

**ORDIN nr. 127 din 25 noiembrie 2005 privind modificarea Ordinului președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr. [149/2004](#) pentru aprobarea Programului acțiunilor de supraveghere, prevenire și control al bolilor la animale, al celor transmisibile de la animale la om, protecția animalelor și protecția mediului, pentru anul 2005**

Forma sintetică la data 05-Jun-2021. Acest act a fost creat utilizând tehnologia SintAct®-Acte Sintetice. SintAct® și tehnologia Acte Sintetice sunt mărci înregistrate ale Wolters Kluwer.

Văzând Referatul de aprobare nr. 36.019 din 24 noiembrie 2005, întocmit de Direcția generală sanitară veterinară din cadrul Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor, având în vedere prevederile art. 10 lit. b) din Ordonanța Guvernului nr. [42/2004](#) privind organizarea activității sanitar-veterinare și pentru siguranța alimentelor, aprobată cu modificări prin Legea nr. [215/2004](#), cu modificările și completările ulterioare,

în temeiul art. 3 alin. (3) și al art. 4 alin. (3) din Hotărârea Guvernului nr. [738/2005](#) privind organizarea și funcționarea Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor și a unităților din subordinea acesteia, **președintele Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor** emite următorul ordin:

**Art. I**

**1.** În anexa la Ordinul președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr. [149/2004](#) pentru aprobarea Programului acțiunilor de supraveghere, prevenire și control al bolilor la animale, al celor transmisibile de la animale la om, protecția animalelor și protecția mediului, pentru anul 2005, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 125 și nr. 125 bis din 9 februarie 2005, la secțiunea I "Acțiuni de supraveghere sanitare veterinar obligatorii", la punctul IIa "Acțiuni de supraveghere sanitară veterinară a bolilor din lista A a O.1.E", numărul curent 12\*) se modifică și va avea următorul cuprins:

Nr. crt.	BOALA (Cod. OIE)	STRATEGIA ȘI CONDUITA DE EXECUȚIE	PRECIZĂRI TEHNICE
1	2	3	4
12.	PESTA AVIARĂ A-150	Având în vedere confirmarea diagnosticului privind apariția A-150 în județul Tulcea și evoluția bolii începând cu luna octombrie 2005, față de măsurile care trebuie luate pe linia combaterii și supravegherii bolii la nivel național, ținând cont de factorii potențiali de risc diferiți în anumite regiuni ale țării, în conformitate cu recomandările teritoriului național pentru A-150 se aplica astfel: Zona 1 (zona de risc major): Județele Tulcea și Constanța. Zona 2: Județele Botoșani, Iași, Vaslui, Galați, Brăila, Ialomița, Călărași, Ilfov, Giurgiu, Teleorman, Olt, Dolj, Mehedinți, Caras Severin și municipiul București Zona 3: Județele Suceava, Neamț, Bacău, Vrancea, Buzău, Prahova, Dâmbovița, Argeș, Vâlcea și Gorj Zona 4: Județele Alba, Arad, Bistrița Năsăud, Brașov, Bihor, Cluj, Covasna, Harghita, Hunedoara, Maramureș, Mureș, Satu Mare, Sălaj, Sibiu și Timiș.	1. Notificarea se face conform Ordinului ministrului agriculturii și alimentației nr. <a href="#">156/1999</a> pentru aprobarea normei sanitare veterinar privind anunțarea, declararea și notificarea unor boli. 2. Prelevarea, condiționarea și transportul probelor se vor efectua conform procedurilor stabilite de laboratorul național de referință din cadrul Institutului de Diagnostic și Sănătate

	<p>Zona 1</p> <p>Pentru aplicarea programului de supraveghere, Direcțiile Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor județene vor stabili localitățile ținta, în principal cele în care păsările domestice au acces la luciurile apă unde se poate realiza contactul cu păsări sălbatice.</p> <p>Supraveghere</p> <p>În localitățile ținta și Delta Dunării:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Inspecția săptămânală a exploatașilor cu păsări domestice.</li> <li>2. Prelevare de probe se efectuează minimum 28 de probe/localitate/luna, de la rațe domestice clinic sănătoase care vin în contact cu păsările sălbatice și alte păsări bolnave sau moarte, după cum urmează: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 8 probe de sânge de la rațele domestice clinic sănătoase;</li> <li>- 20 probe, tampoane cloacale, traheale de la păsările bolnave sau moarte precum și organe de la păsările moarte;</li> </ul> </li> </ol> <p>Supravegherea păsărilor sălbatice:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. inspecția zilnică a păsărilor sălbatice din Delta Dunării.</li> <li>2. Prelevare de probe: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 5 probe/săptămână/district în Delta Dunării (60 probe) de la palmipede împușcate în scop de diagnostic.</li> </ul> </li> </ol> <p>Zona 2</p> <p>Pentru aplicarea programului de supraveghere, Direcțiile Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor Județene și a municipiului București vor stabili localitățile țintă, în principal cele în care păsările domestice au acces la luci de apă unde se poate realiza contactul cu păsări sălbatice.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Inspecția bilunara a exploatașilor cu păsări domestice.</li> <li>2. Prelevare de probe se efectuează: <ul style="list-style-type: none"> <li>- minimum 28 de probe/localitate/luna, de la rațe domestice clinic sănătoase care vin în contact cu păsările sălbatice precum și alte păsări bolnave sau moarte după cum urmează: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 8 probe de sânge de la rațele domestice clinic sănătoase;</li> <li>- 20 probe, tampoane cloacale, traheale de la păsările bolnave sau moarte precum și organe de la păsările moarte;</li> </ul> </li> </ul> </li> </ol> <p>Supravegherea păsărilor sălbatice:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Inspecția zilnică a păsărilor sălbatice pe culoarele secundare de rigrare.</li> <li>2. Prelevare de probe: <ul style="list-style-type: none"> <li>- de la toate păsările bolnave sau moarte.</li> </ul> </li> </ol> <p>Zona 3</p> <p>Pentru aplicarea programului de supraveghere, Direcțiile Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor județene vor stabili</p>	<p>Animală.</p> <p>3. Laboratorul național de referință din cadrul Institutului de Diagnostic și Sănătate Animală va stabili metodele și metodologiile de diagnostic în toate fazele acestuia, lista laboratoarelor implicate în diagnostic și graficul de afluire a probelor.</p> <p>4. În situații de necesitate se vor aplica prevederile Normei sanitare veterinare aprobată prin Ordinul ministrului agriculturii, alimentației și pădurilor nr. <a href="#">311/2001</a>, ale Planului de Contingență aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr. <a href="#">98/2005</a> privind aprobarea Planului de contingență (de necesitate) al României pentru influența aviară și dispozițiile Comandamentului Antiepidiologic Central.</p>
--	---	---

	<p>localitățile țintă, în principat cele în care păsările domestice au acces la luciu de apă unde se poate realiza contactul cu păsări salbatice.</p> <p>1. Inspecția bilunară a exploatașilor cu păsări domestice.</p> <p>2. Prelevare de probe se efectuează:</p> <p>- 23 de probe/localitate/lună de la pasări bolnave sau moarte, respectiv tampoane cloacale, traheale de la păsările bolnave și moarte și organe de la păsările moarte.</p> <p>Supravegherea păsărilor sălbatice</p> <p>1. Inspecția zilnică a păsărilor sălbatice pe culoarele secundare de migrare.</p> <p>2. Prelevare de probe:</p> <p>- de la toate păsările bolnave sau moarte.</p> <p>Zona 4</p> <p>Direcțiile Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor județene vor continua supravegherea conform planului cifric aprobat pentru anul 2005.</p>	
--	---	--

## **Art. II**

Prezentul ordin va fi publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I.

\*\*\*\*\*

Președintele Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru  
Siguranța Alimentelor,

**Ion Agafiței**

Publicat în Monitorul Oficial cu numărul 1079 din data de 30 noiembrie 2005

Forma sintetică la data 05-Jun-2021. Acest act a fost creat utilizând tehnologia SintAct®-Acte Sintetice. SintAct® și tehnologia Acte Sintetice sunt mărci înregistrate ale Wolters Kluwer.