

**GUVERNUL ROMÂNIEI**  
**INSTITUȚIA PREFECTULUI - JUDEȚULUI BUZĂU**



**CENTRUL LOCAL DE COMBATERE A BOLILOR AL JUDEȚULUI BUZĂU**  
**UNITATEA LOCALĂ DE DECIZIE**

**HOTĂRÂRE**

**privind aprobarea Planului de măsuri pentru intervenție în pesta porcină africană în mediul sălbatic în fondul de vânătoare 27 Berca, din județul Buzău**

Având în vedere:

- prevederile H.G. nr. 830/2016, pentru aprobarea Programului național de supraveghere, prevenire și control al pestei porcine africane, precum și pentru completarea unor acte normative, cu modificările ulterioare;
- prevederile Planului suplimentar de măsuri pentru combaterea pestei porcine africane în România aprobat prin Hotărârea nr. 3/01.08.2018 de către Comitetul Național pentru Situații Speciale de Urgență;
- prevederile Hotărârii nr. 4/06.11.2018 a Centrului Local de Combatere a Bolilor a Județului Buzău privind aprobarea Planului de măsuri suplimentare de prevenire și eradicare a pestei porcine africane în mediul sălbatic de pe raza județului Buzău;
- adresa nr. 3010/4/20.02.2019 a Direcției Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor Buzău, prin care se propune Centrului Local de Combatere a Bolilor adoptarea unui Plan de măsuri pentru intervenție în pesta porcină africană în mediul sălbatic din județul Buzău, având în vedere confirmarea existenței unui caz de pestă porcină africană la un cadavru de porc mistreț descoperit în FV 27 Berca, Lat 45.29416, Long 26.66426;
- Manualul operațional pentru intervenția în focarele de pestă porcină africană;
- procesul verbal al ședinței Centrului Local de Combatere a Bolilor - Unitatea Locală de Decizie, încheiat în data de 22.02.2019;

În temeiul capitolului I pct. 1.4 din Regulamentul privind organizarea, atribuțiile și funcționarea Centrului Local de Combatere a Bolilor, aprobat prin Ordinul Prefectului nr.547/11.09.2018

**HOTĂRĂȘTE:**

**Art.1.** Se aprobă Planul de măsuri pentru intervenție în pesta porcină africană în mediul sălbatic în fondul de vânătoare 27 Berca, Lat 45.29416, Long 26.66426, din județul Buzău, prevăzut în anexa care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art. 2.** Planul se aplică în toate situațiile în care apar focare de pestă porcină africană la porci mistreți, în zona infectată și în zona tampon, cu informarea CLCB Buzău.

**Art. 3.** Localitățile din zona infectată și zona tampon a focarului sunt pe raza județului Buzău și au fost stabilite de către Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Buzău, după cum urmează:

- Zona infectată de 8 km în jurul focarului: comuna Berca, comuna Unguriu și comuna Cernătești

- Zona tampon în jurul zonei infectate de minim 5 km: Măgura, Pârscov, Tisău, Odăile, Vernești, Scorțoasa, Săpoca, Cănești, Blăjani, Beceni.

**Art. 4.** Serviciul Afaceri Europene, Relații Internaționale, Dezvoltare Economică, Strategii Guvernamentale, Servicii Publice Deconcentrate, Situații de Urgență, va comunica prezenta hotărâre membrilor CLCB Buzău.

P R E Ș E D I N T E  
P R E F E C T

Carmen – Adriana Ichim

V I C E P R E Ș E D I N T E  
P R E Ș E D I N T E L E C O N S I L I U L U I  
J U D E Ț E A N B U Z Ă U

Neagu Petre Emanoil

V I C E P R E Ș E D I N T E  
D I R E C T O R E X E C U T I V A D J U N C T  
D i r e c Ț i a S a n i t a r ă V e t e r i n a r ă ș i  
P e n t r u S i g u r a n Ț a A l i m e n t e l o r B u z ă u

Botezatu Ciprian Ionel

Buzău 22.02.2019

Nr. 14

Hotărârea a fost adoptată cu 36 voturi „pentru”, 0 voturi „împotriva”, 0 abținere, de cei 35 membrii prezenți și președintele Centrului Local de Combatere a Bolilor al Județului Buzău.

la Hotărârea Centrului Local de Combatere a Bolilor – Unitatea Locală de Decizie nr. 14/22.02.2019

### **Plan masuri pentru interventie in PPA in mediul salbatic din judetul Buzau**

Urmare a BA 10690/19.02.2019 emis de IDSA Bucuresti, potrivit caruia s-a confirmat prezenta virusului PPA la un cadavru de porc mistret descoperit in **FV 27 Berca** si in conformitate cu Planul General de Masuri în PPA în Mediul Salbatic din jud Buzau, se stabilesc urmatoarele masuri:

I. Epicentru focar – FV 27 Berca – Lat 45.29416, Long 26.66426

II. Zona Infectata : 8 Km in jurul epicentrului

III. Zona Tampon : 5 Km in jurul Zonei infectate

#### **A.1. Masuri in zona infectata**

1. Se vânează integral mistreții prin metode de vânatoare care nu dislocă efectivul, respectiv prin pândă și dibuire;

2. Vânatoarea organizată în zona afectată se realizează cu vânători autorizați, personal silvic, personal de vânatoare angajat și cu alte categorii de personal, care vor fi instruite în acest sens de personalul abilitat;

3. Mistreții sunt transportati in conditii de biosecuritate la centrele de colectare, spatiile frigorifice si altele asemenea destinate pastrarii carcaselor in conditii igienice si de refrigerare. Pe baza probelor recoltate de catre persoanele instruite ale fondului de vanatoare sau de catre medicul veterinar se decide destinatia carcaselor:

- Cele cu rezultat negativ vor fi date in consumul propriu al vanatorilor, iar partile nedestinate consumului uman vor fi distruse sub control oficial

- Cele cu rezultat pozitiv se vor confisca si neutraliza prin ingropare, ardere in situ sau incinerare in unitati autorizate sub supraveghere oficiala impreuna cu toate carcasele contaminate aflate in acel moment in spatiul de pastrare; groapa sau gropile vor fi executate de către gestionarul fondului de vânatoare în colaborare cu administratorul UAT afectat, iar amplasamentul gropilor se stabilește de către DSVSA, după consultarea prealabilă a Direcției de Sănătate Publică, prin structurile subordonate ale Administrației Naționale Apele Române, a Agenției pentru Protecția Mediului și a Autorității Administrației Publice Locale pe a cărei rază teritorială a fost identificat cazul

4. În cadrul supravegherii active, în vederea evaluării situației epidemiologice, numărul de mistreți vânați supuși testării serologice trebuie să permită detectarea unei seroprevalențe de 5% cu un nivel al încrederii de 95%, respectiv minim 56 probe din

fiecare zonă afectată în măsură să adăpostească 400 – 1000 mistreți. Pentru testarea virusologică se vor recolta probe de la mistreții cu leziuni sau minim 10% din mistreții vânați la o partidă, dar nu mai puțin de o probă. Probele sunt recoltate în condiții de biosecuritate, de către personalul tehnic instruit al gestionarilor fondurilor cinegetice, sau medici veterinari, după caz;

5. Se va realiza administrarea de hrană la locurile de hranire a mistreților doar pentru momire;

6. Se vor efectua inspecții/ patrulări zilnice de către gestionarii fondurilor de vânătoare pentru depistarea de porci mistreți morți/bolnavi;

7. În cadrul supravegherii pasive, se vor preleva probe de la toți mistreții găsiți morți sau bolnavi și vor fi testați pentru PPA, inclusiv cei uciși în accidente rutiere. Carcasele autolizate vor fi, de asemenea, testate. Testarea se face virusologic și serologic, pe aceleași probe colectate pentru pesta porcină clasică. Probele care trebuie recoltate constau în organe (splină, limfonoduli, rinichi, pulmon; în cazul carcaselor autolizate masiv, se va recolta sternul sau un os lung – pentru testare se folosește măduva osoasă) și ser.

8. Recoltarea probelor de la mistreții găsiți morți, ambalarea și individualizarea probelor și transportul lor spre DSVSA județeană se va face, în condiții de biosecuritate, de către medicul veterinar oficial sau de personalul tehnic instruit al gestionarilor fondurilor cinegetice;

9. Mijloacele de transport pentru mistreții uciși sau pentru mistreții morți vor fi puse la dispoziție de gestionarii fondurilor de vânătoare, cadavrele vor fi ambalate în saci de polipropilenă care vor fi îngropați / incinerați odată cu mistreții, transportul către groapă/gropi incinerare asigurându-se cu mijloace etanșe; după utilizare, mijloacele de transport vor fi dezinfectate corespunzător pentru a preveni răspândirea virusului.

## **A.2. Măsuri aplicabile exploatațiilor de porci domestici din zona infectată (de 8km)**

Exploatațiile de porci domestici din zona infectată sunt puse sub supraveghere oficială și se aplică măsuri de restricționare a mișcării animalelor, astfel:

- toți porcii din exploatație să fie ținuți în adăposturile lor sau în alte locuri unde pot fi izolați de porcii sălbatici, care nu trebuie să aibă acces la nici un produs susceptibil de a intra apoi în contact cu porcii din exploatație;
- nici un porc să nu intre sau să iasă din exploatație, cu excepția autorizării autorității competente, ținând seama de situația epidemiologică;

Punerea sub supraveghere a exploatațiilor de porci în zona infectată :

1. Să se efectueze un recensământ oficial al tuturor categoriilor de porci din toate exploatațiile; acesta este actualizat de proprietar. Informațiile conținute în recensământ se prezintă la cerere și se pot verifica la fiecare inspecție. Cu toate acestea, în ceea ce privește exploatațiile în aer liber, primul recensământ se poate efectua pe baza unei estimări;

2. Pe cât posibil să se utilizeze mijloace corespunzătoare de dezinsecție la intrările și ieșirile adăposturilor porcilor, precum și ale exploatației înseși. Dacă este necesar, se realizează dezinsecția exploatației.

3. Măsuri de igienă corespunzătoare (schimbarea hainelor și încălțămintei cu care s-au efectuat deplasări în fondurile de vânătoare) să fie aplicate de către toate persoanele care se deplasează în mediul silvatic, pentru a reduce riscul de propagare a virusului pestei porcine africane;

4. Toți porcii morți sau bolnavi care prezintă simptome de pestă porcină africană și se găsesc în exploatație să fie supuși unui test de depistare a pestei porcine africane;

5. Nici o parte dintr-un porc sălbatic, sacrificat sau găsit mort, și nici un material sau echipament care ar putea fi contaminat de virusul pestei porcine africane să nu se introducă într-o exploatație de porcine;

6. Porcii, materialul lor seminal, embrionii sau ovulele lor nu părăsesc zona infectată.

Se vor întreprinde campanii de informare, atât a vânătorilor, cât și a crescătorilor de suine cu privire la: evoluția pestei porcine africane, modalitatea de transmitere, simptomatologia, restricțiile impuse, implementarea de norme minime de biosecuritate, atât pentru vânători, cât și pentru crescători de suine, alte măsuri de prevenire a răspândirii și combatere a bolii.

Prin Unitatea Locala de Sprijin (UAT) se va începe o campanie de reducere a densității populației de porci domestici din zona infectată prin campanii de informare a crescătorilor de suine de obligativitatea respectării Ordinului ANSVSA/MADR nr. 20/195/2018 pentru aprobarea Normei sanitare veterinare privind condițiile de biosecuritate în exploatațiile de suine.

## **B. Măsuri în afara zonei infectate**

În zonele neafectate din fondurile de vânătoare din județul Buzău se întreprind, cu respectarea măsurilor de biosecuritate, următoarele:

1. Se realizează reducerea efectivului de mistreți, prin vânarea cotei de vânătoare stabilită prin Ordinul MAP nr. 540/2018 și, în plus, a unei cote suplimentare de intervenție aprobată prin Ordinul MAP nr. 827/2018, în funcție de nivelul optim aprobat prin acte normative, situat sub valoarea de 0,5 exemplare/Km<sup>2</sup>;

2. Pe fondurile de vanatoare din județul Buzău situate în vecinătatea județelor cu evoluție confirmată a PPA în mediul salbatic se va realiza, în cel mai scurt timp posibil, recoltarea integrală a cotelor de intervenție și a cotelor aprobate pentru mistret, vulpe, sacal, cioara griva, cotofana.

3. În toate fondurile de vanatoare din județul Buzău, se vor respecta cu strictete prevederile legale în vigoare cu privire la cainii hoinari (fără stăpan) identificați pe fondurile de vanatoare.

4. Toti gestionarii fondurilor de vanatoare din judetul Buzau, prin metode legale, inclusiv prin optimizarea politicilor financiare, vor intensifica vanatoarea pana la atingerea cotelor de recolta aprobate si a celor de interventie pentru mistret, vulpe, sacal, cioara griva, cotofana.

5. Vânătoarea organizată în afara zonelor afectate se realizează cu vânători autorizați, personal silvic, personal de vânătoare angajat și cu alte categorii de personal, care vor fi instruiți în acest sens de personalul abilitat;

6. Fiecărui mistreț împușcat i se aplică un număr de identificare (crotalie, sigiliu) de către gestionarul fondului de vânătoare. Se înregistrează coordonatele geografice unde s-a împușcat mistrețul, sau acolo unde nu este posibil, se va descrie detaliat locatia si se va completa formularul Chestionar mistreț;

7. Carcasele mistreților împușcați sunt ambalate în 2 saci de plastic închiși cât mai ermetic astfel încât să prevină scurgerea de lichide și sunt transportate la centrele de colectare, spații frigorifice și altele asemenea destinate păstrării carcaselor de mistreți. Aceste spații trebuie să îndeplinească următoarele condiții minime: să nu permită alterarea carcaselor, să nu permită difuzarea bolilor infectocontagioase, să fie dotate cu apă curentă, să fie amplasate cât mai aproape posibil de fondul de vânătoare pentru a se evita răspândirea bolilor prin transportul pe distanțe lungi;

8. Eviscerarea și jupuirea se vor efectua în spații amenajate (*cîrlige/scripete/facilități ridicare, masă manipulare, apă curentă*) la nivelul centrelor de colectare, spațiilor frigorifice și altor asemenea facilități de păstrare sau la nivelul locurilor special amenajate și echipate cu containere pentru colectarea și păstrarea masei gastro-intestinale, în vederea predării lor către unitățile de neutralizare. Eviscerarea, jupuirea și recoltarea probelor se face prin manopere cât mai puțin sângeroase pentru a evita astfel difuzarea de material posibil infectat;

9. Masa gastro-intestinală, pielea, organele, alte subproduse recoltate la nivelul centrelor de colectare de la mistreți se vor păstra, ambalate în saci de plastic, în recipiente/spații/ pubele închise la nivelul centrelor de colectare, spațiilor frigorifice și altor asemenea facilități de păstrare și se vor preda la o firmă de neutralizare autorizată sanitar veterinar, fiind interzisă abandonarea la întâmplare a resturilor provenite de la mistreții recoltați prin împușcare. Ecarisarea și neutralizarea subproduselor descrise la punctele 8 și 9 ale prezentului plan suplimentar poate fi efectuată și prin metode alternative, în funcție de condițiile locale, conform prevederilor din Regulamentul (CE) nr. 1069/2009.

10. Schimbarea/spălarea hainelor și încălțăminteii este obligatorie pentru toate persoanele care au intrat în contact cu porcii sălbatici, carcase și alte materiale posibil contaminate și se va face imediat după deplasarea în fondurile de vânătoare/ spații de păstrare mistreți;

11. Dezinfecția centrelor de colectare, spațiilor frigorifice și altor asemenea facilități destinate păstrării carcaselor de mistreți, a ustensilelor/materialelor folosite în manipularea mistreților și eventual a mijloacelor de transport a mistreților se va face sub coordonarea unui medic veterinar, cu obligativitatea păstrării evidenței acestor operațiuni (procese verbale de dezinfecție).

12. În cadrul supravegherii active, de la toți mistreții vânați se prelevează probe de către vânători, gestionari ai fondurilor de vânătoare special instruiți sau, după caz, de către medicii veterinari. Probele și formularul *Chestionar mistreți* se vor preda la DSVSA județeană. Pe baza acestui *Chestionar mistreți* se va completa *Cererea de analiză* la nivelul DSVSA județeană. Testarea se face virusologic și serologic, pe aceleași probe colectate pentru pesta porcină clasică. Probele care trebuie recoltate constau în organe (splină, limfonoduli, rinichi, pulmon) și ser.

13. Pe baza rezultatelor analizelor de laborator se decide destinația carcaselor, imediat după obținerea rezultatului de laborator;

14. Nici o parte dintr-un porc sălbatic, sacrificat sau găsit mort, și nici un material sau echipament care ar putea fi contaminat de virusul pestei porcine africane să nu se introducă într-o exploatare de porcine;

15. Vânătorii care vor duce acasă carcasele/carnea de la porcii mistreți au obligația să nu administreze în hrana porcilor din gospodărie resturi provenite de la porcii mistreți vânați.

16. DSVSA controlează distrugerea în siguranță a carcaselor de mistreți cu rezultat de laborator pozitiv în direcția PPC/PPA.

17. Se va realiza administrarea de hrană la locurile de hrănire a mistreților doar pentru momire;

18. Se vor efectua inspecții/patrulări cel puțin la un interval de trei zile de către gestionarii fondurilor de vânătoare pentru depistarea de porci mistreți morți/bolnavi cu raportare saptamanala catre DSVSA Buzau.

19. Fiecare mistret mort identificat pe teritoriul județului Buzau, va fi urmat, în maxim 24 ore de la data descoperirii cadavrului, de o inspecție amanunțită a teritoriului pe o rază de min 1 km în jurul cadavrului. Administratorul fondului de vanatoare pe care a fost identificat cadavrul are obligația să efectueze inspecția și să transmită către DSVSA informațiile relevante, inclusiv numele și nr. de telefon al persoanei care a efectuat inspecția.

20. Pe baza constatarilor de la punctul A 19 al prezentului Plan de Măsuri și în funcție de situația epidemiologică existentă, DSVSA Buzau va solicita administratorilor fondurilor de vanatoare, organizarea de partide de vanatoare în anumite perimetre care vor fi identificate ca zone cu risc crescut de apariție sau cu rol major în prevenirea PPA. În mod justificat, obiectivele acestor partide, pot excede cotelor de recoltă.

21. Pentru toate partidele de vanatoare impuse în contextul punctelor 19 și 20 ale prezentului plan suplimentar de măsuri, gestionarul fondului de vanatoare pe teritoriul cărui se afla perimetrul de interes va trebui să asigure respectarea măsurilor de biosecuritate, asigurarea facilităților de ambalare, transport și depozitare a vanatului și să încurajeze participarea vanatorilor la astfel de partide, inclusiv prin optimizarea politicilor financiare.

22. Se vor colecta mistreții găsiți morți la puncte de colectare prestabilite și se vor anunța medicii veterinari oficiali;

23. În cadrul supravegherii pasive, se vor preleva probe de la toți mistreții găsiți morți sau bolnavi și vor fi testați pentru PPA, inclusiv cei uciși în accidente rutiere.

Carcasele autolizate vor fi, de asemenea, testate. Testarea se face virusologic și serologic, pe aceleași probe colectate pentru pesta porcină clasică. Probele care trebuie recoltate constau în organe (splină, limfonoduli, rinichi, pulmon; în cazul carcaselor autolizate masiv, se va recolta sternul sau un os lung – pentru testare se folosește măduva osoasă) și ser.

24.Recoltarea probelor de la mistreții găsiți morți se va face de către medicul veterinar oficial sau de personalul tehnic instruit al gestionarilor fondurilor cinegetice, în condiții de biosecuritate;

25.Mijloacele de transport pentru mistreții morți vor fi puse la dispoziție de gestionarii fondurilor de vânătoare, cadavrele vor fi ambalate în saci de polipropilenă care vor fi incinerati odată cu mistreții, transportul asigurându-se cu mijloace etanșe; după utilizare, mijloacele de transport vor fi dezinfectate corespunzător pentru a preveni răspândirea virusului;

26.În zonele în care s-a identificat PPA la porcii domestici, în fondul de vânătoare aflat pe raza UAT respectivă se realizează vânătoarea intensivă, până la limita cotelor optime a efectivelor de mistreț, vulpe, sacal, cioara griva, cotofana și se va respecta cu strictete legislația privitoare la cainii hoinari din zonele salbatice.

27.AJVPS, Directia Silvica Buzau și toți gestionarii fondurilor de vânătoare au obligația amenajării pe fiecare fond de vânătoare sau la nivelul spațiilor de păstrare a mistreților recoltați a unor locuri special echipate cu containere privind colectarea masei gastro-intestinale, în vederea predării lor către unitățile de neutralizare. Plata activității de neutralizare și colectare a masei gastro-intestinale va fi făcută de gestionarii fondurilor de vânătoare.