



**PRIMĂRIA COMUNEI MILCOV**  
**Comuna Milcov, str. Principală, NR.15, județul Olt**  
**TELEFON 0372919969 FAX:0349814147;**  
**e-mail:cmilcov@yahoo.com**  
**DISPOZIȚIA**  
**Nr.108 din 08.08.2018**



*Privind activarea și actualizarea componenței Unității Locale de Sprijin, precum și identificarea unui imobil/teren care să poată fi utilizat în caz de apariție a unei epizootii majore la nivelul comunei MILCOV, județul OLT.*

### **Primarul comunei Milcov județul Olt**

Având în vedere:

- referatul nr. 2597 din 07.08.2018 întocmit de către secretarul comunei , prin care se arată necesitatea emiterii unei dispoziții cu privire la activarea Unitatii Locale de Sprijin la nivelul comunei Milcov, județul Olt,
- Adresa nr. 13596 din 02.08.2018 înaintată de către ANSVSA - DSVSA - Olt
- Ordinul nr. 4/2008 emis de presedintele Autoritatii Nationale Sanitar Veterinare si pentru Siguranta Alimentelor prin care se aproba Programul actiunilor de supraveghere, prevenire si combatere al bolilor la animale, a celor transmisibile de la animale la om, protectia animalelor si protectia mediului pentru anul 2008 ;
- Ordinul nr. 134/2018 al Prefectului județului Olt, cu privire la actualizarea Centrului local de Combatere a Bolilor - Unitatea Locală de Decizie
- prevederile art.1 alin. (1) lit. "d" , art.3 din Normele Sanitar Veterinare privind masurile generale pentru prevenirea si combaterea bolilor infectocontagioase si parazitare la animale, aprobate prin Ordinul nr. 26/2005 emis de Autoritatea Nationala Sanitar Veterinara si pentru Siguranta Alimentelor ;
- prevederile art.26 alin. (5) lit."c" din O.G.Romaniei nr.42/2004 privind organizarea activitatii veterinare si pentru siguranta animalelor, modificata si completata prin Legea nr.1/2008;
- dispozițiile art. 63 alin. (1) lit.d) și alin.(5) lit. b), c) și e), art. 68 alin (1) din Legea 215/2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

În temeiul art. art. 63 alin. (1) lit.d) și alin.(5) lit. b), c) și e) i art. 115 alin. (1) lit. a) din Legea 215/2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

**DISPUN:**

**Art.1** Se activează Unitatea Locală de Sprijin până la eliminarea riscului pentru apariția și difuzarea peștei porcine africane pe teritoriul județului Olt.

**Art.2.** (1) Se actualizează componența Unității Locale de Sprijin la nivelul comunei Milcov, județul Olt, în următoarea componență:

- 1) **Dorobanțu Marin** – Primar - Președinte
- 2) **Jumate Gigi**– Viceprimar – membru
- 3) **Gabrian Grigore** – secretar de comună – membru.
- 4) **Bacanaru Iuliana** - Medic veterinar - Secretar tehnic
- 5) **Lințoiu Octavian** – Administrator public al comunei - membru
- 6) **Bălan Marian** , Șef de post – membru
- 7) **Enache Romulus**, Medic uman – membru
- 8) **Ciobanu Daniel**, Director școală gimnazială Milcov – membru
- 9) **Petrescu Ionuț** – Consilier agricol - membru
- 10) **Constanda Constantin** – Referent – membru
- 11) **Drăghiceanu Maria** – Referent – membru.

(2) Unitatea constituită la alin.(1) își va desfășura activitatea în condițiile legii și va putea coopera pentru sprijin și acțiuni specifice, reprezentanți ai altor instituții și societăți comerciale ce se vor subordona acesteia.

**Art.3** Coordonarea tuturor activităților Unității Locale de Sprijin revine în sarcina Primarului comunei Milcov, județul Olt, domnul Dorobanțu Marin și a doamnei Bacanaru Iuliana- Medic veterinar - Secretar tehnic.

**Art.4** Atribuțiile membrilor Unității Locale de Sprijin sunt cele prevăzute în **anexa nr. 1** care face parte integrantă din prezenta dispoziție.

**Art.5.** Se aprobă *Planul de măsuri* pentru prevenirea și combaterea apariției bolilor cu difuzabilitate mare și menținerea indemnității de boală a teritoriului, conform **anexei nr. 2** care face parte integrantă din prezenta dispoziție.

**Art.6.** Se aprobă amenajarea terenului în suprafață de 500 mp, proprietate publică a comunei Milcov, unde se vor putea efectua activități sanitar-veterinare prevăzute la art.3. în cazul apariției unei epizootii majore, localizat **în tarlăua\_ , parcela\_**, identificat conform **anexei nr. 3** care face parte integrantă din prezenta dispoziție.

**Art.7.** Se actualizează stocul de materiale și dezinfectanți necesare în caz de intervenție, ca urmare a apariției unei epizootii majore.

**Art.8.** Cu ducerea la îndeplinire a prevederilor prezentei dispoziții se însărcinează domnul **Jumate Gigi**, Viceprimarul comunei Milcov, care va urmări actualizarea stocului de materiale și deinfecanți necesare în caz de intervenție ca urmare a apariției unor epizootii majore.

**Art.9.** Prezenta dispoziție se va comunica:

- Instituției Prefectului Judetului Olt;
- Direcției Sanitar-Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor Olt ;
- Membrilor prevăzuți la art. 2 alin. (1)



Avizat pentru legalitate,  
Secretarul comunei  
GABRIAN GRIGORE

**Anexa nr. 1 la Dispoziția nr. 108 din  
08.08.2018**

**Atribuțiile membrilor Unității Locale de Sprijin**

În cadrul activităților desfășurate pentru prevenirea și combaterea unei epizootii majore la nivelul comunei Milcov, județul Olt, Unitatea Locală de Sprijin are următoarele atribuții:

- a) analizează periodic situația sanitar-veterinară pe raza comunei Milcov, ia măsuri și propuneri corespunzătoare;
- b) propune măsuri pentru instruirea cetățenilor în folosirea conform normelor sanitar-veterinare a pășunilor, adăposturilor de animale și păsări;
- c) ia măsuri pentru strângerea și distrugerea cadavrelor de animale și păsări contaminate;
- d) sprijină acțiunile de ecarisaj pentru câinii fără stăpân;
- e) stabilește planul general de măsuri pentru prevenirea și combaterea epizootiilor , în conformitate cu prevederile legale și /sau recomandările primite din partea Centrului Local de Combatere a Bolilor Olt, precum și aducerea la cunoștință a cetățenilor;
- f) asigura baza tehnică, materială și condițiile organizatorice necesare aplicării planului de măsuri;
- g) urmărește aplicarea măsurilor de prevenire și combatere , stabilind responsabilități pe fiecare membru al Unității, pe sectoare de activitate și zone teritoriale.
- h) analizează operativ evoluția epizootiei și eficiența măsurilor întreprinse , eventual măsuri concrete ce se impun pentru combaterea transmisibilității bolilor de la animale, păsări la om;
- i) în caz de apariție a unor cazuri de boală, Unitatea locala de sprijin va fi activată de Primar, având următoarele obligații :
  - să controleze dacă s-au aplicat măsurile de izolare a animalelor, păsărilor bolnave sau suspecte de îmbolnavire și să impună restricții, după caz în circulația animalelor, păsărilor, cărnii și altor produse de la aceste animale, păsări, a furajelor, materialelor și obiectelor care ar putea fi contaminate.
  - să facă cercetări în legătură cu extinderea bolii și inventarierea animalelor, păsărilor din gospodăriile populației în care sunt animale , păsări bolnave sau suspecte de boală.
  - să ia măsuri în vederea interzicerii comercializării de produse sau animale contaminate.
  - Organizează acțiuni de dezinfecție îndreptate împotriva factorilor generatori de maladii transmisibile, funcție de natura, locul și amploarea fenomenului.
  - Orice alte acțiuni specifice pentru prevenirea și combaterea epizootiilor, conform legii.



**Avizat pentru legalitate,  
Secretarul comunei  
GABRIAN GRIGORE**

**PLAN DE MASURI  
PENTRU PREVENIREA SI COMBATEREA APARITIEI BOLILOR  
CU DIFUZABILITATE MARE, MENTINEREA INDEMNITATII DE  
BOALA A TERITORIULUI**

**PESTA PORCINA AFRICANA**

**Istoricul bolii**

Intre anii 1957-1990 boala a evoluat in Portugalia, Spania, Italia; Franta, Malta, Olanda fiind raportate noi focare de boala, cu exceptia Rusiei. Tarile cu risc ridicat sunt Republica Moldova, Romania, Ungaria, Slovacia si Polonia.

Ucraina a notificat un nou focar de pesta porcina africana in luna iunie 2017 in apropiere de Satu Mare

In data de 31 iulie 2017 se confirma un caz de pesta porcina africana intr-o gospodarie din Satu Mare. Din primele investigații întreprinse la fața locului, de către echipa de inspectorii ai DSVSA Satu-Mare, a reieșit suspiciunea că virusul bolii a fost introdus în țară prin intermediul unor produse de origine animală contaminate, provenite din Ucraina.

Comuna Milcov are in componenta localitatile Milcovu din Deal, Milcovu din Vale, Ulmi și Stejaru, înregistrand in Registrul National al Exploatatiilor (RNE) un numar de 297 suine.

La aceasta data comuna Milcoveste INDEMNA de boli infectocontagioase la animale

**Descrierea bolii**

Pesta porcina africana are o perioada de incubatie de 3 - 15 zile in mod obisnuit, sau de 3-4 zile in forma sa acuta. Este o boala foarte infectioasa, afectand porcinele de toate varstele si sexele. Una dintre problemele legate de depistarea bolii este ca nu exista un semn specific care sa indice prezenta bolii - chiar si mortalitatea ridicata a animalelor reprezinta doar un indiciu ca e vorba de pesta porcina - clasica sau africana.

Cand devine evidenta, boala poate avea diferite forme: preacuta, acuta, subacuta si cronica. Simptomele formelor preacuta si acuta sunt:

- moartea subita a animalelor cu indicii aproape inexistente privind cauza mortii
- febra ridicata, de 40 - 42 grade
- inrosirea pielii (vizibila doar la speciile de porcine cu pielea palida), in special la varful urechilor, coada, extremitati distale, pe piept si in zona abdomenului
- scaderea apetitului, apatie, cianoza si lipsa de coordonare motorica la 24-48 de ore inaintea mortii
- voma, diaree (uneori chiar cu sange), scurgeri din ochi
- moarte in cel mult 20 de zile
- avort

Rata de mortalitate a bolii este deseori 100% in cazul porcinelor domestice.

Virusul pestei porcine africane se transmite prin contact direct între animale, sau indirect, prin hrănirea animalelor cu lăpturi care conțin carne sau produse secundare care provin de la animale infectate, căpușe (*Ornithodoros*) care s-au hrănit din animale infectate, sau chiar prin ustensile, haine, furaje contaminate. Virusul PPA supraviețuiește timp de 6-10 zile în materialele fecale a animalelor infectate, până la 3-6 luni în produsele din carne de porc netratate termic și mai mulți ani în carnea de porc congelată.

În momentul de față nu există nici vaccin, nici tratament pentru infecțiile cu pesta porcina africană. Singurele metode de prevenție eficiente sunt menținerea unui nivel înalt de biosecuritate la ferme și controlul potrivit a posibilelor focare de infecție - raportare, carantină strictă, eradicarea animalelor susceptibile.

Mai multe boli - pesta porcina clasică, sindromul respirator și de reproducție la porcine (PRRS), infecții cu streptococi, salmonella sau leptospiroza, și multe altele - pot produce simptome similare pestei porcine africane, de aceea este important ca, în caz de suspiciune, să se efectueze un control amanunțit la un laborator național de referință.

## **II. PLAN OPERATIONAL PENTRU PREVENIREA APARIȚIEI BOLILOR CU DIFUZABILITATE MARE, MENTINEREA INDEMNITĂȚII TERITORIULUI**

### **II.1. Măsurile de profilaxie nespecifică pentru această boală:**

- 1. Afisarea materialelor informative privind pesta porcina africană la nivelul cabinetelor veterinare și la Primării;**
- 2. Informarea proprietarilor privind:**
  - Obligatorietatea notificării medicului veterinar din localitate pentru identificarea (aplicarea unei crotalii) efectivelor de suine aflate în proprietate;
  - A nu se intra în adaposturile în care se cresc porci cu încălțăminte și hainele cu care s-a mers pe stradă; este recomandat chiar ca, pentru dezinfectia la intrarea în adapost, să se pună o tavă cu paie imbibate cu o soluție slabă de sodă caustică;
  - Creșterea porcilor să se facă în spații închise, fără posibilitatea de a veni în contact cu porci străini de exploatare, cu porci mistreți sau cu proprietari străini care dețin porci domestici;
  - Porcii să nu fie hrăniți cu resturi alimentare/lăpturi/spalături provenite de la carnea de porc gătită în familie; dacă există vânzatori în familie care aduc carne de mistreț sub nici o formă să nu se administreze porcilor apă provenită de la spălarea carnii sau resturi de carne;
  - Scroafele și vierii să nu fie scoși din gospodărie în scopul moneii cu animale din alte exploatare;
  - Să nu se cumpere porci din locuri necunoscute, fără a fi identificați (aplicare de crotalie) și fără certificat sanitar veterinar de sănătate eliberat de medicul veterinar de liberă practică împuternicit;
  - Să nu se folosească în hrana animalelor iarba culeasă de pe câmp pentru că aceasta ar putea să vină în contact cu porcii mistreți bolnavi.
  - Ca ANSVSA să dispună interzicerea comercializării suinelor în târgurile de animale;
  - În cazul în care proprietarul de porci suspectează că un porc este bolnav să anunțe medicul veterinar de liberă practică împuternicit din localitate sau DSVSA Olt.

3. **Sa notifice DSVSA Olt** in cazul in care constata ca pe teritoriul de competenta sunt organizate activitati de vanzare – cumparare a porcilor;
4. Avand in vedere prevederile HG 1214/2009, ce reglementeaza acordarea despagubirilor catre proprietarii a caror animale sunt afectate de evolutia unor focare de boala, si cele din Manualul operational pentru pesta porcina africana, **este foarte important ca efectivele de suine sa fie identificate si inregistrate in BND, iar proprietarii de exploatatii nonprofesionale sa detina documente care sa dovedeasca proprietatea suinelor (formulare de identificare F1, formulare de miscare F2).**
5. **Refuzurile din partea proprietarilor de suine de a identifica suine se notifica la DSVSA Olt, in scris, de catre medicii veterinari de libera practica imputerniciti.**

**Pana la prezentarea la nivelul exploatatii a medicului veterinar oficial, medicul veterinar de libera practica imputernicit are obligatia sa dispuna restrictii de circulatie pentru animalele din exploatare, nici un animal nu intra si nu iese din exploatare, restrictii de circulatie a furajelor, produselor alimentare, ustensile, mijloace de transport, gunoi de grajd, persoane;**

**proprietarului exploatatii i se va inmana sub semnatura de luare la cunostinta, formularul “Dispozitie de plasare sub restrictie temporara a exploatatii”. Se va realiza un recensamant al animalelor din exploatare, pe categorii de productie, cu inregistrarea numerelor de identificare a animalelor din exploatare si numarului de porci bonavi, morti, susceptibili de a fi infectati, pe fiecare categorie de productie.**

## **II.II Masuri de control in cazurile de suspiciune**

- Exploatarea este plasata sub supraveghere oficiala;
- Pana la sosirea in exploatare a medicului veterinar oficial, proprietarul exploatatii are obligatia sa izoleze animalele bolnave sau suspecte de boala, sa nu permita circulatia animalelor sau persoanelor in locurile presupuse a fi contaminate, sa nu instraineze cadavrele animalelor moarte, carnea sau produselor rezultate din taierile de necesitate, sa pastreze izolate ustensilele de grajd, asternutul si mijloacele de transport care pot fi purtatoare de contagiu;
- Se realizeaza recensamantul tuturor categoriilor de suine din exploatare, iar pentru fiecare categorie se consemneaza numarul de porci deja bolnavi, morti, susceptibili de a fi infectati; datele recensamantul se vor actualiza zilnic;
- Toti porcii sunt mentinuti in adaposturile lor;
- Se interzice intrarea/iesirea de suine in/din exploatare;
- Iesirea din exploatare a carcaselor de porci se face cu autorizatia autoritatii veterinare;
- Se interzice iesirea din exploatare a carni, produselor din carne de porc, material seminal, ovule, embrioni de porc, furaje, ustensile;
- Circulatia persoanelor inspre/dinspre exploatare se realizeaza cu autorizatia autoritatii veterinare;
- Se vor utiliza mijloace de dezinfectie la intrarile si iesirile din adaposturile de suine; se efectueaza activitati de dezinfectie a tuturor mijloacelor de transport;
- Se poate aplica masura uciderii suinelor, aceasta masura putand fi aplicata doar la porcii suspecti de infectare sau contaminare si doar la nivelul adaposturilor in care acestia sunt tinuti;

- In jurul exploatare se poate institui o zona de control temporar, zona in care pot fi aplicate masurile enuntate anterior;
- Animalele din exploatare vor fi verificate prin simpla inspectie si prin anamneza luata ingrijitorului, iar in cazul animalelor cu modificari de sanatate, examinarea se face individual, inclusiv termometria;
- Animalele cu semne clinice ce pot fi atribuite pestei porcine africane seucid pentru prelevarea de probe in scopul confirmarii sau infirmarii bolii;
- In localitatea in care a aparut suspiciunea se vor desfasura campanii de informare a populatiei privind pesta porcina africana.

### III. PLANUL OPERATIONAL DE COMBATERE

#### III.1 Masuri in cazul confirmarii pestei porcine africane

##### III.1.1. Constituirea celulei de criza cu sarcini si responsabilitati

##### III.1.2. Stabilirea grupului de specialisti care gestioneaza actiunile de combatere, postul de comandament fix, post de comandament operational si grupele locale de experti

##### III.1.3. Stabilirea zonei de protectie cu o raza de 3 km si a zonei de supraveghere cu o raza de 10 km si actiunile sanitare veterinare ce se efectueaza in aceste zone

##### III.1.4. Supravegherea de laborator

Respectarea normelor sanitare veterinare de prelevare, ambalare si transport in conditii de securitate insotite de documente care sa asigure trasabilitatea probelor la laborator.

Respectarea normelor sanitare veterinare de securitate a probelor si a materialului patogen

##### III.1.5. Instruirea personalului, publicitate si avertizare publica

- Toti porcii din exploatare sunt ucisi;
- De la porcii ucisi sunt recoltate probe pentru examenele virusologice;
- Carcasele porcilor morti/ucisi sunt supuse procesarii/distrugerii/ingroparii;
- Carnea porcilor sacrificati in intervalul dintre momentul introducerii probabile a bolii in exploatare si momentul aplicarii masurilor oficiale de control este neutralizata; aceeaasi masura se aplica si in cazul materialului seminal, ovulelor si embrionilor;
- Se realizeaza activitati de curatenie mecanica si DDD la nivelul exploatare, dupa eliminarea porcilor din exploatare;
- In jurul exploatare infectate se stabileste o **zona de protectie de 3km si o zona de supraveghere de 10 km;**
- **In zona de protectie de 3 km** se realizeaza urmatoarele activitati: recensamantul tuturor exploatare si a efectivelor de suine, examinarea clinica a animalelor, un control al registrului si marcilor de identificare a porcilor – **termenul de realizare a acestei activitati este de cel mult 7 zile;** circulatia si transportul porcilor sunt interzise, mijloacele de transport utilizate la transportul porcilor nu pot parasii zona fara realizarea curateniei mecanice si dezinfectiei, se impun restrictii de circulatie a animalelor si persoanelor, nici o alta specie de animal domestic nu poate patrunde/iesi in exploatare din aceasta zona, fara autorizatia autoritatii veterinare, porcii morti sau bolnavi dintr-o exploatare se declara urgent autoritatii veterinare; porcii din exploatare aflate in zona de protectie **nu pot parasii aceste exploatare decat dupa 40 de zile de la incheierea operatiunilor de curatare si dezinfectie in exploatare infectata, dupa realizarea unei examinari clinice si o verificare a marcilor de identificare si numai catre anumite unitati, sub controlul autoritatii veterinare;**

▪ **Masurile din zona de protectie se mentin pana cand** operatiunile de curatare si DDD in exploatarele infectate au fost incheiate, iar porcii prezenti in exploatare au fost supusi unei examinari clinice si de laborator, **dar nu inainte de 45 de zile de la terminarea operatiunilor de curatare si dezinfectie in exploatarele infectate;**

▪ **Masurile in zona de supraveghere** – recensamantul tuturor exploatarele cu porcine, circulatia si transportul porcilor este interzisa (exceptie transporturile in tranzit prin aceasta zona, fara orpire sau descarcare), mijloacele de transport care a fost utilizate la transportul porcilor sunt curatate si dezinfectate, **nici un animal domestic, altul decat porcul, nu poate intra in/parasi zona in primele 7 zile de la stabilirea zonei**, porcii morti sau bolnavi se declara urgent autoritatii veterinare; porcii din exploatarele din aceasta zona **pot parasi aceste exploatare doar dupa 30 de zile de la finalizarea operatiunilor preliminare de curatare si dezinfectie in exploatarea infectata si numai catre anumite unitati din zona de protectie sau de supraveghere;**

▪ **Aplicarea masurilor in zona de supraveghere se mentine cel putin pana cand** operatiunile de curatenie si dezinfectie si dezinsectie in exploatarele infectate sunt finalizate, porcii din exploatarele din zona de supraveghere au fost examinati clinic si au fost efectuate teste de laborator, **dar nu inainte de trecerea a 40 de zile de la terminarea operatiunilor de curatare si dezinfectie – dezinsectie a exploatarele infectate.**

### III.II. Stingerea unui focar de pesta porcina africana

▪ Se realizeaza doar daca pe teritoriul localitatii nu mai exista animale bolnave sau tinute sub observatie;

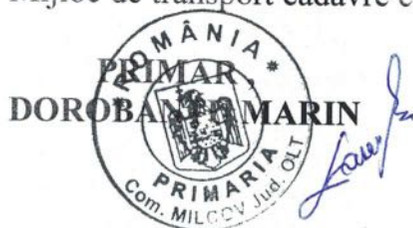
▪ Rezultatele examenelor de laborator pe probe recoltate din focar, din zona de protectie si zona de supraveghere sunt negative;

▪ Au fost realizate integral masurile de profilaxie si combatere;

▪ **Au trecut cel putin 30 de zile de la dezinfectia finala, iar dupa 40 de zile de la introducerea porcilor santinela in exploatarea afectata, rezultatul examenelor clinice, anatomopatologice si de laborator au rezultat negativ.**

**III.III. La nivelul Primariei Milcov trebuie sa existe stocuri de echipamente de protectie de unica folosinta pentru personalul sanitar veterinar, personalul lucrator in focar, substante dezinfectante si mijloace de aplicare a lor, astfel:**

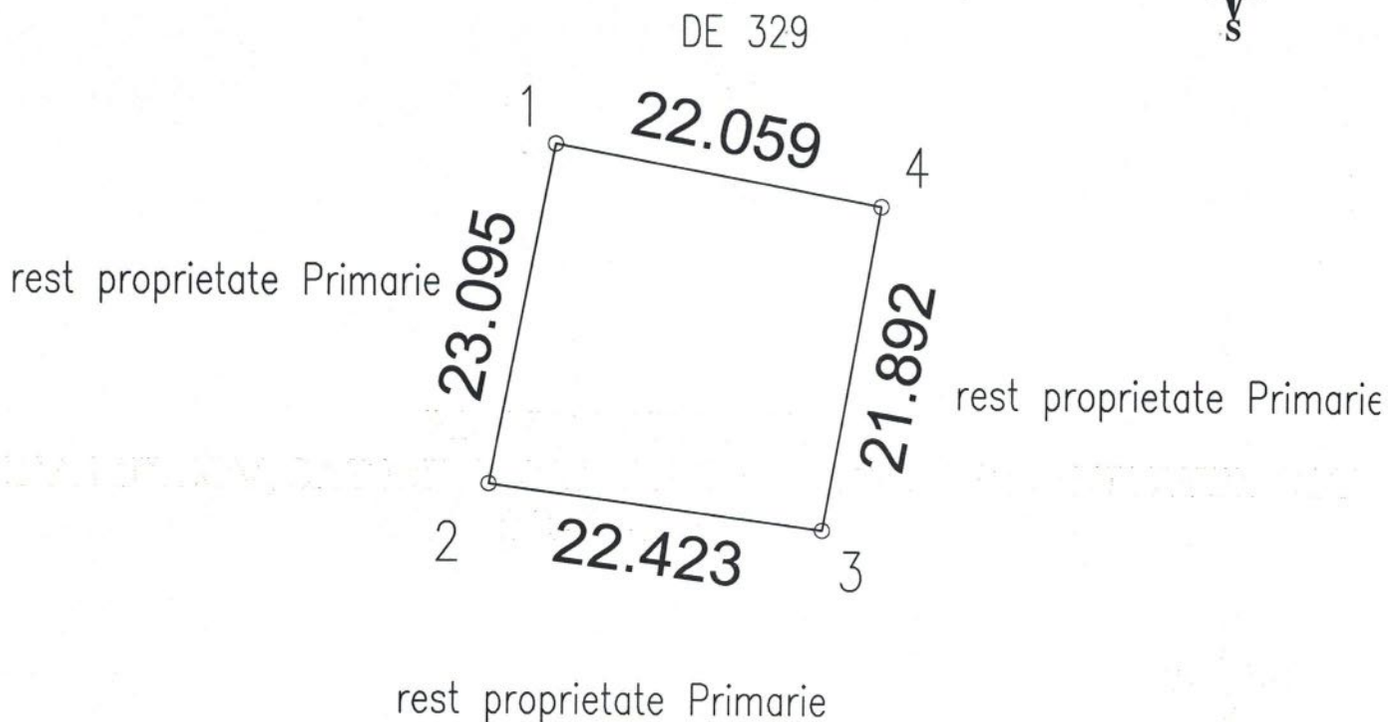
1. Cizme de cauciuc;
2. Combinezon de unica folosinta/costum salopeta;
3. Masca buco-nazala de unica folosinta;
4. Ochelari de protectie;
5. Manusi de unica folosinta;
6. Virkons;
7. Pompa tip Vermorel.
8. Buldoexcavator
9. Mijloc de transport cadavre etans



Avizat pentru legalitate,  
Secretarul comunei  
**GABRIAN GRIGORE**

## PLAN DE SITUATIE

COMUNA MILCOV, SAT MILCOVU DIN DEAL, T 22 , P322 , JUDETUL OLT  
SCARA 1:500



Parcela (1)

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur		Lungimi laturi D(i, i+1)
	X [m]	Y [m]	
1	321073.703	451910.207	23.095
2	321051.016	451905.883	22.423
3	321048.049	451928.109	21.892
4	321069.613	451931.884	22.059
S(1)=499.98mp P=89.470m			



**PRIMĂRIA COMUNEI MILCOV**  
**Comuna Milcov, str. Principală, NR.15, județul Olt**  
**TELEFON 0372919969 FAX:0349814147;**  
**e-mail:cmilcov@yahoo.com**  
**Nr.2597 din 07.08.2018**



### REFERAT

**Privind activarea și actualizarea componenței Unității Locale de Sprijin, precum și identificarea unui imobil/teren care să poată fi utilizat în caz de apariție a unei epizootii majore la nivelul comunei MILCOV, județul OLT**

Având în vedere:

- Adresa nr. 13596 din 02.08.2018 înaintată de către ANSVSA - DSVSA -Olt
- Ordinul nr. 134/2018 al Prefectului județului Olt, cu privire la actualizarea Centrului local de Combatere a Bolilor - Unitatea Locală de Decizie precum și existența pericolului apariției focarelor de pestă porcină africană, se impune activarea și actualizarea componenței Unității Locale de Sprijin la nivelul comunei Milcov, identificarea unui teren/imobil care să poată fi utilizat în caz de apariție a unei epizootii majore la nivelul comunei Milcov, județul Olt.

