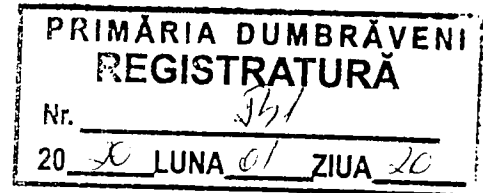




DIRECȚIA SANITAR VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR VRANCEA
SERVICIUL CONTROL OFICIAL SANATĂȚE ȘI BUNĂSTARE ANIMALĂ

Nr. 987/ 22.01.2020

CATRE,
Primăria - toate



Prin prezenta, va informam ca pe teritoriul județului Vrancea se suspicionează evoluția Pestei Porcine Africane la mistreți pe Fondul de vanatoare 26 Iresti, AJVPS VRANCEA (B.A nr. 10132/ 22.01.2020 emis de LSVSA VRANCEA).

-Zona infectată, de 8 km în jurul focarului, cuprinde următoarele localități din județul Vrancea: **Iresti, Varnita, Racoasa, Serbesti, Burca, Volosceni, Vidra, Scafari, Tichiris, Ruget, Mesteacanul, Livezile, Viisoara;**

-Zona tampon, de minimum 5 km în jurul zonei infectate, cuprinde localitățile: – **Fitionesti, Holbanesti, Ghimicesti, Frecatei, Valeni(Movilita), Manastioara, Ciolanesti, Muncelu, Straoane, Repedea, Valeni(Straoane), Neicu, Crucea de sus, Panciu, Clipicesti, Vitanesti, Sarbi, Pietroasa, Vitanestii de sub Magura, Colacu, Poduri, Maticina, Valea Sarii, Piscu Radului, Vizantea Razaseasca, Vizantea Manastireasca, Gogoiu, Campuri, Marasti.**

Asa cum am menționat și în adresele anterioare trebuie să verificați aplicarea în tocmai a normelor de biosecuritate stabilite.

Având în vedere riscul crescut de răspândire a bolii de la mistreți la porcii domestici de pe raza UAT- rilor dumneavoastră, vă rugăm ca prin personalul din cadrul Poliției Locale și prin consilierii dumneavoastră, să diminueți intrarea persoanelor în zonele mai sus menționate.

Asa cum am menționat și în adresele anterioare, este obligatorie reactualizarea stocurilor de echipamente, materiale și utilaje necesare intervenției în cazul evoluției focarelor de Pesta Porcină Africană.

De asemenea trebuie să informați populația periodic, privind măsurile obligatorii pentru prevenirea și combaterea PPA. Aceste măsuri sunt cuprinse în Planul de măsuri stabilit pentru suspiciunea evoluției PPA (anexam Planul de Măsuri).

Vă mulțumim pentru măsurile pe care le veți lua.

Director executiv,
Dr. Mihai Cristinel

Director executiv adj.
Dr. Doru- Sava Calistru

	Nume, Prenume	Funcția	Data	Semnătura
Avizat	Dr.Modoran Gheorghe Ion	Sef, S.C.O.S.A	22.01.2020	
Elaborat	Dr.Fecioru Carmen	Responsabil PPC, PPA	22.01.2020	

DSVSA Vrancea
Nr. 984 din 22.01.2020
Director executiv
Dr.Mihai Cristinel

AVIZAT,
PREFECT
Gheorghita Berbece

Plan de masuri

Stabilit pentru suspiciunea evolutiei Pestei Porcine Africane,
la porcii mistreti din fondul de vanatoare 26 Iresti, AJVPS VRANCEA
latitudine 45.938733 , longitudine 26.928368
din localitatea Iresti, comuna Vidra, jud.Vrancea,
precum si masuri care se vor aplica in zona afectata.

In data de 22.01.2020, s-a suspicionat evolutia Pestei Porcine Africane la mistretul din fondul de vanatoare 26 Iresti, AJVPS VRANCEA conform BA 10132 / 22.01.2020 din localitatea Iresti, comuna Vidra, judetul Vrancea.

Delimitarea zonelor:

- Zona infectata(teritoriul pe o raza de 8 km in jurul focarului) cuprinde localitatile : **Iresti, Varnita, Racoasa, Serbesti, Burca, Voloscani, Vidra, Scafari, Tichiris, Ruget, Mesteacanu, Livezile, Viisoara;**
- Zona tampon(teritoriu pe o raza de 5 km in jurul zonei infectate) cuprinde localitatile: **Fitionesti, Holbanesti, Ghimicesti, Frecatei, Valeni(Movilita), Manastioara, Ciolanesti, Muncelu, Straoane, Repede, Valeni(Straoane), Neicu, Crucea de sus, Panciu, Clipicesti, Vitanesti, Sarbi, Pietroasa, Vitanestii de sub Magura, Colacu, Poduri, Maticina, Valea Sarii, Piscu Radului, Vizantea Razaseasca, Vizantea Manastireasca, Gogoiu, Campuri, Marasti.**

1. Plasarea sub supraveghere sanitar-veterinara a fondului de vanatoare 26 Iresti

Raspunde: DSVSA Vrancea;
Proprietarul fondului de vanatoare.
Termen : Imediat.

2 Neutralizarea carcasei provenite de la mistretul vanat se va face prin incinerare Orice substanta sau deseu, susceptibile de a fi contaminate, vor fi neutralizate prin incinerare. Echipamentul de protectie utilizat va fi distrus prin incinerare, conform precizarilor facute de medicul oficial

Raspunde :Proprietarul fondului de vanatoare;
ULS;
DSVSA Vrancea;
Termen: Imediat

3. Efectuarea anchetei epidemiologice;

Raspunde: DSVSA Vrancea;

Termen : 3 (trei) zile

4. Reactualizarea stocurilor de echipamente si materiale necesare interventiei atat in zona infectata cat si in zona tampon.

Identificarea autovehiculelor si a utilajelor necesare interventiei in teren (masini, tractoare, remorci, excavatoare, vole,etc)

Raspunde : Garda Forestiera

; Gestionarii fondurilor de vanatoare

Termen: Imediat

5. Se va transmite către DSVSA care sunt fondurile de vanatoare si numarul estimativ de mistreti din acestea .

Raspunde : Garda Forestiera

; Gestionarii fondurilor de vanatoare

Termen: Imediat

6. Vanatoarea integrala, în zona infectată, a mistretilor, **prin metode de vanatoare care nu dizloca efectivul**, respectiv prin panda si dibuire.

Vanatoarea se realizeaza cu vanatori autorizati, personal silvic, personal de vanatoare angajat si cu alte categorii de personal care vor fi instruite in acest sens de personalul abilitat.

Fiecarui mistret impuscat i se aplica un numar de identificare(crotalie, sigiliu) de catre gestionarul fondului de vanatoare. Se inregistreaza coordonatele geografice unde s-a impuscat mistretul.Se va completa formularul chestionar mistret;

Carcasele mistretilor impuscati sunt ambalate in 2 saci de plastic inchisi cat mai ermetic astfel incat sa previna scurgerea de lichide si sunt transportate la centrele de colectare, spatii frigorifice si altele asemenea destinate pastrarii carcaselor de mistreti. Aceste spatii trebuie sa indeplineasca urmatoarele conditii minime: sa nu permita alterarea carcaselor, sa nu permita difuzarea bolilor infectocontagioase, sa fie dotata cu apa curenta, sa fi amplasate cat mai aproape posibil de fondul de vanatoare pentru a se evita raspandirea bolilor prin transportul pe distante lungi;

Eviscerarea si jupuirea se vor efectua in spatii amenajate(carlige/scripete/facilitati ridicare,masa manipulare, apa curenta) la nivelul centrelor de colectare, spatiilor frigorifice si altor asemenea facilitati de pastrare sau la nivelul locurilor special amenajate si echipate cu containere pentru colectarea si pastrarea masei gastro-intestinale, in vederea predarii lor catre unitatile de neutralizare. Eviscerarea, jupuirea si recoltarea probelor se face prin manopere cat mai putin sangeroase pentru a evita astfel difuzarea de material posibil infectat;

Masa gastro-intestinala, pielea, organele, alte subproduse recoltate la nivelul centrelor de colectare de la mistreti se vor pastra, ambalate in saci de plastic, in recipiente/spatii/pubele inchise la nivelul centrelor de colectare, spatiilor frigorifice si altor asemenea facilitati de pastrare si se vor preda la o firma de neutralizare autorizata sanitar veterinar, fiind interzisa abandonarea la intamplare a resturilor provenite de la mistretii recoltati prin impuscarea. Ecarisarea poate fi efectuata si prin metode alternative (îngropare), in functie de conditiile locale, conform prevederilor din Regulamentul(CE) nr.1069/2009;

Schimbarea/spalarea hainelor si incaltamintei este obligatorie pentru toate persoanele care au intrat in contact cu porcii salbatici, carcasa si alte materiale posibil contaminate si se va face imediat dupa deplasarea in fondurile de vanatoare/spatii de pastrare mistreti;

Dezinfectia centrelor de colectare, spatiilor frigorifice si altor asemenea facilitati destinate pastrarii carcaselor de mistreti,a ustensilelor /materialelor folosite in manipularea mistretilor si eventual a mijloacelor de transport a mistretilor se va face sub coordonarea unui medic veterinar, cu obligativitatea pastrarii evidentei acestor operatiuni(procese verbale de dezinfectie);

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 Vrancea. Pe baza acestui *Chestionar mistreți* se va completa *Cererea de analiză* la nivelul DSVSA Vrancea. Testarea se face virusologic și serologic, pe aceleași probe colectate pentru pesta porcină clasică. Probele care trebuie recoltate constau în organe (splină, limfonoduli, rinichi, tonsile, pulmon) și ser.

Pe baza rezultatelor analizelor de laborator se decide destinația carcaselor, imediat după obținerea rezultatului de laborator:

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

- Cele cu rezultat pozitiv se vor confisca și neutraliza prin incinerare în unități autorizate sub supraveghere oficială sau prin îngropare, împreună cu toate carcasele contaminate aflate în acel moment în spațiul de păstrare; groapa sau gropile vor fi executate de către gestionarul fondului de vânătoare 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.

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

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.

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

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

Se vor efectua inspecții/patrulări zilnice de către gestionarii fondurilor de vânătoare pentru depistarea de porci mistreți morți/bolnavi (**obligatoriu se schimbă echipamentul de protecție**).

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

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.

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;

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 incinerate odată cu mistreții, transportul asigurându-se cu mijloace etanșe; după utilizare, mijloacele de transport vor fi dezinfectate corespunzător pentru a preveni răspândirea virusului;

AJVPS, ROMSILVA 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.

Masuri aplicabile exploatatiiilor de porci domestici din zona afectata

In exploatatiile de porci din zona afectata se vor aplica masuri de restrictionare a circulatiei porcilor, astfel:

- Toti porcii din exploatare sa fie tinuti in adaposturile lor sau in alte locuri unde pot fi izolati de porcii salbatici, care nu trebuie sa aiba acces la niciun produs susceptibil de a intra in contact cu porcii din exploatare;

- Niciun porc sa nu intre sau sa iasa din exploatare , cu exceptia autorizarii autoritatii competente , tinand seama de situatia epidemiologica;

- Pe cat posibil sa se utilizeze mijloace corespunzatoare de dezinfectie la intrarile si iesirile adaposturilor porcilor, precum si ale exploatareii insasi. Daca este necesar, se realizeaza dezinfectia exploatareii.

- Masuri de igiena corespunzatoare (schimbarea hainelor si incaltamintei cu care s-au efectuat deplasari in fondurile de vanatoare) sa fie aplicate de catre toate persoanele care se deplaseaza in mediul silvatic, pentru a reduce riscul de propagare a virusului pestei porcine africane;

- Toti porcii morti sau bolnavi care prezinta simptome de pesta porcina africana si se gasesc in exploatare sa fie supusi unui test de depistare a pestei porcine africane;

- Nicio parte dintr-un porc salbatic, sacrificat sau gasit mort si niciun material sau echipament care ar putea fi contaminat de virusul pestei porcine africane sa nu se introduca intr-o exploatare de porcine;

- Porcii, materialul lor seminal, embrionii sau ovulele lor nu parasesc zona infectata.

Raspunde: DSVSA Vrancea;

IPJ Vrancea;

Unitatea Locala de Sprijin ;

Proprietarii exploatatiiilor;

Garda Forestiera

Termen: Permanent

Director executiv adj.
Dr.Calistru Doru – Sava

Sef S.C.O.S.B.A ,
Dr.Modoran Gheorghe-Ion

Responsabil PPA,
Dr.Fecioru Carmen-Florina