 13. Reprezentări ANSVSA din partea DGSA la nivel internațional:

- Participarea la cea de-a 37 sesiune a Comitetului Codex pentru Igiena Alimentelor – Buenos Aires (15-22 martie 2005);

- Participarea la vizita de studiu privind alimentele tratate cu radiații ionizante – Londra (01.06 – 03.06.2005);

- Participare la workshop în cadrul Food-Safety Service Benchmarking Project (13 – 15.06.2005) Lancashire, Anglia;

- Participarea la cea de-a 28-a sesiune a Comisiei Codex Alimentarius, Roma, Italia (1 - 9.07.2005);

- Participarea la cursul FAO referitor la evaluarea riscului microbiologic, în vederea implementării noii legislații privind RASFF (26-30.09.2005) – Slovenia.

#### 14. Reprezentări A.N.S.V.S.A. din partea D.G.S.A., la nivel european:

- Participarea la seminarul cu titlul „Food Safety Service Benchmarking Project” – Brussels (13-15.06.2005);
- Participarea la Brussels la Seminarul pentru România și Bulgaria organizat de Secretariatul General al Consiliului Uniunii Europene care are ca scop familiarizarea cu natura activității și procedurile de lucru din cadrul tuturor direcțiilor generale ale Consiliului Europei – 04.04.2005;
- Seminarul de instruire privind „Noul pachet legislativ privind igiena” organizat de Comisia Europeană la Bruxelles (20 – 22.04.2005);
- Participarea reprezentanților Direcției Generale Siguranța Alimentelor la întâlnirile și Grupurile de Lucru ale Comitetului Permanent pentru Lanțul Alimentar și Sănătate Animală, pe secțiunile organisme modificate genetic, reziduuri de pesticide, contaminanți în alimente, legea generală a alimentelor, alimente și ingrediente alimentare noi;
- Participarea la Forumul consultativ al European Food Safety Authority (EFSA); (13 – 15.06) Budapesta, Ungaria, având ca obiectiv realizarea unui schimb de informații între Statele Membre în ceea ce privește comunicarea riscului;
- Participare la pregătirea lucrărilor pentru reuniunea Subcomitetului 2 – Piața internă (16 - 17.06.2005) București; participare la reuniune (19 – 20.06.2005) – Bruxelles, Belgia;
- Participarea la conferința cu tema – „Siguranța alimentelor – focus asupra implementării acquis-ului Comunitar în Statele Membre și Țările Candidate”, la Sofia, Bulgaria (4-5.11.2005);
- Participarea la Forumul consultativ al Autorității Europene pentru Siguranța Alimentelor (EFSA) 24-26.11.2005, Londra, Marea Britanie – având ca temă studiile în cazul anumitor îndulcitori, date referitoare la Comitetele și Grupurile Științifice ale EFSA și discuții pe marginea Art. 36 al Regulamentului 178/2002/CE;
- Participare în cadrul unui program dezvoltat de MATRA – MTEC la cursul cu tema „Întărirea Sistemelor de Siguranță Alimentară în noile țări membre ale Uniunii Europene și în țările candidate” organizat de Centrul Internațional Agricol (IAC) al Universității și Centrul de cercetare Wageningen (WUR) 20.11-10.12.2005, Universitatea Wageningen – Olanda.

#### 15. Participări DGSA - Seminarii, instruirii, alte activități, la nivel național

- Participarea la activitatea de instruire în cadrul programului dintre A.N.S.V.S.A. și FIATEST - “Proiectarea și implementarea sistemului de management al calității pe baza standardului ISO 9001 în cadrul ANSVSA pentru reprezentanții top-managementului și middle-managementului” - 20.02. 2005;
- Participare la ședința Comitetului Național pentru Alimentație și Nutriție pentru definitivarea planului (întocmirea de propuneri privind acest plan);
- Participarea la Comitetele Tehnice ale ASRO pentru definitivarea standardelor europene și transpunerea acestora în legislația românească în domeniu;
- Participarea în cadrul ședințelor Comisiei Naționale de Gradare a Semințelor de Consum ca reprezentanți ai A.N.S.V.S.A.;

- Participare la ședințele Comisiei de Clasificare a Carcaselor, ca reprezentanți ai A.N.S.V.S.A.;
- Participarea la cursul „Domeniile de aplicare și principiile de evaluare ale biocidelor și aspecte tehnice ale evaluării riscului în sistemul UE” organizat de Ministerul Sănătății, Ministerul Mediului și Gospodării Apelor și PHARE – 22-24.03.2005;
- Participarea la ședința Comitetului național de coordonare a proiectului UNEP/GEF „Dezvoltarea cadrului național privind biosecuritatea în România” – la Ministerul Mediului și Gospodării Apelor – 04.04.2005;
- Participarea la workshop-ul cu tema „Organisme modificate genetic – Monitorizare, sisteme de aplicare și opțiuni pentru România” (30.03.2005);
- Organizarea și participarea la întâlnirea cu reprezentanții EFSA, în vederea demarării proiectului „Întărirea sistemelor de siguranță alimentară în Bulgaria și România”(20.04.2005);
- Participare la misiunea Peer-review a Comisiei Europene având ca temă „Mecanisme comerciale” în perioada 26.04.2005 – 29.04.2005;
- Organizarea vizitei expertului din SUA Tony Witehead (9-13 mai 2005) pe problematica Codex Alimentarius, HACCP, RASFF și sesiunea de instruire din data de 10 mai 2005 la București, pe problematicile menționate;
- Participarea la instructajul privind igiena radiațiilor – Timișoara (1.06 – 03.06.2005) organizat de MS;
- Participarea la workshop-ul „Siguranța produselor alimentare în contextul integrării României în UE. Sistemul de management HACCP” – organizată de Institutul Român pentru Educație Calitate Europeană și UGIR 1903 (2 – 3.06.2005);
- Participarea la sesiunea de instruire cu privire la Sistemul Rapid de Alertă în domeniul alimentelor și furajelor organizată de MAPDR în colaborare cu experții guvernamentali olandezi (06.06.2005 – 09.06.2005);
- Participarea la seminarul în cadrul unui proiect UNEP/GEF, împreună cu Ministerul Mediului și Gospodării Apelor – cu tema “Participarea publicului în domeniul Biosecurității” (16-17.06.2005) – București;
- Organizarea de către Direcția Generală Siguranța Alimentelor a seminarului TAIEX – ANSVSA privind cadrul legislativ european în domeniul OMG – 27 – 28.06.2005 la care au participat reprezentanții ANSVSA responsabili în problematica OMG de la nivel central și județean precum și specialiști din laborator. Conferențiarilor pentru acest seminar au fost reprezentanți ai Comisiei Europene, respectiv a DG-SANCO, DG-ENVIRONMENT precum și un expert național din Olanda ;
- Participarea la Seminarul – “Instruirea la nivel internațional a cercetătorilor” – Institutul de Bioresurse Alimentare (07.07.2005 – 08.07.2005);
- Participarea la pregătirea reuniunilor Comitetului Executiv pentru Integrarea Europeană (CEIE) din cadrul Guvernului României;
- Organizarea, sub patronajul OMS, de către Direcția Generală Siguranța Alimentelor a Sesiunii de instruire în domeniul HACCP (Analiza Riscurilor și Punctele Critice de Control) și cerințele preliminare de implementare a acestui sistem - Călimănești, în perioada 18–20 august 2005, cu participarea directorilor executivi adjuncți și inspectorilor de specialitate, din compartimentele de siguranța alimentelor, din cadrul fiecărei direcții județene sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor;

- Participarea la întâlnirea cu reprezentanții Patronatului Zahărului din România - 27.10.2005
- Participarea la întâlnirea cu reprezentanții Romconserv - 28.10.2005;
- Participarea la Seminarul organizat de IRECE cu tema HACCP - 28.09.2005;
- Organizarea de către Direcția Generală Siguranța Alimentelor și participarea la întâlnirile de pregătire a Misiunii FVO 7674/2005 pentru evaluarea sistemelor de control în domeniul siguranței alimentelor (igiena alimentelor, contaminanți, reziduuri de pesticide, alimente și furaje modificate genetic), alături de reprezentanți ai MAPDR, MS, ANPC, MMGA, MEC, MIE;
- Organizarea de către Direcția Generală Siguranța Alimentelor și participarea la Misiunea FVO 7674/2005 pentru evaluarea sistemelor de control în domeniul siguranței alimentelor. Vizite obiective – Laboratorul de control al Reziduurilor de Pesticide - București, laboratorul D.S.V.S.A. Călărași, PIF Constanța Agigea, depozit produse alimentare - Ilfov);
- Participarea la seminarul organizat de Ambasada SUA la București, în data de 11.10.2005, având ca temă “Biotehnologia modernă și impactul acesteia asupra agriculturii”;
- Participarea la ședința Comisiei pentru privatizarea, funcționarea și creșterea competitivității agenților economici – organizată de Consiliul Economic și Social- 11.10.2005 București;
- Participarea a 32 de specialiști din cadrul Direcției Generale Siguranța Alimentelor și de la nivel teritorial la Seminarul organizat de Direcția Generală Siguranța Alimentelor și EFSA, la Sofia având ca temă pregătirea ANSVSA pentru colaborarea cu EFSA după momentul aderării la structurile Uniunii Europene - 15.09.2005;
- Participare la sesiunea de lucru cu reprezentanții ambasadei Marii Britanii – Food Standards Agency (FSA) pentru stabilirea viitoarelor colaborări cu FSA (împreună cu MAPDR la Brașov) - 14.10.2005;
- Organizarea de către Direcția Generală Siguranța Alimentelor a seminarului cu EFSA în cadrul proiectului PHARE privind pregătirea ANSVSA pentru colaborarea cu EFSA după momentul aderării la structurile Uniunii Europene la București, în perioada 20-21.10.2005, la care au participat 20 de experți ai EFSA, membrii Consiliului Științific al ANSVSA, 68 reprezentanți ai ANSVSA de la nivel central și teritorial, reprezentanți ai MAPDR, MS și reprezentanți ai autorităților bulgare;
- Participarea la manifestarea internațională “Towards EP 7 – A regional contribution on research in the field of Agriculture, Food and Biotechnology” organizată de Ministerul Educației și Cercetării și Comisia Europeană, care a avut loc la sediul Universității de Științe Agronomice și Medicină Veterinară, București - 5.11.2005;
- Participarea reprezentanților Direcției Generale Siguranța Alimentelor la organizarea și la lucrările ședinței OIE organizată la Brașov în perioada 16–19 noiembrie 2005.

## **DIRECȚIA GENERALĂ INSPECȚIE ȘI COORDONARE P.I.F.**

### **Direcția de Inspecție**

Conform Programului Național Cadru de Inspecție și Control pe anul 2005, aprobat de Președintele ANSVSA, specialiști din cadrul Direcției Generale de



Inspecție și Control au verificat în teritoriu modul în care se aplică legislația sanitară veterinară în vigoare.

Inspecțiile efectuate în teritoriu, au urmărit obiective concrete planificate lunar, trimestrial și anual, prin controale de fond sau pe baza tematicilor și fișelor speciale de inspecție, pentru fiecare obiectiv în parte, avându-se în vedere modul de implementare a legislației comunitare transpusă în legislația veterinară românească.

*Tematica de inspecție și control are următoarele obiective:*

- activitatea de management a conducerii DSVSA Județene și a Municipiului București;
- evaluarea activității specialiștilor din cadrul serviciilor de sănătate animală, igienă, sănătate publică veterinară, inspecție și control și Laborator Județean Sanitar Veterinar.

### 1. Sănătatea animalelor

- Verificarea corectitudinii cu care s-a întocmit și aprobat Programul strategic al acțiunilor sanitare veterinare de interes public național la nivelul fiecărui județ și Circumscripție Sanitară Veterinară, având ca bază de calcul catagrafia reală a efectivelor de animale pe specii și localități;
- Concordanța dintre acțiunile raportate și aprovizionarea cu produse biologice în perioadele în care acestea trebuiau efectuate conform planificării;
- Corectitudinea cu care medicii veterinari zonali verifică din punct de vedere tehnic și cronologic întocmirea și depunerea în termen a dosarelor cu toate documentele primare justificative pentru decontarea acțiunilor planificate și concordanța acestora cu efectivele consemnate în registrul de catagrafie și în evidențele primăriilor;
- În gospodăriile populației se verifică efectuarea acțiunilor raportate prin corelarea tabelelor de vaccinări, recoltări probe biologice etc. cu efectivele de animale pe specii, confirmate prin semnătura proprietarului;
- Se verifică dacă carnetele de certificate sanitare veterinare se eliberează către medicii veterinari oficiali cu respectarea controlului preventiv, prin înscrierea lor în registrele de condici pentru documente cu regim special;
- Realizarea la termenele stabilite a planului de supraveghere a stării de sănătate a efectivelor de animale prin examene de laborator;
- Realizarea integrală de către medicii veterinari concesionari a acțiunilor de imunoprofilaxie specifică la toate speciile de animale la termenele planificate;
- Controlul respectării prevederilor legale privind avizarea, înregistrarea, producerea, prelucrarea, depozitarea, transportul, comercializarea și utilizarea produselor medicinale veterinare și a altor produse de uz veterinar;
- Analiza activității de control a reziduurilor derivate din utilizarea produselor medicinale veterinare;
- Producerea, circulația și valorificarea furajelor;
- Implementarea interdicției de administrare a proteinelor de origine animală în hrana animalelor de fermă;
- Evaluarea activității de bunăstare și protecție a animalelor - respectarea standardelor minime privind protecția animalelor de fermă, respectarea standardelor pentru protecția animalelor folosite în scopuri științifice sau în alte scopuri experimentale,

respectarea standardelor pentru protecția animalelor din grădini zoologice, protecția animalelor în timpul sacrificării sau uciderii;

- Declararea și notificarea bolilor din Lista A și B a Oficiului Internațional de Epizootii;
- Sistemul rapid de alertă,
- Supravegherea sanitară veterinară a bolilor transmisibile de la animale la om;
- Evaluarea sanitară veterinară a reproducției și tulburărilor genetice la animalele de fermă,
- Evaluarea sanitară veterinară a materialului seminal neprelucrat, refrigerat și congelat;
- Controlul pieței interne a animalelor, controlul circulației animalelor, organizarea și funcționarea târgurilor și exploatațiilor de animale;
- Identificarea și înregistrarea animalelor;
- Controlul ecarisării teritoriului: cimitire de animale puțuri seci, unități de tip PROTAN, incineratoare;
- Verificarea periodică a activității medicilor veterinari concesionari și decontarea acțiunilor strategice plătite din fonduri de la bugetul de stat.

## 2. Sănătate publică veterinară

- Controlul respectării normelor sanitare veterinare privind marcarea și certificarea produselor de origine animală;
- Sistemul rapid de alertă;
- Controlul pieței interne a produselor de origine animală;
- Certificarea animalelor vii și a produselor de origine animală pe piața internă;
- Controlul respectării prevederilor normelor sanitare veterinare de supraveghere a unităților de procesare, depozitare, transport și comercializare a produselor de origine animală ( carne și produse din carne, carne de vânat, lapte și produse din lapte, pește și produse din pește, ouă,);
- Respectarea programului de autocontrol și al supravegherii conform Planului strategic al unităților de industrie alimentară;
- Controlul reziduurilor din produsele alimentare de origine animală,
- Respectarea programului național de restructurare și modernizare a unităților de profil zootehnic și de industrie alimentară;
- Controlul unităților care folosesc produse de origine animală (cantine, cămine, grădinițe, școli, tabere școlare, spitale, etc.);
- Controlul organizării și desfășurării activității personalului sanitar veterinar de stat din unitățile de tăiere a animalelor și din unitățile de colectare, prelucrare, procesare, depozitare, transport și valorificare a produselor și subproduselor de origine animală;
- Controlul activității de import, export, tranzit al produselor de origine animală sau a altor produse supuse controlului sanitar veterinar.

În cursul anului 2005, au fost verificate toate DSVSA județene și a Mun. București, împreună cu LSVSJ, conform Programului Național Cadru de Control pe anul 2005.

În cursul anului 2005, specialiștii din cadrul Direcției de Inspecție și Control au efectuat 207 deplasări la Direcțiile Sanitare Veterinare și pentru Siguranța

Alimentelor județene și a Mun. București, cu tematicii aprobate de conducerea ANSVSA.

În cursul anului 2005 au fost efectuate 5.812 de controale având ca tematici controale de fond privind activitatea sanitară veterinară din cadrul DSVSA județene și a Mun. București, Circumscripții Sanitare Veterinare Concesionate, Circumscripții Sanitare Veterinare Zonale (Sănătate Animală, Igienă și Sănătate Publică Veterinară), exploatații de animale, fabrici de nutrețuri combinate, fabrici de medicamente și produse biologice, farmacii și puncte farmaceutice, târguri, oboare, piețe, unități de procesare, depozitare și comercializare a produselor de origine animală, unități de alimentație publică, unități de neutralizare și incinerare a deșeurilor și subproduselor de origine animală.

În timpul controalelor au fost aplicate 717 sancțiuni contravenționale, în valoare totală de 968.000 RON, s-a confiscat o cantitate de 30.057,1 Kg produse de origine animală cu o valoare de 375.713,75 RON și au fost propuși spre analizare a activității la Comisia de disciplină a DSVSA județene și a Municipiului București, un număr de 29 de medici veterinari.

Tot în această perioadă, s-a propus emiterea de Ordonanțe de suspendare temporară a activității sanitare veterinare la 468 societăți comerciale și emiterea de Ordonanțe de interzicere a activității sanitare veterinare la 646 societăți comerciale.

În timpul anului 2005, specialiștii din cadrul ANSVSA – Direcția de Inspecții și Control, au participat la emiterea de acte normative (Hotărâri de Guvern, Ordine ale Președintelui ANSVSA, Note de serviciu, etc.).

Tot în această perioadă au fost efectuate instruirii cu specialiști, din cadrul DSVSA județene și a Municipiului București, cu tematici specifice legislației sanitare veterinare, armonizată cu cea a U.E. Au fost elaborate protocoale de cooperare cu Ministerul Administrației și Internelor, Ministerul Transporturilor, Construcțiilor și Turismului, Ministerul Justiției, Ministerul Agriculturii Pădurilor și Dezvoltării Rurale și alte instituții ale Administrației de Stat.

În perioada 22 septembrie - 20 octombrie 2005, inspectorii din cadrul Direcției de Inspecție și Control au verificat activitatea sanitară veterinară desfășurată în județele; Călărași, Timiș, Sălaj și Olt, unde au fost luate următoarele măsuri:

Călărași:

În baza tematicii de control pentru evaluarea activității direcțiilor sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor, în perioada 13-15.07.2005 și 19-20.07.2005, consilieri din cadrul A.N.S.V.S.A., au verificat serviciile din cadrul D.S.V.S.A. Călărași, constatând nereguli privind activitatea sanitară veterinară, drept pentru care s-a propus analizarea activității directorului executiv al D.S.V.S.A. Călărași, la Comisia de disciplină a A.N.S.V.S.A. În urma analizei acestuia s-a dispus penalizarea acestuia cu „avertisment”.

În cursul lunii octombrie 2005, a fost efectuată încă o analiză a activității conducerii DSVSA Călărași în urma căreia s-au constatat nereguli și neremedierea deficiențelor constatate anterior.

A fost sesizată Comisia de disciplină pentru a lua măsuri în consecință.

Serviciul de sănătate animală:

- vaccinările contra bolii de Newcastle efectuate în gospodăriile populațiilor nu sunt înregistrate în totalitate în tabelele oficiale și nu au semnătura de confirmare a proprietarilor. Se constată neinstalarea imunității postvaccinale la nivelul întregului județ.

*Serviciul de igienă și sănătate publică veterinară:*

- certificarea de produse de origine animală, provenite din unități de procesare din categoria „D” cu deficiențe majore privind igiena, tehnologia de producție și buletine de analiză neconforme.

*Serviciul de inspecție:*

- registrele nu sunt completate la zi și nu sunt urmărite termenele de remediere;

*Management:*

- au fost angajați 3 medici veterinari și 3 asistenți în conformitate cu ordinul MAAP nr. 400/2001, fără a se organiza concurs;

- nu s-a urmărit respectarea contractelor a medicilor veterinari din cadrul CSVSA.

În urma deficiențelor constatate în nota de control încheiată în luna octombrie 2005, s-a propus analizarea activității directorului executiv al DSVSA Călărași în Comisia de disciplină a ANSVSA, care până la data de 01.01. 2006 nu a fost convocată.

SĂLAJ: În baza tematicii de control pentru evaluarea activității direcțiilor sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor, în perioada 18-20.9.2005, consilieri din cadrul ANSVSA, au verificat serviciile din cadrul DSVSA Sălaj, constatând nereguli privind activitatea sanitară veterinară, drept pentru care directorului executiv al DSVSA Sălaj Dr. Ionel CIUNT a solicitat schimbarea din funcția de director executiv.

TIMIȘ: În baza tematicii de control pentru evaluarea activității direcțiilor sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor, în perioada 10-14.10.2005, consilieri din cadrul ANSVSA, au verificat serviciile din cadrul DSVSA Timiș, constatând nereguli privind activitatea sanitară veterinară, drept pentru care directorului executiv al DSVSA Timiș Dr. Cumpănășoiu Ciceronis a solicitat schimbarea din funcția de director executiv.

OLT: În baza tematicii de control pentru evaluarea activității direcțiilor sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor, în perioada și 27-30.09.2005, consilieri din cadrul ANSVSA, au verificat serviciile din cadrul DSVSA Olt, constatând nereguli privind activitatea sanitară veterinară, drept pentru care s-a propus analizarea activității directorului executiv al DSVSA Olt la Comisia de disciplină a ANSVSA. Comisia de disciplină a ANSVSA a fost convocată, dar directorul executiv al DSVSA Olt, nu s-a prezentat din motive de sănătate. În această perioadă în județele menționate inspectorii Direcției de Inspecție din cadrul ANSVSA au participat la verificarea unui nr. 71 de unități din care :

- abatoare - 20;
- unități procesare preparate din carne - 23;
- unități procesare produse lactate - 15;
- centru colectare tineret bovin, ovin pentru export – 6;
- magazine alimentare – 3;

- depozite produse de origine animala – 1;
- unități independente de tranșare – 1;
- fabrica conserve din carne – 1;
- combinat carne - 1

Au aplicat un număr 50 sancțiuni contravenționale

Valoare =83.200 RON

Număr Ordonanțe suspendare temporara =28

Număr Ordonanțe interzicere a activității =30

În perioada 14 –25 noiembrie 2005, inspectori din cadrul Direcției de Inspecție și Control, conform programului aprobat de A.N.S.V.S.A., au efectuat în teritoriu 75 controale privind verificarea unităților de procesare (carne, lapte și pește) din categoria „D”, au fost aplicate sancțiuni contravenționale conform prevederilor HG 984/2005, în valoare de 25.050 RON, 30 Ordonanțe de suspendare temporară a activității sanitare veterinare și 43 Ordonanțe de interzicere a activității sanitare veterinare.

În perioada 05 –08 decembrie 2005, inspectori din cadrul Direcției de Inspecție și Control, conform programului aprobat de A.N.S.V.S.A., au efectuat controale în 8 județe (Brăila, Buzău, Călărași, Constanța, Galați, Ialomița, Tulcea și Vrancea) pentru supravegherea sanitară veterinară în influența aviară, în urma cărora s-au aplicat un număr de 50 de sancțiuni contravenționale conform HG nr. 984/2005 în valoare totală de 47.000RON și 44 de „avertismente”.

În perioada 01 septembrie –23 decembrie 2005, inspectori din cadrul Direcției de Inspecție și Control, conform programului aprobat de A.N.S.V.S.A., au efectuat în teritoriu 138 controale cu privire la respectarea și implementarea prevederilor legislației sanitare veterinare referitor la bunăstarea și protecția animalelor în urma cărora au fost aplicate 15 sancțiuni contravenționale conform HG 984/2005, în valoare totală de 14.800 RON, au fost emise 4 ordonanțe de suspendare temporară a activității sanitare veterinare și o ordonanță de interzicere a activității sanitare veterinare.

În perioada 01-23 decembrie 2005, inspectori din cadrul Direcției de Inspecție și Control, conform programului aprobat de A.N.S.V.S.A., au verificat în teritoriu 16 DSVSA –uri, unde au efectuat 50 de controale în fabrici de nutrețuri combinate, 51 unități de neutralizare a subproduselor de origine animală în care au fost urmărite respectarea Ordinului MAAP nr. 144/2002, Ordinul MAAP nr. 741/2003, Ordinul P ANSVSA nr. 42/2005 și Ordinul P ANSVSA 80/2005, în urma cărora s-au aplicat 211 sancțiuni contravenționale conform HG nr. 984/2005 în valoare totală de 217.500 RON și s-a confiscat cantitatea de 4.389,8 Kg cu o valoare de 32.748,9 RON.

În perioada 01-24 decembrie 2005, inspectori din cadrul Direcției de Inspecție și Control, conform programului aprobat de A.N.S.V.S.A., au coordonat activitatea de control din cadrul DSVSA județean și a Municipiului București, astfel încât au fost efectuate un număr de 5.457 controale cu privire la circulația animalelor, sacrificarea porcilor și comercializarea produselor de origine animală în urma căruia s-a confiscat o cantitate de 25.667,3 Kg cu o valoare de 164.964,7 RON, s-au aplicat sancțiuni contravenționale conform prevederilor HG 984/2005 în număr de 672 cu o

valoare totală de 776.610 RON, au fost aplicate 186 „avertismente”, au fost emise 35 ordonanțe de suspendare temporară a activității sanitare veterinare și 11 ordonanțe de interzicere a activității sanitare veterinare.

Direcția Generală Sanitare Veterinară a fost informată, prin Notă de Serviciu, că în România laptele materie primă care se procesează în fabrici, nu este însoțit de documente sanitare veterinare (exemplu: Cluj, Giurgiu, Teleorman, Călărași), prin care să se ateste calitatea și salubritatea.

A fost informată prin Nota de Serviciu nr. 51.864/21.11.2005, conducerea A.N.S.V.S.A., cu privire la nerealizarea în totalitate a vaccinării contra bolii de Newcastle, inclusiv statusul imun și detectarea titrului de anticorpi (Nota de Serviciu nr. 52.194/24.11.2005, exemplu: Ilfov – 68%, Cluj – 55,7%, Gorj – 80%, Bacău – 70%, Argeș – 89,1%, Iași – 87%, Olt – 85%, Sălaj – 88%, Suceava – 89%, Teleorman – 72%, Vâlcea – 88% ).

Pentru nerealizarea vaccinării bolii de Newcastle, s-au aplicat 277 de sancțiuni contravenționale conform prevederilor HG 984/2005, în valoare totală de 270.320 RON și 4 avertismente.

## **Direcția Coordonare P.I.F.**

### 1. Construcția celor opt posturi de inspecție la frontieră prevăzute în strategia pe termen lung

Posturile de inspecție la frontieră stabilite în “Strategia pe termen lung privind inspecția și controalele sanitare veterinare de frontieră” sunt:

Halmeu, Siret, Sculeni, Albița, Constanța Nord, Constanța Sud, Otopeni și Moravița.

- Surse de finanțare:

Buget de stat: PIF Halmeu, Siret, Sculeni, Albița și Moravița

Banca Mondială: PIF Constanța Nord , Constanța Sud și Otopeni.

- Stadiul actual al proiectului:

- finalizat - stabilirea amplasamentelor prin elaborarea și promovarea următoarelor Hotărâri de Guvern:

PIF Siret – Hotărârea de Guvern nr. 262/31.03.2005 privind trecerea unor terenuri, proprietate publică a statului, din administrarea Autorității Naționale a Vămilelor în administrarea Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor

PIF Sculeni - Hotărârea de Guvern nr. 262/31.03.2005 privind trecerea unor terenuri, proprietate publică a statului, din administrarea Autorității Naționale a Vămilelor în administrarea Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor

PIF Albița - Hotărârea de Guvern nr. 262/31.03.2005 privind trecerea unor terenuri, proprietate publică a statului, din administrarea Autorității Naționale a Vămilelor în administrarea Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor

Hotărârea de Guvern nr. 1.405/17.11.2005 - privind transmiterea unui teren, proprietate publică a statului, din administrarea Autorității Naționale a Vămilelor în administrarea Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța

Alimentelor, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 1.050/ 25.11.2005

PIF Otopeni - Hotărârea de Guvern nr. 187/ 9.03.2005 privind transmiterea cu plată a unui imobil din proprietatea privată a Companiei Naționale "Aeroportul Internațional Henri Coandă - București" - S.A. în domeniul public al statului și în administrarea Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 248/24 martie 2005.

PIF Constanța Nord - Hotărârea de Guvern nr. 186/9.03/2005 pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 1.747/2004 privind transmiterea unor terenuri aflate în domeniul public al statului din administrarea Companiei Naționale "Administrația Porturilor Maritime" - S.A. Constanța în administrarea Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 247 din 24 martie 2005

PIF Constanța Sud - Hotărârea de Guvern nr. 186/9.03.2005 pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 1.747/2004 privind transmiterea unor terenuri aflate în domeniul public al statului din administrarea Companiei Naționale "Administrația Porturilor Maritime" - S.A. Constanța în administrarea Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 247 din 24 martie 2005

Hotărârea de Guvern nr. 1.083/15.09.2005 privind transmiterea unui teren aflat în domeniul public al statului din administrarea Ministerului Transporturilor, Construcțiilor și Turismului în administrarea Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 860 din 23 septembrie 2005

PIF Moravița - Hotărârea de Guvern nr. 506/9.06.2005 privind transmiterea unor terenuri din proprietatea privată a comunei Moravița și din administrarea Consiliului Local al Comunei Moravița, județul Timiș, în domeniul public al statului și în administrarea Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 510 din 15 iunie 2005.

Suplimentar, pentru PIF Moravița, a fost necesară achiziționare unui teren care s-a făcut prin cumpărare directă.

PIF Halmeu - Terenul a fost achiziționat prin cumpărare directă.

- finalizat - obținerea certificatelor de urbanism

- finalizat - studiile de fezabilitate

-finalizat- avizare indicatori tehnico-economici în Consiliul Tehnico-Economic al ANSVSA

-finalizat - avizare Consiliul Interministerial

-finalizat- HG 922/11.08.2005 privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici ai obiectivelor de investiții post de inspecție la frontiera Otopeni, post de inspecție la frontiera Constanța Nord, post de inspecție la frontiera Constanța Sud, cuprinse în cadrul proiectului pentru modernizarea sistemului de informare și cunoaștere în agricultura.

În data de 29.08.2005 s-a desfășurat procedura de licitație publică deschisă pentru servicii proiectare faza de proiect tehnic, caiete de sarcini, detalii de execuție,

documentații pentru avize și autorizații, documentația pentru prezentarea ofertelor pentru achiziție de lucru.

Comisia de evaluare a luat hotărârea de a anulare a procedurii ca urmare a depășirii valorii din propunerea financiară a ofertanților față de valoarea fondurilor alocate.

- Procedura a fost reluată în data de 13 septembrie 2005.
- Licitația a fost câștigată de SC PROIECT BUCURESTI SA.
- În data de 20.09.2005 a fost încheiat contractul cu firma câștigătoare.
- Predare proiect tehnic pentru autorizație de construcții - 20.10.2005
- Predare Documentație pentru elaborarea și prezentarea ofertei pentru achiziția publică de lucrări - 8.11.2005 (DEPO)
- Obținerea autorizației de construcție - 8.11.2005 (mai puțin pentru Constanța Nord și Otopeni)
- S-a publicat anunțul de participare pentru procedura de achiziție publică de lucrări în Monitorul Oficial al României nr. 228/16.11.2005 – partea a VI-a și ziarul România Liberă din 23.11.2005.

Urmare aprobării de principiu a schițelor de către FVO, acestea au fost definitivare în vederea finalizării proiectului tehnic în conformitate cu recomandările acestora.

Concomitent cu construirea celor 5 PIF se va asigura dotarea cu echipamente prin program PHARE.

Pentru construirea și dotarea celor trei PIF (Constanța Nord, Constanța Sud și Otopeni) baza materială este asigurată de Banca Mondială în cadrul Programului MAKIS - sprijin pentru construirea și echiparea posturilor de inspecție la frontieră.

Pentru scurtarea procedurii specifice, a fost solicitat și obținut acordul Băncii Mondiale privitor la pachetul de licitație pentru construirea celor trei PIF.

Conform acestui acord, Banca Mondială va analiza întregul proces de licitație (caiet de sarcini, evaluarea și adjudecarea) ulterior derulării acestuia și nu înainte efectuării fiecărei etape.

În perioada 12-14.12.2005 au avut loc licitațiile pentru cele cinci PIF-uri finanțate de la bugetul de stat. Din cele cinci PIF-uri, se va relua procedura de licitație pentru PIF Moravița întrucât nu au fost îndeplinite condițiile pentru selecția unui ofertant.

Pentru celelalte patru PIF-uri (Halmeu, Siret, Sculeni, Albița) urmând să se încheie contractele cu firmele câștigătoare.

În data de 27.12.2005 a avut loc licitația pentru cele trei PIF finanțate de Banca Mondială. Pentru PIF Constanța Sud se va relua procedura de licitație întrucât nu s-au înscris la licitație un număr suficient de ofertanți (a depus oferta o singură firmă). Sunt în curs de analiză ofertele pentru Constanța Nord și Otopeni.

## 2. Programul național de instruire pe anul 2005

În conformitate cu Programul Național de Instruire în domeniul veterinar și pentru siguranța alimentelor pe anul 2005, aprobat prin Ordinul președintelui ANSVSA nr. 15/2005, în perioada 22-23.03.2005 în centrul de instruire Deva s-a efectuat instruirea medicilor veterinari oficiali din PIF unde au fost prezentate următoarele subiecte:



- Procedurile pentru efectuarea controalelor la PIF la importul produselor de origine animală și non-animală din țări terțe;
- Modul de completare a Documentului Comun Veterinar de Intrare pentru animalele vii și produsele de origine animală;

În perioada 29-31.03.2005 a fost efectuată de către experți veterinari din Grecia în cadrul Programului de Înfrățire RO 2002/IB/AG/01 instruirea medicilor veterinari oficiali din PIF cu privire la aplicarea Programului veterinar computerizat TRACES;

În perioada 22-23.06.2005, respectiv 29-30.06.2005 în centrele de instruire Cluj-Napoca și Slobozia, au fost prezentate următoarele subiecte:

- Controlul furajelor la PIF;
- Controlul produselor medicinale veterinare;
- Procedură privind controlul documentar al produselor și animalelor vii provenite din import/tranzit;
- Procedură privind tranzitul de produse și animale vii supuse controlului sanitar veterinar la frontieră.

În perioada septembrie - octombrie 2005, la Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor București, a fost efectuată instruirea medicilor veterinari oficiali din PIF, precum și a medicilor veterinari din cadrul serviciilor de sănătate publică veterinară și sănătatea animalelor ai Direcțiilor Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor județene, utilizarea aplicației naționale soft-ware TRAFFIC de monitorizare a operațiunilor de import și tranzit ale mărfurilor supuse controlului sanitar veterinar la frontieră.

În perioada 15-16.12. 2005, în centrul de instruire București, s-a efectuat instruirea medicilor veterinari oficiali din PIF-uri.

Subiectele prezentate au fost:

- Controlul subproduselor de origine animală în PIF
- Controlul bunăstării animalelor în PIF
- Procedură privind controlul veterinar la frontieră al furajelor din import/tranzit.
- Procedură privind controlul la frontieră a produselor medicinale de uz veterinar din import.

### 3. Proceduri privind controlul sanitar veterinar la frontieră

Au fost elaborate o serie de proceduri generale operaționale funcție de facilitățile existente la ora actuală în PIF-uri și anume:

- Procedura privind controlul documentar în cazul importului/tranzitului;
- Procedura privind controlul identității în cazul importului/tranzitului;
- Procedura privind controlul tranzitului;
- Un număr de 6 proceduri privind completarea de către medicul veterinar oficial din PIF, medicul veterinar oficial de la destinație, precum și de către importatori, a Documentului Veterinar Comun de Intrare în cazul importului și tranzitului de animale vii și produse de origine animală.

Aceste proceduri sunt aplicate de medicii veterinari oficiali în activitatea de control sanitar veterinar la PIF.

Mai există un număr de trei proceduri generale operaționale (draft) cu privire la controlul furajelor, produselor medicinale de uz veterinar și al subproduselor de la

animale ce nu sunt destinate consumului uman, precum și un număr de șase proceduri specifice operaționale (draft) cu privire la controlul cărnii de pasăre, cărnii roșii, laptelui și produselor din lapte, gelatinei, membranelor naturale, peștelui.

#### 4. Aplicarea legislației europene în controlul sanitar veterinar la frontieră

În ceea ce privește armonizarea legislației europene, referitoare la controlul sanitar veterinar de frontieră, aceasta se implementează gradual funcție de facilitățile existente.

Referitor la Directivele de bază 97/78/CE și 91/496/EEC au fost implementate gradual și în detaliu, o serie de articole cu privire la:

- măsurile ce trebuie aplicate în cazul activităților de import și tranzit de mărfuri supuse controlului sanitar veterinar, găsite necorespunzătoare (Ordin ANSVSA nr.35/2005);

- colaborarea interinstituțională pentru recepționarea documentelor de transport însoțitoare ale mărfii de către autoritatea sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor din posturile de inspecție la frontieră, de la autoritatea vamală competentă din punctele de trecere a frontierei de stat navale și aeriene, la introducerea mărfurilor în România (Ordinul ANSVSA nr. 41/2005 - ANV nr. 29.664/2005);

Regulamentul Comisiei 136/2004/CE ce stabilește proceduri pentru efectuarea controalelor veterinare la posturile de inspecție la frontieră pentru produse importate din țări terțe (Ordinul ANSVSA nr. 21/2005)

Regulamentul Comisiei 282/2004 ce introduce un document pentru declararea și controalele veterinare efectuate asupra animalelor vii provenind din țări terțe și care intră pe teritoriul României (Ordinul ANSVSA nr. 25/2005);

Decizia Comisiei 2000/351/EC privind procedura pentru desemnarea unui nou server gazdă comun pentru sistemul integrat veterinar computerizat (Ordinul ANSVSA nr. 23/2005);

Regulamentul Comisiei nr. 745/2004/CE ce stabilește măsuri cu privire la activități de import de produse de origine animală destinate consumului personal (Ordinul ANSVSA nr. 130/2004);

Decizia Comisiei 349/2002 care stabilește lista produselor ce trebuie să fie examinate la posturile de inspecție de frontieră în baza Directivei Consiliului 97/78/EC a fost implementată parțial prin Ordinul ANSVSA nr. 122/2005.

## **DIRECȚIA GENERALĂ ECONOMICĂ, ADMINISTRATIVĂ, JURIDICĂ ȘI RESURSE UMANE**

### **Direcția Juridică și Resurse Umane**

În cursul anului 2005 activitatea serviciului juridic a fost următoarea:

- Întocmirea instrucțiunilor de organizare și desfășurare a procedurii de concesionare a unor activități sanitar-veterinare publice de interes național, a Regulilor procedurale de încetare a contractelor de concesiune;

- Întocmirea instrucțiunilor privind procedura comună între Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor și Agenția Domeniilor Statului de organizare și desfășurare a concesionării unor activități sanitar-veterinare publice de interes național și a unor bunuri imobile proprietate privată a statului prin licitație publică deschisă;

- Expertizarea juridică a unui număr de 153 de acte normative, dintre care un număr de 104 acte normative au fost publicate în Monitorul Oficial;
- Serviciul juridic a asigurat reprezentarea juridică a ANSVSA în raporturile cu instanțele judecătorești, într-un număr de 30 de dosare.
- redactarea motivării în fapt și în drept a acțiunilor, întâmpinărilor, apelurilor și recursurilor în care Autoritatea are calitate procesuală;
- colaborarea cu direcțiile generale și direcțiile din cadrul Autorității la elaborarea și definitivarea proiectelor de legi, ordonanțe și hotărâri ale Guvernului, ordine și instrucțiuni cu caracter normativ în domeniul sanitar-veterinar și pentru siguranța alimentelor, pentru respectarea normelor de tehnică legislativă;
- contribuirea la 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;
- definitivarea, din punct de vedere al tehnicii legislative, a proiectelor de norme sanitare veterinare armonizate cu legislația Uniunii Europene;
- 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 convenții și acorduri de colaborare în domeniul 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 Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor;
- participarea în diferite comisii sau colective atunci când dispune conducerea Autorității;
- acordarea de consultații juridice la solicitarea unor persoane fizice și juridice în domeniul nostru de activitate;
- analizarea și avizarea de legalitate ordinele emise de Compartimentul resurse umane, pentru încheierea, modificarea, încetarea raporturilor de serviciu sau contractelor individuale de muncă privind funcționarii publici, salariații Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor și conducătorii instituțiilor subordonate;
- analizarea și avizarea pentru legalitate a contractelor, convențiilor, protocoalelor, acordurilor în care Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor este parte;
- participarea la licitațiile organizate de Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor.
- A fost elaborat în colaborare cu direcțiile generale, direcțiile și serviciile din cadrul ANSVSA și supus spre aprobare ordinul privind Regulamentul de organizare și funcționare al Autorității, în conformitate cu prevederile HG nr.738/2005;
- A fost verificată aplicarea normelor de structură și a normativelor de personal pentru unitățile din subordinea Autorității;
- Au fost formulate două proiecte de hotărâri de guvern, pentru suplimentarea numărului maxim de posturi al unităților din subordinea ANSVSA cu un număr de

1283 de posturi în regim contractual și pentru acordarea unui spor de 50-100% pentru personalul care își desfășoară activitatea în condiții deosebit de periculoase;

- A fost întocmit și supus spre aprobare Președintelui ANSVSA, Ministerului Finanțelor Publice, Agenției Naționale a Funcționarilor Publici, ștatul de funcții al Autorității;

- Au fost avizate și supuse spre aprobare ștatele de funcții ale direcțiilor sanitar veterinar și pentru siguranța alimentelor județene și a municipiului București;

- Au fost întocmite proiectele de ordine privind încadrarea, modificarea, sancționarea și încetarea raporturilor de serviciu sau desfacerea contractelor de muncă ale personalului din Autoritate, precum și a personalului de conducere pentru funcțiile de director, director executiv, director executiv adjunct din unitățile subordonate;

- Au fost întocmite și supuse spre avizare propunerile pentru salariu de merit al personalului numit prin ordinul președintelui Autorității, pentru anul 2005;

- Au fost întocmite și supuse spre aprobare solicitările pentru transformări (transferări) de posturi din ștatele de funcții ale Autorității și ale instituțiilor subordonate;

- S-a asigurat participarea la negocierea Contractului Colectiv de Muncă la nivelul ANSVSA, cu reprezentanții Cartel ALFA și Federației Sindicatelor Veterinarilor din România;

- S-a asigurat încadrarea personalului pe funcții și specialități, prin organizarea de concursuri pentru ocuparea funcțiilor publice vacante, în mai multe etape, în cursul anului 2005;

- S-a ținut evidența salariaților din cadrul ANSVSA și au fost operate schimbările intervenite;

- Au fost întocmite dosarele profesionale ale funcționarilor publici din cadrul ANSVSA și carnetele de muncă ale salariaților din aparatul Autorității și s-au completat indexările sau acordarea altor drepturi bănești;

- Au fost întocmite dosarele de pensionare în conformitate cu prevederile legale pentru salariații care au îndeplinit vârsta și condițiile standard de pensionare;

- S-au urmărit drepturile salariaților privind acordarea sporului de vechime în muncă și concediile de odihnă;

- Au fost întocmite actele administrative (ordine ale Președintelui ANSVSA) de numire sau eliberare din funcțiile de conducere a personalului din cadrul direcțiilor sanitar veterinar și pentru siguranța alimentelor județene, respectiv a municipiului București;

- Au fost transmise direcțiilor generale din cadrul Autorității normelor de evaluare a performanțelor profesionale individuale, conform actelor normative în vigoare, în vederea întocmirii Raportului de evaluare a performanțelor individuale ale funcționarilor publici din cadrul aparatului central;

- S-au evaluat nevoile de formare profesională la nivelul aparatului propriu al Autorității și s-a asigurat participarea funcționarilor publici la programele de pregătire și perfecționare a funcționarilor publici derulate prin intermediul Agenției Naționale a Funcționarilor Publici.

## **Direcția Economico - Administrativă**

### *Activități desfășurate*

- Ca urmare a aprobării bugetului ANSVSA pe anul 2005 au fost întocmite și transmise, unităților centrale și unităților deconcentrate din subordine, bugetele și listele de investiții aprobate de ordonatorul principal de credite în funcție de fondurile disponibile, de cerințele Uniunii Europene și de respectarea Programului Strategic pe anul 2005;
- Lunar, pe baza solicitărilor, au fost alocate unităților centrale și unităților deconcentrate din subordine fondurile necesare pentru buna desfășurare a activității acestora;
- Începând cu 1 iulie 2005 au fost denumite bugetele unităților centrale și unităților deconcentrate din subordine, ce au fost transmise acestora;
- Au fost elaborate fundamentările necesare solicitate de Ministerul Finanțelor Publice în vederea rectificărilor bugetului pe anul 2005;
- A fost elaborat proiectul de buget al Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor pe anul 2006, având în vedere actele normative existente care reglementează cheltuielile bugetare;
- Au fost întocmite situațiile financiare anuale pentru anul 2004 și situațiile financiare trimestriale ale anului 2005 care au fost transmise Ministerului Finanțelor Publice;
- A fost întocmit și realizat Programul achizițiilor publice pe anul 2005;
- A fost definitivat inventarul mijloacelor fixe și a obiectelor de inventar, pentru anul 2005.

## **DIRECȚIA DE INTEGRARE EUROPEANĂ ȘI RELAȚII INTERNAȚIONALE**

În anul 2005, Direcția de Integrare Europeană și Relații Internaționale a contribuit la îmbunătățirea cadrului legislativ din România prin transpunerea unui număr de 70 de acte legislative comunitare în ordine ale Președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor și publicarea acestora în Monitorul Oficial al României.

Direcția de Integrare Europeană și Relații Internaționale a realizat transpunerea noii legislații comunitare în domeniul peștei porcine clasice, astfel, au fost aprobate Ordinele Președintelui ANSVSA nr. 66/12.07.2005 și nr. 67/12.07.2005, publicate în Monitorul Oficial al României nr. 707/5.08.2005 și 707 bis/707/5.08.2005.

S-a realizat transpunerea noului pachet legislativ în domeniul igienei, constând în elaborarea a 4 Hotărâri de Guvern ce transpun Regulamentele 852/2004/CE, 853/2004/CE, 854/2004/CE și 882/2004/CE. - H.G. nr. 924/2005 ce transpune în legislația națională Regulamentul 852/2004/CE a fost publicat în Monitorul Oficial nr. 804/05.09.2005;

- H.G. nr. 925/2005 ce transpune în legislația națională Regulamentul 882/2004/CE, a fost publicat în Monitorul Oficial nr. 804/05.09.2005;
- H.G. nr. 954/2005/CE transpune în legislația națională Regulamentul 853/2004/CE, a fost publicat în Monitorul Oficial nr. 805/05.09.2005;
- H.G. nr. 955/2005 ce transpune în legislația națională Regulamentul 854/2004/CE, a fost publicat în Monitorul Oficial nr. 806/05.09.2005.

Au fost elaborate și transmise Comisiei Europene prin intermediul Ministerului Integrării Europene 131 de tabele de corespondență engleză - engleză.

Au fost efectuate 11 instruiri la DSVSA județene (București, Ilfov, Dâmbovița, Teleorman, Prahova, Giurgiu, Tulcea, Galați, Brăila, Ialomița, Buzău) în baza Ordinului 15/27.01.2005 pentru aprobarea Programului Național de instruire în domeniul sanitar veterinar și pentru siguranța alimentelor pentru anul 2005.

În ceea ce privește implementarea Sistemului de Management al Calității în vederea acreditării ISO 9001 a Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor, au fost efectuate următoarele activități:

- au fost elaborate procedurile de sistem
- au fost elaborate procedurile operaționale
- a fost realizat un draft al Manualului Calității

Direcția de Integrare Europeană și Relații Internaționale a participat în calitate de reprezentant ANSVSA la Comisii Mixte interguvernamentale de cooperare economică 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”

Direcția de Integrare Europeană și Relații Internaționale a elaborat documente în relație cu Uniunea Europeană, pregătind materialele necesare pentru participarea la Subcomitetul pentru Agricultură și Pescuit - Capitolul VII, pentru pregătirea Comitetului de Asociere România - Uniunea Europeană. 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).

S-au efectuat următoarele perfecționări ale personalului de specialitate în străinătate:

- Bruxelles - participare la reuniunea tehnică a Subcomitetului de Asociere România – U.E.
- Chișinău - evaluarea activității serviciilor sanitare veterinare din Republica Moldova
- Bruxelles - participare la Subcomitetul nr. 1 „Agricultură și Pescuit”
- Sofia - participare la seminarul pentru introducerea Programului PHARE cu privire la participarea României și Bulgariei la lucrările EFSA
- Stockholm - participare la reuniunea „Calitate și reglementarea dezvoltării infrastructurii pentru siguranța alimentelor”

- Bruxelles - participare la reuniunea cu tema „Implementare prevederilor Regulamentului 1774/2002”
- Londra - participare la întâlnirea EMEA PHARE - Calitatea documentelor
- Bruxelles - participarea la seminarul cu tema „Transpunerea acquis-ului veterinar și siguranța alimentelor în legislația națională”
- Tbilisi - participare la seminarul OIE asupra noului sistem informatic al OIE referitor la sănătatea animalelor.

## **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.

Aplicarea și dezvoltarea unor noi strategii este, din păcate, mult îngreunată de lipsa spațiului, a bugetului, personalului, dotărilor și unor programe de instruire adecvate.

### 1. Conferințe de presă

În anul 2005, Serviciul Comunicare și Sisteme Informaționale a organizat un număr de 15 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 inundațiilor sau a apariției gripei aviare.

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

- Biroul TAIEX al Comisiei Europene cu ocazia Seminarului despre evoluția Pestei Porcine Clasice în România, din perioada 26-27 septembrie, care a avut loc la Cluj,
- Autoritatea Europeană pentru Siguranța Alimentelor (EFSA), în cadrul seminarului științific internațional privind siguranța alimentelor și a furajelor, din 20-21 octombrie, de la București.
- Organizația Mondială a Sănătății Animalelor (O.I.E.), DG SANCO (Comisia Europeană) și Guvernul României, în perioada 7-8 noiembrie, cu ocazia seminarului științific internațional, privind legislația veterinară europeană, în domeniul sănătății animalelor și sănătății publice veterinare, care a avut loc la Poiana Brașov.

### 2. 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.

### 3. Comunicate de presă

Activitatea instituției a fost adusă la cunoștința publicului, prin intermediul unui număr de 124 de comunicate de presă, care au fost preluate, în totalitatea lor, de către canalele mass-media.

#### 4. Campanii de informare și educare

Serviciul Comunicare și Sisteme Informaționale a inițiat și desfășurat trei campanii de informare și educarea a populației: în perioada premergătoare sărbătorilor de Paște și Crăciun și în perioada sezonului estival.

Pericolul potențial al apariției gripei aviare în țara noastră a fost semnalat publicului prin emiterea de comunicate și informări de presă, încă de la sfârșitul lunii iulie și organizarea unei conferințe de presă pe această temă, în data de 26 septembrie.

În acest sens, pe site-ul autorității a fost postat un modul separat de unde pot fi accesate informații și recomandări referitoare la gripa aviară.

De asemenea, a participat, împreună cu reprezentanți ai USAID, OMS, JSI Research & Training Institute, Ministerului Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale, Ministerului Sănătății, la elaborarea unor materiale pentru cetățeni, cu informații și recomandări referitoare la gripa aviară.

Aceste materiale au fost distribuite în teritoriu și prin intermediul Direcțiilor Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor județene.

#### 5. Solicitări de informații

Autoritatea a primit, în anul 2005, din partea cetățenilor și a reprezentanților mass-media un număr de 455 de solicitări de informații, care au primit răspuns în cel mai scurt timp. Au fost adresate 217 solicitări de informații publice de către persoane fizice și 238 de către persoane juridice.

Departajat pe domenii de interes, 253 de solicitări s-au axat pe modul de îndeplinire a atribuțiilor instituției publice, 112 au fost cereri de acte normative și reglementări, 34 au privit activitatea liderilor instituției, 20 informații au vizat modul de aplicare a Legii nr. 544, 17 utilizarea banilor publici și 19 dintre acestea, modul și data organizării concursurilor de ocupare a posturilor vacante.

#### 6. 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 1.708 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 servicii de monitorizare a presei doar în ultimele 5 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 radiofonice sau televizate și au acordat interviuri solicitate de reprezentanții mass-media.

#### 7. 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.

#### 8. 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 se dorește eficientizarea comunicării între instituțiile guvernamentale, pentru construirea unui mesaj unitar și îmbunătățirea imaginii publice.

#### 9. Instruiri și perfecționări

- Evaluarea implementării Legii nr.544-2001 și a Legii 52-2003, organizată de Agenția pentru Strategii Guvernamentale
- Managementul Proiectelor

#### 10 Participare la programe cu finanțare externă

- Program Phare “Întărirea sistemelor de siguranța a alimentelor în România și Bulgaria”
- Programul Băncii Mondiale “Modernizarea Sistemului de Informare și Cunoaștere în Agricultură” – componenta Siguranța Alimentelor – Îmbunătățirea capacității de Comunicare a A.N.S.V.S.A.

## **INSTITUTE DE REFERINȚĂ**

### **INSTITUTUL DE IGIENĂ ȘI SĂNĂTATE PUBLICĂ VETERINARĂ**

Institutului de Igiena și Sănătate Publică Veterinară este acreditat RENAR conform certificatului de acreditare nr. 190-L, pe următoarele domenii de activitate: chimie, microbiologie și control reziduuri.

În cadrul Institutului de Igiena și Sănătate Publică Veterinară au fost analizate 89.224 probe produse alimentare de origine animală și furaje.

Institutul are în componența sa 4 servicii și 2 compartimente:

- a) *Serviciul microbiologie alimentară*
- b) *Serviciul de chimie alimentară*
- c) *Serviciul determinari reziduuri*
- d) *Serviciul de control furaje*
- e) *Compartimentul toxicologie alimentară*
- f) *Compartimentul de analize prin tehnici nucleare*

Serviciul de microbiologie alimentară a analizat un număr de 15.828 probe, din care 2.054 probe indigene, 12.848 probe provenite din import, 926 probe destinate exportului; 143 probe au fost necorespunzătoare

Serviciul chimie alimentară a analizat 8.541 probe, din care 479 probe indigene, 7.471 provenite din import și 591 destinate exportului; 147 probe au fost necorespunzătoare.

Serviciul pentru determinarea reziduurilor chimice a analizat 37.200 probe, din care 12.711 probe indigene, 21.115 provenite din import, 3.374 probe destinate exportului; 1 proba nereglementară;

Serviciul de control furaje a analizat 2.057 probe, 878 din acestea provin din producția internă, 1.173 sunt din import, iar 6 probe sunt destinate exportului; 70 probe au fost necorespunzătoare

Compartimentul toxicologie a analizat un număr de 14.855 probe, din care 4.791 din producția internă, 9.424 din import și 640 probe destinate exportului; 12 probe necorespunzătoare;

Compartimentul de analize prin tehnici nucleare a analizat un număr de 10.743 probe, din acestea, 3762 probe din producția internă, 6.219 din import și 762 probe destinate exportului;

### **Activitate de îndrumare și control**

#### In cursul trimestrului I

Verificarea condițiilor sanitare-veterinare de funcționare a unităților pentru producerea și comercializarea hranei pentru animale de fermă și companie și întocmirea Referatelor tehnice, în vederea autorizării (în baza Ordinului MAPAM nr. 573/2002 și 261/723/2003), la următoarele unități, astfel :

- SC AVICOLA IASI – Fabrica de nutrețuri combinate;
- UASMV IASI – Laborator control furaje pentru verificarea capacității analitice a laboratorului, în vederea autorizării.

S-a efectuat o deplasare la D.S.V.S.A. Prahova pentru întocmirea referatului tehnic, în vederea autorizării unui laborator uzinal.

#### In cursul trimestrului II

A fost evaluat laboratorul uzinal al SC SOROLI COLA SA, în vederea autorizării sanitare veterinare.

S-a efectuat o deplasare la D.S.V.S.A. Călărași pentru verificarea secției zonale de control reziduuri, pentru pregătirea vizitei Misiunii FVO – DG SANCO și instruirea personalului cu responsabilități privind controlul reziduurilor (recoltare de probe) din județele arundate.

La solicitarea A.N.S.V.S.A., specialiști din cadrul Compartimentului Control Furaje, s-au deplasat la SC NUTRICON VET SRL pentru verificarea capacității analitice a laboratorului, în vederea autorizării.

A fost evaluată din punct de vedere funcțional Fabrica de Nutrețuri Combinate a SC Romsuintest Peris SA, în vederea pregătirii vizitei FVO - DG - SANCO 7511/2005.

În sezonul estival, 1 medic veterinar a desfășurat acțiuni de inspecție și control pe Litoral, conform programului stabilit de A.N.S.V.S.A.

#### In cursul trimestrului III

Participarea la controalele de fond a laboratoarelor următoarelor D.S.V.S.A: Hunedoara, Teleorman, Ialomița, Giurgiu, Iasi, Dambovita.

A fost evaluat tehnic laboratorul Expert SRL Buzău și a fost oferită consultanță tehnică de specialitate pentru organizarea activității laboratorului uzinal SC Industrializarea Laptelui Dâmbovița SRL.

S-au efectuat 2 deplasări, la D.S.V.S.A. Tulcea și Bistrița Năsăud, pentru evaluarea laboratorului de control reziduuri, în vederea obținerii aprobării de a efectua determinări de reziduuri.

#### In cursul trimestrului IV

S-a evaluat activitatea în vederea aprobării sanitare veterinare a laboratorului Institutului de Bioresurse Alimentare.

Un specialist din cadrul IISPV, împreună cu un reprezentant al A.N.S.V.S.A., au procedat la evaluarea activității Laboratorului din cadrul DSVSA București, în vederea obținerii aprobării necesare desfășurării activității de control reziduuri.

#### Organizarea testelor interlaborator

IISPV a organizat trimestrial testele interlaborator în vederea testării capacității analitice a laboratoarelor DSVSA județene .

Rezultatele obținute în majoritatea cazurilor au fost bune și foarte bune, iar acolo unde acestea nu au fost corespunzătoare, se prevede în planul de activitate a IISPV/2006 analizarea fiecărei situații în parte, pentru remedierea deficiențelor.

#### Participări la teste internaționale

Specialiștii din cadrul secției de control reziduuri au participat, în cursul anului 2005 la un test internațional : “Reziduuri de verde-malachit în pește“, organizat de AFSSA.

#### Instruiri organizate de către IISPV :

- “Sistemul de prelevare, conservare și transport al probelor pentru controlul reziduurilor, în conformitate cu prevederile Ordinului MAAP nr. 357/2001 anexele V și VI, armonizate cu Directiva 96/23/CE, considerații privind modul de întocmire și raportare a unor date care sunt monitorizate statistic în domeniul de specialitate.
- Determinarea micotoxinelor din produse alimentare și furaje, prin cromatografie în strat subțire.
- Determinarea metalelor grele prin spectrofotometrie de absorbție atomică
- Determinarea celulelor somatice din laptele crud, prin metoda microscopică, conform SR ISO13366-1/1998.
- Testarea sensibilității la substanțe antiinfecțioase a bacteriilor patogene prin metoda difuzimetrică.
- Determinarea acizilor D-hidroxitubiric, lactic și succinic din produse din oua, determinarea zahărului invertit și zaharozei din mierea de albine și indicele de polen la mierea poliflora. La aceasta instruire au participat 43 de specialiști din toate județele.
- Instruirea specialiștilor din 12 D.S.V.S.A., pentru aplicarea metodei microscopice de identificarea a proteinelor animale procesate din furaj, în acord cu DC 126/2003/EC pentru înlocuirea DC 98/88/EC (Ordinul nr. 475/2001).
- În cadrul compartimentului de determinări metale grele a avut loc instruirea cu tema “Determinarea metalelor grele, din produse alimentare de origine animală și non-animală”.
- Determinarea histaminei din pește și conserve.

- Identificarea microscopică a constituenților de natură animală din furaje și validarea rezultatelor metodelor de analiză.

- Evaluarea bacteriologică a suprafeței carcaselor de bovine, ovine, porcine, caprine și cabaline și controlul dezinfecției și curățeniei în abatoare și unități de tranșare conform Ord. 91/2005.

- Numărarea celulelor somatice din lapte crud, conform SR ISO 13366/1/1998, Partea I A Metoda microscopică (de referință).

- Metoda orizontală de detectare a germenilor prezumtiv patogeni, aparținând speciei *Yersinia enterocolitica*, din produse alimentare, conform SR ISO 10273/2003

#### Instruiri efectuate de către IISPV, la cererea DSVSA și a altor instituții

- ”Metode și tehnici de lucru standardizate, utilizate în controlul microbiologic al laptelui și produselor lactate” .

- Secția de chimie alimentară a efectuat o instruire la cererea D.S.V.S.A. Olt.

- Metode și tehnici de lucru standardizate, utilizate în controlul microbiologic al produselor alimentare de origine animală.

- Metode și tehnici de lucru standardizate, utilizate în controlul microbiologic al produselor alimentare (carne și preparate de carne, aditivi alimentari și apă potabilă.

- Determinarea reziduurilor de nitrofurani și coccidiostatice din produse de origine animală, prin spectrofotometrie UV.

- Determinarea reziduurilor de pesticide din produse de origine animală, prin gaz cromatografie.

- Determinarea reziduurilor de medicamente veterinare și hormoni prin metoda ELISA.

- Determinarea reziduurilor de agenți antiinflamatori nesteroidieni și substanțe tranchilizante și beta blocante prin cromatografie în strat subțire.

- Determinarea reziduurilor de substanțe hormonale, prin metoda ELISA.

- Determinarea micotoxinelor prin tehnica imunoenzimatică ELISA.

- Determinarea metalelor grele prin SAA cu flacără.

- Determinarea reziduurilor de pesticide, prin tehnici gaz-cromatografice.

- Determinarea reziduurilor de streptomycină din miere, prin metoda ELISA.

- Determinarea reziduurilor de nitrofurani și cloramfenicol, prin metoda ELISA .

- Metode și tehnici de lucru standardizate, utilizate în controlul microbiologic al cărnii, preparatelor din carne și conservelor alimentare.

- Metode și tehnici de lucru standardizate, utilizate în controlul microbiologic al laptelui și produselor lactate.

- Determinarea micotoxinelor prin tehnicile ELISA și CSS.

- Determinarea metalelor grele prin SAA cu flacăra .

- Noțiuni de microscopie și identificarea componentelor de natură animală din furaje . Instruirea a avut loc în perioada 3 - 7.10.2005

- Aplicarea metodelor fizico-chimice pentru analiza furajelor. Instruirea a avut loc în perioada 10 - 14.10.2005

- Aplicarea metodelor de determinare a coccidiostaticelor (monensin, salinomycin și narasin) din furaje.

## Participarea specialiștilor IISPV la instruirii organizate de către instituții abilitate din străinătate

Un specialist chimist a participat, în perioada 27- 28.01.2005, la Geel - Belgia, la workshop-ul cu tema «Metode de screening și confirmare în controlul alimentelor».

Doi specialiști – un medic veterinar și un chimist din cadrul IISPV au participat la cea de-a 37 Sesiune a Comitetului Codex pentru Reziduuri de Pesticide, organizat la Haga – Olanda, în perioada 18 - 23 aprilie 2005

În perioada 2-3 iunie 2005, trei specialiști medici veterinari au participat la workshop-ul organizat de AFSSA Fougères - Franța, cu titlul “Validarea metodelor de screening”.

În perioada 13-25.11.2005, doi chimiști de la serviciul de determinări reziduuri au participat la instruirea în domeniul programelor Uniunii Europene, privind monitorizarea reziduurilor organizată de Institutul Național Veterinar și pentru Cercetarea Alimentelor EELA, Finlanda.

Alți doi chimiști de la același serviciu au participat la un curs de instruire în cadrul Laboratorului Comunitar de Referință Berlin, Germania, în perioada 21-25.11.2005.

Un specialist din cadrul serviciului de control furaje a participat în perioada 24-29.04.2005 la Sesiunea 37 a Comitetului CODEX pentru aditivi alimentari și contaminanți. De asemenea, un specialist din cadrul aceluiași compartiment a participat în perioada 19-26.06.2005 la un program de twinning romano-olandez în mai multe localități din Olanda, iar în perioada 26-28.09.2005 a participat la un workshop cu tema «Aplicații noi în metodele analitice din domeniul siguranței alimentare», localitatea York, Marea Britanie.

## Participarea specialiștilor IISPV la simpozioane, instruirii, în țară.

În perioada 23 – 25 februarie 2005 doi medici veterinari și un chimist au participat, la RENAR, la un curs de instruire privind calculul incertitudinii de măsurare.

Un specialist medic veterinar și un specialist biochimist din cadrul compartimentului toxicologie alimentară au participat în data de 22 februarie 2005 la seminarul organizat de firma Alltech, cu tema «Determinarea micotoxinelor».

În perioada 4 - 5 mai 2005, a avut loc un workshop organizat de firma Diamedix Diagnostica cu domnul Alois Fellingner din partea firmei austriece R Biopharm AG pe probleme de purificare a probelor prin coloane de imunoafinitate pentru extracția aflatoxinelor. Au participat 2 specialiști din cadrul compartimentului de toxicologie.

În data de 16 mai 2005, s-a primit consultanță din partea unui reprezentant al University of Natural Resources and Applied Life Sciences, Viena, în scopul interpretării și corectării rezultatelor obținute de I.I.S.P.V. la testul IMEP 20 EDUC, în domeniul determinărilor metalelor grele.

S-a primit consultanță din partea specialistului firmei DIAMEDIX Diagnostica, pentru implementarea procedurii de determinare a aflatoxinelor prin HPLC cu purificare pe coloana de imunoafinitate.

In perioada 22 - 29.04.2005, la sediu institutului s-a desfasurat un curs cu tema "Evaluarea incertitudinii de masurare si raportarea rezultatului masurarii", organizat de ASRO, la care au participat 10 analisti responsabili cu validarea metodelor de analiza.

La sediul I.I.S.P.V. a avut loc in data de 6 iunie 2005 o ședință de lucru, la care au participat coordonatorii secțiilor de control reziduuri și unul din specialiștii analiști responsabili cu determinarea substanțelor din grupa A. Ședința a avut ca scop dezbaterea observațiilor privind activitatea de laborator, făcute de experții FVO - Misiunea – DG SANCO 7511/05, desfășurata in România in perioada 23-27.05.2005.

In perioada 22–24.06.2005, un specialist inginer chimist din cadrul Serviciului de determinări reziduuri a participat la RENAR, la un curs de instruire privind calculul incertitudinii de măsurare.

In perioada 6.06-10.06.2005, un specialist biolog din cadrul compartimentului de toxicologie alimentară a participat la RENAR la cursul de "Formare evaluatori".

Un specialist din cadrul serviciului determinări reziduuri a participat în perioada 22-24 septembrie 2005 la Conferința Internațională de Chimie si Inginerie Chimica, București, cu lucrarea "Determinarea cloramfenicolului din țesuturile animale, prin metoda capturării de electroni gaz lichid cromatografice".

#### Participarea la elaborarea unor acte normative.

Au fost elaborate următoarele proiecte de ordin:

- modificarea și completarea Ord. nr. 94/26.10.2004. în scopul aprobării tarifelor pentru efectuarea analizelor și examenelor de laborator, precum și a unor activități sanitare-veterinare;
- proiect de modificare a Ord. ANSVSA nr. 100/9.11.2004;
- proiect de Regulament privind gestionarea situațiilor de urgență, specifice tipurilor de risc, din domeniul de competența al IISPV;
- proiect de Ordin privind strategia de aplicat pentru controlul reziduurilor, în situația neîndeplinirii unor cerințe comunitare, pe termen scurt si mediu;
- proiect de Norma sanitară veterinară referitoare la criteriile microbiologice si fizico-chimice la pește și produse din pește, în completarea normelor in vigoare;
- proiect de Ordin referitor la criteriile microbiologice pentru carnea separată mecanic;
- proiect de modificare și completare a unor examene specifice din domeniul controlului reziduurilor, aparținând secțiunii a VIII, lit. G, din Programul strategic de supraveghere pentru anul 2005.
- proiect de modificare și completare a Programului strategic de supraveghere pentru anul 2006.

#### Activitatea economică 2005

În anul 2005, subvențiile acordate de la bugetul statului, în valoare de **3.916,70 mii lei RON**, au fost utilizate astfel:

- 3.470,50 mii lei RON pentru cheltuieli de capital
- 446,20 mii lei RON pentru cheltuieli de personal

Procentual, subvențiile acordate de la bugetul statului reprezintă **43%** din totalul cheltuielilor efective ale institutului, în valoare de 9.302,63 mii lei RON.

Din subvențiile acordate, 89% au fost utilizate pentru cheltuielile de capital (dotări cu aparatură), în sumă de 3.470,50 mii lei RON, iar restul 11% au fost utilizate pentru cheltuieli de personal.

**Veniturile proprii**, în sumă de **5.385,93 mii lei RON**, au fost realizate din taxe analize de laborator care au reprezentat **57%** din totalul cheltuielilor efective, în sumă de 9.302,63 mii lei RON.

Veniturile proprii realizate au fost utilizate astfel:

- 1.458,30 mii lei RON cheltuieli de personal (77% din totalul cheltuielilor de personal acoperite din venituri proprii)
- 1.718,81 mii lei RON cheltuieli materiale (100% acoperite cheltuielile materiale)
- 2.208,82 mii lei RON cheltuieli de capital (39% din totalul cheltuielilor de capital acoperite din venituri proprii)

Cheltuielile materiale s-au ridicat la suma de 1.718,81 mii lei RON, față de anul 2004, în suma de 1.276,92 mii lei RON, organizându-se 3 licitații deschise pentru achiziționarea de kit-uri de laborator, tulpini de referință, materiale de referință certificate, standarde etc., produse care nu au mai fost procurate în anii precedenți.

În același scop, au fost încheiate contracte de service, pentru aparatura din dotarea laboratoarelor, cerință impusă de RENAR.

În ceea ce privește cheltuielile de capital în anul 2005, comparativ cu anul 2004, au fost cu 4.440,02 mii lei RON mai mari. Această creștere se datorează achiziționării prin licitație deschisă de aparatură performantă de laborator, în sumă de 2.221,93 mii lei RON.

Efortul bugetar pentru achiziționarea acestor echipamente de înaltă performanță s-a impus urmare a angajamentelor asumate, consecință a misiunii experților FVO DG SANCO, în domeniul controlului reziduurilor din luna mai 2005.

## INDICATORI ECONOMICO-FINANCIARI

- mii lei RON -

DENUMIRE INDICATOR	BUGET	PLATI EFECTIVE
<b>Total venituri din care &gt;</b>	<b>10.035,80</b>	<b>9.302,63</b>
- alocații de la bugetul de stat	3.916,70	3.916,70
- venituri extrabugetare	6.119,10	5.385,93
<b>Total cheltuieli din care &gt;</b>	<b>10.035,80</b>	<b>9.302,63</b>
- chelt. personal	1.904,50	1.904,50
- chelt. materiale	2.451,98	1.718,81
- chelt. investitii	5.679,32	5.679,32

# INSTITUTUL PENTRU CONTROLUL PRODUSELOR BIOLOGICE ȘI MEDICAMENTELOR DE UZ VETERINAR

## 1. SECTOR MEDICAMENTE

Programul tehnic de activitate al Sectorului Medicamente, structurat pe 20 indicatori, s-a materializat prin controlul unui număr de 1276 probe (790 produse) de produse medicinale, care a însumat 8912 analize fizico-chimice, cromatografice, microbiologice, sterilitate și biologice.

a) Clasificarea celor 1267 probe pe grupe de produse medicinale:

- medicamente: 698 probe: 405 antibiotice, 68 chimioterapice, 91 antiparazitare, 134 alte medicamente;
- aditivi furajeri: 170 probe;
- biocide: 44 probe;
- alte produse medicinale: 229 probe;
- materii prime: 126 probe.

b) Sinteza indicatorilor:

Indicatorul I, “Controlul calității medicamentelor indigene și din import, prin examene de laborator, în vederea comercializării” au fost controlate 297 probe care au necesitat 1503 analize.

Indicatorul II, “Controlul calității medicamentelor indigene și din import, prin examene de laborator, în vederea înregistrării” s-a materializat prin controlul a 216 probe care au necesitat 1552 analize.

Indicatorul III, “Controlul calității medicamentelor indigene și din import, prin examene de laborator, în vederea înregistrării” au fost controlate 185 probe pentru care s-au efectuat 1429 analize.

Indicatorul IV, “Controlul calității produselor biocide indigene și din import, prin examene de laborator, în vederea comercializării” s-au controlat 12 probe care au necesitat 248 analize.

Indicatorul V, “Controlul calității produselor biocide indigene și din import, prin examene de laborator, în vederea înregistrării” s-au controlat 26 probe cu 378 analize.

Indicatorul VI, “Controlul calității produselor biocide indigene și din import, prin examene de laborator, în vederea reînregistrării” s-au verificat 6 probe care au necesitat 101 analize.

Indicatorul VII, “Controlul calității aditivilor furajeri indigeni și din import, prin examene de laborator, în vederea comercializării” au fost controlate 9 probe care au necesitat 50 analize.

Indicatorul VIII, “Controlul calității aditivilor furajeri indigeni și din import, prin examene de laborator, în vederea înregistrării” au fost controlate 113 probe care s-au materializat prin 663 analize.

Indicatorul IX, “Controlul calității aditivilor furajeri indigeni și din import, prin examene de laborator, în vederea reînregistrării” s-a materializat prin controlul a 48 probe care au necesitat 308 analize.

Indicatorul X, “Controlul calității altor produse medicinale indigene și din import, prin examene de laborator, în vederea comercializării” s-a materializat prin controlul a 10 probe care au necesitat 36 analize.



Indicatorul XI, “Controlul calității altor produse medicinale indigene și din import, prin examene de laborator, în vederea înregistrării” s-au controlat 127 probe care au necesitat 893 analize.

Indicatorul XII, “Controlul calității altor produse medicinale indigene și din import, prin examene de laborator, în vederea reînregistrării” s-au controlat 92 probe care au necesitat 657 analize.

Indicatorul XIII, “Controlul calității materiilor prime – substanțe active și excipienți destinate fabricării produselor farmaceutice de uz veterinar ” s-au controlat 126 probe care au necesitat 1094 analize.

Indicatorul XIV, “Întreținerea și controlul tulpinilor microbiene test – bacteriene și micotice ” au fost executate lucrări de întreținere la 15 tulpini microbiene test care au însumat 360 analize. De asemenea s-au preparat suspensiile stoc de spori la tulpinile bacteriene Bacillus subtilis NCTC 2589 și Bacillus subtilis ATCC6633.

Indicatorul XV, “Controlul valorii nutritive a mediilor de cultură ” au fost controlate 19 serii medii de cultură, necesitând 40 analize.

Indicatorul XVI, “Evaluarea documentației tehnice pentru produsele medicinale și a altor produse de uz veterinar indigene și din import în vederea înregistrării, reînregistrării ” s-a materializat prin studiul a 672 documentații tehnice și fișe analitice din dosarele din import și indigene.

Indicatorul XVII, “Redactarea documentației finale pentru produsele medicinale și a altor produse de uz veterinar indigene și din import în vederea înregistrării, reînregistrării ” s-a realizat prin întocmirea a 319 dosare pentru produsele care au fost prezentate în “ **Comitetul pentru produse medicinale veterinare**”.

Indicatorul XVIII, “Documentare tehnică de specialitate ” este reflectat prin activitatea de documentare și traducere a documentațiilor tehnice. Deoarece gama produselor este variată, studiul efectuat impune o documentare vastă în așa fel încât, în final să se asigure un control de laborator riguros al produselor.

Indicatorul XIX, “Evaluarea eficacității medicamentelor, biocidelor, aditivilor furajeri și a altor produse medicinale de uz veterinar, indigene și din import, prin testare clinică, în vederea înregistrării ” este reflectat în cele 110 produse testate, din care 56 produse în colaborare cu cadrele didactice din F.M.V. București, F.M.V. Cluj, F.M.V. Iași, iar 54 de produse au fost testate de specialiștii din I.C.B.M.V. București.

## 2. SECTOR PRODUSE BIOLOGICE

Activitatea acestui sector se desfășoară în cadrul unui număr de 4 laboratoare, programul de activitate fiind structurat pe 12 indicatori, realizându-se un număr de 362 de probe, acestea fiind reprezentate de:

- produse imunologice(65serii vaccin),reagenti de diagnostic si truse ELISA,serii curente de fabricatie(104probe/1693analize),
- produse imunologice și truse ELISA noi, indigene, controlate prin examen de laborator(38 probe/3112 analize),
- produse imunologice și truse ELISA din import controlate prin examen de laborator(61/2547),
- produse imunologice noi și truse ELISA indigene controlate clinic pentru avizare(22/1361analize),

- produse imunologice noi și truse ELISA din import controlate clinic pentru avizare(137/2824 analize)

Aceste probe au însumat un număr de **11.537 analize**.

- Au fost controlate un număr de 13 tulpini microbiene care au necesitat 62 analize.

- S-au preparat 328 serii- medii de cultură/soluții tampon în cantitate de 634,57litri.

- În cadrul acestui sector, au fost evaluate 117 documentații pentru înregistrarea și reînregistrarea produselor imunologice indigene și din import, iar pentru efectuarea testării clinice s-au întocmit 39 de protocoale.

- Pentru înregistrarea și reînregistrarea produselor imunologice indigene și din import (care au fost prezentate în Comitetul pentru produse medicinale veterinare), s-au întocmit 93 de rapoarte finale.

## INSTITUTUL DE DIAGNOSTIC SI SANATATE ANIMALA

2005 a reprezentat pentru Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală anul:

- *continuării* eforturilor de amenajare a locației și a spațiilor de lucru la nivelul cerințelor profesionale, ergonomice, de eficiență și protecția a muncii; aceste eforturi au fost încununare de succes la 1 august când s-a încheiat investiția de consolidare, reamenajare și re tehnologizare;

- *re tehnologizării* institutului prin dotarea cu cel mai performant echipament existent la ora actuală pe plan european și mondial, achiziționat în cadrul Programului PHARE 2002, prin alocațiile bugetare primite și eforturi proprii;

- *informatizării* activității prin finalizarea rețelei Intranet din institut, dotarea fiecărui specialist cu un PC și crearea bazei pentru LIMS – program achiziționat în cadrul PHARE 2003 și care va fi implementat în 2006;

- *recunoașterii* capacității profesionale de diagnostic a specialiștilor săi prin calificativele excepționale primite de la Laboratoarele Comunitare de Referință pentru febra aftoasă, pesta porcină clasică, virusologie și biologie moleculară, pesta porcină africană, salmoneloze, leptospiroze, boala de Newcastle, gripa aviară, moluște bivalve și multe altele;

- *confirmării* profesionalismului la nivelul maxim de exigență cu ocazia apariției și evoluției gripei aviare în România când:

*pentru prima dată* pe continentul european s-a izolat, în cadrul Laboratorului de Înalță Biosecuritate din I.D.S.A., virusul gripei aviare subtipul H<sub>5</sub>N<sub>1</sub> înalt patogen;

*toate* tulpinile de virus al gripei aviare izolate și identificate în I.D.S.A. ca aparținând subtipului H<sub>5</sub>N<sub>1</sub> au fost confirmate de către Laboratorul Comunitar de Referință pentru gripa aviară de la Weybridge – Marea Britanie;

*în toate cele 25 de focare* de gripă aviară care au evoluat până în prezent în România diagnosticul a fost pus cu maximum de rapiditate creându-se astfel bazele necesare combaterii operative a bolii la păsări și diminuării, pe această cale, a riscului apariției bolii la om.

## 1.Serviciul morfopatologie

- urmărirea realizării Programului strategic național și a programului cifric, atât în cadrul Serviciului cât și în LSVS județene;
- Specialiști din cadrul Serviciului au participat la instruirii organizate de LCR și LNR în țările comunitare în domeniul diagnosticului EST și a asigurării calității ;
- S-a redus activitatea de control al LSVS și s-a acționat pentru instruirea și testarea medicilor veterinari în domeniul morfopatologiei, pe diferite profile de diagnostic ;
- S-au continuat acțiunile de testare a LSVS județene și a medicilor din aceste laboratoare;
- A fost continuată dotarea Secției cu echipamente pentru noi metode în activitatea de diagnostic și supraveghere prin examene de laborator ;
- Au fost introduse noi metode de laborator (screening și de confirmare) pentru EST;
- Au fost redactate lucrări științifice și s-a participat la redactarea unor cărți de specialitate în domeniul medicinei veterinare.

## 2.Serviciul Viroze Majore

- Aducerea secției Viroze Majore într-un singur spațiu; s-a asigurat un spațiu separat de cel de laborator propriu zis, pentru documentarea specialiștilor, cu respectarea normelor de biosecuritate.
  - Continuarea activității de asimilare a robotizării pentru teste de serologie virală.
- Pe tot parcursul anului, operațiunile pentru căptușirea modulelor de câte 24 de placi ELISA utilizate în testele de serologie pentru virusuri ale febrei aftoase A<sub>22</sub>O<sub>1</sub> și Asia<sub>1</sub>, au fost efectuate pe stația robotizată din secția de viroze majore.
- Procesarea unui număr foarte mare de probe, majoritatea în format nestandardizabil (tamponane cloacale, traheale, probe de organe), destinate diagnosticului influenței aviare.
  - Pentru prima dată, activitatea s-a efectuat în incinta de BSL 3, purtând un costum de protecție complet, impus de necesitățile de biosecuritate obligatorii pentru cei ce manipulează material infectat sau virus al influenței aviare.
  - Experți din Laboratoare Internaționale sau naționale de referință, reprezentanți ai unor organizații internaționale privind sănătatea umană și veterinară, experți ai CE, au vizitat laboratoarele noastre în anul 2005 și în situații critice, așa cum a fost identificarea primelor izolate de virus al influenței aviare, au lucrat chiar alături de noi.
  - Au fost obținute rezultate foarte bune obținute la testele internaționale inter-laboratoare, pentru pestă porcină clasică, pestă porcină africană, influență aviară, boală de Newcastle, pesta ecvină africană și pestă porcină africană, organizate de Laboratoarele Comunitare sau Internaționale de Referință pentru aceste boli;
  - IDSA a fost coorganizator al workshop-ului „Identificarea electronică a animalelor și monitorizarea bluetongue”, alături de Istituto Zooprofilatico Sperimentale del Abruzzo e del Molise „G. Caporale”, Teramo, Italia și Joint Research Center, Institute for the Protection and Security of the Citizen, Ispra, Italia.
  - Au fost demarate două proiecte pilot în ferma de bubaline Șercaia și ferma de ovine SC Damian SRL Voila. Proiectele pilot se derulează pe o perioadă de doi ani și urmăresc modul în care se asigură trasabilitatea animalelor identificate electronic (cu microcipuri înglobate în bolusuri ruminale) în relație cu bolile transmisibile, cu referire specială la bluetongue;

- Serviciul de viroze majore a fost partener activ în rețeaua regională de monitorizare a bluetongue EASTBTNET coordonată de Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Abruzzo e del Molise „G. Caporale”, Teramo, Italia în calitate de Centru OIE de Referință pentru Bluetongue și Joint Research Center, Institute for the Protection and Security of the Citizen, Ispra, Italia, rețea care cuprinde 11 țări din Balcani și Europa de Sud-Est;

- În cadrul proiectului EASTBTNET, România este centru pilot alături de Croația și în acest sens a primit dotare tehnico-materială pentru dezvoltarea activității de epidemiologie și diagnostic de laborator.

- Strategia de supraveghere a României a fost folosită ca model și suport pentru elaborarea strategiei regionale; În România au fost instalate 6 meteostații HOB0 pentru monitorizarea vectorilor bluetongue la nord de paralela de 45° Latitudine Nordică, având în vedere că nu există până la acest moment informații referitoare la speciile de vectori și modul de acțiune al acestora în această parte a Europei.

- Ca urmare a aprecierii activității desfășurate în cadrul proiectului EASTBTNET, IDSA a fost invitat și ulterior nominalizat să participe la un nou proiect regional, denumit BTNET 2, alături de institutele veterinare naționale din Croația, Bulgaria, Grecia, Turcia. Proiectul BTNET 2 își propune să extindă modelul de monitorizare EASTBTNET și la alte boli ale animalelor transmise și menținute de vectori (vector born diseases);

- S-a participat, la întâlnirile anuale ale Laboratoarelor Naționale de Referință din țări Europene pentru pesta porcină clasică (a 11-a participare), pestă porcină africană (a 4-a participare), influență aviară și Boală de Newcastle (a 4-a participare) și boala veziculoasă a porcului (prima participare).

- Participări la întâlniri în cadrul unui program TAIEX, unde împreună cu experți pentru pestă porcină din comunitatea europeană, pentru a fost elaborat și prezentat Comisiei Europene, programul de monitorizare, control și eradicare a pestei porcine în România.

- S-a participat la vizite de lucru în Germania și Olanda cu scopul de a se vedea diverse administrații veterinare și Institute veterinare, responsabile cu epidemiologia Veterinară, supravegherea, combaterea și eradicarea bolilor majore.

S-au prezentat lucrări științifice sau informative (7 lucrări), la diferite evenimente științifice sau tehnice din țară și din străinătate.

- În luna octombrie 2005, în contextul creat de diagnosticarea influenței aviare în Europa, la solicitarea Comandamentului Antiepidemiologic Central, au fost efectuate vizite de instruire și s-a acordat sprijin tehnologic și logistic laboratoarelor de profil din Republica Moldova și Bulgaria, IDSA implicându-se activ în modul de supraveghere și diagnostic al acestei boli nu numai în România ci și la nivel regional.

### 3. Incinta de Biosecuritate

#### *1. Domeniul tehnic*

Pentru a garanta siguranța barierelor Incintei de biosecuritate pe lângă elaborarea unor reguli stricte pentru personalul care își desfășoară activitatea în Incintă (reguli stipulate în Manualul de biosecuritate și procedurile componente) a fost necesar să se obțină informații relevante despre clădirea în sine și instalațiile din componența Incintei. Testarea construcției a fost singura cale pentru a obține aceste informații.

Testele au fost concentrate pe verificarea etanșeității construcției, folosind testul cu generatorul de fum la o presiune negativă–100 de pascali pentru a identifica punctele slabe ale construcției la nivelul îmbinărilor pereților și penetrărilor acestora de către cabluri sau conducte și a le corecta; circulația aerului în fiecare cameră și măsurători ale vitezei aerului la gurile de evacuare și admisie; verificarea siguranței instalațiilor.

Mai mult era necesară simularea unor situații de urgență pentru a obține informații despre condițiile de siguranță în aceste circumstanțe.

În afara acestor teste specifice validării, a fost asigurată supravegherea funcționării tuturor acestor sisteme tehnice, participând și la reviziile periodice efectuate de firmele de service.

## *2. Domeniul administrativ*

Din luna octombrie 2005, odată cu începerea activității cu personal în cadrul incintei de biosecuritate, implicarea responsabililor s-a realizat atât în direcția manoperelor de diagnostic a gripei aviare, cât și în supravegherea activității personalului sub aspectul respectării regulilor specifice de biosecuritate de nivel 3.

În această perioadă a fost realizată instruirea a 25 de persoane care au primit drept de intrare permanent sau temporar în incinta de biosecuritate.

Până la sfârșitul anului, s-a desfășurat un număr total de peste 3300 ore de activitate în cadrul incintei de cele mai multe ori în program zilnic prelungit, inclusiv în zilele libere legale.

S-a asigurat sterilizarea tuturor deșeurilor din cadrul incintei cu autoclavul DE LAMA, iar stația de tratare a apelor uzate a funcționat pentru decontaminarea chimică a apelor uzate provenite din spațiile incintei.

În paralel cu supravegherea activității personalului s-au revizuit și modificat procedurile de lucru.

## 4. Serviciul Virusologie

- Doi specialiști din cadrul Serviciului au participat la un stagiu de pregătire la Nancy–Franța pentru efectuarea testului de seroneutralizare pe culturi celulare pentru evaluare nivelului de anticorpi antirabici postvaccinali.

- S-a realizat testul FAVN și în luna septembrie am participat la teste interlaboratoare internaționale obținând acreditarea – la I.D.S.A. se vor putea efectua analizele necesare pentru certificarea imunității antirabice a câinilor și a pisicilor;

- S-au efectuat lucrări de validare a metodelor de diagnostic în LEB și AIE precum și în IBR, prin realizarea de subetaloane care au fost folosite în testările naționale interlaboratoare.

- Testele interlaboratoare privind diagnosticul Rabiei au fost realizate pentru prima dată pe probe de omogenate de creier provenite din probe pozitive și negative, încadrându-ne în metodologia internațională în domeniu.

- În colaborare cu specialiștii secției de Biologie moleculară s-a introdus PCR pentru diagnosticul Rabiei, efectuându-se totodată primele lucrări în ceea ce privește secvențierea tulpinilor de virus rabic provenite de la diferite specii de animale și din zone diferite ale țării.

- S-au realizat lucrări de investigații privind diagnosticul influenței aviare și s-au realizat reagenți de diagnostic: ser pozitiv anti H5N1, antigen pentru imunodifuzie, antigen pentru HA.

- S-au inițiat lucrări de cercetare în gripa aviară vizând transmisibilitatea bolii la specii de mamifere din focarele de gripă aviară diagnosticate;
- S-a depășit cu aproape 80% a numărului de probe examinate, datorită importurilor masive de porcine.

### 5.Serviciul Bacteriologie

- În luna noiembrie s-a reușit reluarea activității serviciului de bacteriologie în noile spații și a fost inclus și laboratorul de micologie-micotoxicologie
- Serviciul de bacteriologie a fost dotat cu aparatură nouă (6 termostate, 2 microscopie, incubator cu agitator, 3 computere, 2 frigider, 1 freezer ș.a), mobilier nou, medii de cultură, sisteme miniaturizate și computerizate de identificare biochimică a bacteriilor: API 20E pentru speciile de enterobacterii inclusiv *Salmonella*, API STAPH; API STREP, ID 32 E, ID 32 STAPH) și alte materiale.
- Programul pentru anul 2005 a fost realizat la majoritatea obiectivelor, astfel:
  - 2.448 probe cu 76.666 analize la diagnostic bacteriologic prin examene de laborator;
  - 553 probe cu 5.895 analize la obiectivul expertiză de diagnostic;
  - 1.107 probe cu 42.646 analize la izolare și identificare agenți patogeni;
  - 1.445 probe cu 21.191 analize la monitorizarea antibioretistenței la *Salmonella* și a altor bacterii patogene;
  - -1.196 probe cu 9.812 analize la diagnostic micologic-micotoxicologic;
  - 349 probe cu 2.792 analize la izolare și identificare fungi patogeni.
- Au fost realizate la bacteriologie 3 acțiuni de instruire cu 7 specialiști LSVSJ, iar la micologie- micotoxicologie 3 acțiuni cu 4 specialiști;
- S-au organizat teste de intercomparare a capacității de diagnostic a LSVSJ (20 acțiuni cu 100 probe la bacteriologie și 34 acțiuni cu 102 probe la micologie-micotoxicologie) în conformitate cu cerințele sistemului calității;
- Laboratorul de bacteriologie a participat, pentru a doua oară și cu rezultate foarte bune, la cel de-al 9-lea studiu internațional de comparare interlaboratoare privind detecția *Salmonella spp.* din probe de fecale de pasăre, organizat de Laboratorul de Referință Comunitar pentru *Salmonella* (CRL-Salmonella), Bilthoven, Olanda.
- S-a intensificat întocmirea documentației cerute de sistemul calității în vederea acreditării metodelor specifice de laborator utilizate în diagnosticul bacteriologic;
- Participarea la un curs de instruire organizat de Laboratorul Internațional de Referință pentru boli tropicale din cadrul CIRAD-EMVET, Montpellier-Franța, cu tematica: Diagnosticul de laborator al Pleuropneumoniei Contagioase a Bovinelor.
- Pentru anul 2006 s-a stabilit prin organigramă înființarea în cadrul Serviciului de Bacteriologie, a 4 Laboratoare Naționale de Referință(LNR pentru *Salmoneloze*, LNR pentru *Bruceloze*, LNR pentru *Antrax*, LNR pentru *Monitorizarea rezistenței la antimicrobiene*).

### 6.Serviciul Imunologie

- Până în luna aprilie, activitatea laboratorului s-a desfășurat numai în jumătate din spațiul alocat, întrucât cealaltă parte se afla în faza de modernizare.
- S-au realizat toate activitățile propuse in Planul de activitate pentru acea perioada a anului.

- S-a realizat o instruire cu specialiști serologi debutanți, au fost întocmite 15 ghiduri tematice pentru aceasta activitate și s-au efectuat traduceri solicitate din Manualul OIE 2004.
- Au fost finalizate două stadii de instruire, cu specialiștii din laboratoarele județene, cu următoarele tematici: ELISA indirect pentru diagnosticul serologic al paratuberculozei și microtehnica RFC în diagnosticul serologic al morvei.
- Au fost efectuate 5 acțiuni de îndrumare tehnică, metodologică și control, în laboratoarele de serologie județene cu specialiști nou angajați sau unde s-au constatat anumite probleme specifice mai ales în ceea ce privește executarea analizelor în acord cu cerințele de asigurare a calității.
- S-a organizat un test de intercomparare interlaboratoare pentru diagnosticul serologic al brucelozei la care au participat și au furnizat rezultate toate laboratoarele județene, pentru a evalua capacitățile analitice ale tuturor laboratoarelor de serologie din rețeaua de stat și privată (pentru acest grup de boli) și de a realiza studiile de validare necesare armonizării metodelor utilizate în acest diagnostic.
- S-au realizat lucrările de validare pentru metoda (ELISA) propusă a fi utilizată în programul de supraveghere al paratuberculozei pe anul 2006. Pentru această activitate am beneficiat de sprijinul și consilierea unor specialiști din Olanda, prezenți în institut în cadrul unui program de înfrățire.
- Doi specialiști au participat cu două lucrări științifice la Colocviul Internațional de Paratuberculoza care a avut loc la Copenhaga.
- Participare la două teste internaționale organizate de Centrele de Referință pentru leptospiroză și bruceloză.
- Un specialist din cadrul serviciului, a participat la o instruire privind diagnosticul de laborator al Pleuropneumoniei contagioase a bovinelor, la Centrul OIE de referință pentru acesta boala din Montpellier- Franța.

#### 6. Serviciul Biologie Moleculară și Biochimie

- instruire cu specialiștii din LSV județene (16/45);
- testarea capacității de diagnostic a LSVSJ pe profil de biochimie (24/72) - îndrumare și control pe profil de Biologie Moleculară LSVSJ (4/10);
- diagnostic și supraveghere prin examene de laborator (5086/10548);
- participare la probe test organizate la Laboratoarele Internaționale de Referință (2);
- cercetare – asimilare metode noi de diagnostic (2);
- validare metode de diagnostic (6); omologare metode diagnostic (1);
- perfecționarea personalului de specialitate (7/5);
- acțiuni de documentare - participări la manifestări științifice (1);
- articole publicate în Buletinul Informativ - lucrări științifice originale (3);
- lucrări științifice elaborate și comunicate în țară (1);
- lucrări științifice elaborate și publicate în reviste de specialitate (3)
- s-au optimizat metode de diagnostic prin tehnici PCR pentru bruceloze, salmoneloze, tuberculoza bovină, detecția mutațiilor punctiforme la proteina prionică a ovinelor, teste de paternitate pentru rasele de cai din România, secvențierea genomului specific pentru rabie.

Pentru evidențierea genomului virusului A 150 (influența aviară) s-au lucrat 3627 probe cu un număr de 7500 analize bazate pe Real-Time PCR și PCR clasic.

*În domeniul asigurării calității:*

- s-a finalizat analiza rezultatelor obținute la „Teste interlaboratoare pe anul 2005 pe profil de biochimie” printr-un program de încercări de competență interlaboratoare, program conceput și elaborat în concordanță cu cerințele Standardului ISO 17025;
- a fost conceput, inițiat, realizat și finalizat într-un spirit și format comunitar „Programul pilot de intercomparare pe anul 2005” pentru LSVSJ-uri pe profilul biochimie;
- au fost prelucrate și centralizate rezultatele finale urmând ca din anul 2006 acest program să devină Program Național de Intercomparare pe profil de biochimie.
- s-a participat la două ring-teste internaționale, organizate de Laboratorul Internațional de Referință (LIR) pentru PPC din Hanovra Germania și CRL-Salmonella Bilthoven Olanda, pentru diagnosticul acestor boli prin testul PCR și a obținut rezultate foarte bune;
- s-a inițiat programul PHARE 2003 „Întărirea capacității de diagnostic veterinar prin teste de epidemiologie moleculară”, program prin care un număr de opt LSVSJ vor fi dotate prin fonduri comunitare cu echipamente pentru aplicarea tehnicilor de diagnostic molecular;
- toți salariații secției au fost instruiți să lucreze testul PCR, în ambele variante: PCR clasic și PCR în timp real;

*Specialiștii secției au participat la programe de instruire internaționale:*

- optimizarea metodelor de analiză prin tehnici PCR a brucelozelor animale și tuberculozei bovine;
- diagnosticul de laborator a Pleuropneumoniei Contagioase Bovinelor și Caprinelor Montpellier, Franța;
- sprijinirea strategiei naționale de eradicare a Scrapie – CIDC Olanda;
- diagnosticul de laborator în Rabie prin tehnica PCR – Nancy, Franța;
- Tehnici de Biologie Moleculară aplicabile în diagnosticul veterinar – Deventer, Olanda;
- Aplicații practice ale tehnicilor PCR în domeniul veterinar – Lelystad, Olanda;
- Detecția mutațiilor punctiforme la proteina prionică a oilor – Penzberg, Germania;

## 7.Serviciul Parazitologie-Micologie

- Au fost programate 16 acțiuni de instruire cu 121 de cursanți, la care au participat specialiști parazitologi din LSVS județene și medici epidemiologi din cadrul DSVSA județene (participanți în cadrul programului de monitorizare privind bluetongue la animale), programul a fost depășit, realizându-se 23 de acțiuni cu 189 de cursanți;
- Au fost planificate teste interlaboratoare cu 20 LSVS județene
- Au fost realizate 7 acțiuni de îndrumare și control a activității de diagnostic din LSVS județene.
- Pentru diagnosticul prin examene de laborator au fost investigate 1263 de probe, pentru care au fost efectuate 5768 de analize.
- Au fost asimilate 5 noi tehnici de diagnostic, îndeosebi tehnici serologice și au fost validate 12 metode, iar trei metode, care au fost reacreditate de către RENAR;
- S-a participat la un program internațional de identificare a unor specii de culicoizi vectori ai bolii limbii albastre (bluetongue);
- S-au realizat 2 rapoarte privind incidența trichinelozei și a echinococozei-hidatidozei la animale;



- Deși nu au fost planificate, s-a realizat testarea a trei truse de diagnostic serologic-ELISA, pentru trichineloză la porc și toxoplasmoză la ovine și porcine; Au fost traduse din Manualul de standarde OIE metodele, care se refereau la bolile parazitare ale animalelor;
- Elaborare de buletine informative: Au fost realizate două buletine informative, cu conținut adecvat instructajelor și au fost predate la editură 3 cărți de specialitate care vor apare în anul 2006;
- Educația sanitar-veterinară a populației

## 8.Serviciul Toxicologie - Chimie

- S-a finalizat amenajarea secției (lucrările de construcție, proiectarea și achiziționarea mobilierului, instalarea echipamentelor și aparatelor) și instruirea personalului pentru utilizarea acestora.

S-au implementat metode noi de analiză toxicologică:

- analiza reziduurilor de cadmiu și plumb din probe de sânge prin spectrometrie cu absorbție atomică – tehnica cu cuptor de grafit;
- test screening pentru identificarea unor reziduuri de pesticide prin gaz cromatografie cuplată cu spectrometrie de masă din probe de conținut gastric
- A fost demarat procesul de validare a metodelor de analiză toxicologice;
- Specialiștii secției au rezolvat o serie de episoade de intoxicații care au provocat pagube economice însemnate la diverse specii, cum ar fi: *intoxicații cu metale grele la cabaline, bovine, ovine și caprine* (cadmiu și plumb) în zona critică Copșa Mică din județul Sibiu, *intoxicații cu insecticide la albine* (fipronil, organoclorurate, organofosforice) în diferite județe din țară, *identificarea carbofuranului* (un compus deosebit de toxic ce aparține grupei I de toxicitate) într-o serie de probe de conținut gastric provenit de la păsări, ovine, caprine, canine, etc.;
- Participarea la licitația programului PHARE 2003, prin care s-au achiziționat: gaz cromatograf cuplat cu spectrometru de masă cu quadrupol, lichid cromatograf cuplat cu spectrometru de masă cu quadrupol și spectrometru de masă cu plasmă cuplată inductiv.
- Participare la proiectul de cercetare-dezvoltare-inovare PNCDI-INFRAS 364 cu tema „Evaluarea performanțelor laboratoarelor de încercări ale produselor alimentare prin scheme de intercomparații interlaboratoare” organizat de RENAR și Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Chimie și Petrochimie-ICECHIM.

Specialiștii din cadrul Serviciului au participat la o serie de instruirii:

- „*Prepararea și analiza probelor prin metoda lichid cromatografică*” organizat de firma Waters reprezentată de Redox Trading 2000, București, 20-21 septembrie, 2005;
- „*Monitorizarea contaminanților și metode de evaluare a calității apei*” organizat de firma Millipore reprezentată de Teknoleb, București, 3-4 oct., 2005;
- Instruire în cadrul secției de Virusologie-Viroze majore (octombrie-decembrie 2005), în domeniul diagnosticului de laborator al pestei porcine clasice, pestei porcine africane, pestei micilor rumegătoare și influenței aviare (A 150).
- Specialiștii din cadrul Serviciului au elaborat 2 lucrări științifice pe care le-au prezentat la al 28-lea Congres Mondial de Medicină Veterinară și a 142-a întâlnire a

Asociației Veterinare Medicale Americane și a Asociației Americane de Patologie Aviară, Minneapolis S.U.A., 16-20 iulie 2005.

### 9.Serviciul Bunăstarea Animalelor și Protecția Mediului

Serviciul B.A.P.M. are în componența sa 5 unități funcționale fiecare constituindu-se în tot atâtea Laboratoare Naționale de Referință (L.N.R.): Igiena și Bunăstarea Animală, Ecopatologie și Protecția Mediului, Hematologie și Nutriție, Reproducție și Eredopatologie, Medicină Veterinară Experimentală

#### Activități complementare:

- Participări la cursuri și seminarii organizate de instituții de profil din Belgia, Germania, Anglia, SUA.
- Participarea la teste internaționale de intercomparare lunară, pentru hematologie - Veterinary Laboratory Quality Assessment, College Road Sutton Bonington - UK, la care s-au obținut de fiecare dată maximum de puncte.
- Participarea la mai multe proiecte de cercetare comună cu Departamentul de Fiziologie Animală al F.M.V. București, încheiate cu C.N.C.S.I.S. (în derulare), Institutul pentru Creșterea și Dezvoltarea Bovinelor - Balotești;
- Elaborarea de lucrări științifice în colaborare cu colegii de la Departamentele Fiziologie Animală, Toxicologie și Fiziopatologie ale F.M.V. București și transmiterea lor pentru comunicare la diverse simpozioane și congrese de medicină veterinară;
- Editarea de ghiduri tematice pentru profilurile Reproducție, Igiena și Protecția Mediului necesare în acțiunea de formare continuă (obiectiv 1.1. instruire specialiști D.S.V.S.A.);
- Efectuarea de traduceri, sinteze, prelucrări de materiale de specialitate atât pentru activitatea științifică a serviciului dar și la cererea A.N.S.V.S.A.;
- Participarea la lucrările Grupului Național de Experți în ceea ce privește influența aviară;
- Participarea la testare de kitt - uri și reagenți în colaborare cu specialiști din diverse instituții;
- Elaborarea de Proceduri și a Manualului de Biosecuritate, instruirea personalului privind implementarea sistemului de biosecuritate în I.D.S.A.
- Participarea la licitații PHARE și achiziționarea de aparatură și echipamente pentru incineratoare și tratarea apelor uzate, atât pentru I.D.S.A. cât și pentru alte D.S.V.S.A. din țară;
- Asigurarea materialului biologic pentru diferitele activități care se desfășoară în laboratoarele I.D.S.A.

### 10.Serviciul Sănătate Animală

Principalele realizări din cursul anului 2005 au fost:

- Monitorizarea probelor intrate în I.D.S.A. și a rezultatelor examenelor de laborator pentru toate speciile – finalizată pe primele 3 trimestre ale anului;
- Monitorizarea probelor intrate și a rezultatelor examenelor de laborator pentru bolile păsărilor și îndeosebi pentru A 150 - trim. IV 2005;
- Urmărirea realizării programului cifric anual stabilit de D.S.V.S.A. județene;

- Instruirea specialiștilor din D.S.V.S.A. județene cu tematicile: trasabilitatea probelor și supraveghere sanitară veterinară pentru boli majore: 15 instruirii efectuate cu 133 specialiști;
- Controlul activității de diagnostic și controale complexe la DSVSA : 4;
- Eșantionare probe din teritoriu și efectuarea examenelor necropsice: 55.079 probe cu 122.474 eșantioane;
- Deplasări în scop de diagnostic și expertiză de diagnostic: 16 acțiuni cu recoltarea a 539 probe;
- Elaborarea de programe tehnice : 1;
- Testări produse biologice de diagnostic paraclinic și de laborator : 3;
- Redactare de Buletine informative : 2;
- Elaborarea de lucrări științifice comunicate la workshop-uri în țară : 1;
- Participări la manifestări științifice interne și internaționale : 9;
- Efectuarea de traduceri din literatura de specialitate : 68.

### 11.Serviciul Sănătate Animale Acvatice și Insecte Utile

- La obiectivul *Instruiri organizate de I.D.S.A.*, au fost convocați un număr de 9 specialiști din cadrul L.S.V.J. pe domenii privind particularitățile de diagnostic în bolile peștilor și bolile albinelor dar ca urmare a solicitărilor D.S.V.S.A. județene au fost instruiți un număr de 17 specialiști în cadrul a 4 acțiuni;
- La obiectivul de *Testare a capacității de diagnostic* activitatea s-a desfășurat după rigorile Sistemului de asigurare a calității, participarea fiind condiționată de primirea acordului scris din partea L.S.V.J., a avut ca scop și validarea metodelor de diagnostic cuprinse în manualul de standarde al O.I.E.
- Au fost realizate 7 acțiuni de control a activității de diagnostic și supraveghere din cadrul L.S.V.J., care au avut drept obiectiv verificarea în laborator și după caz în teren, a felului în care se asigură stabilirea diagnosticului, modul de derulare a programului strategic de prevenire și combatere a bolilor notificabile pentru pești și insecte utile precum și felul în care se soluționează diferite episoade de mortalitate sau poluare accidentală a ecosistemelor. S-a constatat că la nivelul L.S.V.J. se înregistrează o diversificare a metodelor și analizelor de diagnostic îndeosebi acolo unde s-a reușit achiziționarea de aparatură modernă iar specialiștii și-au realizat obiectivele de instruire și testare a capacității de diagnostic organizate de I.D.S.A.
- Obiectivul de Diagnostic și supraveghere prin examen de laborator a cuprins în proporție de peste 90% probe primite în cadrul Programului strategic de profilaxie la nivel național pentru unitățile de creșterea peștilor și albinelor pentru bolile declarabile și celelalte boli importante ale speciilor mai sus menționate.
- S-au primit suplimentar de la D.S.V.S.A. probe pentru confirmare de diagnostic, soluționarea unor cazuri de suspiciune de intoxicație cu diferite grupe de pesticide, precum și analiza la cerere pentru material biologic de import.
- Specialiștii din cadrul serviciului au participat la teste interlaboratoare organizate de către laboratoarele de referință ale CE în aceste domenii de activitate și rezultatele obținute a fost corecte în proporție de 100%.
- A fost pregătită toată documentația necesară pentru asimilarea și omologarea unor metode de diagnostic.
- Participarea la diferite stadii de pregătire teoretică și practică în cadrul laboratoarelor de referință în domenii din țările CE (Franța, Danemarca, Irlanda).

- Au fost elaborate și publicate: 5 lucrări privind relația dintre animalele acvatice și mediul înconjurător, 3 lucrări privind supravegherea bolilor la albine în România și posibilitățile de evaluare a unor noi tratamente antiparazitare la aceeași specie.

## 12. Serviciul Epidemiologie

- editarea lunară a „*Buletinului epizootiilor*” uz intern;
- editarea lunară a „*Buletinului de epizootii*” uz internațional;
- editarea lunară a situației epizootiilor – focare stinse, focare declarate;
- monitorizarea lunară a bolilor diagnosticabile și notificabile;
- monitorizare lunară A 130, rabie, ESB, scrapie, a mortalității;
- monitorizarea acțiunilor de supravegherea bolilor la animale prin diagnostic de laborator din I.D.S.A. – Dare de seamă statistică;
- monitorizare trimestrială: mamite, avorturi, epizootii, mortalitate;
- monitorizarea trimestrială a programelor de supraveghere a stării de sănătate a animalelor prin examen de laborator;
- raport de activitate trimestrial privind supravegherea medicală veterinară a bolilor la animale;
- notificarea bolilor la animale;
- participarea la analiza și elaborarea propunerilor pentru Programul strategic de supraveghere a sănătății animalelor pentru anul 2006;
- participarea la instruirii organizate de IDSA în țară cu șefii serviciilor de sănătate animală având ca tematică „*Conduita în ancheta epidemiologică descriptivă: obiective, eșantionajul, ancheta de teren, organizare și desfășurare, prelucrare biostatistică a datelor și interpretarea rezultatelor*” și „*Prezentare, supravegherea și controlul Bolii de Newcastle*”;
- elaborarea programului cifric pe baza programului strategic național pentru anul 2005;
- controlul și analiza activităților de diagnostic și supraveghere a sănătății animalelor la DSVSA – LSVA județene – 5 acțiuni;
- participare la grupul de lucru Proiect PHARE 2003/IB/AG/02 – Înființarea Unității Epidemiologice Centrale;
- participare la instruire în cadrul Proiectului PHARE TWING PROJECT RO2002/IB/AG/01 – Olanda;
- participare la organizarea unui grup de lucru privind sistemul de notificare a bolilor animalelor (ADNS) la Bruxelles;
- completarea machetei și a chestionarului Raportului OIE 2004;
- elaborarea programului de calificare și certificare a efectivelor de animale din România;
- participarea la un warkshop privind Identificarea și înregistrarea rumegătoarelor mici – Macedonia;
- participarea la instruirii în cadrul proiectului de înfrățire internațională PHARE RO2003/IB/AG/02 – Germania, Olanda;
- participare la lucrările Simpozionului internațional de profilaxie veterinară Est-europeană – Belgrad;
- participare la acțiuni de perfecționare continuă a personalului de specialitate din IDSA – 10 acțiuni în țară;
- elaborarea a 15 programe tehnice de supraveghere;

- deplasare în teren în scop de diagnostic la DSVSA județene – 11 acțiuni;
- participare la Simpozionul OIE – Diagnosticul în bolile albinelor – DUBLIN – IRLANDA;
- participare la Comisia de evaluare și Licitatie PHARE 2003 – CFCU;
- participarea la Seminarul OIE – TAIEX UE – privind sănătatea animalelor – Bulgaria;
- elaborare și comunicare a 8 lucrări la workshop-uri, simpozioane, congrese organizate în țară;
- participare la consfătuirea de la Odessa – legată de A150;
- participare la Seminarul organizat de OIE în Georgia – TIBILISI – privind introducerea sistemului de notificare – WAHIS;
- participare la întâlnirea cu experții TAIEX pentru analiza programului de evoluare a PPC – Bruxelles;
- participare la cel de-al treilea grup de lucru România – Marea Britanie în domeniul sănătății animalelor;
- participare la Seminarul internațional OIE – Comisia Europeană TAIEX office;

### **Unitatea de Asigurare a Calitatii**

Pe parcursul anului 2005 UNITATEA DE ASIGURARE A CALITĂȚII a avut ca obiectiv principal promovarea și implementarea principiilor de management al calității pentru asigurarea tranziției la SR ISO 17025: 2005.

În luna noiembrie 2004 INSTITUTUL ROMÂN DE EDUCAȚIE ȘI CALITATE EUROPEANĂ (IRECE) a promovat draft –ul final al amendamentului propus de ISO / IEC, înregistrat cu codul FDAM 1, supus anchetei publice în țările semnatare a acordului cu EA (*European Cooperation for Accreditation*) și preconizând nevoia de reconfigurare a sistemului calității din IDSA și de asigurare a unei baze solide în proiectarea acestuia, s-a trecut la:

- Proiectarea Regulamentului de Organizare și Funcționare al IDSA (prin sistematizarea informației și adaptare la cerințele SR ISO 9001) – perioada aprilie-decembrie 2005, aprobat la data de 20.12.2005;
- Participare la redactarea Regulamentului de Ordine Interioară (ROI) – înregistrat cu nr. 6397/08.09.2005, aprobat și intrat în sistemul organizatoric cu decizia directorului IDSA, nr. 202/14.11.2005.
- Redactarea unui Ghid practic pentru protecția informațiilor clasificate secrete de serviciu (înregistrat cu nr. 3981/13.06.2005, aprobat și anexat la ROI);
- Redactarea Planului general de acțiune în biosecuritate (PGAB) - înregistrat cu nr. 6352/07.09.2005;

2) S-a inițiat o colaborare cu Consiliul Național de Formare și Perfecționare a Adulților (aprilie 2005).

- Elaborarea analize SWOT pentru evaluarea conformității la cerințele asigurării calității în formarea ocupațională a specialiștilor din LSVSA –uri, în cadrul IDSA – înregistrat cu nr. 3306/19.05.2005;
- Procurarea unor standarde ocupaționale și acordarea de consultanță în utilizarea lor

3) Programul PHARE RO 2003 IB/AG/02 s-a derulat pe toată perioada anului 2005, acoperind componenta 5- Îmbunătățirea serviciilor de laborator.

- Coordonarea unui număr de 39 de activități (fișe de organizare);

Organizare a 14 misiuni ETL (a câte o săptămână fiecare, total 14 săptămâni), între care 2 misiuni în colaborare cu DVSA –uri (CJ, SB, IL);

### **Managementul Resurselor Umane**

În Anul 2005 Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală a funcționat cu o structură de personal de 163 de posturi din care 130 funcții publice și 33 personal contractual.

Raportat la numărul de salariați menționați, în anul 2005 s-au efectuat cheltuieli de personal în sumă de 4.184.084 RON.

În anul 2005 personalul din I.D.S.A., atât funcționarii publici cât și cel contractual a beneficiat de creșterile salariale prevăzute de O.U.G. nr. 92/2004 și O.U.G. nr. 9/2005.

Au existat preocupări în privința recrutării de personal nou, în acest sens organizându-se în condițiile prevăzute de lege concurs pentru ocuparea posturilor vacante în mai 2005, precum și în luna iunie 2005.

În ceea ce privește *mișcarea de personal* se poate aprecia că, în general, s-a caracterizat prin stabilitate. Au existat cazuri de încetare a raporturilor de serviciu, respectiv de muncă, atunci când au fost îndeplinite condițiile standard prevăzute de lege pentru pensionare sau când, în interesul serviciului, s-au transferat.

În anul 2005 nu s-au constatat cazuri de abatere de la disciplina în serviciu, respectiv în muncă, care prin gravitatea lor să atragă sancționarea.

De asemenea, în anul 2005 a existat un interes deosebit atât din partea conducerii I.D.S.A, cât și din partea specialiștilor pentru perfecționarea pregătirii profesionale.

În acest scop, specialiștii din cadrul I.D.S.A. au participat la peste 16 cursuri de instruire sau specializare în străinătate, în domeniul specific de laborator, dar și în țară, în domeniul diagnosticului de laborator, al asigurării calității, și altele:

În același timp având în vedere calitatea de coordonator tehnic și metodologic a laboratoarelor sanitare veterinare județene, în anul 2005, I.D.S.A. a organizat 125 cursuri de instruire profesională la care au participat specialiști din toate laboratoarele sanitare veterinare județene, dar și particulare, în urma cărora s-au acordat calificative și s-au eliberat certificate de atestare.

De asemenea, personalul de specialitate din cadrul I.D.S.A. a efectuat în anul 2005 peste 400 de deplasări în țară dispuse de A.N.S.V.S.A. sau la solicitarea altor persoane fizice sau juridice, fie în acțiuni de îndrumare și control, fie în scop de supraveghere și diagnostic, fie expertize de diagnostic.

La sfârșitul anului 2005 s-a efectuat evaluarea performanțelor individuale profesionale pentru activitatea desfășurată în anul 2004 atât pentru funcționarii publici cât și a personalului contractual, în urma căreia s-a putut constata obținerea unor calificative peste medie.

## AUDIT PUBLIC INTERN

În H.G. nr.738/2005 privind organizarea și funcționarea Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor și a unităților din subordinea acesteia, care abroga HG nr.308/2004, în Anexa nr.1, este prevăzut în organigrama instituției, un **compartiment de audit** subordonat președintelui autorității, prevăzut cu **3 posturi** de auditori publici interni.

În anul 2005, A.N.S.V.S.A. a derulat un buget total de 440.705,48 mii lei, din care alocații bugetare 352.505,48 mii lei și 88.200 mii lei fonduri proprii.

În conformitate cu prevederile Legii nr.672/2002 privind auditul public intern, a celorlalte reglementari, la nivelul autorității funcționează un compartiment de audit public intern, prevăzut cu 3 posturi, din care 2 ocupate.

La nivelul celor 3 institute și al celor 42 direcții sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor județene și a municipiului București, prin organigrame sunt prevăzute compartimente de audit prevăzute cu **cate 1 post**, în conformitate cu prevederile Legii nr.672/2002 art. 9 lit. a și c și art. 10(1).

Având în vedere faptul că autoritatea ca ordonator principal de credite, în subordinea guvernului și în coordonarea ministrului agriculturii, pădurilor și dezvoltării rurale, funcționează din data de 26.04.2004, structura de audit public intern s-a constituit începând cu luna martie 2005 – când a fost încadrat primul auditor, devenind funcțională începând cu luna mai 2005 – când s-a angajat al 2-lea auditor și a fost aprobat de către conducătorul instituției **“Planul de audit pe anul 2005”**.

Celelalte structuri de audit de la nivelul celor 45 de instituții publice subordonate s-au constituit și funcționează de la apariția OG nr.119/1999, privind auditul intern și controlul financiar preventiv.

Au fost avute în vedere prevederile OMFP nr.252/2004 pentru aprobarea codului de conduită a auditorului intern, OMFP nr.38/2003 de aprobare a Normelor Generale privind exercitarea auditului public intern, a Normelor Specifice privind exercitarea auditului public intern la nivelul ANSVSA avizate de președintele instituției, cu **nr.119/09.09.2005** și de UCAAPI/ MFP cu **nr.420714/15.09.2005** și celelalte reglementari în vigoare.

Prezentul raport se bazează pe misiunile de audit efectuate la nivelul ANSVSA, începând cu luna aprilie 2005, precum și pe rapoartele de activitate pentru anul 2005 primite de la instituțiile publice subordonate, întocmite de auditorii publici interni și avizate de ordonatorii de credite, conform prevederilor Legii nr.672/2002 art. 11 lit. f.

În structurile autorității, conform organigramelor aprobate, există **48 de posturi** de auditori publici interni, **astfel** ;

- 3 la ANSVSA
- 3 la cele 3 instituții publice subordonate
- 42 la direcțiile sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor județene și a municipiului București

La ora actuală, situația celor 48 de posturi se prezintă astfel:

Nr. Crt.	Denumire/Județ	Nivelul postului			Vacante
		Superior	Principal	Asistent	
1	ANSVSA	3			1
2	Alba	1			
3	Arad	1			
4	Argeș	1			
5	Bacău			1	
6	Bihor			1	
7	Bistrița Năsăud	1			
8	Botoșani		1		
9	Brașov		1		
10	Braila	1			
11	Buzău	1			
12	Caraș-Severin	1			1
13	Călărași			1	
14	Cluj	1			
15	Constanța	1			1
16	Covasna		1		
17	Dâmbovița		1		
18	Dolj		1		
19	Galați		1		
20	Giurgiu			1	
21	Gorj	1			
22	Harghita	1			
23	Hunedoara	1			
24	Ialomița		1		
25	Iași	1			
26	Maramureș	1			
27	Mehedinți		1		
28	Mureș	1			
29	Neamț	1			
30	Olt	1			
31	Prahova		1		
32	Satu Mare	1			
33	Sălaj			1	
34	Sibiu	1			
35	Suceava	1			
36	Teleorman		1		
37	Timiș	1			
38	Tulcea	1			
39	Vaslui			1	1
40	Vâlcea	1			
41	Vrancea	1			
42	București	1			
43	Ilfov	1			



44	IDS	1			
45	ISPV	1			
46	ICBMV		1		
<b>TOTAL</b>		<b>31</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>4</b>

Toți auditorii din sistem au statut de funcționari publici, încadrați pe baza de concurs, numirea în funcția publică pe perioada nedeterminată făcându-se în baza ordinului/deciziei conductorului instituției publice.

Auditorii publici din sistem conform organigramelor și fișelor de post întocmite și aprobate, sunt subordonați direct și nemijlocit conducătorilor de instituții publice, la cel mai înalt nivel, așa cum prevede Legea nr.672/2002 privind auditul public intern, art.10(1).

Compartimentul de audit din cadrul autorității, în conformitate cu reglementările în vigoare, a elaborat **Norme metodologice specifice privind exercitarea auditului public intern în structurile ANSVSA**, acestea fiind avizate de președinte – secretar de stat cu nr.119/09.09.2005 și de MFP – UCAAPI cu nr.4207141/15.09.2005.

A fost întocmită și aprobată “**Carta auditului intern a compartimentului de audit public intern din ANSVSA**”.

După elaborare și aprobare, aceste documente au fost transmise prin poșta electronică (e-mail) la toate structurile de audit public intern din sistem, care, la rândul lor, au obligația de a-și elabora **norme metodologice proprii**, să le reactualizeze și avizeze pe cele elaborate anterior, în conformitate cu procedurile prevăzute prin reglementările legale.

În structurile de audit ale ANSVSA există 48 posturi, din care 4 posturi vacante. Din cele 48 posturi, un număr de 45 posturi sunt unice, ele constituind compartimente de audit la nivelul instituțiilor publice subordonate autorității, finanțate din fonduri bugetare și din fonduri proprii.

Nu se pot respecta standardele de audit intern, care prevăd lucrul în echipa și supervizarea operațiunilor și etapelor misiunii, inclusiv a rapoartelor și asigurarea pe aceasta cale a calității și eficienței activităților de audit public intern, fiind necesar un număr de minim 2 auditori, pentru fiecare instituție publică.

La nivelul ANSVSA este constituit un compartiment de audit public intern, care are prevăzute conform organigramei un număr de 3 posturi, fără a avea asigurată structura de conducere.

În ultimii ani, inclusiv în anul 2005, au fost selectați și promovați în posturi de auditori publici interni, persoane tinere, pregătite în domeniul IT și cunoscătoare a unor limbi străine de circulație internațională.

Din cei 44 auditori interni, care își desfășoară activitatea la ora actuală, un număr de 28 sunt angajați pe funcția de auditor superior, 11 pe funcția de auditor principal și 5 pe funcția de auditor asistent.

În anul 2005 au fost angajați în sistem 11 auditori.

#### Instruiri și perfecționări

Compartimentul de audit public intern din ANSVSA a propus, iar conducerea a aprobat un program privind “**Perfecționarea pregătirii profesionale a auditorilor publici interni din structurile ANSVSA**”, ce s-a desfășurat în perioada **21 – 23 Septembrie 2005** la Călimănești, județul Vâlcea.

La aceasta pregătire a participat și un reprezentant al UCAAPI/ MFP.

În cursul anului 2005 - **3 auditori** (ANSVSA, DSVSA București, IISPV), din sistem au participat la cursurile organizate de UCAAPI/ MFP la Școala de finanțe publice București, privind implementarea auditului de sistem și performanță, alți 6 auditori din teritoriu (Arad, Braila, Brașov, Galați, Timiș, Vâlcea) au participat la diverse cursuri de perfecționare a activității profesionale organizate de INA, ASE etc.

Cu sprijinul MFP – UCAAPI au fost primite și transmise în teritoriu 24 exemplare din “**Norme profesionale ale auditului intern**” editate de Institutul de Audit Intern Francez, cu precădere auditorilor nou angajați.

Compartimentul de audit din cadrul ANSVSA a transmis auditorilor din sistem și alte materiale specifice auditului public intern, cum ar fi normele metodologice specifice de audit public intern și cartea auditului public intern, la nivelul ANSVSA, proceduri de audit pentru achiziții publice, pentru salarii, codul de conduită al auditorilor etc.

#### Evaluări sau autoevaluări ale compartimentelor de audit

Prin rapoartele de activitate pentru anul 2005, transmise compartimentului audit public intern al ANSVSA, de către unitățile din subordine, toți auditorii au primit calificative de la manageri, în calitate de funcționari publici urmare a evaluării activității desfășurate în perioada 2004 – 2005.

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

#### Modul de îndeplinire a activităților structurii de audit public intern.

Pentru constituirea unui compartiment de audit public intern **funcțional** și eficient s-a întocmit Nota nr.100/23.05.2005, aprobată de conducerea ANSVSA.

Structura de audit public intern de la ANSVSA a devenit funcțională în luna mai 2005.

În conformitate cu prevederile legale a fost întocmit și fundamentat “**Planul strategic** de audit public intern, în structurile ANSVSA” nr. 101/23.05.2005.

Pe baza analizei riscurilor a fost întocmit și aprobat cu nr.1356/26.05.2005 de conducătorul instituției publice “Planul de audit pentru semestrul II 2005”.

Din cele 5 misiuni incluse în plan, 3 au fost realizate, 1 este în curs de derulare, fiind efectuate, la solicitarea managerului, alte 8 misiuni de audit tematic și alte activități specifice .

Toate structurile de audit din sistem au întocmit și aprobate planuri strategice și anuale de audit (cu excepția cazurilor unde postul de auditor este vacant) și au transmis, conform procedurilor, rapoarte de activitate pentru anul 2005.

#### 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 procedurile legale de a audita cel puțin odată la 3 ani, toate activitățile.

În planul strategic de audit al ANSVSA au fost incluse cu prioritate cele 10 arii de audit (misiuni) prevăzute în Legea nr.672/2002, art.13, alin.2, obligatorii, fiind în continuare formulate arii de audit (misiuni) specifice activităților autorității.

Pe baza analizei riscurilor s-a făcut o ierarhizare a activităților. S-au utilizat trei categorii de riscuri:

- financiare (volumul fondurilor);
- juridice (frecvența schimbărilor reglementărilor în domeniu);

- operaționale (ultimul audit și disfuncționalitățile constatate).

În planul anual pe 2005 au fost extrase misiunile de audit cu risc mare și incluse în funcție de resursele umane și timpul disponibil pentru derularea misiunilor de audit.

Structurile de audit de la nivelul instituțiilor publice au aplicat aceleași principii în fundamentarea și elaborarea planurilor strategice și anuale pe baza analizei riscurilor.

Prima misiune de audit la nivelul ANSVSA a fost “Sistemul de conducere și control, precum și riscurile asociate unor astfel de sisteme”.

În ceea ce privește procesul bugetar o atenție deosebită se acordă auditării domeniilor cu consum mare de fonduri publice. Exemplu cheltuielile de personal care reprezintă 27.7 % din volumul bugetelor anuale. Structurile de audit de la nivelul instituțiilor subordonate își propun și realizează anual, audituri în acest domeniu.

O atenție deosebită se acordă auditării acestor activități fondurile alocate pentru realizarea “**Programului de supraveghere, profilaxie și combatere a bolilor la animale, de prevenire a transmiterii de boli de la animale la om și de protecție a mediului**” (cca. 29,5 %).

Alt domeniu inclus este cel al **fondurilor extrabugetare** din sistem, care au o pondere de cca. 20% din total resurse.

Achizițiile publice, care reprezintă cca. 25,0 % din bugetul anului 2005 au fost auditate la județe și instituțiile veterinare subordonate, fiind de regula 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 mișcării lor, monitorizarea bolilor, tratamentelor, activităților de import/export și a altor activități în domeniu. Pentru rezolvarea acestor atribuții, autoritatea dispune de sisteme informatice complexe, care trebuie auditate. Din păcate, structurile de audit, limitate ca număr de posturi, nu au permis angajarea unor specialiști în domeniu.

Există și alte domenii, unde activitatea va fi extinsă în viitor, cum sunt: activitatea punctelor de trecere a frontierei, unde se realizează inspecțiile și controalele asupra mărfurilor ce intră sub incidența acestora, fondurile comunitare privind investițiile în laboratoare și PIF – uri, activitățile din laboratoare, utilizarea fondurilor publice destinate tratamentelor la animale, activitatea circumscripțiilor sanitar veterinare zonale, a celor de control alimente și a circumscripțiilor sanitar veterinare concesionate, în măsura în care beneficiază de fonduri publice.

Cu ocazia activităților de audit public intern, în anul 2005, au fost identificate o serie de riscuri semnificative, dintre care enumerăm:

În domeniul derulării procesului bugetar:

-nerespectarea prevederilor legale referitoare la incompatibilități și conflicte de interese, neasigurându-se principiul separării sarcinilor. Aceste riscuri sunt mai frecvente la instituțiile publice din subordinea autorității, care au un număr limitat (redus) de personal în compartimentul economic, financiar, administrativ etc.;

-sistemul de control intern deficitar în unele segmente datorită nenominalizării unor tipuri de controale în fișele postului, lipsei procedurilor scrise, precum și excesul de control în alte domenii, care înseamnă risipa de resurse;

-subestimarea rolului bugetelor de venituri și cheltuieli atât în faza de fundamentare, întocmire și aprobare a lor, cât și în faza de derulare. Există tendințe de a

supradimensiona bugetele la partea de cheltuieli și a le subdimensiona la partea de venituri;

-neurmărirea și nerealizarea ritmică a veniturilor extrabugetare.

In domeniul realizării acțiunilor din programul strategic:

-în deconturile justificative întocmite de medicii concesionari să fie incluse doar acțiunile și tratamentele efectuate;

-circuitul analizelor și costurilor efectuate de laboratoare pentru programul strategic, finanțat din bugetul stat să se intersecteze cu analizele și costurile ce trebuie plătite de proprietari;

-neacoperirea financiară sau neefectuarea corectă și la timp a unor tratamente la animale, care pot să conducă la pericole majore pentru sănătatea animalelor și a omului.

In domeniul achizițiilor publice:

-nerespectarea prevederilor legale privind organizarea licitațiilor, a respectării principiilor de transparență în realizarea achizițiilor publice;

-programele multianuale de dezvoltare a laboratoarelor din fonduri diverse, pot conduce la risipă și disfuncționalități în domeniu;

-lipsa unor specialiști în domeniu, în structurile A.N.S.V.S.A., reprezintă un factor de risc major;

-neutilizarea sau utilizarea parțială a dotărilor existente și a celor solicitate, factori determinanți în schimbarea priorităților în domeniu.

Există și alte riscuri majore identificate de structurile de audit pe domenii de activitate, atât la nivelul ANSVSA, cât și al instituțiilor publice subordonate, din care amintim:

- dese schimbări ale managerilor de vârf sau a managerilor de linie, la nivelul autorității și a instituțiilor subordonate, reprezintă un factor major de risc în ceea ce privește continuitatea și eficiența proceselor derulate.

Principalele constatări, concluzii și recomandări:

În timpul misiunilor de audit, efectuate pe baza analizei riscurilor, au fost identificate unele disfuncționalități, care se referă la:

-lipsa unui sistem de comunicare, simplu, operativ și eficient, între conducerea la vârf, managerii de linie și ceilalți salariați;

-existența paralelismelor și a formulărilor inexacte sau neactualizate cu reglementările în vigoare, în ROF și fisele de post;

-lipsa unor proceduri scrise pentru diverse forme de control (există proceduri scrise pentru inspecții și controale în PIF-uri);

-unele nereguli privind evidența tehnico-materială a bunurilor, organizarea gestiunilor, efectuarea și valorificarea inventarierilor; lipsa numerelor de inventar la unele mijloace fixe, liste de inventar nesemnate, lipsa întocmirii și conducerii evidenței tehnico-operative, pentru materialele primite de circumscriptiile sanitar veterinar, plusuri în gestiuni.

-unele nereguli și deficiențe privind aprobarea și acordarea drepturilor de personal.

-nereguli privind întocmirea, aprobarea și plata deconturilor medicilor concesionari astfel lipsa unor documente justificative sau erori la întocmirea lor, lipsa semnăturilor proprietarilor de animale care să confirme efectuarea tratamentelor, deconturi nesemnate, neavizate și neaprobat de persoanele autorizate.

-nerespectarea, în unele cazuri a reglementărilor legale privind organizarea și prestarea serviciilor sanitar veterinare de inspecție și control în unitățile de specialitate, calcularea și încasarea veniturilor din astfel de activități;  
-nereguli în fundamentarea și întocmirea bugetelor de venituri proprii, a urmării realizării acestora.  
-nereguli constatate au fost în domeniul reparațiilor, al consumului de carburanți, al cheltuielilor de deplasare, cheltuieli telefonice.

Analiza privind implementarea recomandărilor:

Au fost planificate și realizate în anul 2005 peste 320 de misiuni de audit public intern, fiind formulate 530 recomandări.

Din rapoartele de activitate pe anul 2005 primite de la structurile de audit din sistem nu au fost raportate cazuri de recomandări neînsușite de către manageri.

Situația recomandărilor formulate prin rapoartele de audit se prezintă astfel:

- 438 recomandări implementate;
- 79 recomandări în curs de implementare;
- 13 recomandări neimplementate.

Recomandările neimplementate vizează măsuri legislative care țin de perfecționarea activităților autorității în contextul procesului de integrare în UE.

Pentru evitarea neajunsurilor, întărirea independenței și profesionalismului lor și creșterea eficienței misiunilor de audit, auditorii să fie trecuți în organigrama ANSVSA și să își desfășoare activitățile la nivelul instituțiilor subordonate, în echipe de 3 – 4 auditori, pe baza unor planuri de audit aprobate în prealabil de managerul autorității.

**Președinte – Secretar de Stat**

**Dr. Ion AGAFIȚEI**