



Elaborarea Planului Cifric pentru Controlul Furajelor

Indicatorul edițiilor și reviziilor

Nr. crt.	Pag	Capitol/ Subcapitol	Descrierea modificării	Data/ Revizia	Obs.

	Elaborat	Verificat	Aprobat
Nume	1. Dr. Alexandru DUMITRESCU	1. Dr. Mihaela DUMITRACHE 2. Dr. Maria-Magdalena ANDREȘESCU 3. Dr. Horia ALBU 4. Dr. Nicoleta DAVILA	1. Dr. Marius GRIGORE
Funcția	1. Consilier Serviciul Nutriție Animală	1. Director DPMVNA 2. Șef Serviciu Nutriție animală 3. Director Tehnic Adjunct IISPV 4. Responsabil SCM	1. Director General membru SCM
Data	08.02.2016	08.02.2016	08.02.2016
Semnătura	1.	1. 2. 3. 4.	1.

ELABORAREA PLANULUI CIFRIC
PENTRU CONTROLUL FURAJELOR

COD: PS-09-DPMVNA

Ediția: 1

Revizia: 1

Pagina: 2 din 9

LISTA DE DIFUZARE A DOCUMENTULUI

Ex. nr	Compartiment	Scopul difuzării	Responsabil -funcție-	Nume, prenume	Data primirii	Semnătura	Data retragerii	Semnătura
1.	Comisia SCM	In formare	Președinte Comisie					
2.	DGCO	In formare Aplicare	Director General					
3.	DPMVNA	In formare Aplicare	Director					
4.	SC	In formare Afișare	Șef Serviciu					
5.	IISPV	In formare Aplicare	Director					
6.	DSVSA Județene	In formare Aplicare	Director Executiv					

ELABORAREA PLANULUI CIFRIC
PENTRU CONTROLUL FURAJELOR

COD: PS-09-DPMVNA

Ediția: 1

Revizia: 1

Pagina: 3 din 9

1. SCOP

Prezenta procedură are ca scop stabilirea etapelor succesive ce trebuie parcurse pentru întocmirea corectă a Planului Cifric pentru Controlul Furajelor, stabilirea structurilor implicate în elaborarea acestuia, precum și stabilirea atribuțiilor și responsabilităților concrete ale structurilor implicate în elaborarea acestui plan.

2. DOMENIU DE APLICARE

Procedura este aplicată structurilor implicate în elaborarea Planului Cifric pentru Controlul Furajelor.

Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor (A.N.S.V.S.A.) - prin direcția de specialitate – participă la elaborarea P.C.C.F.

Institutul de Igienă și Sănătate Publică Veterinară (I.I.S.P.V.) participă la elaborarea P.C.C.F și propune arondarea D.S.V.S.A. la laboratoarele desemnate pentru controlul furajelor.

3. DOCUMENTE DE REFERINȚĂ

Regulamentul (CE) nr. 882/2004 privind controalele oficiale efectuate pentru a se asigura verificarea conformității cu legislația privind hrana pentru animale și cea privind alimentele și cu regulile de sănătate și de bunăstare a animalelor, cu amendamentele ulterioare;

Regulamentul (CE) nr. 183/2005 de stabilire a cerințelor privind igiena hranei pentru animale, cu amendamentele ulterioare;

Regulamentul (CE) nr. 1831/2003 privind aditivii din hrana animalelor, cu amendamentele ulterioare;

Regulamentul (CE) nr. 178/2002 de stabilire a principiilor și a cerințelor generale ale legislației alimentare, de instituire a Autorității Europene pentru Siguranța Alimentară și de stabilire a procedurilor în domeniul siguranței produselor alimentare;

Regulamentul (CE) nr. 767/2009 privind introducerea pe piață și utilizarea furajelor, de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.831/2003 al Parlamentului European și al Consiliului și de abrogare a Directivei 79/373/CEE a Consiliului, a Directivei 80/511/CEE a Comisiei, a Directivelor 82/471/CEE, 83/228/CEE, 93/74/CEE, 93/113/CE și 96/25/CE ale Consiliului și a Deciziei 2004/217/CE a Comisiei;

Regulamentul (UE) nr. 574/2011 de modificare a anexei I la Directiva 2002/32/CE a Parlamentului European și a Consiliului în ceea ce privește limitele maxime de nitriți, melamină, Ambrosia spp. și transferul de anumite coccidiostatice sau histomonostatice, precum și de consolidare a anexelor I și II;

Regulamentul (UE) nr. 744/2012 de modificare a anexelor I și II la Directiva 2002/32/CE a Parlamentului European și a Consiliului în ceea ce privește nivelurile maxime pentru arsenic, fluor, plumb, mercur, endosulfan, dioxine, Ambrosia spp., diclazuril și lasalocid A sodiu și pragurile de acțiune pentru dioxine;

Regulamentul (UE) nr. 277/2012 de modificare a anexelor I și II ale Directivei 2002/32/CE a Parlamentului European și a Consiliului în ceea ce privește nivelurile maxime și pragurile de acțiune pentru dioxine și bifenili policlorurați;

Regulamentul (UE) nr. 56/2013 de modificare a anexelor I și IV la Regulamentul (CE) nr. 999/2001 al Parlamentului European și al Consiliului de stabilire a unor reglementări pentru prevenirea, controlul și eradicarea anumitor forme transmisibile de encefalopatie spongiformă;

Regulamentul (UE) nr. 107/2013 de modificare a anexei I la Directiva 2002/32/CE a Parlamentului European și a Consiliului în ceea ce privește nivelurile maxime de melamină din hrana pentru animale de companie ambalată în conserve;

ELABORAREA PLANULUI CIFRIC
PENTRU CONTROLUL FURAJELOR

COD: PS-09-DPMVNA

Ediția: 1

Revizia: 1

Pagina: 4 din 9

Regulamentul (UE) NR. 142/2011 de punere în aplicare a Regulamentului (CE) nr. 1069/2009 al Parlamentului European și al Consiliului de stabilire a unor norme sanitare privind subprodusele de origine animală și produsele derivate care nu sunt destinate consumului uman și de punere în aplicare a Directivei 97/78/CE a Consiliului în ceea ce privește anumite probe și produse care sunt scutite de la controalele sanitar-veterinare la frontieră în conformitate cu directiva menționată;

Ordinul președintelui A.N.S.V.S.A. nr. 74/2011 pentru aprobarea Normei sanitare veterinare privind substanțele nedorite din produsele pentru furaje;

Ordinul președintelui A.N.S.V.S.A. nr. 34/2006 pentru aprobarea Normei sanitare veterinare referitoare la monitorizarea zoonozelor și agenților zoonotici;

Ordinul președintelui A.N.S.V.S.A. nr. 42/2005 privind măsurile pentru implementarea interdicției totale de administrare a proteinelor animale procesate în hrana animalelor de fermă;

Ordinul M.A.A.P. și M.S.F. nr. 249/358/2003 pentru aprobarea Normelor privind parametrii de calitate și salubritate pentru producerea, importul, controlul calității, comercializarea și utilizarea nutrețurilor simple, combinate, aditivilor furajeri, premixurilor, substanțelor energetice, substanțelor minerale și nutrețurilor speciale;

Regulamentul (UE) nr. 874/2010 privind autorizarea lasalocidului A sodiu ca aditiv pentru hrana curcanilor de cel mult 16 săptămâni [titularul autorizației Alpha (Belgia) BVBA] și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 2430/1999;

Regulamentul (UE) nr. 885/2010 privind autorizarea preparatului din narasin și nicarbazin ca aditiv pentru hrana puilor pentru îngrășare (titularul autorizației: Eli Lilly and Company Ltd) și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 2430/1999;

Regulamentul (CE) nr. 101/2009 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1800/2004 privind condițiile de autorizare a aditivului furajer Cycostat 66G;

Regulamentul (CE) nr. 976/2008 de modificare a Regulamentelor (CE) nr. 2430/1999, (CE) nr. 418/2001 și (CE) nr. 162/2003 cu privire la condițiile de autorizare a aditivului pentru hrana animalelor "Clinacox", aparținând grupei coccidiostatice și alte substanțe medicamentoase;

Regulamentul (UE) nr. 1118/2010 privind autorizarea diclazurilului ca aditiv pentru hrana puilor pentru îngrășat (titularul autorizației: Janssen Pharmaceutica N.V.) și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 2430/1999;

Regulamentul (CE) nr. 1334/2003 al Comisiei de modificare a condițiilor de autorizare a unui număr de aditivi în furaje, care fac parte din grupa de oligoelemente;

Decizia Comisiei nr. 745/2014 de modificare a Deciziei 98/536/CE în ceea ce privește lista laboratoarelor naționale de referință;

Decizia Comisiei 2002/657 de stabilire a normelor de aplicare a Directivei 96/23/CE a Consiliului privind funcționarea metodelor de analiză și interpretarea rezultatelor;

Recomandarea Comisiei nr. 576/2006 referitoare la prezența a deoxinivalenol, zearalenona, ocratoxina A, T-2, HT-2 și fumonizina în hrana destinată animalelor;

Recomandarea UE 165/2013 privind prezenta toxinelor T2 și HT2 în cereale și produse pe bază de cereale;

Recomandarea Comisiei nr. 925/2005/CE referitoare la coordonarea programului de inspecție în sectorul hranei pentru animale pentru anul 2006, în conformitate cu Directiva Consiliului 95/53/EC (substanțe interzise ca aditivi furajeri-antimicrobiene, promotori de creștere);

Registrul Comunitar al aditivilor furajeri

http://ec.europa.eu/food/food/animalnutrition/feedadditives/registeradditives_en.htm;

Regulamentul de organizare și funcționare al Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor;

ELABORAREA PLANULUI CIFRIC
PENTRU CONTROLUL FURAJELOR

COD: PS-09-DPMVNA

Ediția: 1

Revizia: 1

Pagina: 5 din 9

Regulamentul de organizare și funcționare al Institutului de Igienă și Sănătate Publică Veterinară;

Regulamentul de organizare și funcționare al direcțiilor sanitare veterinară și pentru siguranța alimentelor județene, respectiv a municipiului București.

4. DEFINIȚII și ABREVIERI

4.1 Definiții

În înțelesul prezentei proceduri se utilizează termenii definiți din legislația specifică:

Furaje combinate - amestec de cel puțin două materii prime pentru furaje, cu sau fără aditivi pentru hrana animalelor, destinat hrănirii animalelor pe cale orală, sub formă de furaj complet sau complementar;

Furaje complete - un furaj combinat care, datorită compoziției acestuia, este suficient pentru o rație zilnică;

Furaje complementare - un furaj combinat cu un conținut ridicat de anumite substanțe, dar care, datorită compoziției sale, este suficient pentru o rație zilnică numai dacă este folosit în combinație cu alte furaje;

Aditivi pentru hrana animalelor - substanțe, microorganisme sau preparate, altele decât materiile prime pentru furaje și preamestecurile, adăugate în mod expres în furaje sau apă, pentru a îndeplini, în special, una sau mai multe dintre funcțiile menționate la articolul 5 alineatul (3) din Regulamentul (CE) nr. 1831/2003 privind aditivii din hrana animalelor;

Preamestecuri - amestecurile de aditivi pentru hrana animalelor sau amestecuri de unul sau mai mulți aditivi pentru hrana animalelor cu materii prime pentru furaje sau cu apă, folosite ca materii de bază, care nu sunt destinate hrănirii directe a animalelor;

Substanțe nedorite - orice substanțe ori produse, cu excepția agenților patogeni, prezente în produsele și/sau pe produsele pentru furaje și care prezintă un potențial pericol pentru sănătatea animală sau a oamenilor ori pentru mediu sau care pot afecta negativ producția efectivelor de animale;

Laborator desemnat - laboratorul desemnat de autoritatea competentă pentru efectuarea analizelor de laborator pentru probele recoltate în cadrul controalelor oficiale.

4.2 Abrevieri

A.N.S.V.S.A.	Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor
D.S.V.S.A.	Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Județeană, respectiv a municipiului București
D.P.M.V.N.A.	Direcția Produse Medicinale Veterinare și Nutriție Animală
I.I.S.P.V.	Institutul de Igienă și Sănătate Publică Veterinară
D.I.C.O.	Direcția Inspecții și Control Oficial
D.G.S.V.S.A.	Direcția Generală Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor
P.C.C.F.	Planul Cifric pentru Controlul Furajelor
L.N.R.	Laborator național de referință
EURL	Laboratoare de referință europene



5. DESCRIEREA PROCEDURII

5.1 Generalități

Prezenta procedură stabilește etapele și acțiunile ce trebuie parcurse pentru elaborarea Planului Cifric pentru Controlul Furajelor (P.C.C.F.), structurile implicate și atribuțiile acestora.

P.C.C.F. urmărește depistarea depășirii nivelurilor maxime de substanțe nedorite din furaje și/sau a celor stabilite pentru o serie de aditivi furajeri, prezența aditivilor furajeri a căror utilizare este interzisă, precum și prezența microorganismelor patogene, deoarece acestea pot pune în pericol sănătatea animalelor sau, prin prezența lor în produsele de origine animală pot afecta sănătatea oamenilor.

5.2 Etapele întocmirii P.C.C.F.

La elaborarea efectivă a P.C.C.F., participă persoanele nominalizate din cadrul D.P.M.V.N.A. și din cadrul I.I.S.P.V., parcurgându-se mai multe etape.

5.2.1 Constituirea grupului de lucru

La inițiativa D.P.M.V.N.A., se constituie un grup de lucru în vederea elaborării P.C.C.F. din care fac parte reprezentanți ai D.P.M.V.N.A. și I.I.S.P.V.

5.2.2 Centralizarea datelor transmise de D.S. V.S.A.

D.P.M.V.N.A. solicită D.S.V.S.A., prin notă de serviciu, datele necesare întocmirii P.C.C.F., și anume: numărul unităților din sectorul hranei pentru animale, numărul exploatațiilor profesionale și numărul circumscripțiilor sanitare veterinar zonele.

Transmiterea datelor se va face conform *formularului de raportare a numărului unităților din sectorul hranei pentru animale, numărului exploatațiilor profesionale și a numărului circumscripțiilor sanitare veterinar zonele*, anexat la prezenta procedură – cod F-01-PS-09.

*

La întocmirea P.C.C.F. se ține seama de:

- neconformitățile privind depășirea limitelor maxime de substanțe nedorite din furaje și/sau a celor stabilite pentru o serie de aditivi furajeri, prezența aditivilor furajeri a căror utilizare este interzisă, precum și prezența microorganismelor patogene, depistate în cadrul P.C.C.F. și al programului de autocontrol al operatorilor economici din anii anteriori;
- neconformitățile apărute în cadrul P.N.C.R. privind depășirea limitelor maxime reziduale/nivel de acțiune la care în urma anchetelor sunt incriminate furajele ca sursă posibilă a unor reziduuri;
- eventualele recomandări ale Comisiei Europene.

5.2.3 Întocmirea Planului cifric pe județe

Repartizarea către județe a numărului de probe ce vor fi prelevate se realizează în conformitate cu criteriile stabilite, la începutul fiecărui an, de către grupul de lucru care elaborează P.C.C.F., în funcție de:

- numărul de unități din domeniul hranei pentru animale;
- numărul exploatațiilor profesionale;
- numărul exploatațiilor nonprofesionale (raportat la numărul circumscripțiilor sanitare veterinar zonele);
- numărul de specii pentru care se produce furajul;
- numărul speciilor din cadrul exploatațiilor profesionale;

ELABORAREA PLANULUI CIFRIC
PENTRU CONTROLUL FURAJELOR

COD: PS-09-DPMVNA

Ediția: 1

Revizia: 1

Pagina: 7 din 9

- numărul și frecvența neconformităților înregistrate în anii anteriori privind depășirea limitelor maxime admise de substanțe nedorite din furaje și/sau a celor stabilite pentru o serie de aditivi furajeri, prezența aditivilor furajeri a căror utilizare este interzisă, precum și prezența microorganismelor patogene.

*

În macheta corespunzătoare fiecărui județ, se completează numărul de probe repartizat pe matrice, loc de prelevare, grupe de substanțe ce trebuie analizate. Această machetă se transmite către județe conform *formularului Plan Cifric pe județe*, anexat la prezenta procedură - cod F-02-PS-09.

*

Pentru împărțirea probelor pe trimestre și implementare, forma finală a Planului cifric pentru Controlul Furajelor se transmite anual prin Notă de Serviciu la D.S.V.S.A. D.S.V.S.A. transmite către D.P.M.V.N.A., Planul cifric pentru Controlul Furajelor împărțit pe trimestre, în decurs de 10 zile de la primirea Notei de Serviciu. D.S.V.S.A. raportează trimestrial către I.I.S.P.V., numărul probelor realizate în cadrul P.C.C.F., precum și eventualele probe pozitive.

6. RESPONSABILITĂȚI

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

6.1.1 Direcția produse medicinale veterinare și nutriție animală

- elaborează Planul Cifric pentru Control Furajelor în colaborare cu I.I.S.P.V.;
- solicită și centralizează datele necesare întocmirii P.C.C.F., raportate de D.S.V.S.A., referitoare la numărul de unități din domeniul hranei pentru animale;
- solicită I.I.S.P.V. neconformitățile privind depășirea limitelor maxime de substanțe nedorite din furaje și/sau a celor stabilite pentru o serie de aditivi furajeri, prezența aditivilor furajeri a căror utilizare este interzisă, precum și prezența microorganismelor patogene, identificate în anul precedent;
- transmite la D.S.V.S.A. Planul Cifric pentru Controlul Furajelor, în vederea aplicării;
- ia cunoștință de neconformitățile legate de P.C.C.F. din rezultatele controalelor transmise, la cerere, de către D.G.C.O.

6.1.2 Direcția Generală Control Oficial – Serviciul control produse medicinale veterinare, nutriție animală și laboratoare

- efectuează controale la D.S.V.S.A. pentru verificarea stadiului de implementare a P.C.C.F. și transmite semestrial la D.P.M.V.N.A., rezultatul controalelor din domeniul hranei pentru animale și propune măsuri privind deficiențele constatate;
- coordonează/efectuează anchetele privind depășirea limitelor maxime de substanțe nedorite din furaje și/sau a celor stabilite pentru o serie de aditivi furajeri, prezența aditivilor furajeri a căror utilizare este interzisă, precum și prezența microorganismelor patogene și dispune măsurile legale ce se impun;
- monitorizează rezultatele privind realizarea Planului Cifric pentru Controlul Furajelor de către D.S.V.S.A. și le transmite semestrial la D.P.M.V.N.A.;
- monitorizează neconformitățile privind depășirea limitelor maxime de reziduuri de substanțe nedorite din furaje și solicită D.S.V.S.A. dosarele privind anchetele și măsurile ce au fost întreprinse referitor la aceste neconformități;

ELABORAREA PLANULUI CIFRIC
PENTRU CONTROLUL FURAJELOR

COD: PS-09-DPMVNA

Ediția: 1

Revizia: 1

Pagina: 8 din 9

- transmite la solicitarea D.P.M.V.N.A., situația neconformităților privind depășirea limitelor maxime de substanțe nedorite din furaje și/sau a celor stabilite pentru o serie de aditivi furajeri, prezența aditivilor furajeri a căror utilizare este interzisă, precum și prezența microorganismelor patogene și măsurile ce au fost întreprinse referitor la aceste neconformități.

6.2 Laboratoarele implicate în controlul furajelor

6.2.1 I.I.S.P.V.

- colaborează cu D.P.M.V.N.A. în vederea elaborării P.C.C.F.;
- transmite semestrial la D.P.M.V.N.A. situația neconformităților privind depășirea limitelor maxime de substanțe nedorite din furaje și/sau a celor stabilite pentru o serie de aditivi furajeri, prezența aditivilor furajeri a căror utilizare este interzisă, precum și prezența microorganismelor patogene, depistate în cadrul programului de autocontrol al operatorilor economici și al Programului Strategic;
- propune introducerea sau scoaterea din Programul Strategic a unor substanțe, metode de analiză, matrici, corelat cu capacitățile de analiză a laboratoarelor, posibilitățile financiare, dotările acestora, precum și în funcție de modificările legislative apărute;
- evaluează și coordonează activitatea laboratoarelor implicate în determinările de laborator privind monitorizarea substanțelor nedorite, a unor aditivi furajeri și a microorganismelor patogene din furaje;
- propune arondarea D.S.V.S.A. la laboratoarele desemnate;
- păstrează permanent legătura cu Comisia Europeană pe domeniul specific de activitate;
- comunică A.N.S.V.S.A. lista laboratoarelor care efectuează analize pentru determinarea substanțelor nedorite, a aditivilor furajeri și a microorganismelor patogene din furaje, precum și modificările care pot interveni privind desemnarea acestor laboratoare;
- transmite trimestrial la D.P.M.V.N.A., rezultatele analizelor probelor recoltate în cadrul P.C.C.F., precum și a celor din sistemul de autocontrol.

6.2.2 Laboratoare desemnate

- transmit I.I.S.P.V. situația neconformităților privind depășirea limitelor maxime depistate în cadrul programului de autocontrol al operatorilor economici și al Programului Strategic;
- realizează analiza de laborator pentru probele arondate;
- transmit trimestrial la I.I.S.P.V. rezultatele probelor analizate în cadrul P.C.C.F., precum și a celor din programul de autocontrol;
- transmit probe către LNR-uri pentru confirmarea rezultatelor pozitive obținute.

6.3 D.S.V.S.A.

- raportează la D.P.M.V.N.A. situația unităților din domeniul hranei pentru animale, a exploatațiilor profesionale, precum și a circumscripțiilor sanitare veterinare zonale, necesară întocmirii P.C.C.F.;
- după primirea planului cifric, întocmește planul de recoltare al probelor eşalonat pe tot parcursul anului (împărțit pe trimestre);
- recoltează probele din cadrul P.C.C.F. conform planificării;
- expediază probele către laboratoarele desemnate, în funcție de arondare,
- raportează trimestrial către I.I.S.P.V. și D.G.C.O. situația privind recoltarea probelor din cadrul P.C.C.F., conform formularului oficial de raportare, transmis prin N.S. împreună cu planul pentru anul respectiv;
- efectuează investigații și finalizează anchetele în cazul probelor pozitive;



- transmite la D.G.C.O dosarul anchetelor efectuate în situația neconformităților privind probele recoltate în cadrul P.C.C.F. și măsurile luate.

7. ANEXE ȘI ÎNREGISTRĂRI

Anexe

- Anexa nr.1 – *formular de raportare a numărului unităților din sectorul hranei pentru animale, numărului exploatațiilor profesionale și a numărului circumscripțiilor sanitare veterinare zonale – cod F-01-PS-09*
- Anexa nr. 2 – *formular Plan Cifric – cod F-02-PS-09*

DSVSA	LISTA UNITĂȚILOR ÎNREGISTRATE / AUTORIZATE DIN DOMENIUL NUTRIȚIEI ANIMALE		
AN			
GRUPA DE FURAJE/MATRICE			
UNITATI CONTROLATE/ OPERATORI	Unități producătoare de furaj combinat	Materii prime furajare vegetale: cereale boabe și subproduse, leguminoase boabe și subproduse, semințe întregi și subproduse oleaginoase	
	Unități furnizoare/depozite/distribuitori/importatori	Exploatații comerciale	
	Exploatații non-profesionale (Nr. CSVZ)		
	Unități producătoare de furaj combinat	Materii furajare obținute prin procesarea peștelui sau vieșuitoarelor marine (fâmă de pește, hidrolizate proteice de pește)	
	Unități furnizoare/depozite	Produse și derivate din lapte, înlocuitori de lapte praf	
	Unități producătoare de furaj combinat	Hrană pentru animale cu conținut ridicat de proteină	
	Unități producătoare de furaj combinat	Exploatații comerciale	
	Unități producătoare de furaj combinat	Grăsimi și uleiuri / Uleiuri vegetale și subprodusele acestora	
	Unități producătoare de furaj combinat	Materii prime furajare de origine minerală (carbonați, fosfați, oxizi)	
	Unități producătoare de furaj combinat	Aditivi furajeri: grupe funcționale de oligoelemente, lianți, agenți antiaglomeranți	
	Producători/Furnizori/Distribuitori/Importatori	Alte semințe și fructe: amestecuri de grăunțe și semințe nemăcinate pentru păsări (inclusiv hrana porumbeilor, păsărilor de colivie, păsărilor de expoziție)	
	Unități producătoare de furaj combinat	Preamestecuri de aditivi furajeri: complexe/zooforturi, vitamino-minerale	
	Exploatații comerciale	Furaje murate: silozuri și semisilozuri	
	Exploatații comerciale	Furaje simple: furaje fibroase, grosiere, murate, verzi	
	Unități producătoare de furaj combinat	Furaje combinate pentru păsări	
	Unități producătoare de furaj combinat	Furaje combinate pentru păsări	
	Mijloace de transport înregistrate	Exploatații comerciale	
	Exploatații comerciale	Grăsimi animale	
	Exploatații non-profesionale (Nr. CSVZ)	Furaje combinate pentru porci	
	Unități producătoare de furaj combinat	Furaje combinate pentru rumegătoare	
	Unități producătoare de furaj combinat	Furaje combinate pentru rumegătoare	
	Mijloace de transport înregistrate	Exploatații comerciale	
	Exploatații comerciale	Furaje combinate pentru repuri	
	Exploatații non-profesionale (Nr. CSVZ)	Furaje combinate pentru cabaline	
	Unități producătoare de furaj combinat	Furaje combinate pentru creșterea boabelor	
	Unități producătoare de furaj combinat	Furaje combinate pentru creșterea boabelor	
	Unități producătoare de furaj combinat	Furaje combinate pentru creșterea boabelor	
	Unități producătoare de furaj combinat	Furaje combinate pentru creșterea boabelor	
	Unități producătoare de furaj combinat	Furaje combinate pentru creșterea boabelor	
	Unități producătoare de furaj combinat	Furaje combinate pentru creșterea boabelor	
	Unități producătoare de furaj combinat	Furaje combinate pentru creșterea boabelor	
	Unități producătoare de furaj combinat	Furaje combinate pentru creșterea boabelor	
	Unități producătoare de furaj combinat	Furaje combinate pentru creșterea boabelor	
	Unități producătoare de furaj combinat	Furaje combinate pentru creșterea boabelor	
	Unități producătoare de furaj combinat	Furaje combinate pentru creșterea boabelor	
	Unități producătoare de furaj combinat	Furaje combinate pentru creșterea boabelor	
	Unități producătoare de furaj combinat	Furaje combinate pentru creșterea boabelor	
	Unități producătoare de furaj combinat	Furaje combinate pentru creșterea boabelor	
	Unități producătoare de furaj combinat	Furaje combinate pentru creșterea boabelor	
	Unități producătoare de furaj combinat	Furaje combinate pentru creșterea boabelor	
	Unități producătoare de furaj combinat	Furaje combinate pentru creșterea boabelor	
	Unități producătoare de furaj combinat	Furaje combinate pentru creșterea boabelor	
	Unități producătoare de furaj combinat	Furaje combinate pentru creșterea boabelor	
	Unități producătoare de furaj combinat	Furaje combinate pentru creșterea boabelor	
	Unități producătoare de furaj combinat	Furaje combinate pentru creșterea boabelor	
	Unități producătoare de furaj combinat	Furaje combinate pentru creșterea boabelor	
	Unități producătoare de furaj combinat	Furaje combinate pentru creșterea boabelor	
	Unități producătoare de furaj combinat	Furaje combinate pentru creșterea boabelor	
	Unități producătoare de furaj combinat	Furaje combinate pentru creșterea boabelor	
	Unități producătoare de furaj combinat	Furaje combinate pentru creșterea boabelor	
	Unități producătoare de furaj combinat	Furaje combinate pentru creșterea boabelor	
	Unități producătoare de furaj combinat	Furaje combinate pentru creșterea boabelor	
	Unități producătoare de furaj combinat	Furaje combinate pentru creșterea boabelor	

DSVSA											
ANUL											
GRUPA DE FURAJE/ MATRICE	Materii prime furajere: cereale boabe și subproduse, leguminoase boabe și subproduse, semințe întregi și subproduse oleaginose										
							Produce și derivate din lapte, înlocuitori de lapte praf				
							Materii furajere obținute prin procesarea peștelui sau viețuitoarelor marine (fîm de pește, hidrolizate proteice de pește)				
							Hrana pentru animale cu conținut ridicat de proteină				
							Furaje simple: furaje fibroase și grosiere; murate silozuri și semisilozuri; verzi				
							Grăsimi și uleiuri/ Uleiuri vegetale și subprodusele acestora				
							Materii prime furajere de origine minerală (carbonați, fosfați, oxizi)				
							Aditivi furajeri: grupe funcționale: compusi de oligoelemente, lianți, agenți antiaglomeranți				
							Alte semințe și fructe: amestecuri de grăunțe și semințe nenăcăinate pentru păsări (inclusiv hrana porumbelilor, păsărilor de colivă, pasărilor de expoziție)				
							Preamestecuri de aditivi furajeri: premixuri complexe și/sau zooforturi, vitamine minerale				
TOTAL MATERII PRIME											
UNITATI CONTROLATE / OPERATORI	Unități producătoare de furaj combinat										
							Unități producătoare de furaj combinat, transportor, unitatea de răcire (granulare)				
							Unitati furnizoare/depozite/distribuitori/importatori				
							Exploatatii comerciale				
							Exploatatii non-profesionale (nr. CSVZ)				
							Unități producătoare de furaj combinat				
							Unități producătoare de furaj combinat				
							Unitati furnizoare/depozite				
							Unități producătoare de furaj combinat				
							Exploatatii comerciale				
TOTAL MATERII PRIME											
NR. UNITATI AUTORIZATE / INREGISTRATE	Unitati producătoare de furaj combinat										
							Unități producătoare de furaj combinat pentru mai multe specii				
							Mijloace de transport înregistrate				
							Exploatatii comerciale				
							Exploatatii nonprofesionale (nr.CSVZ)				
							Unitati producătoare de furaj combinat				
							Unitati producătoare de furaje combinate pr. rureg./nerureg				
							Mijloace de transport înregistrate				
							Exploatatii comerciale (ferme)				
							Exploatatii mixte nuregătoare/nuregătoare				
TOTAL MATERII PRIME											
Examene de laborator (grupa analitica)	Total probe planificate										
							Exploatatii comerciale (ferme)				
							Exploatatii nonprofesionale (nr.CSVZ)				
							Unitati producătoare de furaj combinat				
							Unitati producătoare de furaj combinat				
							Exploatatii comerciale (ferme) și crescători				
							Unitati producătoare de furaj combinat				
							Exploatatii comerciale(ferme)				
							Unitati producătoare de furaj combinat				
							Exploatatii comerciale(ferme)				
TOTAL FURAJE COMBIMATE											
TOTAL FURAJE (MATERII PRIME SI FURAJE COMBIMATE)											