



Nr.396/07.02.2020

## **Raport de activitate al D.S.V.S.A Caraș-Severin Legea 544 din 2001 2019**

**asupra activității desfășurată de DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR CARAȘ-SEVERIN, în anul 2019, publicat în conformitate cu art.5, alin.3 din Legea 544 privind liberul de acces la informațiile de interes public, cu modificările și completările ulterioare**

Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Caraș-Severin, este organizată și funcționează ca instituție publică cu personalitate juridică în subordinea Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor, finanțată din subvenții acordate de la bugetul de stat și din venituri proprii.

Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Caraș-Severin funcționează în baza Ordonanței Guvernului nr. 42/2004, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 215/2004, cu modificările și completările ulterioare și H.G. nr. 1415/2009, cu modificările și completările ulterioare.

Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Caraș-Severin are sediul în Reșița, Calea Timișoarei nr. 15, Județul Caraș-Severin, Cod Poștal 320292, Telefon: 0255-231004, Fax: 0255-230041 E-mail: [office-caras-severin@ansvsa.ro](mailto:office-caras-severin@ansvsa.ro), Web: [www.caras-severin.dsvsa.ro](http://www.caras-severin.dsvsa.ro), având ca obiect de activitate aplicarea legislației din domeniul apărării sănătății publice, sănătății animalelor, siguranței alimentelor de origine animal și nonanimală, protecției și bunăstării animalelor.

Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Caraș-Severin este condusă de către un director executiv (medic veterinar), și un director executiv adjunct (medic veterinar), numiți prin ordin al președintelui A.N.S.V.S.A.

Conducerea instituției în anul 2019 a fost asigurată:

- Director executiv Dr. CRISTA Nicolaie ( 01.01.2019 – 21.03.2020)
- Director executiv adjunct Dr. IMBREA Lazăr Dorin, care începând cu data de 21.03.2020-31.12.2020 a exercitat atribuțiile de director executiv.



**AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ  
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR CARAȘ-SEVERIN  
SERVICIUL ECONOMIC ȘI ADMINISTRATIV**

Structura organizatorică a Direcției Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor Caraș-Severin este după cum urmează:

- Director executiv;
- Director executiv adjunct;
- Serviciul Economic și Administrativ în cadrul căruia sunt organizate două compartimente: Compartimentul Achiziții Investiții, respectiv Compartimentul Comunicare, Registratură-Arhivă;
- Compartimentul Juridic și Resurse Umane;
- Compartimentul Audit Public Intern;
- Serviciul Control Oficial Sănătate și Bunăstare Animală, în cadrul căruia este organizat Biroul Nutriția Animalelor și Produse Medicinale Veterinare;
- Serviciul Control Oficial Siguranța Alimentelor, în cadrul căruia sunt organizate două compartimente: Compartimentul Control Oficial Alimente de Origine Animală și Compartimentul Control Oficial Alimente de Origine Nonanimală;
- Serviciul Catagrafie, Autorizare, Înregistrare și Evidență Informatizată cu următoarele structuri: Biroul Identificare și Înregistrare Animale, respectiv Compartimentul Autorizare, Înregistrare, TRACES și Gestiunea Activității de Import-Export;
- Serviciul Laborator Sanitar-Veterinar și pentru Siguranța Alimentelor cu următoarele structuri: Compartimentul Siguranța Alimentelor, Compartimentul Sănătate Animală;
- Circumscripții Sanitar-Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor Oficiale, subordonate directorului executiv adjunct.

## **OBIECTIVE STRATEGICE**

Apărarea sănătății animalelor, în parametrii prevăzuți de legislația comunitară transpusă, constituie obiective majore ale serviciilor sanitar-veterinare și pentru siguranța alimentelor din România și din celelalte state membre ale Uniunii Europene. Supravegherea, prevenirea și controlul bolilor transmisibile ale animalelor constituie elementul central al apărării sănătății animalelor și al prevenirii transmiterii acestora de la animale la om.

Verificarea respectării cerințelor legislative de către operatorii din sectorul alimentar în toate etapele lanțului alimentar, respectiv producție, prelucrare, procesare, transport și distribuție, este obligatorie pentru realizarea siguranței alimentelor.

Implementarea și asigurarea respectării prevederilor cadrului juridic și a reglementărilor specifice activităților din domeniul sanitar veterinar și al siguranței alimentelor, cu respectarea legislației



**AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ  
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR CARAȘ-SEVERIN  
SERVICIUL ECONOMIC ȘI ADMINISTRATIV**

naționale și europene; asigurarea supravegherii și controlului aplicării și respectării la nivel județean a reglementărilor din domeniul specific de activitate.

Asigurarea implementării cerințelor privind siguranța alimentelor, de la producerea materiilor prime până la distribuirea alimentelor către consumator și asigurarea unui nivel înalt de protecție a vieții și sănătății umane bazat pe analiza riscului. Protejarea, la nivel județean, a intereselor consumatorilor incluzând practici corecte în comerțul cu alimente, ținând cont, atunci când este cazul, de protecția sănătății și bunăstării animalelor, a sănătății plantelor și a mediului înconjurător; realizarea liberei circulații a alimentelor și a hranei pentru animale, fabricate sau puse pe piață în conformitate cu principiile și cerințele generale prevăzute de legislația aplicabilă.

Asigurarea la nivel județean a apărării sănătății animalelor, bunăstării animalelor, prevenirii transmiterii de boli de la animale la om, a siguranței alimentelor destinate consumului uman, salubrității furajelor pentru animale și protecției mediului, în raport cu creșterea animalelor, identificarea și înregistrarea bovinelor, ovinelor, caprinelor, suinelor; ridicarea barierelor economice prin eradicarea bolilor care constituie obstacole în desfășurarea comerțului.

Îmbunătățirea competențelor personalului în scopul creșterii performanțelor și a eficienței activităților sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor.

Dezvoltarea cooperării cu instituțiile statului, organizații nonguvernamentale, asociații publice și private reprezentate la nivel teritorial, precum și cu alte instituții naționale/internaționale din domeniul sanitar veterinar și pentru siguranța alimentelor.

Coordonarea la nivel județean a activității în domeniul siguranței și calității alimentelor și colaborarea cu alte autorități locale implicate, conform limitelor de competență legale.

Principalele activități ale DSVSA, pentru anul 2019, stabilite conform strategiei A.N.S.V.S.A și obiectivelor D.S.V.S.A., au fost:

- ✓ Controlul Bolilor la animale în conformitate cu Programul acțiunilor de supraveghere, prevenire și control al bolilor la animale, al celor transmisibile de la animale la om, protecția animalelor și protecția mediului, de identificare și înregistrare a bovinelor, suinelor, ovinelor și caprinelor;
- ✓ Întocmirea, în conformitate cu “Programul de supraveghere și control în domeniul siguranței alimentelor de origine animală” și “Programul de supraveghere și control în domeniul siguranței alimentelor de origine nonanimală”, programelor de supraveghere și control în domeniul siguranței alimentelor și monitorizarea realizării acestora;
- ✓ Monitorizarea implementării Programelor anuale pentru eradicarea, combaterea și monitorizarea anumitor boli ale animalelor și anumitor zoonoze, aprobate pentru cofinanțare,



**AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ  
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR CARAȘ-SEVERIN  
SERVICIUL ECONOMIC ȘI ADMINISTRATIV**

- și anume: Program pentru eradicarea și controlul Pestei Porcine Africane; Programul pentru eradicarea și controlul Bluetongue; Programul pentru eradicarea și controlul Pestei Porcine Clasice; Programul pentru eradicarea și controlul Encefalopatiilor Spongiforme Transmisibile; Programul pentru supravegherea Influenței Aviare la păsări domestice și sălbatice; Programul pentru eradicarea Rabiei; Programul pentru controlul Salmonelozelor Zoonotice pentru puii de carne, efective de reproducție, găini ouătoare;
- ✓ Notificarea suspiciunilor și a confirmărilor focarelor de boală și a măsurilor stabilite de către A.N.S.V.S.A.;
  - ✓ Întocmirea anchetelor epidemiologice în caz de suspiciune sau confirmare a bolilor;
  - ✓ Monitorizarea, prelucrarea și interpretarea datelor privind situația mortalităților și a epizootiilor la animale pe teritoriul județului;
  - ✓ Avizarea mișcării interjudețene de animale vii;
  - ✓ Realizarea instruirilor periodice a medicilor veterinari oficiali, a medicilor veterinari împuterniciți de liberă practică și a crescătorilor de animale cu privire la cunoașterea și implementarea legislației comunitare și naționale specifice în domeniul sănătății animalelor, biosecuritate fermelor de animale, protecției și bunăstării animalelor;
  - ✓ Participarea personalului din cadrul serviciului la programele de instruire, la exercițiile de simulare a bolilor, conform convocărilor formulate de A.N.S.V.S.A.;
  - ✓ Verificarea lunară a documentelor depuse de medicii veterinari de liberă practică, în scopul decontării acțiunilor sanitar-veterinare cuprinse în Programul acțiunilor de supraveghere, prevenire și control al bolilor la animale, al celor transmisibile de la animale la om, protecția animalelor și protecția mediului, de identificare și înregistrare a bovinelor, suinelor, ovinelor, caprinelor și ecvideelor, precum și a deconturilor produselor de uz veterinar consumate pentru efectuarea acestor acțiuni;
  - ✓ Întocmirea rapoartelor lunare, trimestriale, anuale și transmiterea acestora către A.N.S.V.S.A. și I.D.S.A. cu privire la supravegherea, profilaxia și controlul bolilor la animale, al celor transmisibile de la animale la om, protecția animalelor și protecția mediului.
  - ✓ Dezvoltarea capacității analitice în cadrul Laboratorului Sanitar - Veterinar și pentru

**Siguranța Alimentelor Caraș-Severin:**

- ✓ Autorizarea/înregistrarea obiectivelor supuse controlului sanitar veterinar și pentru siguranța alimentelor;
- ✓ Identificarea și înregistrarea animalelor;
- ✓ Asigurarea instruirii continue a medicilor veterinari oficiali și a medicilor veterinari de liberă practică împuterniciți;



✓ Eficientizare resurselor bugetare și prioritizarea cheltuielilor.

## ACTIVITĂȚI ÎN DOMENIUL DE COMPETENȚĂ ALE FIECĂREI STRUCTURI

### Serviciul Economic și Administrativ

Finanțarea activității D.S.V.S.A Caraș-Severin se asigură din venituri proprii și alocații de la bugetul de stat conform bugetului de venituri și cheltuieli, aprobat de Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor.

Pentru anul 2019, bugetul DSVSA Caras-Severin are, pe surse de finanțare, următoarea structură:

**VENITURI PROPRII din prestări servicii - 1905 mii lei, din care:**

- Taxa și tarife pentru analize și servicii efectuate de laboratoare - 442 mii lei;
- Venituri din prestări servicii - 1463 mii lei.

### SUBVENȚII PENTRU INSTITUTII PUBLICE – 12.964 mii lei

Situația veniturilor realizate la 31 decembrie 2019 se prezintă astfel:

<b><u>VENITURI PROPRII - TOTAL</u></b>	<b>1880 mii lei</b>
-VENITURI DIN CONTROL OFICIAL(Ord.113 )	133 mii lei
-VENITURI DIN ASIST.SANITARĂ VETERINARĂ(Ord.64):	927 mii lei
-VENITURI DIN ANALIZE DE LABORATOR(Ord.42)	526 mii lei
-VENITURI DIN ACTIVITĂȚI DIVERSE (recuperări, imputări etc.)	294 mii lei

**VENITURI DIN SUBVENȚII : 12.565 mii lei**

Bugetul aprobat la data de 31.12.2019 este de 14.869 mii lei și are următoarea componență:

	Buget aprobat 2019 (mii lei)	Buget realizat 31.12.2019 (mii lei)
Cheltuieli de personal	10784	10587
Bunuri și servicii	3890	3838
Proiecte cu finanțare din fonduri externe nerambursabile	100	57
Despăgubiri pt. animale sacrificate	80	48
Cheltuieli de capital	15	15
Total	14869	14545

Menționăm faptul că, din totalul de 3890 mii lei aprobat la Bunuri și servicii, 2678 mii lei (68,80 %) reprezintă prevederea bugetară aprobată pentru derularea programului acțiunilor de supraveghere, prevenire și control al bolilor la animale, al celor transmisibile de la animale la om, protecția animalelor și protecția mediului, de identificare și înregistrare a bovinelor, suinelor, ovinelor, caprinelor și ecvinelor, realizat de către medicii veterinari de liberă practică împuterniciți pe baza contractului încheiat cu statul pentru realizarea acțiunilor de interes public național.



**AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ  
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR CARAȘ-SEVERIN  
SERVICIUL ECONOMIC ȘI ADMINISTRATIV**

- Au fost întocmite 10 Cereri de deschidere de credite bugetare însoțite de Note justificative transmise către ANSVSA pentru avizare și apoi depuse la Trezoreria Municipiului Reșița;
- Au fost întocmite documentele necesare pentru 3 Retrageri de credite bugetare care au fost depuse la Trezorerie și apoi transmise în copie, însoțite de extrasele de cont către A.N.S.V.S.A.

S-au realizat veniturile în proporție de 99% iar execuția bugetară s-a efectuat în procent de 98%.

Având în vedere apariția SUB MĂSURII 5.1 „Sprijin pentru investițiile în măsuri preventive destinate să reducă efectele dezastrelor naturale, ale fenomenelor climatice nefavorabile și ale evenimentelor catastrofale probabile” – Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Caraș-Severin a accesat și obținut finanțarea proiectului „CREȘTEREA CAPACITĂȚII OPERAȚIONALE A D.S.V.S.A CARAȘ-SEVERIN PRIN ACHIZIȚIONAREA DE ECHIPAMENTE ȘI MIJLOC SPECIALIZAT DE TRANSPORT PROBE PENTRU REDUCEREA TIMPILOR DE DIAGNOSTIC ÎN PESTA PORCINĂ AFRICANĂ”, conform contractul de finanțare nr. CO510PUA0021951100039/ 31.12.2019 în valoare de 426.281,2 lei (echivalent a 95.188 Euro).

Totodată în cursul anului 2019 a fost achiziționat un program informatic contabilitate în cuantum de 12.000 lei și un aparat pentru gheață carbonică în valoare de 3.000 lei, necesar desfășurării activității Laboratorului Sanitar Veterinar Caraș-Severin.

## **COMPARTIMENTUL JURIDIC**

1. Pe parcursul întregii perioade solicitate a existat colaborare cu serviciile, birourile din cadrul DSVSA în vederea aplicării legislației din domeniul sanitar veterinar și nu numai.
2. A existat participare în cadrul diferitelor comisii atunci când s-a dispus aceasta de către conducerea DSVSA.
3. S-a acordat consultanță juridică atunci când a existat solicitare de către persoane fizice și juridice în domeniul sanitar-veterinar.
4. DSVSA a fost și este reprezentată ca parte procesuală în fața instanțelor judecătorești de orice grad și a tuturor organelor de jurisdicție, în baza delegației de împuternicire emisă de conducerea direcției.
5. S-au făcut redactările motivărilor în fapt și în drept a acțiunilor, întâmpinărilor, apelurilor și recursurilor în care DSVSA are calitate procesuală.
6. S-au analizat și avizat de legalitate ordinele emise de Compartimentul resurse umane, salarizare cu privire la încheierea, modificarea, încetarea raporturilor de serviciu ale funcționarilor publici sau contractelor individuale de muncă ale salariaților din cadrul DSVSA.
7. S-au analizat și avizat de legalitate contractele de prestări servicii, furnizare de energie electrică, apă, gaze etc., care privesc activitatea proprie a DSVSA.
8. A procedat la acțiuni de recuperare a debitelor restante provenite din creanțele neachitate de către unitățile comerciale la solicitările Serviciului Financiar Contabil din cadrul DSVSA Caraș-Severin.
9. La nivel de DSVSA, compartimentul reprezentat de către consilier juridic Dottermann Rodica, a asigurat și monitorizat, în calitate de membru al Structurii de securitate la nivel de DSVSA, activitatea de aplicare a normelor de protecție a informațiilor clasificate și modul de respectare a acestora, asigurând relaționarea cu instituția abilitată să coordoneze activitatea și să controleze măsurile privitoare la protecția informațiilor clasificate, potrivit legii.



**AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ  
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR CARAȘ-SEVERIN  
SERVICIUL ECONOMIC ȘI ADMINISTRATIV**

10. De asemenea, au fost puse în aplicare toate dispozițiile date de către conducerea DSVSA Caraș-Severin.

11. Instruire cu personalul cu atribuții de control raportat la Ord.119/2016, având ca obiect procesele verbale de contravenții

<b>Nr. crt.</b>	<b>Nr. Dosar</b>	<b>Instanța</b>	<b>Părți</b>	<b>Obiect</b>
1.	4788/111/2014	Tribunalul Bihor	SC NATURAVIT SRL – DSVSA Caras Severin	Procedura insolventei
2.	1598/115/2016	Tribunalul Caras Severin	SC SENIOR ALBU COMPANY SRL – DSVSA Caras Severin	Procedura insolventei
3.	3353/115/2011	Tribunalul Caras Severin	SC GOSPODARUL SRL – DSVSA Caras Severin	Procedura insolventei
4.	1657/115/2011	Tribunalul Caras Severin	SC MILKY WAY COMPANY SRL – DSVSA Caras Severin	Procedura insolventei
5.	3829/115/2010	Tribunalul Caras Severin	SC AGROBANAT CDC HOLDING SRL	Procedura insolventei
6.	2195/115/2019	Tribunalul Caras Severin	Sindicatul Veterinarilor Caras Severin – DSVSA Caras Severin	Litigiu privind funcționarii publici
7.	16/59/2019	Curtea de Apel Timișoara	SC GALESCU SRL – DSVSA Caras Severin	Anulare act administrativ
8.	2416/115/2018*	Curtea de Apel Timișoara	Sindicatul Veterinarilor Caras Severin – DSVSA Caras Severin	Litigiu privind funcționarii publici
9.	865/115/2019	Curtea de Apel Timișoara	Sindicatul Veterinarilor Caras Severin – DSVSA Caras Severin	Acțiune in constatare
10.	6054/115/2013/a10	Curtea de Apel Timișoara	SC CONSIRON SRL DSVSA Caras Severin	Procedura insolventei



AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ  
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR CARAȘ-SEVERIN  
SERVICIUL ECONOMIC ȘI ADMINISTRATIV

11.	3072/290/2017	Judecătoria Reșița	MIOC MIRCEA – DSVSA Caras Severin	Contestație la executare
12.	2606/115/2018*	Judecătoria Reșița	DURUT AUREL DSVSA Caras Severin	Contestație la executare
13.	1227/261/2019	Tribunalul Caras Severin	PFA VINCU - DSVSA Caras Severin	Plângere contravențională
14.	91/290/2018	Tribunalul Caras Severin	Rusu Talia – DSVASA CS	Anulare act administrativ
15.	2157/115/2018	Curtea de Apel Timișoara	SC C + C SRL – DSVSA Caras Severin	Contestație tabel creanțe
16.	2224/115/2019	Curtea de Apel Timișoara	BUCUR OANA – DSVSA Caras Severin	Litigiu privind funcționarii publici
17.	2908/115/2018	Curtea de Apel Timișoara	Sindicatul Veterinarilor Caras Severin – DSVSA Caras Severin	Litigiu privind funcționarii publici
18.	1394/115/2019	Tribunalul Caras Severin	Sindicatul Veterinarilor Caras Severin – DSVSA Caras Severin	Acțiune in constatare
19.	1393/115/2019*	Tribunalul Caras Severin	Sindicatul Veterinarilor Caras Severin – DSVSA Caras Severin	Litigiu privind funcționarii publici
20.	1395/115/2019*	Tribunalul Caras Severin	Sindicatul Veterinarilor Caras Severin – DSVSA Caras Severin	Litigiu privind funcționarii publici
21.	4629/115/2017***	Curtea de Apel Timișoara	MACARIE COSMIN – DSVSA Caras Severin	Litigiu privind funcționarii publici
22.	361/59/2020	Curtea de Apel Timișoara	Sindicatul Veterinarilor Caras Severin – DSVSA Caras Severin	REVIZUIRE-Dosar nr. 864/115/2019





AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ  
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR CARAȘ-SEVERIN  
SERVICIUL ECONOMIC ȘI ADMINISTRATIV

23.	2715/115/2018*	Curtea de Apel Timișoara	Sindicatul Veterinarilor Caras Severin – DSVSA Caras Severin	Litigiu privind funcționarii publici
24.	3009/252/2016	Tribunalul CS	Oprescu I.I. – DSVSA CS	Plângere contravențională
25.	5780/290/2016	Tribunalul CS	Asociația Crescătorilor de Animale Carașova – DSVSA CS	Plângere contravențională
26.	2907/115/2018	Curtea de Apel TM	Sindicatul Veterinarilor Caras Severin – DSVSA Caras Severin	Litigiu privind funcționarii publici
27.	2906/115/2018	Curtea de Apel TM	Sindicatul Veterinarilor Caras Severin – DSVSA Caras Severin	Litigiu privind funcționarii publici
28.	1257/59/2018	Curtea de Apel TM	Galescu I.I.- DSVSA CS	REVIZUIRE
29.	2416/115/2018	Curtea de Apel TM	Sindicatul Veterinarilor Caras Severin – DSVSA Caras Severin	Litigiu privind funcționarii publici
30.	3300/115/2018	Tribunalul CS	BRAILA PETRU- DSVSA CS	Litigiu privind funcționarii publici-ORNISS
31.	3338/115/2018	Tribunalul CS	Sindicatul Veterinarilor Caras Severin – DSVSA Caras Severin	Litigiu privind funcționarii publici
32.	2716/115/2018	Curtea de Apel TM	Sindicatul Veterinarilor Caras Severin – DSVSA Caras Severin	Acțiune in constatare
33.	265/115/2019	Curtea de Apel TM	Sindicatul Veterinarilor Caras Severin – DSVSA Caras Severin	Litigiu privind funcționarii publici-ORNISS
34.	865/115/2019	Curtea de Apel TM	Sindicatul	Acțiune in constatare-per.



AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ  
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR CARAȘ-SEVERIN  
SERVICIUL ECONOMIC ȘI ADMINISTRATIV

			Veterinarilor Caras Severin – DSVSA Caras Severin	nedeterminata personal laborator
35.	864/115/2019	Curtea de Apel TM	Sindicatul Veterinarilor Caras Severin – DSVSA Caras Severin	Acțiune in constatare-per. nedeterminata personal Ord. 64 si Ord. 113
36.	890/59/2019	Curtea de Apel TM	Sindicatul Veterinarilor Caras Severin – DSVSA Caras Severin	REVIZUIRE
37.	894/59/2019	Curtea de Apel TM	Sindicatul Veterinarilor Caras Severin – DSVSA Caras Severin	REVIZUIRE

**- Compartiment resurse umane**

Personalul din cadrul Direcției Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor Caraș-Severin este format din funcționari publici de conducere, funcționari publici de execuție și personal contractual pe perioadă nedeterminată și determinată.

La sfârșitul anului 2019 structura posturilor din cadrul instituției a fost următoarea:

- Număr total de posturi aprobate 106
- Număr total de posturi ocupate 93
- Număr total de posturi vacante la finele perioadei de raportare 13 ( 10 posturi funcționari publici și 3 posturi contractuali)

Pe parcursul anului 2019 au fost organizate un număr de 2 examene de promovare în gradul profesional imediat superior celui deținut, ambele examene organizate pentru funcțiile publice de execuție.

Totodată au fost organizate 3 examene de recrutare pentru funcții publice de execuție și 5 examene pentru ocuparea unui număr de 21 posturi personal contractual pe perioadă determinată.

Lunar au fost întocmite și transmise Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor modificările intervenite la statele de funcții și monitorizarea numărului de posturi.



**AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ  
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR CARAȘ-SEVERIN  
SERVICIUL ECONOMIC ȘI ADMINISTRATIV  
COMPARTIMENTUL AUDIT PUBLIC INTERN**

La nivelul Direcției Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor Caraș-Severin, funcția de audit intern este înființată la nivel de Compartiment Audit Public Intern, care este prevăzut cu un post de execuție (funcționar public), conform organigramei și ștatului de funcții aprobate.

Compartimentul de Audit Public Intern, din cadrul Direcției Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor Caraș-Severin, format dintr-un singur auditor, funcționează în subordinea directă a directorului executiv, exercitând o funcție distinctă și independentă de activitățile entității publice.

La nivelul Direcției Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor Caraș-Severin la data de 31 decembrie 2019, structura de audit public intern nu are alocat nici un post de conducere. Auditorul public intern în cadrul Direcției Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor Caraș-Severin are aviz nr. 154/ 14.08.2015 de numire în funcția de auditor public intern.

Planul anual de audit public intern pentru anul 2019, în baza căruia își va desfășura activitatea auditorul din cadrul Compartimentului de Audit Public Intern din cadrul D.S.V.S.A. Caraș-Severin a fost fundamentat și întocmit în conformitate cu prevederile legale în vigoare, respectiv, Nota de serviciu a A.N.S.V.S.A. nr. 7429 din 23.11.2018, înregistrată la registratura D.S.V.S.A C-S cu nr. 18297 din 23.11.2018 și la CAPI cu nr. 73 CAPI din 23.11.2018 notă ce a prevăzut misiunile de audit cu caracter obligatoriu.

Planului anual de audit public intern pentru anul 2019 cu Nr. 18524 / 76 CAPI din 27.11.2018 include un număr de 4 misiuni de asigurare:

- ✓ Alimente de origine animală – carnea de cal;
- ✓ Sănătate animală – influență aviară;
- ✓ Evaluarea sistemului de prevenire a corupției;
- ✓ Siguranța Furajelor, unități de procesare furaje, ESB.

În anul 2019 realizarea planului a fost de 100%.

Raportarea anuală s-a realizat la termenul stabilit, conform Raportului anual de activitate Nr. 3236 / 122 CAPI din 24.12.2019, transmis și înregistrat la Camera de Conturi Caraș-Severin sub nr.791 din 15.01.2020 iar la A.N.S.V.S.A. a fost transmis conform adresei nr.3266/123 CAPI din 30.12.2019.

Raportat la dispozițiile legislative în vigoare privind numărul mediu de zile de pregătire profesională, pentru fiecare auditor fiind de 15 zile, precizăm că la nivelul Direcției Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor Caraș-Severin, în anul 2019 auditorul a realizat



pregătirea profesională prin studiul individual, neparticipând la cursuri organizate de instituții abilitate de formare profesională.

La nivelul Direcției Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor Caraș-Severin, nu au existat cazuri de încălcare sau limitare a independenței auditorului public intern în realizarea misiunilor de audit planificate. Auditorul este independent în tratarea problemelor aflate în analiză, imparțial în practică și în toate problemele legate de munca de audit, nefiind implicat în activitățile auditabile la nivelul instituției.

### **Birou Control Oficial Siguranța Alimentelor**

A. În domeniul siguranței alimentelor de origine animală:

1. Număr controale oficiale conform Ord. ANSVSA 35/2016 : plan - 4129  
realizat - 5075
2. Număr probe recoltate - Ord. ANSVSA nr. 35/2016 : plan - 226 probe  
realizat - 226 probe
3. Planul National de Control Reziduuri pentru anul 2019 – Nota de serviciu ANSVSA nr. 25983/24.04.2019 : plan - 162 probe  
realizat - 162 probe;
4. Planul de control privind contaminanții și nivelul de contaminare radioactivă în alimentele de origine animală pentru anul 2019 – Nota de serviciu ANSVSA nr. 25613/12.03.2019 :  
plan = 3 probe  
realizat - 0 probe;
5. S.R.A.A.F.:  
Au fost soluționate 6 alerte pentru produse de origine animală.
6. Sancțiuni: I - Sancțiuni în unități autorizate:
  - 6 OSA – pentru neplata în termen a facturilor reprezentând activitatea de control oficial sanitar veterinar desfășurată de personalul încadrat la Ordinul ANSVSA nr.64/2007 cu modificările și completările ulterioare;
  - reținere oficială – 10191,5 kg carne de pasăre care au fost dirijată către o unitate de neutralizare.

II - Sancțiuni în unități înregistrate:

- 12 amenzi- valoare 57800 lei - pentru etichetarea necorespunzătoare a produselor alimentare, manipularea și depozitarea necorespunzătoare a produselor alimentare, igiena necorespunzătoare a spațiilor de lucru;
- 99 Avertismente – monitorizări de temperatură la agregatele frigorifice neactualizate, echipament de protecție incomplet, funcționarea în spații neaprobate sanitar veterinar, neprezentarea documentelor care să ateste starea de sănătate a personalului din unitate și a efectuării acțiunilor de dezinsecție-dezinsecție-deratizare, depozitarea necorespunzătoare a produselor alimentare;
- 1 OSA – la un magazin alimentar – pentru nerespectarea cerințelor generale de igienă (igiena necorespunzătoare a spațiilor de depozitare și comercializare, personalul angajat în unitate fără echipament de protecție corespunzător și documente care să ateste starea de sănătate)
- reținere oficială – 70,64 kg produse de origine animală (13,2 kg midii, 38,64 kg carne și produse din carne, 18,3 kg pește și 0,5 kg produse lactate), dirijate către o unitate de neutralizare.



În domeniul siguranței alimentelor de origine nonanimală:

1. Număr controale oficiale conform Ord. ANSVSA 35/2016: plan - 257  
realizat -1197 (269 - PSC și  
928 - alte controale );
2. Număr probe recoltate: plan - 183 probe  
realizat - 183 probe

3. S.R.A.A.F.:

Au fost soluționate 8 alerte pentru produsele de origine nonanimală;

4. Sancțiuni:

- 2 amenzi – valoare 2400 lei – echipamente deteriorate, condiții de igiena necorespunzătoare în spațiile de producție și depozitare necorespunzătoare legume și fructe;
- 21 avertismente – monitorizări de temperatură la agregatele frigorifice neactualizate, nerespectarea programului de igienizare, efectuarea necorespunzătoare a acțiunilor de DDD ;

#### **Pregătire profesională – Instruiri BCOSA**

1. Instruire Brașov, 1 persoana: Tamasy Lorand

Organizarea grupului de lucru cu reprezentanții DSVSA județene, în vederea identificării principalelor cauze și probleme în ceea ce privește practicile frauduloase din domeniul alimentar, ce trebuie luate în considerare pentru elaborarea Planului național de identificare și combatere a fraudelor alimentare.

2. Instruire Tulcea, 1 persoana: Imbrea Ion

Aplicarea principiului flexibilității - unități procesare lapte; Cerințele specifice ale Reg. UE 627-2019 privind controalele oficiale și frecvența minimă a controalelor asupra cărnii; Implementarea Noului Regulament UE 625-2017 privind organizarea controalelor oficiale domeniul siguranța alimentelor; Inspekția în fermă și abator a efectivelor de păsări destinate sacrificării.

3. Instruire DSVSA CS: Brăilă Petru-Aurel, Imbrea Ion, Drescher Camelia, Tamasy Lorand, Oniga Mălina, Cuman Alexandrina

Aplicarea principiului flexibilității - unități procesare lapte; Cerințele specifice ale Reg. UE 627/2017 privind controalele oficiale și frecvența minimă a controalelor asupra cărnii; Implementarea Noului Regulament UE 625/2017 privind organizarea controalelor oficiale domeniul siguranța alimentelor; Inspekția în fermă și abator a efectivelor de păsări destinate sacrificării.

4. Instruire Arad, 2 persoane: Imbrea Ion, Thernes Arno

Combaterea fraudei alimentare la nivel național prin creșterea capacității societății civile de a formula politici publice.

#### **SERVICIUL LABORATOR SANITAR VETERINAR ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR**

Prezentul Raport de activitate aferent perioadei cuprinse între 01.01.-31.12.2019, are ca scop evaluarea activității întreprinse de către L.S.V.S.A. Caraș-Severin în perioada de referință, evidențierea soluțiilor adoptate pentru eficientizarea activității serviciului , precum și propuneri pentru îmbunătățirea activității serviciului.



**AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ  
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR CARAȘ-SEVERIN  
SERVICIUL ECONOMIC ȘI ADMINISTRATIV**

Organizarea și funcționarea L.S.V.S.A. Caraș-Severin sunt reglementate prin Regulamentul de Organizare și Funcționare al Direcțiilor Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor județene, respectiv a municipiului București, aprobat prin Ordinul Președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor.

Laboratorul Sanitar Veterinar și pentru Siguranța Alimentelor funcționează într-o clădire formată din parter și trei etaje.

- la parter: sală de necropsie, laboratorul de bacteriologie, laborator morfopatologie, camera de primire probe Compartiment Sănătatea și Bunăstarea Animalelor, camera de primiri probe Compartiment Siguranța Alimentelor, sala spălătorie sticlărie, sala sterilizare, sala preparare medii de cultura și filtru vestiar.

- etajul I: laboratorul de igiena și protecția mediului, laboratorul de parazitologie laborator toxicologie, laborator micologie-micotoxicologie, laborator animale acvatice, laborator insecte utile, laborator control reziduuri de medicamente, laborator control reziduuri de micotoxine.

- etajul II: laboratorul de serologie bacteriana și virală, laboratorul de virusologie.

- etajul III: laboratorul de microbiologia alimentelor hranei pentru animale și a apei cu profilurile: microbiologia produselor și subproduselor animaliere și de origine animală microbiologia produselor de origine nonanimală, microbiologia hranei pentru animale și microbiologia apei utilizată în procesul tehnologic, laborator de analize fizico-chimice ale alimentelor și hranei pentru animale cu profilurile: analize fizico-chimice ale produselor și subproduselor animaliere și de origine animală, laborator de analize fizico-chimice ale hranei pentru animale și, laborator de analize fizico-chimice ale apei utilizată în procesul tehnologic.

L.S.V.S.A. Caras Severin este structurat în două compartimente: Compartimentul Sănătate Animală și Compartimentul Siguranța Alimentelor.

**Încadrarea cu personal a L.S.V.S.A.**

Nr. crt.	Numele și prenumele	Specialitatea	Anul de când lucrează în profil	Profilul de care răspunde
1	SCRIDON Victoria Maria	Medic primar veterinar Șef serviciu L.S.V.S.A.	1991	Serologie bacteriana și virală
2	PĂTRAȘCU Doina	Medic primar veterinar Doctor în medicina veterinară	1999	Responsabil Compartimente Sănătatea Animalelor și Responsabil Profile: Parazitologie, Animale acvatice, Insecte Utile, Parazitologia alimentelor și hranei pentru animale, Micologie.
3	BOARIU Mirela	Medic veterinar	1991	Igiena și protecția mediului, Bacteriologie,
4	UNICI Dolo Sava	Medic primar veterinar	1999	Serologie virală, Biologie virală, Morfopatologie
5	LEU Mihai	Medic veterinar	2002	Responsabil analize în cadrul: Laboratorului: Serologie virală, biologie virală.



AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ  
 ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
 DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR CARAȘ-SEVERIN  
 SERVICIUL ECONOMIC ȘI ADMINISTRATIV

6	CĂCIULĂ Georgiana	Biolog	2009	Responsabil cu asigurarea calității, responsabil analize in cadrul : Parazitologie, Animale acvatice, Insecte Utile, Parazitologia alimentelor si hranei pentru animale, Micologie.
7	ROMAN Gheorghita	Inginer chimist	2001	Laborator toxicologie ,laborator reziduuri de medicamente, laborator reziduuri de micotoxine
8	COCARTEU DEXAMIR Marius	Inginer chimist	2002	Laborator de analize fizico-chimice ale alimentelor si hranei pentru animale cu profilurile: analize fizico-chimice ale produselor si subproduselor animaliere si de origine animala, laborator de analize fizico-chimice ale hranei pentru animale si , laborator de analize fizico-chimice ale apei utilizata in procesul tehnologic. Responsabil LIMS. Responsabil SSM.
9.	TERBA Iosif	Inginer CEPA	2006	Responsabil analize: Serologie bacteriana si virala. Responsabil cu Protecția muncii .
10	POP Cornelia	Inginer CEPA	2006	Responsabil primire probe compartiment Sănătatea animalelor
11	SIMIONEAC COILĂ Georgiana	Inginer TEPA	2011	Executant analize : laborator reziduuri de micotoxine
12	SCRIDON Mircea	Asistent veterinar	2006	Executant analize: Serologie bacteriana si virala Responsabil metrolog.,
13	ROSOAGA Dumitru	Medic primar veterinar	2002	Responsabil compartiment Siguranța Alimentelor si Responsabil profile: microbiologia produselor si



AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ  
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR CARAȘ-SEVERIN  
SERVICIUL ECONOMIC ȘI ADMINISTRATIV

				subproduselor animaliere si de origine animala microbiologia produselor de origine nonanimală ,microbiologia hranei pentru animale si microbiologia apei utilizata in procesul tehnologic
14.	CIUSDIC Verița	Inginer CEPA	1992	Executant analize fizico-chimice ale alimentelor si hranei pentru animale cu profilurile: analize fizico-chimice ale produselor si subproduselor animaliere si de origine animala, laborator de analize fizico-chimice ale hranei pentru animale si , laborator de analize fizico-chimice ale apei utilizata in procesul tehnologic
15.	BARA Doina	Biolog	1991	Executant analize: microbiologia produselor si subproduselor animaliere si de origine animala microbiologia produselor de origine nonanimală ,microbiologia hranei pentru animale si microbiologia apei utilizata in procesul tehnologic

Se constată că schema de personal cuprinde 15 salariați încadrați pe perioadă nedeterminată,(funcționari publici) din care 14 cu studii superioare (6 medici veterinari și 2 ingineri chimiști, 2 biologi, 3 ingineri CEPA,1 inginer TEPA, 1 asistent veterinar).

De asemenea, L.S.V.S.A. Caraș-Severin are angajat și personal contractual, după cum urmează:

1	CHIS Delia Maria	Biolog	2006	Responsabil analize Serologie Bacteriana
2	CERNESCU Casiana	Biolog	2004	Executant analize microbiologia produselor si subproduselor animaliere si de origine animala microbiologia produselor de origine nonanimală ,microbiologia hranei pentru animale si microbiologia apei utilizata in procesul tehnologic Responsabil spălătorie sticlărie, sterilizare.
3	GIUCA Loredana	Biolog	2004	Executant analize: Igiena si protecția mediului, Bacteriologie, Responsabil





AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ  
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR CARAȘ-SEVERIN  
SERVICIUL ECONOMIC ȘI ADMINISTRATIV

				preparare medii de cultura.
4	TERBA Daniela	Inginer CEPA	2006	Executant analize : Parazitologie, Animale acvatice, Insecte Utile, Parazitologia alimentelor si hranei pentru animale, Micologie
5	GOSA Coluța	Asistent veterinar	2006	Executant analize ;biologie virala ,necropsie
6	HAUPTMANN Delia	Medic veterinar	2019	Executant analize microbiologia produselor si subproduselor animaliere si de origine animala microbiologia produselor de origine nonanimală ,microbiologia hranei pentru animale si microbiologia apei utilizata in procesul tehnologic
7	CIMPONIERU Mihaela	Asistent veterinar	2006	Responsabil primire probe compartiment Siguranța Alimentelor
8	ARBANAS Mariana	Inginer TEPA	2002	Executant analize fizico- chimice ale alimentelor si hranei pentru animale cu profilurile: analize fizico- chimice ale produselor si subproduselor animaliere si de origine animala, laborator de analize fizico-chimice ale hranei pentru animale si , laborator de analize fizico-chimice ale apei utilizata in procesul tehnologic
9	NICHESCU Stefanica	Inginer TEPA	2002	Executant analize fizico- chimice ale alimentelor si hranei pentru animale cu profilurile: analize fizico- chimice ale produselor si subproduselor animaliere si de origine animala, laborator de analize fizico-chimice ale hranei pentru animale si , laborator de analize fizico-chimice ale apei utilizata in procesul tehnologic

L.S.V.S.A. Caraș-Severin asigură, prin examene specifice de laborator, realizarea prevederilor Programul acțiunilor de supraveghere, prevenire, control și eradicare a bolilor la animale, a celor transmisibile de la animale la om, protecția animalelor și protecția mediului, de identificare și înregistrare a bovinelor, suinelor, ovinelor și caprinelor, a acțiunilor prevăzute în Programul de supraveghere și control în domeniul siguranței alimentelor, precum și Programelor Naționale de Supraveghere și Control a bolilor cofinanțate la animale prin efectuarea de analize bacteriologice, microbiologice, fizico-chimice, virusologice, serologice, parazitologice, micologice, micotoxicologice.



AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ  
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR CARAȘ-SEVERIN  
SERVICIUL ECONOMIC ȘI ADMINISTRATIV

Analizele și examenele de laborator efectuate în controlul oficial în cadrul Programului se efectuează doar cu metode acreditate conform prevederilor art. 12 din Regulamentul (CE) nr. 882/2004 al Parlamentului European și al Consiliului din 29 aprilie 2004 privind controalele oficiale efectuate pentru a asigura verificarea conformității cu legislația privind hrana pentru animale și produsele alimentare și cu normele de sănătate animală și de bunăstare a animalelor, cu amendamentele ulterioare. În acest sens L.S.V.S.A. Caraș-Severin este acreditat pentru 62 de încercări pe domeniul siguranța alimentelor și domeniul sănătate animală, conform Certificatului de acreditare RENAR nr.1145 LI din 21.08.2017, precum și Anexei la Certificatul de acreditare mai sus menționat, după cum urmează:

Domeniul de activitate	Denumirea încercării	Material/ produs
Sănătate Animală	Detecția <i>Trichinella</i> spp. prin digestie artificială	Carne și produse din carne, țesut muscular striat
Sănătate Animală	Detecția de antigen rabic prin Imunofluorescenta directă	
Sănătate Animală	Detecția antigenelor pestei porcine clasice prin Imunofluorescenta directă	
Sănătate Animală	Detecția anticorpilor anti-virus influenza aviară prin reacția de inhibare a hemaglutinării	Ser sanguin
Sănătate Animală	Detecția anticorpilor anti-virus boala de Newcastle prin reacția de inhibare a hemaglutinării	Ser sanguin
Sănătate Animală	Detecția anticorpilor anti-virus bluetongue prin tehnică imunoenzimatică de competiție / blocare (ELISA)	Ser sanguin, plasmă
Sănătate Animală	Detecția anticorpilor serici anti-virusul leucozei enzootice bovine prin testul de Imunodifuzie în gel de agar (ID)	Ser sanguin
Sănătate Animală	Detecția anticorpilor serici anti-virusul leucozei enzootice bovine prin testul imunoenzimatic (ELISA)	Ser sanguin
Sănătate Animală	Detecția anticorpilor serici anti-virus pestă porcină clasică prin testul imunoenzimatic (ELISA)	Ser sanguin, plasmă.
Sănătate Animală	Detecția anticorpilor serici anti-virusul anemiei infecțioase Ecvine prin testul de Imunodifuzie în gel de agar (Testul Coggins)	Ser sanguin
Sănătate Animală	Detecția anticorpilor anti - <i>Mycobacterium avium subsp. paratuberculosis</i> prin tehnica imunoenzimatică indirectă (ELISA)	Ser sanguin
Sănătate Animală	Detecția anticorpilor anti - <i>Brucella abortus</i> , <i>Brucella melitensis</i> și <i>Brucella suis</i> prin reacția de seroaglutinare rapidă pe lamă cu antigen colorat cu	Ser sanguin



AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ  
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR CARAȘ-SEVERIN  
SERVICIUL ECONOMIC ȘI ADMINISTRATIV

	Roz Bengal	
Sănătate Animală	Detecția anticorpilor anti - <i>Brucella abortus</i> și <i>Brucella melitensis</i> prin tehnica imunoenzimatică indirectă (ELISA).	Ser sanguin
Sănătate Animală	Detecția anticorpilor anti - <i>Mycobacterium avium subsp. paratuberculosis</i> prin tehnica imunoenzimatică indirectă (ELISA)	Ser sanguin
Sănătate Animală	Detecția anticorpilor anti - <i>Brucella abortus</i> , <i>Brucella melitensis</i> și <i>Brucella suis</i> prin reacția de seroaglutinare rapidă pe lamă cu antigen colorat cu Roz Bengal	Ser sanguin
Sănătate Animală	Detecția anticorpilor anti - <i>Brucella abortus</i> și <i>Brucella melitensis</i> prin tehnica imunoenzimatică indirectă (ELISA).	Ser sanguin
Sănătate Animală	Detecția anticorpilor anti - <i>Mycobacterium avium subsp. paratuberculosis</i> prin tehnica imunoenzimatică indirectă (ELISA)	Ser sanguin
Sănătate Animală	Detecția anticorpilor anti - <i>Brucella abortus</i> , <i>Brucella melitensis</i> și <i>Brucella suis</i> prin reacția de seroaglutinare rapidă pe lamă cu antigen colorat cu Roz Bengal	Ser sanguin
Sănătate Animală	Izolarea și identificarea bacteriilor din genul <i>Salmonella</i> .	
Sănătate Animală	Detecția bacteriilor din genul <i>Staphylococcus</i> pentru verificarea eficienței decontaminării suprafețelor	
Sănătate Animală	Detecția mixobacteriilor la pești prin examen bacterioscopic	
Sănătate Animală	Detecția sporilor de <i>Paenibacillus larve</i> prin examen bacterioscopic.	
Sănătate Animală	Identificarea genurilor/speciilor de paraziți prin examen macro/microscopic	Raclat dermic, raclat de mucoasă bucală nazală, faringiană, raclat, cioc, cruste, lână, păr, pene, secreție auriculară, lacrimală, nazală, exemplare paraziți
Sănătate Animală	Identificarea endoparazitului <i>Acarapis woodi</i> în traheile toracice prin examen microscopic direct	Albine
Sănătate Animală	Identificarea și determinarea numărului de spori de <i>Nosema sp.</i> prin examen microscopic direct	Albine
Sănătate Animală	Identificarea ectoparaziților la albine prin examen macroscopic și	Albine, puiet, detritus stup



AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ  
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR CARAȘ-SEVERIN  
SERVICIUL ECONOMIC ȘI ADMINISTRATIV

	microscopic ( <i>Varroa destructor</i> și <i>Tropilaelaps</i> spp.)	
Sănătate Animală	Detecția speciei <i>Ascosphaera apis</i> prin examen microscopic	Puiet de albine căpăcit și necăpăcit, detritus stup.
Sănătate Animală	Detecția speciilor din genul <i>Aspergillus</i> , patogene pentru albine prin examen microscopic	Albine, puiet de albine căpăcit și necăpăcit /detritus stup
Siguranța Alimentelor	Detecția și numărarea <i>Staphylococilor coagulazo-pozitivi</i>	Produse alimentare, probe de sanitație
Siguranța Alimentelor	Detecția și numărarea <i>Listeria monocytogenes</i>	Produse alimentare
Siguranța Alimentelor	Detecția și numărarea <i>Eserichia coli</i> .	Produse alimentare
Siguranța Alimentelor	Detecția bacteriilor din genul <i>Salmonella</i>	Produse alimentare, probe de sanitație
Siguranța Alimentelor	Detecția și numărarea <i>Enterobacteriaceelor</i>	Produse alimentare, probe de sanitație
Siguranța Alimentelor	Detecția și numărarea drojdiilor și mucegaiurilor	Produse alimentare, probe de sanitație
Siguranța Alimentelor	Detecția și numărarea <i>Bacteriilor coliforme</i>	Probe de sanitație
Siguranța Alimentelor	Numărarea microorganismelor formatoare de colonii (NTG la 30°C)	Produse alimentare, probe de sanitație
Siguranța Alimentelor	Detecția și numărarea <i>Eserichia coli</i> și <i>bacteriilor coliforme</i>	Apă potabilă (utilizată în procesul tehnologic), apă destinată adăpării animalelor
Siguranța Alimentelor	Detecția și numărarea enterococilor intestinali	Apă potabilă (utilizată în procesul tehnologic), apă destinată adăpării animalelor.
Siguranța Alimentelor	Identificarea și determinarea coccidiostaticelor ionofore de tipul monensinului, salinomycinului și narasinului	Hrană pentru animale (furaj vizat)
Siguranța Alimentelor	Determinarea conținutului de nicarbazin	Hrană pentru animale (furaj vizat)
Siguranța Alimentelor	Determinarea hidroximetilfurfuralului	Miere
Siguranța Alimentelor	Determinarea conținutului de Hidroxiprolină (colagen)	Carne și produse din carne
Siguranța Alimentelor	Determinarea conținutului de nitrați (azotați).	Apă potabilă (utilizată în procesul tehnologic), apă destinată adăpării animalelor
Siguranța Alimentelor	Determinarea conținutului de nitriți (azotiți).	Produse din carne, hrană pentru animale, apă potabilă (utilizată în procesul tehnologic), apă destinată adăpării animalelor
Siguranța Alimentelor	Determinarea conținutului de amoniu	Apă potabilă (utilizată în procesul tehnologic), apă



AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ  
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR CARAȘ-SEVERIN  
SERVICIUL ECONOMIC ȘI ADMINISTRATIV

		destinată adăpării animalelor
Siguranța Alimentelor	Determinarea acidului 3-hidroxi-butiric	Ouă și produse din ouă
Siguranța Alimentelor	Determinarea acidului lactic	Ouă și produse din ouă
Siguranța Alimentelor	Determinarea punctului de congelare	Lapte
Siguranța Alimentelor	Determinarea umidității.	Carne și produse din carne, făină de grâu; cereale și produse din cereale, paste făinoase, hrană pentru animale
Siguranța Alimentelor	Determinarea substanței uscate.	Brânzeturi și brânzeturi procesate
Siguranța Alimentelor	Determinarea conținutului de substanțe grase	Carne și produse din carne, lapte brânză, pâine și produse proaspete de patiserie, paste făinoase, hrană pentru animale
Siguranța Alimentelor	Determinarea pH-ului	Apă potabilă (utilizată în procesul tehnologic), apă destinată adăpării animalelor, carne și produse din carne
Siguranța Alimentelor	Determinarea indicelui diastazic	Miere
Siguranța Alimentelor	Reacția Kreis	Hrană pentru animale; carne și preparate din carne
Siguranța Alimentelor	Determinarea glucidelor (zahăr reducător (invertit), zahăr ușor hidrolizabil, glucoză, zaharoză)	Miere
Siguranța Alimentelor	Determinarea conținutului de cloruri	Carne și produse din carne; pâine și produse proaspete de panificație; apă potabilă (utilizată în procesul tehnologic), apă destinată adăpării animalelor
Siguranța Alimentelor	Determinarea clorului din cloruri	Hrană pentru animale
Siguranța Alimentelor	Determinarea conținutului de azot (proteină)	Carne și produse din carne, lapte și produse din lapte, hrană pentru animale
Siguranța Alimentelor	Determinarea azotului ușor hidrolizabil	Carne și preparate din carne
Siguranța Alimentelor	Determinarea umidității	Miere

Ca urmare a schimbării standardului SR EN ISO /CEI 17025/2005 cu SR EN ISO /IEC 17025/2018, în luna decembrie 2018 au fost depuse la Asociația de Acreditare Din România – RENAR o solicitare pentru tranziția la noul standard SR EN ISO /IEC 17025/2018 împreună cu Planul general privind tranziția.



**AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ  
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR CARAȘ-SEVERIN  
SERVICIUL ECONOMIC ȘI ADMINISTRATIV**

În cursul anului 2019 s-a realizat tranziția Sistemului de Management al Calității. Începând cu data de 22.04.2019 au fost implementate și aplicate noile documente și înregistrări conform SR EN ISO /IEC 17

S-au efectuat 18 audituri interne din care 16 audituri planificate conform planului anual de audit și 2 audituri neplanificate din care 1 audit ca urmare a evaluării RENAR din perioada 23-24.05.2019 și 1 audit intern ca urmare a rezultatelor neconforme obținute la testele interlaborator.

În urma supravegherii RENAR din perioada 23-24.05.2019 în Planul de acțiuni ca și corecție s-a impus re completarea Programului anual de audit ca urmare a neconformității constatate nr. 2-2. S-a mutat elementul de activitate auditată „Cerințele generale, cerințe structurale, cerințe referitoare la resurse, cerințe referitoare la proces, cerințe referitoare la sistemul de management prevăzute de standardul SR EN ISO/CE 17025:2018” din luna decembrie în luna iunie.

Ca urmare a auditurilor planificate nu au rezultat Rapoarte neconformitate. Acțiuni corective.

În urma auditurilor neplanificate și în urma unor situații neconforme s-au întocmit 14 Rapoarte de neconformitate. Acțiuni corective, stabilindu-se corecții și acțiuni corective .

Au fost întocmite 2 Rapoarte de neconformitate. Acțiuni corective ca urmare a obținerii unui rezultat nesatisfăcător la testele interlaborator din anul 2018: „Analiza bacteriologică a apei destinate adăpării animalelor IC-MM-04-18” și „Testul de Imunofluorescență directă pentru Rabie – IC-VIRUSOLOGIE-01-18 ”. Ambele neconformități au fost eliminate prin obținerea de rezultate satisfăcătoare la testele de urmărire.

În timpul supravegherii nr.2 RENAR laboratorul a primit 2 Rapoarte de neconformitate. Pentru a elimina neconformitățile constatate de către organismul de acreditare RENAR, laboratorul a întocmit 2 Rapoarte de neconformitate. Acțiuni corective cu privire la: folosirea unui kit expirat și a unei greșeli constatate pe un buletin de analiză.

Ca urmare a defectării unor aparate și lipsa de reactivi și materiale s-au întocmit 4 Rapoarte de neconformitate. Acțiuni corective în urma cărora s-au stabilit corecții și acțiuni corective care s-au rezolvat parțial.

S-au mai întocmit 6 Raport de neconformitate. Acțiuni corective în urma constatării unor greșeli în buletine, greșeli care au fost remediate la timp.

De la 01.01.2019 și până la 31.12.2019, în cadrul L.S.V.S.A Caras Severin au fost analizate 41.240 probe în cadrul Programului de supraveghere și 7.228 probe contracost realizând venituri extrabugetare în suma de : 618.930 lei

În conformitate cu Regulamentul de Organizare și Funcționare, L.S.V.S.A. Caras-Severin verifică documentația privind îndeplinirea condițiilor necesare autorizării laboratoarelor sanitar-veterinare și/sau pentru siguranța alimentelor organizate în cadrul unităților de procesare cunoscute sub denumirea de laboratoare uzinale și laboratoarele organizate în cadrul asociațiilor și fundațiilor profesionale din sectorul agro-alimentar, efectuează evaluarea acestora, în condițiile legii, și propune spre aprobare directorului executiv al D.S.V.S.A., pentru emiterea autorizației sanitare veterinare de funcționare.

L.S.V.S.A. Caras-Severin a evaluat și autorizat sanitar veterinar un număr de 5 de laboratoare uzinale.

De asemenea au fost efectuate controale în laboratoarele uzinale, conform Planului de control laboratoare uzinale pentru anul 2019. În total au fost controlate laboratoare uzinale iar în urma controalelor efectuate s-au înregistrat 2 neconformități .

L.S.V.S.A. Caras-Severin a stabilit și întocmit necesarul de echipamente de diagnostic și specificațiile tehnice ale echipamentelor de laborator, precum și necesarul de reactivi, kituri, produse biologice, sticlărie și alte consumabile pentru efectuarea analizelor de laborator, în cadrul programului de autocontrol și pentru activitatea de strategie națională în conformitate cu prevederile din Programul acțiunilor de supraveghere, prevenire, control și eradicare a bolilor la animale, a celor transmisibile de la animale la om, protecția animalelor și protecția mediului, de identificare și înregistrare a bovinelor, suinelor, ovinelor și caprinelor, a acțiunilor prevăzute în Programul de



**AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ  
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR CARAȘ-SEVERIN  
SERVICIUL ECONOMIC ȘI ADMINISTRATIV**

supraveghere și control în domeniul siguranței alimentelor, precum și Programelor Naționale de Supraveghere și Control a bolilor cofinanțate la animale.

În ceea ce privește asigurarea cu materiale necesare activității de încercare în cadrul Programului strategic de supraveghere al bolilor la animale pentru anul 2019 până în momentul de față s-au întocmit referate și au fost achiziționați reactivii și materialele de laborator.

De asemenea, în conformitate cu Ord. 600/2018 – pentru aprobarea Codului controlului intern managerial al entităților publice, L.S.V.S.A. Caras-Severin a întocmit 19 Proceduri operaționale:

Sistemul de management - PG-L-01

Personal - PG-L-02

Facilități și condiții de mediu - PG-L-03

Echipamente - PG-L-04

Trasabilitatea metrologică - PG-L-05

Produse și servicii furnizate din exterior - PG-L-06

Analiza solicitărilor, ofertelor și contractelor- PG-L-07

Selectarea verificarea, validare metode- PG-L-08

Manipularea obiectelor de încercare- PG-L-09

Controlul înregistrărilor, înregistrări tehnice-PG-L-10

Evaluarea incertitudinii de încercare - PG-L-11

Asigurarea validității rezultatelor- PG-L-12

Raportarea rezultatelor- PG-L-13

Reclamații- PG-L-14

Activități neconforme- PG-L-15

Controlul datelor și managementul informațiilor- PG-L-16

Controlul documentelor sistemului de management- PG-L-17

Managementul riscurilor- PG-L-18

Îmbunătățirea - PG-L-19.

În conformitate cu art.30, punctul 10 din Regulamentul de Organizare și Funcționare, LSVSA a întocmit și transmis situații lunare către IDSA și IISPV.

De asemenea, în luna iulie 2019 a fost întocmit Raportul intermediar pentru bolile cofinanțate pentru anul 2018.

### **Serviciul Control Oficial Sănătate Animală**

Au fost declarate în anul 2019 un număr de 10 focare A.I.E, 1 focar de L.E.B, 1 focar de EST, 2 focare Trichineloză și 1 focar de salmoneloză ovină.

Acțiunile sanitar- veterinară privind supravegherea, profilaxia și controlul bolilor la animale din Programul strategic pentru anul 2019, s-au realizat astfel:

- **Pesta porcină clasică**, s-au recoltat probe astfel:

<b>specificare</b>	<b>Exploatații nonprofesionale</b>	<b>ferme</b>	<b>Mistreți Active / pasiva</b>
-probe sânger integral:	0	421	2774
-probe sânger pe EDTA	10	87	0
-probe organe	35	780	2774 /24
-probe avortoni	0	4	0
total	45	1292	5548 /24



AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ  
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR CARAȘ-SEVERIN  
SERVICIUL ECONOMIC ȘI ADMINISTRATIV

- **EST** (encefalopatii spongiforme transmisibile), s-au analizat un număr de probe redate astfel:

Nr. crt	Specia	bovine	ovine	caprine	cervidee
1	Tăieri normale	1	306	566	
2	Tăieri de necesitate	59+2			
3	Animale moarte	78	270	79	
	Total	140	576	645	

- **Influența aviară**, la păsări domestic din gospodăriile populației s-au recoltat 210 de probe de la galinacee și 175 de probe de la palmipede. Pentru păsările sălbatice s-au recoltat 10 probe pentru supraveghere pasivă .

- **Boala de Newcastle**, s-au vaccinat un număr de 305377 păsări în gospodăriile populației și 15.491430 păsări în exploatațiile avicole comerciale, de asemenea au fost recoltate 90 probe sânge din gospodăriile populației situate la 3 km în jurul fermelor comerciale.

- **Salmonelozele Zoonotice** s-au recoltat 42 probe coprologice de la GOC și 6 probe coprologice de la pui de carne;

- **Rabie**, au fost vaccinate un număr de 27664 câini și pisici și au fost amplasate 4900 momeli vaccinale contra rabiei la vulpi de către gestionarii fondurilor de vânatoare. La animalele sălbatice au fost analizate 337 probe de la vulpi din care 0 probe pozitive;

- **Tuberculoză**, au fost tuberculizate prin testul comparativ simultan 23.098 capete bovine. Nu au fost diagnosticate animale pozitive .

- **Bruceloză**, au fost recoltate de la bovine 17396 probe, de la ovine 20277 probe pentru Brucella ovis și pentru Brucella melitensis, atât din exploatațiile nonprofesionale cat si din cele comerciale.

- **Antrax**, au fost vaccinate un număr de 18.589 capete bovine, 2124 capete cabaline și 301242 ovine și 10129 caprine atât in exploatațiile nonprofesionale cat si din cele comerciale.

- **Leucoză enzootică bovină**, au fost recoltate 17.412 probe sânge atât din gospodăriile populației cât și din exploatații înregistrate sanitar veterinar, depistându-se 9 bovine pozitive care au fost sacrificate în abator .

**Bluetongue** (boala limbii albastre), s-au recoltat, atât din gospodăriile populației cât și din exploatațiile înregistrate sanitar veterinar, un număr de 1045 probe.

- **Anemia infecțioasă Ecvină**: s-au recoltat probe sânge la un număr de 2432 probe sânge, 10 capete cabaline fiind pozitive in 2019, care au fost eliminate in același an.

In cursul anului 2019 au fost efectuate un număr de 1006 controale privind verificarea realizării inspecțiilor in exploatațiile nonprofesionale din județ, din care 134 SMR in exploatațiile comerciale si nonprofesionale .

In aceasta activitate de control s-au aplicat 57 amenzi conform HG 984/2005 cu modificările ulterioare, in valoare de 61740 lei pentru transportul de bovine fără documente, nerespectarea normelor sanitare veterinare privind creșterea suinelor, nerespectarea ORD. 35/2016 privind supravegherea AIE, întocmirea de documente neconforme cu situația din teren, precum si un număr de 86 avertismente.

Neconformitățile constatate frecvent au fost :

- necorelarea situației din teren cu BND in cazul bovinelor, ovinelor si suinelor,
- existenta unor animale identificate neconform (o singura crotalie) in cazul bovinelor, ovinelor si caprinelor si comandarea crotaliilor duplicat in termenul legal
- circulația necontrolata a ecvinelor
- refuzul identificării bovinelor de către proprietar





- vânzarea de ovine și bovine fără documente sanitare veterinare

Având în vedere evoluția PPA pe teritoriul țării noastre, pe raza județului nostru s-au efectuat un număr de 144 controale comune, în trafic, cu reprezentanții poliției în vederea depistării comerțului ilegal cu animale, în special cu suine, în care s-au aplicat 5 sancțiuni în valoare de 12770 lei. Tot în activitatea de control au fost eutanasiate și neutralizate un număr de 7 capete tineret suin pentru care nu existau documente sanitare veterinare.

Raportata la biosecuritate au fost verificate 8 ferme comerciale de suine, iar la 4 dintre ele s-au constatat următoarele neconformități:

- nu au amenajat un gard electric suplimentar,
- nu dețin filtru rutier funcțional, dezinfecția se face cu ajutorul atomizatorului,

De asemenea, s-au aplicat un număr de 3 amenzi în valoare de 15000 pentru unități DDD care nu îndeplineau condițiile sanitare veterinare de funcționare.

Menționăm faptul că, lunar s-au făcut instruirii cu medici veterinari de liberă practică împuterniciți și medicii veterinari oficiali din cadrul CSVSAO-urilor, privind actualizarea legislației sanitare veterinare în vigoare conform N.S. transmise de A.N.S.V.S.A. ( N.S. 25373, N.S. 25360, ORD. 165, N.S. 6913, N.S. 7439, N.S. 25624, N.S. 6314, N.S. 27693, ORD. 538, N.S. 27743, etc. ).

### **Biroul Nutriție animală, punerea pe piață și utilizarea produselor medicinale veterinare**

Referitor la gestionarea și soluționarea alertelor pentru produsele destinate nutriției animalelor, în anul 2019, nu au fost inițiate alerte în cadrul S.R.A.A.F.

A fost controlat modul de păstrare și de utilizare a produselor medicinale veterinare, aplicarea procedurilor de investigare a reacțiilor adverse apărute în urma utilizării produselor medicinale veterinare la animale, precum și modul în care sunt respectate prevederile actelor normative în vigoare cu privire la depozitarea, comercializarea și utilizarea produselor medicinale veterinare, biocidelor și altor produse de uz veterinar, substanțe toxice și stupefiante în unitățile farmaceutice veterinare și unitățile de asistență sanitară veterinară astfel:

- ✓ Farmacii veterinare: planificat –20, realizat 20.
- ✓ Puncte farmaceutice veterinare: planificat –1, realizat – 1.
- ✓ Depozite farmaceutice veterinare: planificat – 2, realizat – 2.
- ✓ Asistență medici veterinari: planificat – 20, realizat – 20.
- ✓ Exploatații comerciale: planificat – 9, realizat – 9.

Referitor la modul în care sunt respectate prevederile actelor normative în vigoare cu privire la fabricarea, depozitarea, comercializarea și utilizarea produselor destinate nutriției animale, precum și controlul mijloacelor și condițiilor de fabricație a produselor destinate nutriției animalelor, în baza legislației sanitare veterinare și a condițiilor utilizării proteinei de origine animală, în hrana animalelor de fermă au fost controlate următoarele categorii de unități:

- ✓ F.N.C.–uri: planificat – 4, realizat – 4.
- ✓ Depozite de furaje: planificat – 3, realizat – 3.
- ✓ Magazine de furaje: planificat – 10, realizat – 10.
- ✓ Transportatori de furaje: planificat – 8, realizat – 8.

În F.N.C.–urile controlate au fost verificate procedurile H.A.C.C.P. precum și regulile de bune practici pentru fabricarea produselor destinate nutriției animale.

Au fost raportate, către A.N.S.V.S.A., rezultatele activității de control ale unităților farmaceutice veterinare, unităților de asistență veterinară locale, precum și rezultatele activității de control a unităților de fabricație, depozitare și comercializare a produselor destinate nutriției animalelor.

Nu au fost semnalate reacții adverse apărute la animale în urma administrării de produse medicinale veterinare și alte produse de uz veterinar și nu au fost cazuri de alerte de reacții adverse.



**AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ  
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR CARAȘ-SEVERIN  
SERVICIUL ECONOMIC ȘI ADMINISTRATIV**

În urma verificărilor efectuate au fost constatate următoarele neconformități:

- neimplementarea sistemului HACCP în FNC,
- funcționarea unității DDD fără autorizație,
- schimbarea punctului de lucru al unităților DDD, fără anunțarea DSVSA CS
- neactualizarea contractului cu o firmă specializată în denaturarea deșeurilor;
- nerespectarea fluxului tehnologic stabilit;

Pentru neconformitățile constatate au fost aplicate 4 sancțiuni contravenționale, reprezentate de 4 amenzi în valoare de 20 000 lei.

Planul cifric de control al furajelor aferent trimestrelor I-IV / 2019, este prezentat în macheta următoare:

Examen de laborator (grupa analitică)	Trim. I 2019		Trim. II 2019		Trim. III 2019		Trim IV 2019	
	Plan	Realizat	Plan	Realizat	Plan	Realizat	Plan	Realizat
<b>Pesticide organoclorurate</b>	0	0	3	3	2	2	1	1
<b>PCB neasemănătoare dioxinelor</b>	1	1	3	3	3	3	2	2
<b>Alfatoxina B 1</b>	1	1	6	6	3	3	4	4
<b>Deoxynivalenol - DON</b>	1	1	4	4	2	2	3	3
<b>Zearalenona</b>	1	1	3	3	3	3	1	1
<b>Ochratoxina A</b>	1	1	2	2	3	3	2	2
<b>Fumonizina B1+B2</b>	1	1	4	4	3	3	2	2
<b>T2 (cereale boabe, subproduse)</b>	1	1	1	1	1	1	1	1
<b>Metale grele: Plumb; Cadmiu; Arsen; Mercur</b>	0	0	1	1	5	5	0	0
<b>Metale grele: Plumb; Cadmiu; Arsen</b>	0	0	0	0	1	1	0	0
<b>Metale grele: Plumb, Cadmiu</b>	0	0	0	0	1	1	1	1
<b>Metale grele: Plumb</b>	0	0	0	0	1	1	0	0



AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ  
 ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
 DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR CARAȘ-SEVERIN  
 SERVICIUL ECONOMIC ȘI ADMINISTRATIV

<b>Nutriți</b>	0	0	2	2	2	2	0	0
<b>Impurități botanice: Semințe și coji, fructe de buruieni nemăcinate, nezdrobite și plante cu conținut de alcaloizi, glicoizi și alte substanțe toxice</b>	1	1	1	1	1	1	1	1
<b>Semințe de plante invazive cu potențial alergen: Ambrosia artemisiifolia</b>	1	1	1	1	1	1	1	1
<b>Alte substanțe nedorite: Claviceps spp. (Cornul secarei)</b>	1	1	1	1	1	1	1	1
<b>Constituenți de origine animală (interdicția de furajare cu PAP)</b>	0	0	7	7	12	12	4	4
<b>Melamina</b>	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Substanțe interzise ca aditivi furajeri (amprol; tylosin; dimetridazol; ronidazol; carbadox; olaquinox; zincbacitracina; tetraciclina; virginiamicina; spiramicina, oxitetraciclina, clortetraciclina)</b>	0	0	0	0	3	3	3	3
<b>Substanțe coccidiostatice pentru furaje nevizate (non țintă - transfer inevitabil): monensin; narasin; salinomycin;</b>	0	0	1	1	2	2	3	3



lasalocid; nicarbazin; robenidina; diclazuril								
Substanțe coccidiostatice pentru furaje vizate (țintă): monensin; narasin; salinomycin; lasalocid; nicarbazin; robenidina; diclazuril	0	0	0	0	0	0	2	2
Gosipol	0	0	0	0	0	0	0	0
Acid Cianhidric	0	0	0	0	0	0	0	0
Cupru total Zinc total	0	0	0	0	1	1	1	1
Salmonella spp*.	0	0	4	4	2	2	2	2
Enterobacteriace e*	0	0	0	0	0	0	0	0
Clostridium Perfringens	0	0	0	0	0	0	0	0
Microorganisme patogene Listeria monocytogenes	0	0	0	0	0	0	0	0
Dioxina, furani	0	0	0	0	1	0	0	0

## SERVICIUL CATAGRAFIE AUTORIZARE ÎNREGISTRARE ȘI EVIDENȚĂ INFORMATIZATĂ

Activitatea SERVICIULUI CATAGRAFIE AUTORIZARE ÎNREGISTRARE ȘI EVIDENȚĂ INFORMATIZATĂ, are în structură 3 medici și 2 ingineri.

Au fost înregistrate și autorizate unități, sanitar veterinar, conform Ord. ANSVSA nr. 16/26.03.2010, cu modificările și completările ulterioare, Ord. 111/2008 cu modificările și completările ulterioare și Ord. 57/2010 cu modificările și completările ulterioare.

Au fost emise Ordonanțe de Interzicere și Ordonanțe de Suspendare a activității.

Au fost autorizate și Înregistrate sanitar veterinar :

- Conform Ord.16/26.03.2010 cu modificările și completările ulterioare un număr de 123 unități;
- Conform Ord.44/2017 cu modificările și completările ulterioare un număr de 9 unități;
- Conform Ord.57/2010 cu modificările și completările ulterioare un număr de 6 unități;
- Conform Ord.57/2010 cu modificările și completările ulterioare un număr de 53 mijloace de transport produse de origine animală;
- Conform Ord. 111/2008 cu modificările și completările ulterioare un număr de 607 unități;



**AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ  
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR CARAȘ-SEVERIN  
SERVICIUL ECONOMIC ȘI ADMINISTRATIV**

- Conform Ord. 111/2008 cu modificările și completările ulterioare un număr de 44 mijloace de transport produse de origine non animală;
- Conform Ord. 83/2014, o unitate.
- Conform Ord.57/2010 cu modificările și completările ulterioare s-au vizat un număr de 69 mijloace de transport produse de origine animală;

Au fost emise un număr de 50 Decizii privind încetarea activității din unitățile supuse înregistrării sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor.

S-au emis Ordonanțe de Interzicere a activității în număr de 3 (mijloace de transport animale vii) și Ordonanțe de Suspendare a activității în număr de 8 (unitate de abatorizare și tranșare, magazin mixt, PFA mijloc de transport animale vii).

S-au întocmit un număr de 26 avize temporare de funcționare pentru târguri și expoziții de produse alimentare.

Pe parcursul anului s-au întocmit un număr de 80 adeverințe de valabilitate a documentelor emise conform ordinelor mai sus menționate, precum și 91 de negații.

Au fost eliberate 11 notificări și 1 negație ca răspuns la cele 12 dosare cu proiecte depuse în vederea accesării de fonduri europene sau de construcție, amenajare, reamenajare cu fonduri proprii. Dintre acestea 11 au accesat fonduri europene și unul a folosit fonduri proprii.

În perioada 01.01.2019-31.12.2019 au fost emise un număr de 99 amenzi în valoare de 202640, dintre care 83 în domeniul sănătate animală și 16 în domeniul siguranței alimentelor. Din totalul de 99, 61 au fost încasate, restul de 36, fiind date în debit. Au fost contestate 2 amenzi.

Cele 83 de amenzi din domeniul Sănătate animală, se subclasifică astfel :

- 27 pe sănătate, bunăstare și nutriție animală;
- 50 pe identificare și înregistrare animală
- 6 pe produse medicinale veterinare.

Pe parcursul anului 2019 în Vama Naidăș a fost confiscată o cantitate de 17,9 kg produse de origine animală.

În perioada 01.01 – 31.12.2019 au fost înregistrate 54 de petiții din care 53 au fost soluționate și una a fost redirecționată. Din cele 53 de petiții înregistrate și soluționate, 41 au fost în domeniul Sănătate animală, iar 12 din domeniul Siguranța Alimentelor.

În cazul notificărilor de tip AAC, în decursul anului 2019 au fost înregistrate și soluționate un număr de 16 notificări de intervenție (depășiri L.M.A.) din care 2 (o suspiciune de fraudă alimentară și o depășire L.M.A. ) au fost emise de către DSVSA C-S.

### **Birou Identificare si Înregistrare Animale.**

Are în structură 4 medici veterinari și 1 inginer.

Monitorizează, verifică și răspunde de activitățile referitoare la înregistrarea exploatațiilor și identificarea animalelor, remedierea eventualelor erori, eliberarea pașapoartelor pentru bovine, potrivit legislației în vigoare;

Verifica conformitatea datelor din BND cu cele din deconturile întocmite de medicii veterinari de libera practică împuterniciți privind acțiunile de identificare și înregistrare a animalelor

Gestionează controalele efectuate cu privire la realizarea unitară a supravegherii pasive prin depistarea animalelor cu semne clinice de boli transmisibile la bovine, ovine, caprine și suine existente în exploatații, corelarea animalelor inspectate cu efectivele înregistrate în BND, înregistrarea evenimentelor care nu au fost notificate anterior dar au fost declarate de proprietar la momentul inspecției, cu respectarea și aplicarea prevederilor legale corelate cu realitatea din exploatație.



AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ  
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR CARAȘ-SEVERIN  
SERVICIUL ECONOMIC ȘI ADMINISTRATIV

Gestionează controalele pentru verificarea respectării de către agricultori a cerințelor legale în materie de gestionare (SMR) referitoare la identificarea și înregistrarea animalelor și a bunelor condiții agricole și de mediu (GAEC);

1. Birou Identificare și Înregistrare Animale

Sintetic la nivel de BIIA situația se prezintă astfel:

Nr.crt	Specificare	NR	VAL
1	<b><u>PASAPOARTE BOVINĂ EMISE ÎN ANUL 2019</u></b>	10552	
2	<b><u>INTEROGARI BND</u></b>	28750	
3	<b><u>MONITORIZARE INVENTAR(INSPECTII IN EXPLOATATII) 2019</u></b>		
	FIȘE EXPLOATAȚIE GENERATE	10463	
	CONTROL INSPECTII IN EXPLOATATII	539 expl.	
	SANCTIUNI	44 avert. 41 amenzi	
4	<b><u>UTILIZATORI SNIIA ÎNREGISTRATI</u></b>	402	
5	<b>CONTROALE IN-EXPL.COM TIP A(similar SMR)</b>	127	
	SANCTIUNI	9 avert. 4 sancțiuni	
6	<b>CONTROALE SMR IN EXPL.NP SI COM(eșantion APIA)</b>	128	
	SANCTIUNI	20 avert. 5 sancțiuni	
7	<b><u>DECONTURI VERIFICATE/ACCEPTATE LA PLATA-BIIA</u></b>		
	BOVINE	2991	57552,7
	SUINE	3989	17695,8
	OVINE	89135	392436,5
	CAPRINE	823	3666,8
TOTAL		490723,53	
8	<b><u>ACTIUNI SUPRACONTROL PENTRU ADMITERE LA PLATA DECONT</u></b>	144 expl.	
9	<b><u>RASPUNSURI LA CERERI/SESIZARI(INSTITUTII+PERSONE FIZICE)</u></b>	64	
10	<b><u>ELIBERARI DOCUMENTE SPECIFICE LA SOLICITAREA CRESCATORILOR DE ANIMALE</u></b>	325	

DIRECTOR EXECUTIV  
Dr. .Pavel BORCHESCU

DIRECTOR EXECUTIV ADJ.  
Dr. Dorin IMBREA