



Acțiunile simple
pot preveni
PPA

Pesta porcină africană (PPA) ucide porcii.

Răspândirea acestei boli pe glob este responsabilă de pierderile masive de porci și de consecințele socio-economice dramatice. Producția de porci este esențială pentru siguranța alimentară și traiul a milioane de oameni.

Cu toții avem rolul de a le proteja.

AFLĂ CUM SE RĂSPÂNDEȘTE PPA
CU CÂT ȘTIM MAI MULT, CU ATÂT PUTEM OPRI RĂSPÂNDIREA.

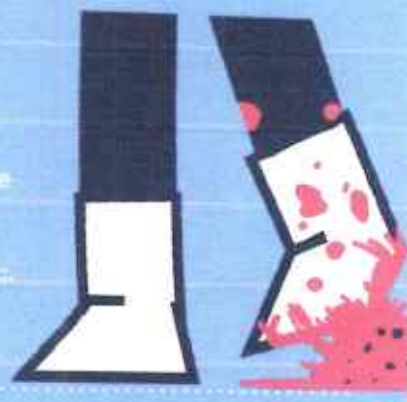
SĂNĂTATEA ta nu este
amenințată de PPA

Oamenii nu se îmbolnăvesc de PPA. Boala nu poate fi transmisă la oameni prin contactul cu porci sau consumând produse de porc.

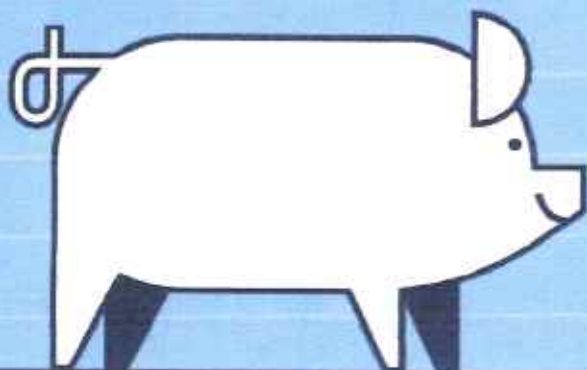


Poți **PURTA** virusul PPA

Virusul PPA este foarte rezistent. Îl poți purta pe haine, încălțăminte, echipament și vehicule dacă ai vizitat o zonă contaminată sau dacă aduci produse din porc.



Tu poți
AJUTA oprirea
răspândirii PPA



- Evitați transportul produselor din carne de porc când călătoriți sau declarați-le autorităților.
- Stați departe de ferme de porci și porci mistreți
- Nu hrăniți porcii cu resturi alimentare de la bucătărie care conțin carne
- Aruncați la coșul de gunoi resturile alimentare care conțin carne de porc
- Raportați autorităților cazurile de porci bolnavi sau morți



Food and Agriculture
Organization of the
United Nations

OIE
WORLD ORGANISATION
FOR ANIMAL HEALTH



POȚI stopa răspândirea PPA

Pesta porcină africană (PPA) este o boală virală mortală a porcilor domestici și sălbatici. Este o amenințare la adresa sănătății porcilor întrucât nu există vaccin sau tratament împotriva acesteia. PPA nu reprezintă un pericol pentru sănătatea oamenilor dar poate duce la consecințe socio-economice catastrofale pentru sectorul de creștere al porcilor.

Ca medic veterinar, aveți un rol crucial în protejarea producției de porci în fața acestei boli devastatoare.

RECUNOAȘTEREA PPA

Semnele clinice includ:



⚠️ PPA poate semăna cu:

- Pesta porcină clasică (PPC)
- Sindromul reproductiv și respirator porcin (PRRS)
- Rujet
- Salmoneloză (și alte septicamii bacteriene)
- Boala Aujeszky (sau pseudoturbarea)
- Pasteureloză
- Otrăvire
- Dermatită porcină și sindromul de nefropatie (PDNS)

CONFIRMAȚI DIAGNOSTICUL PRIN TESTE DE LABORATOR

Probele recomandate: sânge sau ser, organe, tesuturi (splină, limfonoduri, tonsile, plămâni, rinichi și măduva osoasă).

Urmăriți cele mai bune practici cu probele dvs.:



Colectați de aseptic și apăți-vă mâinile înainte și după recoltare



Manipulați atent pentru a evita degradarea, contaminarea sau vărsarea



Împachetați, sigilați, ambalați și etichetați conform instrucțiunilor de laborator



Expediați probe la laborator cât mai rapid posibil

CE SĂ FACI DACĂ SUSPECTEZI SAU SE CONFIRMĂ PPA LA FERMĂ



- ✓ **ANUNȚĂ**
Autoritatea sanitară veterinară națională cât ce poate de urgent



- ✓ **ADUNĂ**
Informațiile epidemiologice cheie despre fermă și animale



- ✓ **CARANTINEAZĂ**
Fermile suspecte sau infectate



- ✓ **ALERTEAZĂ**
Fermile învecinate



- ✓ **EVITĂ VIZITAREA**
Alte ferme pentru cel puțin 48 de zile



Food and Agriculture Organization of the United Nations



WORLD ORGANIZATION FOR ANIMAL HEALTH

