



ORDINUL
mun. Chișinău

„07” 03 2018

Nr. 133

**Cu privire la aprobarea Planului
de monitorizare a reziduurilor
pentru anul 2018**

În conformitate cu prevederile art. 27 al Legii nr. 221-XVI din 19.01.2007 privind activitatea sanitar-veterinară, Hotărârea Guvernului nr. 298 din 27.04.2011 pentru aprobarea Normei sanitar-veterinare privind măsurile de supraveghere și control al unor substanțe și al reziduurilor acestora la animale vii și la produsele lor, precum și la reziduurile de medicamente de uz veterinar în produsele de origine animală și a Hotărârii Guvernului nr. 51 din 16.01.2013 privind organizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Siguranța Alimentelor,

ORDON:

1. Se aprobă:

- 1.1. Planul național de monitorizare a reziduurilor în carnea de pasăre pentru anul 2018, conform anexei nr. 1;
- 1.2. Planul național de monitorizare a reziduurilor în ouăle de pasăre pentru anul 2018, conform anexei nr. 2;
- 1.3. Planul național de monitorizare a reziduurilor în mierea de albine pentru anul 2018, conform anexei nr. 3;
- 1.4. Planul național de monitorizare a reziduurilor în pește pentru anul 2018, conform anexei nr. 4;
- 1.5. Planul național de monitorizare a reziduurilor în lapte pentru anul 2018, conform anexei nr. 5;
- 1.6. Raportul de recoltare a probelor în vederea determinării reziduurilor, conform anexei nr.6;

2. Se pune în sarcina șefilor Subdiviziunilor teritoriale pentru siguranța alimentelor de a desemna un medic veterinar oficial instruit, responsabil de recoltarea probelor, ambalarea, etichetarea, sigilarea acestora, întocmirea Rapoartelor de prelevare și prezentarea probelor la laborator.

2.1. Pentru fiecare probă se va întocmi un raport de prelevare separat conform anexei.

2.2. Toate rapoartele de prelevare trebuie să fie semnate și ștampilate de către medicul veterinar oficial (responsabil de recoltarea probelor) și contrasemnat de către agentul economic.

2.3. Recoltarea probelor se va efectua inopinat în diferite zile a săptămânii, de la diferite loturi de produse. Probele se vor recolta obligatoriu de la întreprinderea sau de la ferma de pe teritoriul raionului/municipiului.

2.4. Luînd în considerație că Planul de monitorizare a reziduurilor pentru anul 2018 se va efectua în laboratorul ÎP „CRDV” iar unele substanțe în laboratoarele de referință din România se impun cerințe foarte stricte de recoltare a probelor, ambalare, întocmire a documentelor de însoțire, transport și prezentare la laborator.

2.5. Se atenționează asupra mențiunilor de mai jos.

- Probele recoltate se vor ambala numai în ambalaje curate, fără reziduuri de substanțe care ar putea contamina proba.
- Probele se vor prezenta la laborator – pentru carne și ficat – congelate, pentru miere lapte și ouă la temperatura corespunzătoare.
- Probele se vor prezenta la laborator timp de nu mai mult de 48 de ore, pentru lapte maxim 24 ore după recoltare. Se vor prezenta probe fabricate în luna respectivă
- La prelevarea probelor se va ține cont de cantitatea de probă și de numărul de parametri examinați. Pentru fiecare indice examinat se va recolta și se vor ambala separat matricele conform tabelului:

| Matrice | Carne de pui, (piept fileu) | Ficat de pui | Ouă | Pește (fileu) | Miere | Lapte materie primă |
|------------|-----------------------------|--------------|---------|---------------|--------|---------------------|
| Cantitatea | 500 gr. | 500gr. | 10 buc. | 500gr. | 600gr. | 500ml. |

Mierea de albine se va recolta obligatoriu în ambalaj nu mai mic de 500g pentru toți indicii.

Exemplu: în cazul în care pentru o proba de carne și ficat de pui se vor examina 2 indici grupa A1 și Grupa A6, pentru fiecare indice se vor recolta și ambala separat câte 500g de carne și 500g de ficat de pui (în total 1kg de carne și 1kg de ficat de pui) și ambii indici se vor indica într-un Raport de recoltare probe.

Pe fiecare ambalaj trebuie să fie aplicată o *etichetă întocmită de medicul oficial* nu de producător.

Eticheta trebuie să conțină obligatoriu următoarele date:

- matricea,
- denumirea întreprinderii,
- lotul,
- cantitatea probei,

- data producerii,
- numărul sigiliului,
- data recoltării probei.

Exemplu de eticheta:

Matricea - Ouă de gaina
Denumirea Intreprinderii - SRL „PB-Nord”
Lotul - 32000 buc
Cantitatea probei – 10 buc
Data producerii - 10.02.2017
Data recoltării probei - 10.02.2017
Nr. sigiliu – 00260211

2.6. Se menționează că în cazurile de prelevare și documentare necorespunzătoare probele nu vor fi acceptate probelor la laborator:

- ambalarea necorespunzătoare a probelor (ambalaj necorespunzător, mai multe probe într-un ambalaj);
- întocmirea incorectă a Rapoartelor de prelevare și a etichetelor de pe

probe nesigilate;

- cantitatea de probă insuficientă conform indicilor stipulați;
- prezentarea probelor recoltate de la producător din alte raioane;
- prezentarea probelor mai târziu de 48 ore de la recoltare.

3. Î.P. „Centrului Republican de Diagnostică Veterinară” va sesiza imediat Agenția cu privire la neconformitățile și cauza respingerii probelor.

4. Inspectorii responsabili de prelevarea probelor neconforme vor fi sancționați.

5. Î.P. „Centrului Republican de Diagnostică Veterinară” va prezenta lunar informația cu privire la rezultatele obținute în urma investigațiilor de laborator Direcției managementul laboratoarelor și evaluarea riscurilor și Direcția supravegherea unităților de producere a alimentelor de origine animală în cazul rezultatelor neconforme, acestea vor fi anunțate imediat.

6. Responsabilitatea asupra executării planului menționat în pct. 1 se pune în sarcina Subdiviziunilor teritoriale pentru siguranța alimentelor, Î.P. „Centrului Republican de Diagnostică Veterinară”, Direcția supravegherea unităților de producere a alimentelor de origine animală și Direcției managementul laboratoarelor și evaluarea riscurilor din cadrul Agenției Naționale pentru Siguranța Alimentelor.

5. Controlul asupra executării prezentului ordin se pune în sarcina dlui **Ion TOMA** Director general adjunct.

Director general



Gheorghe GABERI