



ROMANIA
JUDETUL CALARASI
PRIMARIA ORASULUI BUDESTI
Judetul Calarasi, 915100, Str. Garii, nr.12, tel/fax 0242.528.301, primaria.budesti@gmail.com

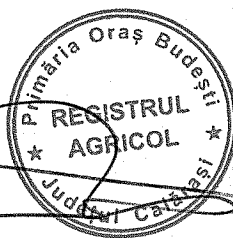
10493 / 06.08.2024

PROCES -VERBAL DE AFISARE

În urma adresei Direcției Sanitar Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor-DSVSA-Călărași-nr.13042 / 05.08.2024, înregistrată la Primăria or. Budesti, jud. Călărași sub nr.10448 / 06.08.2024, azi, 06.08.2024, am procedat la afișarea anunțului privind programul global de eradicare a pestei micilor rumegătoare (pesta ovină).

INTOCMIT

CONSILIER R.A. -IORGU DUMITRU





DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
CĂLĂRAȘI

NR. 13042/05.08.2024

RA
M

CĂTRE,
PRIMARI (TOATE)
IN ATENȚIA DOMNULUI PRIMAR,
PRESEDINTE AL UNITĂȚII LOCALE DE SPRIJIN

ROMÂNIA
PRIMĂRIA ORAȘ BUDEȘTI
INTRARE / IESIRE
Nr. 10448
20. 24 Luna 08.. Ziua .. 06

Subiect : Campanie informare Pesta Micilor Rumegatoare

Prin prezenta, atasat, va transmitem:

Pliant „ PESTA RUMEGATOARELOR MICI PROGRAM GLOBAL DE ERADICARE”

Având în vedere evoluția pestei micilor rumegatoare în România de Organizația pentru Alimentație și Agricultură (FAO) și Comisia Europeană pentru Febra aftoasă (EUFMD) au inițiat o campanie de informare pentru această boală. În acest sens, vă transmitem atasat modelul pentru afișe, format .pdf, precum și link-ul de unde poate fi descărcat acesta : <https://openknowledge.fao.org/server/api/core/bitstreams/2f7d9e53-eae8-48cc-bcf2-e759cd1086ab/content>

Implicarea dumneavoastră în această campanie va consta în printarea și difuzarea, cât mai extinsă, a acestor postere referitoare la pesta rumegătoarelor mici, până la nivel de exploatare nonprofesională de animale, în special crescători de ovine și caprine, astfel încât informația cuprinsă să poată fi adusă la cunoștința tuturor persoanelor interesate.

În cadrul campaniei sunt vizate proprietarii de animale (fermieri), aceștia având un rol important în diseminarea informațiilor și aplicarea măsurilor de biosecuritate.

Pesta Micilor Rumegătoare (PPR) este o boală virală gravă, care nu afectează omul, dar afectează rumegătoarele mici, respectiv ovinele și caprinele. Mortalitatea în cazul animalelor infectate poate ajunge la 70%.

Agentul etiologic este un virus încadrat în familia Paramyxoviridae, subfamilia Paramyxovirinae, genul Morbillivirus.

Transmiterea infecției se face direct de la animalul bolnav la cel receptiv și puțin probabil indirect, având în vedere rezistența scăzută a virusului în mediul exterior. Virusul pătrunde în organism la nivelul mucoasei nasofaringiene.

Evoluția bolii este supraacută sau acută, caracterizată clinic prin febră, tulburări digestive și respiratorii, iar morfopatologic prin necroze, eroziuni și ulcere la nivelul mucoasei digestive și a căilor respiratorii.

În caz de apariție a bolii se recurge la stamping-out.

La fiecare transport de ovine și caprine, medicul veterinar de liberă practică va asista la debarcarea/imbarcarea animalelor din mijlocul de transport și va efectua un examen clinic al tuturor animalelor. Animalele nou introduse vor fi ținute izolate pentru o perioadă de 21 zile până la introducerea în efectivul indigen.

Pentru a elimina orice posibilitate de introducere a virusului în teritoriu, trebuie să se aplice măsuri nespecifice de profilaxie la animalele vii din speciile receptive.

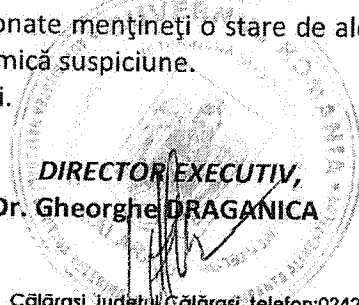
AFISAȚI ÎN LOCURI VIZIBILE PLIANTUL ATASAT PREZENTEI.

Pentru realizarea obiectivelor sus-menționate mențineți o stare de alertă permanentă, pentru a putea aplica măsurile necesare de control, la cea mai mică suspiciune.

Se dispun măsuri de conformare întocmai.

Cu stima,

**DIRECTOR EXECUTIV,
Dr. Gheorghe DRAGANICA**



Sef Serviciu
Control Oficial Sanatate Animala
Dr. Popescu Eugenia

Str. Prelungirea Dobrogei, nr. 4, Călărași, Județul Călărași, telefon: 0242 / 313676, fax: 0242 / 311127;

E-mail: office-calarasi@ansvsa.ro; office_dsv@saffline.ro;



PESTA RUMEGATOARELOR MICI PROGRAM GLOBAL DE ERADICARE



**DACĂ SUSPECTAȚI UN CAZ DE PFR, CONTACTAȚI AUTORITATEA LOCALĂ
SAU MEDICUL VETERINAR CĂT MAI CŪRÂND POSIBIL**

SEMNE CLINICE

- Tuse.
- Apatie, abatere
- Diaree.
- Dificultăți de respirație
- Bot și nări uccate și crapate.
- Secreții nazale și oculare.
- Febră.



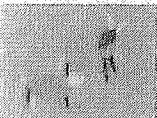
RECUNOAȘTEREA BOLII

Secreții / acingeri nazale / oculare și bucale, mișcă de o consistență subțire și clară, devenind mai apoasă și galbenă.

Leziuni bucale ale animalului nu mai rămân.

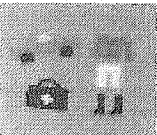


CUM SE RĂSPÂNDEȘTE



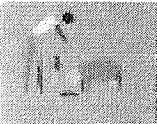
CONTACT DIRECT CU ANIMALELE

Principala cale de transmitere este prin contact direct cu animalele - și prin inhalare. Virusul este prezent în secrețiile nazale și oculare, în urină și fecale.



MECANISMUL DE TRANSMITERE A BOLII

O altă cale de transmitere este cea mecanică prin particulele virale de pe obiectele inanimat cum ar fi încălțăminte, îmbrăcăminte și / sau instrumentar veterinar. Cu toate acestea, virusul nu persistă în mediu pentru un timp îndelungat.



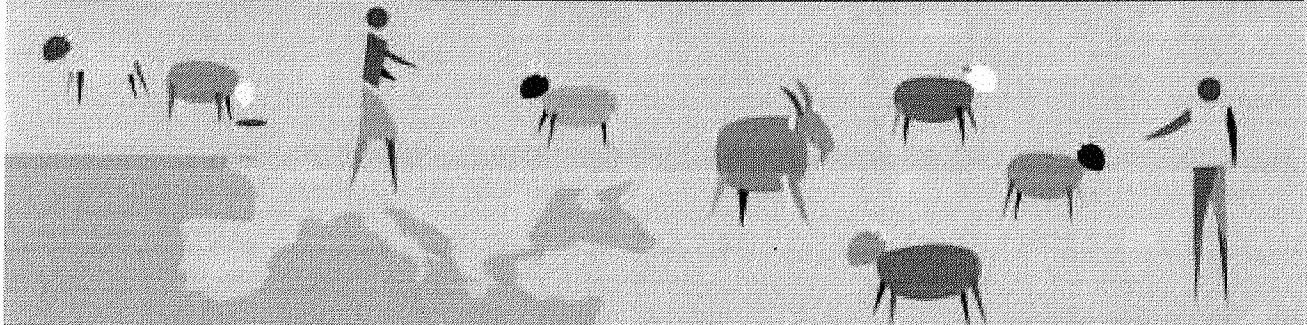
ROLUL OAMENILOR

Oamenii nu pot fi infectați de boală, dar pot juca un rol important în răspândirea acesteia. Locurile, cum ar fi piețele de animale, pot favoriza răspândirea bolii.





PESTA RUMEGATOARELOR MICI PROGRAM GLOBAL DE ERADICARE



**DACĂ SUSPECTAȚI UN CAZ DE PPR, CONTACTAȚI AUTORITATEA LOCALĂ
SAU MEDICUL VETERINAR CÂT MAI CURÂND POSIBIL.**

SEMNE CLINICE

Tuse.

Apatie, abatere.

Diaree.

Dificultăți de respirație.

Boi și nări uscate și crapate.

Secreții nazale și oculare.

Febră.

Fiți atenți!



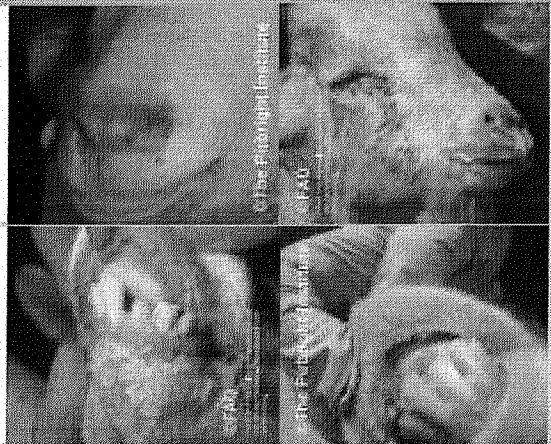
Afectează
ovinele și
caprinele.

Moarte
subită, în
special la
capre.

RECUNOȘTEREA BOLII

Secreții/ scurgeri
nazale, oculare și
bucale, inițial de o
consistență subțire
și clară, devenind
mai apoi groasă și
galbui.

Leziuni bucale,
animalul nu mai
mănâncă.



CUM SE RĂSPANDEȘTE



CONTACT DIRECT CU ANIMALELE

Principala cale de transmitere este prin contact direct cu animalele și prin animalare. Virusul este prezent în secrețiile nazale și oculare, în urină și fecale.



MECANISMUL DE TRANSMITERE A BOLII

O alta cale de transmitere este cea mecanică prin particulele virale de pe obiectele manimate cum ar fi încălțăminte, îmbrăcăminte și/ sau instrumentar veterinar. Cu toate acestea, virusul nu persista în mediu pentru un timp îndelungat.



ROLUL OAMENILOR

Oamenii nu pot fi infectați de boală, dar pot juca un rol important în răspândirea acesteia. Locurile, cum ar fi piețele de animale, pot favoriza răspândirea bolii.

