

Pentru a vă proteja porcii de această boală, vă recomandăm să respectați următoarele sfaturi:

- nu intrați în adăposturile unde creșteți porcii cu încălțăminte și hainele cu care ați umblat pe stradă; este recomandat chiar ea, pentru dezinfecția la intrarea în adăpost, să puneți o tăviță cu paie îmbibate cu o soluție slabă de sodă caustică;
- creșteți porcii doar în spații îngradite, fără posibilitatea de a veni în contact cu porci străini de curtea dumneavoastră, cu porci mistreți sau cu proprietari străini care dețin porci domestici;
- nu hrăniți animalele cu resturi alimentare/lături/spălătură provenite de la carnea de porc gătită în familie; dacă există vânători în familie care aduc carne de mistreț, sub nicio formă nu dați porcilor apa provenită de la spălarea cărnii sau resturi de carne;
- nu scoateți scroafele/vierii din exploatație în scopul monei cu animale din altă exploatație;
- nu cumpărați pureci din locuri necunoscute, fără a fi identificați (cu crotalie) și fără certificat sanitar veterinar de sănătate eliberat de medicul veterinar de liberă practică împuternicit;
- nu folosiți în hrana animalelor iarbă culeasă de pe câmp, pentru că ea ar fi putut să vină în contact cu porci mistreți bolnavi.

Cum arată un porc bolnav de pestă porcină africană?

Nu există semne clare care să indice boala, semnele pot fi atribuite și altor boli. Dar se pot observa la porcii bolnavi semne ca:

- moarte rapidă, intervenită într-un timp extrem de scurt;
- temperatură foarte ridicată (40,5 – 42 °C) și stare febrilă;
- roșeață sau învinețire a pielii, a marginilor urechilor, a vârfului picioarelor, a abdomenului și pieptului;
- lipsa poftei de mâncare, apatie și împleticire în mers;
- vomitări, diaree (uneori cu sânge) și urdori la ochi.

Ce fac în cazul în care suspectez că un porc este bolnav de pestă porcină africană?

- anunțați imediat medicul veterinar împuternicit de liberă practică din localitate, ori medicul veterinar oficial, ori Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor din județul dvs. la numărul de telefon **DR. VASILOSCHI IULIAN: 0752 336 791**.

Toate animalele suspecte trebuie ucise și distruse, conform legislației în vigoare, iar proprietarii vor fi despăgubiți de către stat la prețul de piață al animalelor.

Ce vor face serviciile veterinare în cazul apariției unui focar de pestă porcină africană?

- toți porcii vor fi uciși, iar proprietarii vor primi despăgubiri pentru pierderile suferite;

De reținut:

Este mai bine să raportați orice suspiciune de boală, chiar dacă ea nu se va confirma, decât să nu raportați deloc!

Ce fac în cazul în care suspectez că un porc este bolnav de pestă porcină africană?

• anunț imediat medicul veterinar împuternicit de liberă practică din localitate, ori medicul veterinar oficial, ori Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor din județul meu.

Ce vor face serviciile veterinare în cazul apariției unui focar de pestă porcină africană?

- toți porcii vor fi uciși, iar proprietarii vor primi despăgubiri pentru pierderile suferite;
- toate cadavrele porcilor uciși vor fi distruse în condiții de maximă securitate astfel încât să se împiedice orice transmitere a bolii;
- circulația animalelor va fi pusă sub restricții în perioada evoluției bolii, iar animalele din curțile aflate în perimetrul de restricții vor fi ținute sub observație;
- exploatațiile infectate vor fi dezinfectate, dezinfectate și deratizate, primind aprobarea pentru repopulare când condițiile sunt întrunite.

De reținut:

Este mai bine să raportați orice suspiciune de boală, chiar dacă ea nu se va confirma, decât să nu raportați deloc!

Nu vă temeți de penalizări ale guvernului, contribuția dumneavoastră este esențială în menținerea indemnizății țării!

F-01-PG-08/1.1.

APEL CĂTRE POPULAȚIE PRIVIND APĂRAREA ÎMPOTRIVA RABIEI

Rabia este o boală incurabilă!

Rezervorul principal de virus este reprezentat de vulpi.

Metoda cea mai eficientă de profilaxie în această boală este vaccinarea vulpilor contra rabiei.



CAMPANIA DE VACCINARE SE DESFĂȘOARĂ ÎN LUNILE SEPTEMBRIE-OCTOMBRIE 2016

- > Toți câinii vor fi legați, sau ținuți închiși, timp de 14 zile de la anunțul declanșării campaniei de vaccinare. **PLIMBAREA ÎN SPAȚII PUBLICE ESTE PERMISĂ NUMAI ÎN LESĂ ȘI CU BOTNIȚĂ**
- > Persoanele care găsesc animale moarte pe teritoriile supuse vaccinării, sunt obligate să le lase neatînse și **SĂ ANUNȚE IMEDIAT** cel mai apropiat medic veterinar, administrația publică locală sau unitate de vânătoare, în scopul prelevării cadavrelor.

Rugăm părinții, școala, administrațiile locale să informeze copiii despre conținutul acestui afiș!

Ce este vaccinul și cum acționează?

Vaccinul este sigilat într-un înveliș dur (blister) conceput astfel încât să se spargă când animalul mușcă din momeală. O dată învelișul spart, doza imunizantă de vaccin este eliberată în gura animalului.

Unde și cum vor fi distribuite momeliile?

În zone limitrofe localităților - momeliile vaccinale vor fi distribuite manual de către gestionarii fondurilor de vânătoare împreună cu medicii veterinari din cadrul DSVSAJ. În zonele din afara localităților - momeliile vaccinale vor fi distribuite din avion de la mică altitudine.

ATENȚIE!

Lăsați momeliile în spațiile unde au fost distribuite.

Cum sunt vaccinate animalele sălbatice?

În timpul mestecării, vulpile sparg capsulele iar vaccinul din interiorul acestora va fi înghițit. Imunitatea contra rabiei se instalează în 2-3 săptămâni după ingerare.

Există riscul ca vaccinul să producă boala?

NU, vaccinul nu poate produce îmbolnăvirea oamenilor sau animalelor, chiar în cazul în care este înghițit.

Ce se poate întâmpla dacă pisica sau câinele

mănâncă mai multe momeli cu vaccin?

Poate să apară voma sau diareea din cauza învelișului din carne de pește și nu din cauza vaccinului.

Nu riscați să fiți mușcați de animalele de companie, luându-le momeala găsită de acestea!



Momeala sau vaccinul pot fi periculoase pentru oameni?

Nu, însă trebuie evitat contactul cu vaccinul. Dacă se întâmplă accidental să aveți contact cu vaccinul, spălați zona care a venit în contact cu apă și săpun, clătiți cu apă din abundență.

Ce se poate întâmpla dacă un copil mănâncă o momeală?

Momeala nu este periculoasă. **DAR,**

în cazul în care un copil a mușcat dintr-o momeală, contactați, pentru evitarea oricărui pericol, medicul de familie sau Direcția de Sănătate Publică teritorială.

Cum trebuie procedat dacă găsim o momeală în apropierea casei?

Dacă găsiți momeala într-o zonă în care sunt copii sau animale de companie, protejându-vă mâinile, cu ajutorul unei pungii de plastic, luați momeala și plasați-o într-o zonă împădurită.

Dacă găsiți o momeală al cărei ambalaj (înveliș) este defăcut, spart sau distrus, cu mâinile protejate de mănuși plasați momeala într-o pungă de plastic și anunțați medicul veterinar din cea mai apropiată localitate pentru a ridica momeala respectivă.

Se poate folosi această momeală vaccinală pentru vaccinarea antirabică a câinilor sau pisicilor?

Nu, acest vaccin este autorizat pentru utilizarea la animale sălbatice.



**PESTA PORCINĂ AFRICANĂ AMENINȚĂ SĂ SE RĂSPÂNDEASCĂ
ÎN EUROPA: FITI ATEŢI LA SEMNELE EI !**

Cine cauzează pesta porcină africană?
Pesta porcină africană este cauzată de un virus.
La ce specii este întâlnită boala?
La porcii domestici și porcii mistreți europeni de toate vârstele, indiferent de gen.

A mai evoluat boala în România?
Până în prezent, virusul nu a pătruns pe teritoriul României.
Virusul poate deforma pagube importante prin procentul de mortalitate ridicat, prin dificultățile de eradicare a bolii și prin restricțiile impuse comerțului, de aceea, teritoriul țării trebuie păstrat indemo.

Unde evoluează boala în prezent în Europa?
În Italia (insula) Sardinia, în Federația Rusă, Ucraina, Belarus, foarte aproape de granița cu statele ale Uniunii Europene. În ultimii zece ani, boala a mai fost prezentă în Cazaș (Georgia, Azerbaidjan, Armenia).

În trecut, boala a mai fost întâlnită pe teritoriul Spaniei și al Portugaliei.

Cât de mult durează de la infectarea porcilor, până la apariția semnelor de boală?
3-15 zile, dar în forma acută de boală semnele pot apărea în 3-4 zile.

Cum arată un porc bolnav de pesta porcină africană?
Nu există semne specifice care să indice boala, semnele pot fi atribuite și altor boli.



- mortalitatea ridicată, aproape de 100%, intervenită într-un timp extrem de scurt;
 - temperatură foarte ridicată (40,5 – 42 °C) și stare febrilă;
 - roșeață sau învinețire a pielii, a marginilor urechilor, a vârfului picioarelor, a abdomenului și pieptului;
 - lipsa poftei de mâncare, apatie și impleticire în mers, care pot apărea cu 24-48 de ore înaintea morții;
 - vomitări, diaree (uneori cu sânge) și urdori la ochi;
- Cum se transmite virusul?

- Prin contact direct între animalele sănătoase și cele bolnave sau indirect, prin:
- hrănirea porcilor cu resturi de la bucătărie, când originea cărnii de porc folosită la gătit nu este cunoscută;
 - vectori biologici (căpușe din anumite specii care au parazitat anterior porci bolnavi);

- alți vectori infectați ca vehicule, haine, adăposturi în care a evoluat boala.
- Sursele de virus includ și:
 - sânge, țesuturi, secreții și excreții de la animalele bolnave sau moarte;
 - animale care au supraviețuit imbolăvirii și s-au recuperat;
 - mediul extern: virusul poate rezista în fecale 6x10 zile, în produsele din porc mai multe luni, iar în carnea congelată mai puțin ani.



Pot fi animalele vaccinate împotriva pestei porcine africane?
Nu există vaccin împotriva acestei boli! Măsurile de prevenire (igienă alimentară și a expozitațiilor, mișcările animalelor și măsurile de control aplicate de autoritățile impeternicite sunt singurele metode care pot ține boala departe.

Există tratament pentru această boală?

NU!
Ce fac în cazul în care suspectez că un porc este bolnav de pesta porcină africană?

- anunț imediat medicul veterinar împuternicit de liberă practică din localitate, ori medicul veterinar oficial, ori Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor din Județul meu.

Ce vor face serviciile veterinare în cazul apariției unui focar de pesta porcină africană?

- toți porcii vor fi uciși, iar proprietarii vor primi despăgubiri pentru pierderile suferite;
- toate cadavrele porcilor uciși vor fi distruse în condiții de maximă securitate astfel încât să se împiedice orice transmitere a bolii;

• circulația animalelor va fi pusă sub restricții în perioada evoluției bolii, iar animalele din curțile afiate în proximitate de restricții vor fi însoțite sub observație;

- exploatațile infectate vor fi dezinfectate și deratizate, primind aprobarea pentru repopulare când condițiile sunt îndeplinite.

De reținut:

Este mai bine să raportați orice suspiciune de boală, chiar dacă ea nu se va confirma, decât să nu raportați deloc!
Nu vă temeți de penalizări ale guvernului, contribuția dumneavoastră este esențială în menținerea indemo!

PESTA PORCINĂ AFRICANĂ AMENINȚĂ SĂ SE RĂSPÂNDEASCĂ

ÎN EUROPA: FIȚI ATENȚI LA SEMNELE EI !

Cine cauzează pesta porcină africană?

Pesta porcină africană este cauzată de un virus.

La ce specii este întâlnită boala?

La porcii domestici și porcii mistreți europeni de toate vârstele, indiferent de gen.

A mai evoluat boala în România?

Până în prezent, virusul nu a pătruns pe teritoriul României. Virusul poate determina pagube importante prin procentul de mortalitate ridicat, prin dificultățile de eradicare a bolii și prin restricțiile impuse comerțului, de aceea, teritoriul țării trebuie păstrat indemn.

Unde evoluează boala în prezent în Europa?

În Italia (insula) Sardinia, în Federația Rusă, Ucraina, Belarus, foarte aproape de granița cu state ale Uniunii Europene. În ultimii zece ani, boala a mai fost prezentă în Caucaz (Georgia, Azerbaidjan, Armenia).

În trecut, boala a mai fost întâlnită pe teritoriul Spaniei și al Portugaliei.

Cât de mult durează de la infectarea porcilor, până la apariția semnelor de boală?

3-15 zile, dar în forma acută de boală semnele pot apărea în 3-4 zile.

Cum arată un porc bolnav de pestă porcină africană?

Nu există semne specifice care să indice boala, semnele pot fi atribuite și altor boli.



- mortalitatea ridicată, aproape de 100%, intervenită într-un timp extrem de scurt;
- temperatură foarte ridicată (40,5 - 42 °C) și stare febrilă;
- roșeață sau învinețire a pielii, a marginilor urechilor, a vârfului picioarelor, a abdomenului și pieptului;
- lipsa poftei de mâncare, apatie și impleticire în mers, care pot apărea cu 24-48 de ore înaintea morții;
- vomitări, diaree (uneori cu sânge) și urdori la ochi;

Cum se transmite virusul?

Prin contact direct între animalele sănătoase și cele bolnave sau indirect, prin:

- hrănirea porcilor cu resturi de la bucătărie, când originea cărnii de porc folosită la gătit nu este cunoscută;
- vectori biologici (căpușe din anumite specii care au parazitat anterior porci bolnavi);