



RAPORT DE ACTIVITATE 2025 INSTITUTUL DE IGIENĂ ȘI SĂNĂTATE PUBLICĂ VETERINARĂ

Institutul de Igienă și Sănătate Publică Veterinară (I.I.S.P.V.) este instituție publică cu personalitate juridică, având statut de autoritate de referință la nivel național în domeniul siguranței alimentelor - conform Ordinului președintelui A.N.S.V.S.A nr.127/2024.

Institutul desfășoară activități de laborator constând în analiza probelor prelevate în cadrul controlului oficial, precum și la cerere, pentru produse alimentare și hrană pentru animale, funcționând în subordinea Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor.

Activitatea I.I.S.P.V. se realizează în conformitate cu prevederile Ordonanței Guvernului nr. 42/2004 privind organizarea activității veterinare, aprobată prin Legea nr. 215/2004, cu modificările și completările ulterioare, precum și cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 1415/2009 privind organizarea și funcționarea Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor și a unităților din subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare.

Conform Regulamentului de organizare și funcționare, Institutul de Igienă și Sănătate Publică Veterinară exercită, totodată, atribuții de organism central de îndrumare tehnică și metodologică în domeniul analizelor de laborator pentru siguranța alimentelor și controlul hranei pentru animale.

În structura institutului, la nivelul serviciilor de specialitate - Microbiologie, Chimie și Radioactivitate, Control Reziduuri, Nutriție Animală și Contaminanți - sunt organizate 33 de Laboratoare Naționale de Referință pentru igienă și sănătate publică veterinară, desemnate conform legislației în vigoare, respectiv Ordinului A.N.S.V.S.A. nr. 205/2007, cu modificările și completările ulterioare, care funcționează ca structuri corespondente ale Laboratoarelor Europene de Referință.

Anual, I.I.S.P.V. își stabilește obiectivele astfel încât acestea să sprijine realizarea obiectivelor A.N.S.V.S.A. și să contribuie la consolidarea rolului institutului de furnizor de servicii publice de înaltă calitate, în vederea satisfacerii unei nevoi sociale de interes general, respectiv asigurarea siguranței alimentare.

Obiectivul I. "Organizarea activității de laborator în domeniul sanitar-veterinar pe întregul teritoriu al țării, după o concepție unitară, pentru asigurarea supravegherii și controlul aplicării și respectării reglementărilor în domeniul de competență al I.I.S.P.V."

Principalele activități desfășurate pentru realizarea obiectivului:

- identificarea și utilizarea celor mai adecvate metode de analiză, în raport cu cerințele programelor de supraveghere și control;
- asigurarea menținerii și, după caz, extinderea acreditării pentru încercările incluse în programele de supraveghere și control oficial;
- participarea la elaborarea, revizuirea și actualizarea documentelor tehnice aplicabile domeniilor de activitate ale I.I.S.P.V., precum ghiduri, instrucțiuni, precizări tehnice și proceduri operaționale (programe de supraveghere, ghiduri de prelevare și confirmare, arondări, planuri cifrice etc.);
- organizarea și derularea activităților de instruire destinate specialiștilor din cadrul LSVSA județene;
- coordonarea și desfășurarea testelor interlaborator împreună cu laboratoarele LSVSA județene, în scopul evaluării și menținerii competenței analitice;



- implicarea în acțiuni de auditare a laboratoarelor LSVSA județene, în calitate de organism de referință;
- participarea la activități de evaluare realizate în vederea autorizării sanitare veterinare a unităților de profil;
- participarea la acțiuni de control desfășurate la solicitarea A.N.S.V.S.A.;
- menținerea unei comunicări active și a colaborării continue cu utilizatorii de la nivel județean, coordonatorul A.N.S.V.S.A. și dezvoltatorul sistemului ATLASvetLIMS, pentru sprijinirea dezvoltării și îmbunătățirii funcționalităților aplicației.

În acest sens:

- ✦ I.I.S.P.V. și-a menținut acreditarea în mod continuu, din 2002 până în prezent, în conformitate cu cerințele ISO/CEI 17025, iar la data prezentului raport institutul este acreditat RENAR pe un număr 122 încercări efectuate pentru diverse matrici (produse alimentare, hrana pentru animale, produse biologice provenite de la animale), necesare pentru îndeplinirea Programului de supraveghere, Planului Național de Control Reziduuri și a atribuțiilor de L.N.R., dar și pentru îndeplinirea statutului de Institut de Referință în domeniul siguranței alimentelor și hranei pentru animale;

Prin cele 122 încercări acreditate se pot analiza peste 1000 de parametri reprezentați de microorganisme (bacterii, virusuri, fungi, paraziți), aditivi, radionuclizi, tratamentul cu radiații ionizante, metale grele, micotoxine, pesticide, alcaloizi, reziduuri de medicamente de uz veterinar și hormoni, parametri de compoziție, parametri de prospețime etc.;

- ✦ Institutul deține expertiza necesară pentru aplicarea unor tehnici analitice de laborator unice la nivel național, care nu pot fi realizate de alte laboratoare din rețeaua sanitar-veterinară de stat. Aceste capacități permit identificarea unor practici frauduloase în comercializarea produselor alimentare, precum determinarea speciei de proveniență a cărnii, identificarea cărnii recongelate, depistarea substanțelor anabolizante interzise sau a substituiților de specii de pește, precum și evaluarea unor criterii de siguranță alimentară.

În acest sens, Institutul efectuează analize specifice pentru detectarea toxinei botulinice, E. coli VTEC, tipizarea tulpinilor patogene izolate din alimente și hrană pentru animale, identificarea tratamentului cu radiații ionizante, precum și determinări de reziduuri și contaminanți, inclusiv fipronil și fipronil sulfonă, thiametoxam, phoxim, neonicotinoide, alcaloizi din opiu, canabinoide, hidrocarburi policiclice aromatice, dioxine și alți compuși de interes pentru siguranța alimentară.

- ✦ I.I.S.P.V. este singurul laborator din cadrul rețelei sanitar-veterinare de stat care realizează analize pentru identificarea substanțelor psihoactive și psihotrope, având un rol important în implementarea obiectivului „Dezvoltarea sistemului de avertizare timpurie (EWS)”, prevăzut în Strategia Națională în Domeniul Drogurilor 2022-2026.

Strategia, aliniată obiectivelor strategice naționale și europene, vizează reducerea impactului și a consecințelor negative ale consumului de droguri asupra sănătății și siguranței publice, precum și consolidarea capacităților de răspuns operațional.

În acest context, I.I.S.P.V. a avut o implicare activă atât în dezvoltarea capacităților analitice la nivelul rețelei de laboratoare, cât și în acordarea de sprijin tehnic și metodologic instituțiilor guvernamentale implicate în acest domeniu.

Pe baza activităților de instruire și a demersurilor inițiate în anii anteriori (2024), în anul 2025 activitatea institutului s-a concentrat pe evaluarea și monitorizarea progresului înregistrat de laboratoarele incluse în program, în ceea ce privește implementarea metodelor analitice de interes pentru Strategia Națională în Domeniul Drogurilor. În acest sens, au fost colectate date și informații referitoare la stadiul implementării și validării metodelor analitice la nivelul laboratoarelor județene implicate.

Astfel, prin Adresa I.I.S.P.V. nr. 3701/20.06.2025, au fost solicitate celor 9 LSVSA-uri nominalizate informații privind stadiul implementării și validării metodelor de analiză pentru determinarea alcaloizilor din opiu și a canabinoidelor.



Analiza informațiilor primite a evidențiat faptul că, în anul 2025, laboratoarele din cadrul LSVSA Dolj, Suceava, Cluj și București nu au înregistrat progrese în acest domeniu, din considerente legate de resursele de personal, dotarea tehnică și prioritățile stabilite în cadrul controlului oficial.

În același timp, laboratoarele LSVSA Constanța, Ialomița, Olt și Bistrița-Năsăud se află în curs de validare a metodelor, iar laboratorul LSVSA Timiș se află în stadiul de implementare.

- ✦ Pentru consolidarea capacității de supraveghere și control al produselor alimentare și al hranei pentru animale, prin activitatea desfășurată în anul 2025, s-a urmărit adaptarea și dezvoltarea metodelor analitice utilizate, în concordanță cu recomandările organismelor internaționale de specialitate, ale Laboratoarelor Europene de Referință (EU-RL), opiniile EFSA și solicitările formulate de A.N.S.V.S.A.

Această abordare a avut ca scop asigurarea unui răspuns adecvat atât cerințelor autorității competente, cât și nevoilor operatorilor economici și obiectivelor de siguranță alimentară.

În acest context, în anul 2025, ne-am concentrat pe consolidarea și diversificarea portofoliului analitic existent, prin dezvoltarea și optimizarea unor metode deja implementate și prin extinderea domeniului de aplicare al acestora la noi matrici și/sau noi compuși ori analiți.

Exemple de metode dezvoltate în 2025:

- ❖ s-a dezvoltat metoda de detecție și tipizare moleculară a bacteriilor patogene prin tehnica PCR, extinzând capacitatea de tipizare moleculară și la tulpinile de *Listeria monocytogenes*, prin determinarea serogrupurilor și a complexelor clonale, pe lângă speciile bacteriene deja analizate (*Vibrio* spp., *Yersinia enterocolitica*, *Bacillus cereus*, *Clostridium perfringens*).
- ❖ a fost extinsă metoda de determinare a reziduurilor de coloranți prin LC-MS/MS, aplicată pe matricea produse de acvacultură, prin dezvoltarea domeniului de aplicare, metoda permițând în prezent și determinarea compusului leucobrilant green, alături de compușii deja analizați: verde malachit, verde leucomalachit, cristal violet, leucocristal violet și Brilliant Green.
- ❖ s-a dezvoltat metoda de determinare a reziduurilor AIN (antiinflamatori nesteroidici) prin tehnica LC-MS/MS, prin includerea de noi compuși și prin extinderea domeniului de aplicare pe matricea țesut muscular, compușii nou introduși au fost testați, iar procesul de validare a fost demarat pentru toți compușii pe această matrice.
- ❖ metoda de determinare a conținutului de 3-monoclor-1,2-propandiol (3-MCPD) prin GC-MS/MS a fost completată prin includerea de noi compuși - esteri ai acizilor grași ai glicidilului, 3-MCPD și 2-MCPD, exprimați ca 3-MCPD - și prin lărgirea domeniului de aplicare la noi matrici; în anul 2025 a fost finalizată validarea metodei pe matricea ulei vegetal, pentru ulei de măsline, ulei de pește și ulei de palmier, urmând ca procesul de validare să continue în anul 2026 pentru matricile lapte praf și lapte lichid pentru sugari.
- ❖ metoda pentru determinări ponderale a fost dezvoltată pentru a fi aplicabilă pe o matrice nouă, respectiv pe pește și fructe de mare, pentru determinarea glazurii, fiind totodată completată cu o componentă nou implementată, și anume determinarea raportului apă/proteină, utilizată ca indicator pentru evaluarea adaosului de apă și a practicilor incorecte.

Totodată, la evaluarea RENAR din martie 2025 s-a obținut acreditarea pentru metodele noi, implementate de I.I.S.P.V. în 2024:

- Determinarea hidrocarburilor aromatice policiclice - (benzo(a) piren);
- Detectia și numărarea *Cryptosporidium* și *Giardia* prin metoda microscopică conform ISO 18744:2016;
- Detectia și numărarea *Cryptosporidium* și *Giardia* - metoda de confirmare prin tehnica Real Time PCR (Metoda EURL);
- Determinarea virusului hepatitei E din alimente;
- Identificarea și numărarea celulelor fitoplanctonice producătoare de toxine din apa de mare prin microscopie optică
- Detecția și tipizarea moleculară a bacteriilor patogene prin tehnica PCR (*Vibrio* spp., *Yersinia enterocolitica*, *Bacillus cereus*, *Clostridium perfringens*);
- Identificarea genetică a speciilor de peste prin secvențiere (DNA-barcoding)
- Detectare ADN specii de animale prin Real Time-PCR
- Determinarea reziduurilor de dioxine (PCDD/PCDF)



- Determinarea substanțelor susceptibile de a avea efecte psihoactive, substanțe psihotrope și stupefiante prin analiza directă și lichid cromatografie.

Astfel, institutul și-a mărit portofoliul de metode acreditate, multe dintre ele fiind de un interes major pentru societatea civilă (exemplu: Determinarea substanțelor susceptibile de a avea efecte psihoactive, substanțe psihotrope și stupefiante prin analiza directă și lichid cromatografie) sau pentru programul de supraveghere în domeniul siguranței alimentelor (exemplu: Determinarea hidrocarburilor aromatice policiclice, Detectare ADN specii de animale prin Real Time-PCR) etc.

↓ I.I.S.P.V. a organizat 56 acțiuni de instruire pentru asigurarea pregătirii profesionale a specialiștilor care lucrează în cadrul D.S.V.S.A. și L.S.V.S.A. județene (27 instruirii) și în laboratoare private (29 instruirii) pe o diversitate foarte mare de teme, legate atât de tehnicile și metodele de analiză cât și legat de asigurarea validității rezultatelor, conform recomandarilor SR EN ISO 7218/2024 sau de implementarea parametrilor de performanță în cadrul verificării metodelor microbiologice cantitative.

La aceste instruirii au participat 443 specialiști de la LSVSA-uri și DSVSA-uri și 37 specialiști din cadrul laboratoarelor private.

În urma unei comparații între datele aferente anilor 2024 și 2025, diferențele semnificative constatate pentru anul 2025 au fost surprinzătoare și au determinat realizarea unei analize comparative mai detaliate, ale cărei rezultate le prezintăm în continuare sub forma unor valori procentuale.

Evoluția activităților de instruire

Prin raportare la anul 2024, se evidențiază următoarele evoluții:

↗ +93,1% pentru numărul total de acțiuni de instruire organizate (56 în 2025 față de 29 în 2024);

↗ +42,1% pentru acțiunile de instruire destinate specialiștilor din cadrul D.S.V.S.A./L.S.V.S.A. (27 în 2025 față de 19 în 2024);

↗ +190,0% pentru acțiunile de instruire destinate laboratoarelor private (29 în 2025 față de 10 în 2024);

Participarea specialiștilor la activitățile de instruire

↗ +258,2% pentru numărul total de specialiști participanți la instruirii (480 în 2025 față de 134 în 2024);

↗ +278,6% pentru specialiștii din cadrul D.S.V.S.A./L.S.V.S.A. participanți la instruirii (443 în 2025 față de 117 în 2024);

↗ +117,6% pentru specialiștii din cadrul laboratoarelor private participanți la instruirii (37 în 2025 față de 17 în 2024).

Creșterea numărului de activități de instruire constituie un rezultat pozitiv, însă aceasta a presupus un volum mult mai mare de muncă pentru specialiștii institutului, atât pentru pregătirea materialelor și documentelor suport, cât și prin susținerea instruirilor.

În acest context, a fost necesară o implicare mai accentuată a managementului institutului în organizarea activităților și în asigurarea resurselor necesare, astfel încât să se poată răspunde cu promptitudine atât solicitărilor de instruire, cât activității analitice mult mai crescută în 2025, comparativ cu 2024.

Deși activitățile de instruire au vizat domenii variate de specialitate, un interes major s-a înregistrat pentru domeniile chimiei și radioactivității, microbiologiei, inclusiv detecția *Trichinella* spp. prin digestie artificială, care au cumulat cel mai mare număr de instruirii.

Din totalul celor 56 de instruirii realizate în anul 2025, o instruire a avut un caracter distinct față de instruirile curente desfășurate pe domeniile analitice de specialitate. Aceasta a fost organizată ca urmare a modificărilor intervenite în structura personalului-cheie din cadrul a 16 LSVSA, respectiv la



nivelul funcțiilor de șef serviciu laborator și/sau responsabil cu managementul calității, modificări generate de pensionarea foștilor titulari.

În acest context, Institutul de Igienă și Sănătate Publică Veterinară a realizat, în perioada 17-26.02.2025, o analiză a schimbărilor produse, în vederea evaluării amplitudinii acestora și a impactului asupra menținerii acreditării LSVSA-urilor afectate de modificările de personal-cheie.

Ulterior, pe baza informațiilor centralizate, la data de 28.02.2025, I.I.S.P.V. a organizat o instruire online având ca scop familiarizarea personalului-cheie nou nominalizat (șefi de laborator și responsabili cu managementul calității) cu cerințele standardului SR EN ISO/IEC 17025:2018, precum și cu aplicarea corectă a procedurilor de laborator, în vederea asigurării continuității acreditării.

Instruirea a fost susținută de specialiștii Compartimentului „Managementul Calității” din cadrul I.I.S.P.V., fiind înregistrați 80 de participanți din cadrul LSVSA-urilor județene: șefi de laborator, responsabili cu managementul calității, înlocuitori ai acestora, precum și alți specialiști implicați în menținerea sistemului de management al calității (documentație, verificări interne, îmbunătățirea proceselor și activităților analitice).

- ✚ Au fost organizate 27 de scheme de intercomparare (teste de competențe), destinate evaluării competenței personalului din cadrul LSVSA-urilor, acoperind domeniile microbiologiei și detecției larvelor de *Trichinella* spp. prin metoda digestiei artificiale (8 scheme), chimiei (10 scheme), controlului reziduurilor (4 scheme) și controlului contaminanților (5 scheme).

4 dintre schemele desfășurate în cursul anului 2025 au avut caracter de retestare, fiind organizate pentru a permite reevaluarea capacității analitice a laboratoarelor LSVSA și a specialiștilor implicați, în situațiile în care, în runda inițială, au fost obținute rezultate neconforme.

La 3 scheme de intercomparare din cele 10 organizate de serviciul chimie pentru testarea competenței personalului de la LSVSA-uri au participat, la cererea lor, și 28 laboratoare private.

Laboratorul Național de Referință pentru *Trichinella* spp. a venit în sprijinul laboratoarelor uzinale și private prin organizarea mai multor runde de testare a competenței, respectiv 4 scheme de intercomparare, oferind specialiștilor posibilitatea de a-și verifica și consolida competența și capacitatea analitică.

La aceste scheme au participat 62 laboratoare uzinale și 3 laboratoare private.

- ✚ Specialiștii de la serviciile tehnice (analitice) au efectuat 30 de acțiuni de auditare/îndrumare pentru 20 L.S.V.S.A.-uri județene, dintre care:

- 9 audituri pe domeniul Chimie și Radioactivitate,
- 6 audituri pe domeniul Microbiologie,
- 6 audituri pe domeniul Nutriție Animală și Contaminanți,
- 6 audit pe domeniul Control Reziduuri,
- 3 audituri efectuate de către serviciul Epidemiologie-Sănătate Publică Veterinară din cadrul I.I.S.P.V pe LIMS/Recepție probe.

Din totalul celor 30 de audituri tehnice realizate:

- 28 au fost desfășurate conform programării anuale a institutului, vizând verificarea respectării metodologiilor de lucru și a cerințelor legislative aplicabile, precum și furnizarea de îndrumare tehnică de specialitate personalului din laboratoare.
- 2 audituri au fost efectuate la solicitarea LSVSA-urilor Prahova și Buzău, sub forma unor audituri interne realizate cu auditori din cadrul institutului, având ca scop sprijinirea celor 2 laboratoare județene în identificarea neconformităților, evaluarea modului de implementare a unor metode noi de analiză și îmbunătățirea sistemului de management al calității, în conformitate cu cerințele standardului SR EN ISO/IEC 17025.



✚ I.I.S.P.V. a răspuns în timp util tuturor solicitărilor transmise de A.N.S.V.S.A. și au fost implicate, prin specialiștii săi, în 20 acțiuni de evaluare pentru autorizarea sanitar-veterinară. Aceste acțiuni au vizat:

- 1 L.S.V.S.A.,
- 16 laboratoare private din afara rețelei sanitar-veterinare,
- 3 laboratoare/Institute de profil: Laborator al Asociației Crescătorilor de Vaci Holstein-Pantelimon_Ilfov, USMV Cluj-Napoca APHIS_DIA-laborator miere, Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Bioresurse Alimentare - IBA București.

În cadrul acestor evaluări, au fost realizate 28 de audituri tehnice pe diverse profiluri de activitate:

- 11 audituri pentru chimie,
- 6 audituri pentru microbiologie,
- 7 audituri pentru nutriția animală,
- 4 audituri pentru controlul reziduurilor

✚ La solicitarea A.N.S.V.S.A., specialiștii institutului au participat la 12 acțiuni de control vizând laboratoarele din afara rețelei sanitar-veterinare de stat. În cadrul acestor controale, au fost realizate 19 evaluări tehnice, astfel;

- 7 evaluări pe profil microbiologie,
- 9 evaluări pe profil chimie,
- 2 evaluări pentru nutriția animală și contaminanți,
- 1 evaluare pentru controlul reziduurilor.

✚ Tot la solicitarea A.N.S.V.S.A., specialiștii din I.I.S.P.V. au participat activ în comisii tehnice de specialitate/grupuri de lucru pentru elaborarea și/sau revizuirea unor acte normative, instrucțiuni tehnice;

Exemple:

- Planul cifric pentru controlul reziduurilor (/judete, pentru anul 2026;
- Ghidul pentru controlul reziduurilor , pentru anul 2025
- Planul cifric pentru controlul furajelor (PCCF) /județe - 2026;
- Programul de monitorizare și raportare a rezistenței la antimicrobiene a bacteriilor zoonotice și comensale (RAM) pe anul 2025, conform prevederilor Deciziei (UE) 2020/1729.

✚ În scopul dezvoltării și utilizării sistemului informatic ALTASVET LIMS în anul 2025 specialiștii din cadrul IISPV au întreprins următoarele activități:

- Formularea a 42 tichete dezvoltatorului LIMS, cu solicitări de remediere disfuncționalități, optimizare aplicație; îmbunătățire Rapoarte, Registre /Remediere erori sistem CA și BA;
- Comunicarea cu specialiștii dezvoltatorului LIMS pentru diverse solicitări cu privire la dezvoltarea aplicației locale ATLASVETLIMS;
- Comunicarea cu utilizatorii de la nivel județean;
- Gestionarea adresei de mail portalvet@iispv.ro dedicată ATLAS vet PORTAL și crearea conturilor pentru solicitanții care au istoric în baza de date ATLAS vet LIMS local, pentru accesul operatorilor în interfața portalului.



Obiectivul II. "Participarea la realizarea siguranței alimentelor și a hranei pentru animale, de la producerea materiilor prime până la distribuirea alimentelor către consumator și asigurarea unui nivel înalt de protecție a vieții și sănătății umane și animale".

Principalele activități desfășurate pentru realizarea obiectivului au vizat:

- derularea activităților de laborator corespunzătoare etapelor preanalitice, analitice și postanalitice, necesare efectuării analizelor pentru produse alimentare și furaje, atât în cadrul Programului Național de Supraveghere, cât și ca urmare a solicitărilor formulate de operatorii economici sau a planurilor de control coordonate, stabilite și dispuse de A.N.S.V.S.A. și de alte autorități competente;
- valorificarea și interpretarea datelor generate în aria de responsabilitate, în scopul identificării și notificării situațiilor care impun activarea mecanismelor de alertă rapidă RASFF;
- consolidarea competențelor profesionale prin participarea la activități de formare și schimb de experiență, incluzând workshop-uri, seminarii, instruiri, întâlniri ale grupurilor de lucru ale Comisiei Europene, precum și alte evenimente cu relevanță științifică pentru domeniile de activitate ale I.I.S.P.V.

Astfel, în 2025:

- au fost verificate, recepționate și înregistrate în LIMS un număr de 7.205 cereri de analiză, totalizând 12.595 unități de probe, dintre care 297 cereri (342 unități de probe) au fost refuzate/anulate deoarece nu respectau condițiile de acceptabilitate impuse de normele sanitar-veterinare sau de procedurile interne ale institutului. Pentru toate cererile și probele respinse, au fost emise Note de refuz în LIMS, iar beneficiarii au fost informați în consecință.
- ca urmare acestui proces de selecție, au fost acceptate și transmise în lucru 6.908 cereri de analiză, din care 5.415 în control oficial și 1.493 contra cost la cererea operatorilor economici.
- au fost analizate 12.253 unități de probe, pentru care s-au efectuat 14.488 teste, astfel:
 - 8.775 unități de probe analizate în control oficial, cu 10.031 teste;
 - 3.498 unități de probe analizate contra cost, cu un total de 4.457 teste efectuate.

Totodată, s-au realizat diverse teste de confirmare, tipizare/identificare specii și testare a susceptibilității la antimicrobiene, pentru probe neconforme și tulpini transmise de LSVSA județene, laboratoare private sanitar-veterinare sau izolate în cadrul institutului, astfel:

- 59 probe testate pentru confirmarea rezultatelor prezumtiv pozitive (9 pentru reziduuri, 31 pentru NAC și 9 pentru microbiologie);
- 930 tulpini bacteriene testate pentru tipizare/serotipizare;
- 128 larve/tulpini testate pentru identificarea speciei (126 larve pentru Trichinella, 2 tulpini pentru Campylobacter);
- 306 tulpini bacteriene supuse testării susceptibilității la antimicrobiene (53 tulpini bacteriene E. coli ESBL și 253 tulpini Salmonella spp.).

În ceea ce privește Sistemul Rapid de Alertă pentru Alimente și Furaje, în 2025, au fost transmise **483 de notificări** către punctele de contact RASFF de la nivel județean, precum și către punctul național RASFF, la adresa oficială rasff@ansvsa.ro.

Dintre acestea:

- **64 de informări** au vizat **79 de probe neconforme**, provenite din prelevări efectuate în cadrul Programului Național de Supraveghere, precum și din programele de autocontrol ale operatorilor economici;
- **366 de informări** au fost generate ca urmare a activităților de confirmare a rezultatelor (60 de probe) și de tipizare a tulpinilor (931 de tulpini), realizate pentru probe provenite din cadrul DSVSA județene și al laboratoarelor particulare.



- ↓ Institutul de Igienă și Sănătate Publică Veterinară a participat activ la realizarea Planurilor naționale de control coordonate, elaborate și dispuse de ANSVSA și alte autorități și anume:
1. **Planul de control coordonat pentru monitorizarea rezistenței antimicrobiene a bacteriilor zoonotice** (Escherichia coli sintetizatoare de ESBL, AmpC și carbapenemaze și Escherichia coli comensal), la speciile de suine și bovine în anul 2025, conform Deciziei CE 1729/2020 și NS A.N.S.V.S.A. intranet nr. 9140/ 27142/2025), în cadrul căruia au fost recepționate, verificate și analizate 453 probe, din care 53 au fost pozitive, astfel:
 - 450 probe de carne prelevate din retail (300 carne porc și 150 carne vită), din care 53 probe au fost pozitive (41 carne porc și 12 carne vită);
 - 3 probe de carne congelată (carne vită) prelevate din Puncte de Control la Frontieră, fără să fie identificate probe pozitiv.
 2. **Planul de control tematic, conform NS A.N.S.V.S.A. nr. 9626 (27124)/2025**, derulat în perioada 11 august - 10 septembrie, pentru verificarea cărnii de porc provenite din schimburi intracomunitare din alte state membre ale U.E. și/sau rezultate din sacrificarea, în abatoarele din România, a porcinelor provenite din alte state membre ale U.E. (prelevări de probe pentru verificarea numărului total de germeni și a Enterobacteriaceae);
 3. **Planul de control tematic, conform NS A.N.S.V.S.A. nr. 26707/2025**, privind realizarea controalelor oficiale pentru verificarea uleiului de măsline în unitățile care ambalează, depozitează sau comercializează uleiul de măsline ca ingredient, inclusiv identificarea practicilor înșelătoare sau frauduloase (prelevări de probe pentru verificarea acidității și a indicelui de peroxid);
 4. **Planul de control coordonat de Uniunea Europeană, denumit „GOLDFISH”, conform NS A.N.S.V.S.A. nr. 27035/2025**, derulat în perioada septembrie 2025 - februarie 2026, pentru identificarea practicilor frauduloase privind peștele și produsele din pescuit, respectiv planificarea prelevării a 42 de probe din speciile Pangasius (Pangasianodon hypophthalmus), cod de Atlantic (Gadus morhua) și crevete cu picioare albe de Pacific (Litopenaeus vannamei), de la nivelul a 6 D.S.V.S.A. județene (București, Cluj, Constanța, Ilfov, Iași, Timiș), pentru analiza următorilor parametri: greutatea netă, glazura și raportul apă/proteină;
 5. **Planul de control tematic comun A.N.S.V.S.A./M.A.D.R./A.N.P.C. (nr. A.N.S.V.S.A. 13011/2025)**, privind realizarea controalelor oficiale pentru verificarea mierii și a produselor melifere provenite din producția autohtonă, din comerț intracomunitar, din import și comercializate pe piața României (prelevări de probe pentru verificarea parametrilor de calitate fizico-chimici, a reziduurilor de medicamente și a pesticidelor);
 6. **Programele naționale de control al salmonelozelor zoonotice (P.N.C.S.Z.) în România**, cofinanțate și aprobate prin decizia Comisiei Europene, conform NS A.N.S.V.S.A. nr. 9498/26275/2025, punctul III, respectiv verificarea utilizării antimicrobiene;
 7. **Programul național de monitorizare a alimentelor tratate cu radiații ionizante, finanțat de Ministerul Sănătății**, în cadrul căruia au fost analizate de către I.I.S.P.V. probe de condimente, vegetale deshidratate, plante aromatice sau ceaiuri, recoltate din magazine de retail din toate județele țării;
- ↓ Participarea activă la workshop-uri, seminarii și grupuri de lucru la nivel european contribuie la alinierea I.I.S.P.V. la practicile avansate utilizate în rețeaua laboratoarelor de referință, prin acces direct la metode moderne de analiză, tehnici avansate de laborator și la cerințele actualizate ale cadrului de reglementare în domeniul siguranței alimentare.



Schimbul de expertiză cu specialiști și structuri de referință din domeniu susține îmbunătățirea continuă a metodelor analitice și consolidează rolul I.I.S.P.V. ca partener instituțional de încredere în cadrul sistemului european de control și supraveghere alimentară.

- În acest sens, specialiștii din cadrul I.I.S.P.V. au participat, în 2025, la 74 forme de instruire (cursuri, workshop-uri, reuniuni, simpozioane, întâlniri de lucru), din care 45 instruirii externe organizate de EURL, EC-DG.SANTE, Eurachem/ AOAC-E, Los Alamos Național Laboratory, IFIN-HH etc. și 29 instruirii interne care au vizat în mod special difuzarea "în cascadă", către ceilalți specialiști, a informațiilor și cunoștințelor dobândite în urma instruirilor realizate de către laboratoarele europene de referință (EURL);

Ca obiective urmărite în cadrul instruirilor externe sau interne, menționăm:

- Consolidarea rețelei EURL-LNR, în scopul armonizării modului de abordare a problematicii din domeniu și coordonării reacțiilor la nivel European - implementare de metode noi, teste intercomparare (organizare, participare, evaluare rezultate) etc.
- Schimb de informații între experții comunitari privind legislația în domeniul comercializării cărnii de pasăre, controlul cărnii de pasăre, evaluarea raportării anuale efectuate de LNR-uri.
- Informarea și îmbunătățirea cunoștințelor.

Participarea la evenimente științifice facilitează schimbul de informații și bune practici între specialiști din domenii conexe, sprijinind colaborarea interdisciplinară și actualizarea permanentă a cunoștințelor. Accesul la rezultatele recente ale cercetării și la tendințele emergente relevante pentru sănătatea umană, animală și de mediu permite integrarea acestora în activitățile curente și în strategiile de lucru ale institutului.

Valorificarea informațiilor obținute contribuie la îmbunătățirea practicilor aplicate și la fundamentarea deciziilor și politicilor pe baze științifice solide.

În acest sens s-a participat la workshopul "**Valorificarea subproduselor agroalimentare - oportunități și provocări în conceptul One Health**" - organizat de USAMV București - Facultatea de Biotehnologii la data de 5 iunie 2025, unde au fost prezentate mai multe lucrări de interes:

- ✓ "Cercetări privind elaborarea unei scheme de certificare pe lanțul alimentar conform conceptului One Health" - Conf. dr. Nastasia Belc, INCD Bioresurse Alimentare.
- ✓ „Riscurile juridice ale valorificării subproduselor agroalimentare: neconformare, răspundere, sancțiuni și implicații pentru sănătatea publică” - Lector univ. dr. avocat Manuela Sîrbu, Asociația One Health - Acad. N.M. Strunga.
- ✓ „Zerul și zara - subproduse sustenabile valoroase în economia circulară și One Health” - Prof. univ. dr. Sorin Daniel Dan, USAMV Cluj-Napoca.
- ✓ „Dezvoltarea de alimente cu potențial funcțional folosind ingrediente bioactive din subproduse și deșeuri alimentare” - dr. ing. Ioana Stanciu, USAMV București.
- ✓ „Compuși bioactivi obținuți din subproduse rezultate din industrializarea tomatelor” - drd. ing. Ervin Cozma, INCD Bioresurse Alimentare

- ✚ Participarea periodică la teste de competență constituie o cerință fundamentală pentru demonstrarea competenței tehnice a laboratoarelor și pentru asigurarea calității rezultatelor analitice, în conformitate cu cerințele standardului SR EN ISO/IEC 17025.

În acest sens, specialiștii din cadrul I.I.S.P.V. au transmis rezultate pentru 357 probe teste, care au făcut obiectul testelor de competență, organizate de European Union Reference Laboratories - EURL (271), United Nations Office on Drugs and Crime - UNDOCS (4), DRRR-Germania (20), MUVA-Germania (2), LGC-UK (15), FAPAS-UK (19), SCHEMA - Grecia (5), Progetto Trieste-Italia (2), WEPAL-QUASIMEME-Wageningen -Olanda (6), IAEA -Austria (3), IAG - AGES- Austria (3), PHYTO LAB CONTROL - Spania (1), IDSA -Romania (1), ILC mic -Romania (2).

iar performanța obținută pentru acestea, a fost satisfăcătoare.



Obiectivul III "Gestionarea și utilizarea în condiții de economicitate, eficiență și eficacitate a tuturor resurselor IISPV"

Principalele activități desfășurate pentru realizarea obiectivului:

- ✓ coordonarea, monitorizarea și dezvoltarea activităților institutului, în vederea atingerii obiectivelor stabilite și utilizării eficiente a resurselor disponibile;
- ✓ asigurarea întocmirii și transmiterii raportărilor în termenele prevăzute de legislația aplicabilă;
- ✓ extinderea și consolidarea cadrului procedural, prin creșterea gradului de acoperire a activităților specifice I.I.S.P.V. prin proceduri documentate;
- ✓ realizarea procesului de autoevaluare la finalul anului, ca instrument de analiză a performanței și de identificare a direcțiilor de îmbunătățire;
- ✓ asigurarea transparenței decizionale și a accesului la informațiile de interes public, prin publicarea acestora în conformitate cu prevederile legale, atât la sediul institutului, cât și prin intermediul canalelor oficiale de comunicare;
- ✓ furnizarea, la solicitare, a informațiilor de interes public către persoane fizice și juridice, cu respectarea termenelor și condițiilor prevăzute de lege.

✚ Pentru a ne asigura că gestionarea și utilizarea tuturor resurselor IISPV se realizează în condiții de economicitate, eficiență și eficacitate s-a avut în vedere:

- Asigurarea execuției bugetare în conformitate cu bugetul de venituri și cheltuieli aprobat, astfel încât gradul de utilizare a creditelor bugetare să fie de minimum 95% la finalul exercițiului financiar 2025, fără depășiri pe capitle.
- Managementul achizițiilor de bunuri și servicii prin realizarea achizițiilor de bunuri și servicii conform Planului Anual al Achizițiilor Publice (PAAP), astfel încât stocurile critice să nu scadă sub pragul de siguranță.
- Acuratețea raportării financiar-contabile - întocmirea și depunerea situațiilor financiare trimestriale și anuale la termenele stabilite, fără erori constatate la verificările ulterioare (audit intern).
- Administrarea patrimoniului prin gestiunea activelor instituției prin efectuarea inventarierii patrimoniale anuale și casarea bunurilor uzate, cu înregistrarea corectă a rezultatelor în evidențele contabile, până la data de 31.12.2025.
- Costurile administrative prin monitorizarea și controlul cheltuielilor de funcționare (utilități, carburant, mentenanță sediu etc.), astfel încât ponderea acestora în totalul cheltuielilor curente să nu depășească plafonul stabilit prin strategia anuală (prin buget).
- Asigurarea funcționării eficiente a controlului financiar preventiv, pentru acoperirea tuturor operațiunilor relevante, prevenirea angajamentelor nelegale și reducerea riscurilor financiare, astfel încât procentul de operațiuni vizate care sunt ulterior invalidate de audit sau de organele de control să fie 0 (zero).
- Aprovizionarea constantă cu materialele necesare bunei funcționării (reactivi și materiale de laborator, papetărie, consumabile IT, servicii de utilități).

✚ În acest sens s-au întreprins următoarele activități:

- s-a elaborat proiectul de buget;
- s-au respectat cele 4 faze ale exercițiului bugetar: angajarea, lichidare, ordonanțarea și plata cheltuielilor (conform OMF 1140/14.07.2025);
- s-au înregistrat în contabilitate, în mod cronologic și sistematic, toate operațiunile economice;
- s-au achiziționat materialele conform planului anual;
- s-au întreprins demersurile necesare pentru recuperare creanțelor institutului.

Menționăm că în contabilitatea instituției nu figurează creanțe neîncasate pentru care să nu se fi demarat procedurile juridice pentru recuperarea acestora, activitatea de încasare a debitelor fiind o preocupare constantă a tuturor serviciilor/persoanelor responsabile pentru recuperarea creanțelor IISPV, inclusiv prin forme de executare silită și lichidare judiciară a debitelor.



S-a acordat o atenție deosebită procedurilor de achiziție astfel încât să permită achiziții la prețul cel mai mic, dar cu păstrarea cerințelor de calitate/conformitate cerute prin specificațiile tehnice.

În cursul anului 2025 s-au încheiat un număr de 33 de contracte de servicii și furnizare, după cum urmează: 6 achiziții directe pentru echipamente și aparatură de laborator (nișă chimică - 3 bucăți, ansamblu brațe de exhaustare - 1 bucată, aparat FluorPhos - 1 bucată, baie de nisip - 1 bucată), iar restul de 27 de contracte au vizat furnizarea de bunuri și prestarea de servicii.

De asemenea, au fost finalizate în SICAP un număr de 605 achiziții directe pentru furnizarea următoarelor produse și servicii: Kit-uri, antiseruri, soluții extracție ADN, primeri și sonde pentru PCR, medii de cultură, soluții de calibrare, piese de schimb, coloane cromatografice și accesorii, micropipete electronice, culturi microbiologice, reactivi, plastice, coloane de imunoafinitate, MRC-uri și etaloane, servicii de mentenanță și de etalonare pentru echipamente, sticlărie și alte consumabile de laborator, cartușe de toner, tuburi gaze industriale, computere, imprimante laser, servicii de medicină muncii, servicii de tratare și eliminare deșeuri postanalitice, servicii de pază etc.

✚ În vederea asigurării unui management eficient al resurselor umane, dar și raporturilor de serviciu/muncă au fost realizate diverse activități, dintre care menționăm pe cele mai relevante:

- în perioada 1-31 martie s-a efectuat evaluarea performanțelor individuale ale funcționarilor publici, activitate în cadrul căreia s-a stabilit gradul de îndeplinire/neîndeplinire a obiectivelor anului precedent și au fost stabilite obiectivele individuale ale perioadei următoare. De asemenea, în cadrul procesului de evaluare s-au identificat necesitățile de perfecționare a pregătirii profesionale, constituindu-se astfel o bază de date pentru întocmirea Planului anual de formare profesională;
- în perioada 1-31 mai s-a efectuat evaluarea performanțelor individuale ale personalului contractual, activitate în cadrul căreia s-a stabilit gradul de îndeplinire/neîndeplinire a obiectivelor anului precedent și au fost stabilite obiectivele individuale ale perioadei următoare;
- a fost acordată consiliere șefilor de servicii cu privire la cariera angajaților, elaborarea/actualizarea fișelor de post, evaluarea performanțelor individuale ale angajaților, definirea clară și corectă a obiectivelor;
- au fost întocmite documente privind delegarea, detașarea, încetarea raporturilor de serviciu; monitorizarea evidenței mișcărilor de personal între compartimentele de specialitate și între cele funcționale, a detașărilor și delegării de competențe;
- a fost actualizată baza de date privind evidența funcției publice și a funcționarilor publici și transmisă către A.N.S.V.S.A. și A.N.F.P., cu respectarea termenelor legale;
- a fost actualizat și comunicat către ITM Registrul general de evidență a salariaților - Reges, cu respectarea termenelor legale;
- s-au întocmit și eliberat, cu respectarea termenelor legale, adeverințele care să ateste vechimea în muncă, grupa de muncă, calitatea de asigurat a angajaților precum și adeverințe de venit;
- s-au desfășurat acțiuni pentru respectarea prevederilor legale referitoare la declarațiile de interese și declarațiile de avere ale funcționarilor publici și transmiterea acestora către ANI;
- au fost puse în aplicare prevederile legale privind salarizarea personalului plătit din fonduri publice pentru anul 2025 (salarii, gradații vechime);
- au fost calculate și plătite, la termen, drepturile salariale, obligațiile către bugetul de stat și bugetul asigurărilor sociale de stat;
- s-au efectuat comunicări către CAS-MB în conformitate cu prevederile legale privind concediile și indemnizațiile de asigurări sociale de sănătate.

În ceea ce privește formarea profesională a funcționarilor publici din cadrul Institutului de Igienă și Sănătate Publică Veterinară, în anul 2025 accentul a fost pus pe dezvoltarea competențelor necesare adaptării la procesele de digitalizare tot mai complexe, cu scopul de a pregăti personalul pentru a face față noilor cerințe și provocări generate de utilizarea extinsă a instrumentelor digitale în activitatea curentă.



În acest context, 36 de funcționari publici din cadrul IISPV (33 de funcționari publici de execuție și 3 funcționari publici cu funcții de conducere) au absolvit programul de formare „Back office în contextul digitalizării”, destinat dezvoltării competențelor digitale avansate. Programul a avut o durată de 100 de ore și s-a desfășurat în format online.

Programul de formare a fost organizat de Agenția Națională a Funcționarilor Publici, în cadrul implementării Țintei nr. 185 - „Funcționari publici care au urmat un curs de formare digitală”, aferentă Investiției 16 - Program de formare de competențe digitale avansate pentru funcționarii publici, Componenta C7 - Transformare digitală din cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență.

Participarea la acest program a avut ca obiectiv consolidarea și actualizarea competențelor profesionale, prin dezvoltarea abilităților digitale, îmbunătățirea modului de lucru și creșterea capacității de adaptare a personalului la schimbările tehnologice și la noile cerințe operaționale necesare pentru utilizarea aplicațiilor și sistemelor informatice.

- ✚ Compartimentul Managementul Calității din cadrul I.I.S.P.V. a desfășurat, în anul 2025, 6 misiuni de audit intern, astfel:
 - 5 audituri interne tehnice la serviciile analitice în vederea evaluării conformității activităților desfășurate cu cerințele standardului SR EN ISO/IEC 17025 și cu sistemul de management implementat de I.I.S.P.V.;
 - 1 audit privind utilizarea sistemului informatic ATLASvetLIMS pentru Cererile de Analiză introduse în anul precedent (2024).

- ✚ Compartimentul de Audit Intern din cadrul I.I.S.P.V. a desfășurat, în anul 2025, 9 misiuni de audit intern, astfel: 5 audituri la serviciul Economic și Administrativ, 1 audit la Compartimentul Managementul Calității și 3 audituri la serviciile tehnice (analitice).

Temele de audit intern au fost diverse, din care prezentăm câteva:

- Evaluarea modului de fundamentare, realizare și utilizare a veniturilor;
- Evaluarea activităților ce privesc angajarea, lichidarea, ordonanțarea și plata cheltuielilor;
- Evaluarea sistemului de prevenire a corupției - anul 2025;
- Evaluarea modului de fundamentare, aprobare și utilizare a Bugetului la nivelul Institutului de Igienă și Sănătate Publică Veterinară;
- Evaluarea conformității sistemului de management al calității cu cerințele SR EN ISO/CEI 17025:2018 și cu Ordinul președintelui A.N.S.V.S.A._nr.104/2021 privind autorizarea sanitară veterinară;
- Evaluarea conformității fișelor de post ale personalului implicat în activitatea analitică pentru determinarea reziduurilor și contaminanților cu cerințele noului ROF al I.I.S.P.V. (Ordinul președintelui A.N.S.V.S.A. nr. 127/2024) și matricea de corespondență a personalului (formular RENAR).
- Evidența și gestiunea echipamentelor utilizate în activitatea analitică de către serviciul Control reziduuri.

În cadrul auditurilor efectuate de Compartimentul de Audit Intern au fost formulate observații privind necesitatea completării și clarificării unor documente ale sistemului de management al calității, respectiv în ceea ce privește detalierea interpretării rezultatelor verificării interne a aparatelor volumetrice cu piston, precum și documentarea completă a procesului de tratare a reclamațiilor, aspectele identificate au fost analizate și remediate prin actualizarea documentelor aplicabile.

- ✚ În anul 2025, activitatea Compartimentului Juridic a fost orientată spre asigurarea unei apărări eficiente a intereselor institutului și sprijinirea conducerii și a structurilor interne în gestionarea aspectelor juridice cu impact asupra funcționării instituției. În acest context, a fost asigurată reprezentarea și apărarea intereselor institutului în fața instanțelor judecătorești și a altor organisme cu atribuții jurisdicționale, inclusiv în relația cu Consiliul Național de Soluționare a Contestațiilor,



Curtea de Conturi etc., prin analiza dosarelor, elaborarea actelor procedurale necesare și monitorizarea stadiului acestora, cu informarea conducerii asupra evoluției și soluțiilor pronunțate.

În ceea ce privește procedurile de achiziții publice, a fost asigurată respectarea cadrului legal prin analiza și avizarea documentațiilor de atribuire și a contractelor aferente, formularea de observații juridice pentru corectarea eventualelor neconformități și acordarea de suport de specialitate pe parcursul derulării procedurilor, inclusiv în etapa de clarificări și de soluționare a contestațiilor.

De asemenea, a fost realizată avizarea juridică a actelor administrative și contractuale ale institutului, în scopul prevenirii riscurilor de nelegalitate, fiind acordată consultanță juridică structurilor interne pe parcursul elaborării documentelor și asigurată evidența și arhivarea corespunzătoare a acestora.

Totodată, a fost asigurată monitorizarea permanentă a modificărilor legislative și jurisprudențiale relevante pentru domeniul de activitate al institutului, cu analizarea impactului acestora și informarea conducerii și a structurilor interne prin note de informare, în vederea aplicării unitare a cadrului legal.

În sprijinul personalului institutului, a fost acordată consultanță juridică pentru clarificarea aspectelor legate de exercitarea atribuțiilor de serviciu, formularea de opinii juridice pentru situații concrete apărute în activitatea curentă și identificarea riscurilor juridice potențiale, cu informarea conducerii asupra situațiilor cu posibil impact litigios.

✚ Având în vedere importanța unui sistem de control intern managerial (SCIM) coerent și funcțional, precum și rolul esențial pe care acesta îl are în sprijinirea procesului decizional la nivel de management, în anul 2025 au fost întreprinse demersuri pentru consolidarea și aplicarea consecventă a cerințelor specifice acestui sistem la nivelul Institutului.

În acest cadru, s-a urmărit ca personalul să fie informat cu privire la prevederile Ordinului O.M.F.P. nr. 600/2018 și să dețină cunoștințele necesare pentru gestionarea riscurilor asociate realizării obiectivelor stabilite.

În acest sens, a fost elaborat Programul de dezvoltare a sistemului de control intern/managerial pentru anul 2025, care a inclus acțiuni concrete, termene de realizare și responsabilități clare în procesul de implementare. Activitățile prevăzute în program au fost derulate conform planificării stabilite.

Totodată, riscurile identificate au fost supuse unor reevaluări periodice, iar registrul de riscuri a fost actualizat anual, în funcție de evoluția activităților desfășurate și de eficacitatea măsurilor de control implementate. A fost urmărită aplicarea constantă a acestora, în vederea menținerii riscurilor în limitele de toleranță aprobate.

La nivelul structurilor organizatorice, a fost realizată autoevaluarea stadiului de implementare a standardelor de control intern/managerial, iar pe baza informațiilor colectate, comisia cu atribuții de monitorizare, coordonare și îndrumare metodologică a SCIM a întocmit situația sintetică a rezultatelor autoevaluării.

Respectarea termenelor stabilite a fost verificată cu ocazia elaborării raportului anual transmis către A.N.S.V.S.A. În baza documentelor menționate, a fost întocmit și înaintat ordonatorului principal de credite - A.N.S.V.S.A. - Raportul asupra sistemului de control intern/managerial la data de 31.12.2025.

Prin ansamblul activităților desfășurate în cadrul acestui obiectiv, Institutul de Igienă și Sănătate Publică Veterinară a asigurat o gestionare coerentă și integrată a resurselor financiare, materiale, umane și informaționale, susținând continuitatea activităților, buna funcționare a proceselor interne, respectarea cerințelor legale și consolidarea capacității instituționale de adaptare la cerințe operaționale și organizaționale tot mai complexe.



Obiectivul IV. "Dezvoltarea cooperării cu autoritățile naționale, autoritățile/instituțiile din statele membre și internaționale, în domeniul de competență al IISPV"

În calitate de furnizor unic de date în domeniul siguranței alimentare, Institutul de Igienă și Sănătate Publică Veterinară a colectat și transmis date conform cerințelor specifice (manuale, ghiduri de raportare), către:

Autoritatea Europeană pentru Siguranța Alimentelor (E.F.S.A.):

- raportarea referitoare la situația zoonozelor, a agenților zoonotici și a rezistenței antimicrobiene a acestora, în domeniul sănătății publice veterinare, precum și situația toxiiinfecțiilor alimentare la om, în vederea realizării raportului de țară al României privind monitorizarea zoonozelor pentru anul 2024, conform cerințelor de monitorizare și raportare ale EFSA (Directiva CE 99/2003 și Decizia 652/2013/CE). Raportarea a vizat, în principal, *Salmonella* în alimente și furaje, *Campylobacter*, *Listeria monocytogenes*, *Escherichia coli* verotoxigenă, *Norovirus* și virusul hepatitic A, histamina în pește, enterotoxina stafilococică, *Clostridium botulinum*, trichineloză la om și animale, precum și rezistența antimicrobiană (AMR) pentru *Salmonella* și *Escherichia coli* (ESBL, AmpC și carbapenemaze);
- raportarea referitoare la monitorizarea Planului Național de Control al Reziduurilor pentru anul 2024, pentru toate grupele de substanțe, conform mandatului CE din 12.12.2013 și platformei de colectare a datelor puse la dispoziție statelor membre, în concordanță cu Directiva Consiliului 96/23/CE.

A.N.S.V.S.A.

- Situația privind expertiza sanitară veterinară a ouălor prin examene microbiologice, fizico-chimice și contaminanți la nivel național pe ultimii 3 ani (perioada 2023 - 2025);
- Situația analizelor efectuate pentru determinarea substanțelor interzise ca aditivi furajeri, substanțelor coccidiostatice pentru furaje Nevizate și a substanțelor coccidiostatice pentru furaje VIZATE la furaje, pe ultimii 3 ani (perioada 2023-2025).

↓ în anul 2025, I.I.S.P.V. a fost auditat direct sau a participat indirect (pregătire materiale, furnizare informații, dovezi, completare pre-chestionare), la desfășurarea a 7 misiuni de audit extern, astfel:

- Departamentul pentru Agricultură al SUA (USDA) - Serviciul pentru Inspecții și Siguranța Alimentelor (FSIS), întocmirea și transmiterea către ANSVSA (NS 5645/03.03.2025) a rezultatelor privind analizele efectuate în cadrul Programului național de control oficial pentru determinarea criteriilor microbiologice din alimente în perioada 2024 - 2025.
- DG(SANTE) 2025-0229 privind sistemul oficial de control al histaminei din pește, au fost furnizate rezultatele privind monitorizarea Histaminei în perioada 2020-2024;
- EURL Wageningen Food Safety Research, în data de 7.07.2025, audit direct privind: determinarea reziduurilor de stilbene, lactone ale acidului rezorcilic și corticosteroizi, elaborarea planurilor de control pentru reziduuri, revalidarea metodelor în acord cu Regulamentul (UE) 808/2021, teste de competență etc.
- Misiunea DG (SANTE) 2025/0165, derulată în perioada 22 septembrie - 7 octombrie 2025 în vederea evaluării sistemului oficial de control care reglementează producția de preparate din carne și produse din carne, fiind prelucrate și furnizate informații pentru analizele efectuate în control oficial pentru verificarea conformității criteriilor microbiologice în perioada 2023 - 2024 la nivel național.
- Autoritatea Sanitară Veterinară din Israel - misiune de audit extern având ca obiect evaluarea capacității analitice a I.I.S.P.V. privind determinarea reziduurilor de medicamente de uz veterinar din matricea ou, în vederea autorizării exportului.
- Arhivele Naționale ale României - audit privind gestionarea și arhivarea documentelor, desfășurat la data de 10.10.2025.



- RENAR → audit efectuat în perioade 17.03-01.04.2025 pentru reacreditare (intrarea într-un ciclu nou de acreditare), finalizat cu obținerea Certificatului de Acreditare în data de 30.05.2025 pentru 122 domenii/încercări;

ALTE ACTIVITĂȚI ÎN DOMENIUL DE COMPETENȚĂ

↓ MANAGEMENTUL COMUNICĂRII (Legea nr. 544/2001)

Pentru aplicarea prevederilor Legii nr. 544 din 12 octombrie 2001 privind liberul acces la informațiile de interes public, cu modificările și completările ulterioare, Institutul de Igienă și Sănătate Publică Veterinară asigură transparența informațiilor de interes public referitoare la activitatea desfășurată, cu accent asupra domeniului tehnic și analitic.

În acest sens, pe site-ul IISPV sunt puse la dispoziția persoanelor interesate date și informații relevante privind activitatea institutului, inclusiv lista metodelor acreditate, tarifele aferente analizelor efectuate, formularele de cerere de analiză, fișa condițiilor de analiză, programul multianual de teste de intercomparare organizate de IISPV, precum și matricea de corespondență a regulii de decizie aplicate pentru stabilirea conformității rezultatelor analizelor realizate de institut.

Totodată, Institutul urmărește asigurarea unui acces clar, nediscriminatoriu și actualizat la informațiile de interes public, în vederea sprijinirii beneficiarilor serviciilor oferite, a creșterii predictibilității proceselor analitice și a consolidării relației de încredere cu utilizatorii și partenerii instituționali.

↓ PROTECȚIA INFORMAȚIILOR CLASIFICATE

În conformitate cu prevederile art. 31 din Hotărârea Guvernului nr. 585/2002 pentru aprobarea Standardelor naționale de protecție a informațiilor clasificate în România, cu modificările și completările ulterioare, la nivelul Institutului de Igienă și Sănătate Publică Veterinară este organizată și funcționează Structura de securitate, cu atribuții specifice în domeniul protecției informațiilor clasificate.

În acest cadru, au fost asigurate activitățile necesare pentru gestionarea și aplicarea măsurilor de protecție a informațiilor clasificate, având în vedere respectarea cerințelor legale și menținerea unui nivel adecvat de securitate. Astfel, au fost coordonate și monitorizate:

- gestiunea documentelor care conțin informații clasificate, în conformitate cu reglementările aplicabile;
- organizarea activităților de pregătire specifică a personalului care are acces la informații clasificate;
- relaționarea cu instituțiile abilitate să coordoneze și să controleze aplicarea măsurilor privind protecția informațiilor clasificate, potrivit legii;
- activitățile aferente evidenței, prelucrării, procesării, păstrării, manipulării și multiplicării documentelor clasificate, în condiții de siguranță.

Prin aceste măsuri, a fost asigurat cadrul necesar pentru gestionarea corespunzătoare a informațiilor clasificate la nivelul institutului, cu respectarea cerințelor legale și a standardelor naționale în domeniu.

↓ PARTICIPAREA LA PROIECTE DE CERCETARE

Pentru menținerea I.I.S.P.V.-ului în rândul instituțiilor de top, dar și pentru a participa la conștientizarea societății civile cu privire la rolul și importanța serviciilor veterinare din România, institutul s-a implicat



în proiecte de cercetare care să aducă plusvaloare instituției și autorității sanitar-veterinare centrale, respectiv ANSVSA-ului.

Exemple:

- ✓ Proiectul ADER 16.1.2 "Cercetări privind elaborarea unei scheme de certificare pe lanțul alimentar conform conceptului One Health" (participare în colaborare cu Institutul de Bioresurse Alimentare - în derulare - perioada 2023-2026);
- ✓ Proiectul ADER 10.1.2. - Cercetări privind particularitățile evolutive ale tulpinii de virus gripal și elaborarea unor produse de tip imunoprofilactic utilizabile în controlul gripei aviare și al factorilor de risc epidemiologic în România (participare în colaborare cu I.D.S.A. - în derulare perioada 2023-2026);
- ✓ Proiectul ADER 10.1.1. - Cercetări privind elaborarea unor produse de tip imunoprofilactic și biocide, utilizabile în controlul pestei porcine africane și al factorilor de risc epidemiologic în România (participare în colaborare cu I.D.S.A. - în derulare perioada 2023/2024 -2026);
- ✓ Proiectul ROM5010 - Îmbunătățirea siguranței alimentare și a calității protecției consumatorilor - finanțare IAEA (Internațional Atomic Energy Agency), participare în colaborare cu A.N.S.V.S.A., perioada derulării 2022-2025;
- ✓ Proiectul RER5029 - Îmbunătățirea siguranței alimentare prin detectarea timpurie a agenților patogeni microbieni, intrat la finanțare în 2024/ IAEA (Internațional Atomic Energy Agency) participare în colaborare cu A.N.S.V.S.A., perioada derulării 2024-2025.

Având în vedere realizările înregistrate în cursul anului 2025, apreciem că misiunea I.I.S.P.V. de a oferi un serviciu public de cea mai bună calitate pentru satisfacerea unei nevoi sociale generale, și anume realizarea siguranței alimentelor și protecția consumatorului, a fost îndeplinită în condiții de eficiență economică.

