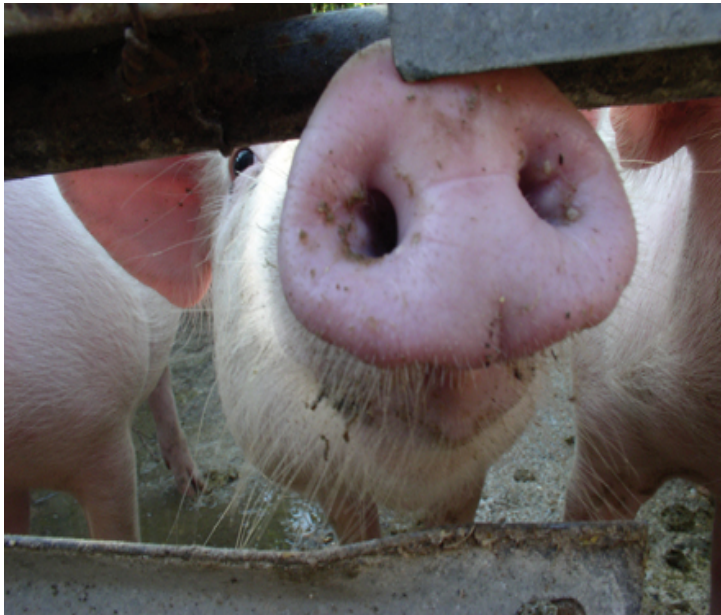


Pesta porcina face regulile pe piata europeana a carnii de porc



Descriere imagine:
Ferma de porcine

În condițiile renunțării la vaccinarea antipestoasă, factorul politic și riscul reapariției pestei porcine înclină balanța intereselor existente pe piața autohtonă, în contextul celei comunitare, a carnii de porc în favoarea fie a gospodăriilor tradiționale, fie a marilor companii de creștere a porcilor.

Vaccinarea antipestoasă - soluție de moment

Pesta porcina este o boală virală extrem de contagioasă care, deși nu este transmisibilă la om, poate genera pierderi deosebite fermierilor și economiei naționale, din cauza mortalității ridicate, a costurilor pe care le impune combaterea ei și a restricțiilor pe care autoritatea veterinară le impune comerțului cu animale și cu produse de origine animală.

Boala mai este numită și pesta clasică sau europeană, pentru a fi deosebită de pesta porcina africană. Întrucât boala este pe cale de eradicare în majoritatea țărilor europene, apariția chiar și a unui singur caz de îmbolnăvire obligă uciderea întregului efectiv din exploatare, indiferent de mărimea acesteia.

Pesta porcina există de mai multe decenii în țara noastră, iar populația rurală nu a fost stresată de eventualitatea producerii de pagube, deoarece profilaxia bolii era considerată a fi în responsabilitatea serviciului veterinar, care efectua vaccinarea preventivă obligatorie.

Câteva decenii, vaccinul a fost asigurat de către stat gratuit, fiind platită doar manopera de inoculare. D

upa aderarea la Uniunea Europeana, o parte importanta din dozele vaccinale necesare au fost asigurate de catre Comisia Europeana (sapte milioane de doze de vaccin marker pentru exploatarele profesionale si un milion de doze de vaccin cu tulpina de virus viu atenuat conventional pentru exploatarele nonprofesionale).

Este însa stiut faptul ca vaccinarea preventiva nu reprezinta o solutie pe termen lung. Utilizarea vaccinurilor previne aparitia formelor clinice de boala si determina reducerea numarului de focare de pesta porcina si implicit a pierderilor economice generate de mortalitatea ridicata. Altfel spus, vaccinarea reduce presiunea infectioasa, dar nu conduce la disparitia virusului, care va persista la mistreti, la porcii crescuti în semisalbatie (Delta Dunarii) si chiar la porcii domestici vaccinati.

Riscurile renuntarii la vaccin

Din cauza vaccinarii preventive si a persistentei virusului pestos în tara noastra, chiar si în conditiile absentei focarelor active de pesta porcina, România nu poate exporta porci, carne si produse derivate (cu exceptia unor categorii de conserve), ceea ce reprezinta un "handicap" deosebit pentru exploatarele comerciale de tip intensiv si pentru întreprinderile de prelucrare a carni de porc.

În cel mai bun caz, ar putea fi obtinuta aprobarea UE pentru exporturile de preparate realizate în sistem *lohn* (cu materie prima din import), din a doua jumatate a anului 2010, în conditii stricte impuse p rocesatorilor de catre responsabilii europeni.

De mai multi ani, România se pregateste pentru liberalizarea comertului cu animale si cu produse, ceea ce presupune eradicarea bolilor transmisibile, inclusiv a pestei porcine. Dovada absoluta a disparitiei riscului aparitiei pestei porcine o reprezinta absenta focarelor de boala, în conditiile renuntarii la vaccinarea preventiva cu orice tip de vaccin.

Se pune însa întrebarea daca suntem pregatiti în suficienta masura pentru a renunta la vaccinarea preventiva antipestoasa la porci? Pentru a da un raspuns la aceasta întrebare, înainte de toate, este necesar sa ne imaginam ce ar putea sa se întâmple în cazul renuntarii la vaccinare.

Presiune infectioasa crescuta în gospodariile traditionale

Majoritatea specialistilor din domeniul igienei veterinare si al epidemiologiei considera ca sistarea vaccinarii la începutul acestui an ar duce la aparitia unui numar foarte mare de focare de pesta porcina, mai ales în gospodariile populatiei, dupa aproximativ sase luni, cu pierderi economice foarte mari, ceea ce va tine tara noastra, în continuare, izolata de piata europeana a carni.

Sa ne reamintim ca la ultima încercare de renuntare la vaccinare, în anul 2006, au fost afectate 358 de localitati din 35 de judete, însumând un total de 716 focare. Este posibil, chiar probabil, ca presiunea infectioasa mare în sectorul (necomercial) gospodariilor populatiei sa ameninte chiar si fermele de crestere a porcilor în sistem intensiv, bine protejate prin masurile de biosecuritate. Costul aproximativ al renuntarii la vaccinare este estimat la aproximativ 200 de milioane de lei/an.

Personal, cred ca bugetul actual al tarii nu va fi în masura sa despagubeasca, operativ, gospodariile ce vor fi afectate direct (prin morbiditate si mortalitate) si indirect, prin eutanasia porcilor din apropierea focarelor în procesul de combatere a bolii, conform regulilor europene.

TRADITIONAL VS. COMERCIAL

Se pare ca

nu exista o solutie care sa împace interesele divergente ale taranilor, care practica cresterea porcilor în sistem gospodaresc pentru consum familial, si interesele fermelor comerciale (profesionale), de tip intensiv

, care doresc liberalizarea comertului cu animale si produse derivate, în conditiile impuse de legislatia UE.

Renuntarea la vaccinare va conduce, în scurt timp, la disparitia cresterii porcilor în sistem gospodaresc, deoarece aplicarea regulilor de biosecuritate în ograda taraneasca este aproape imposibila, ceea ce va favoriza aparitia bolii.

Pe de alta parte,

este dificil de stabilit daca în cazul fermelor de tip intensiv, reprezentate de cele aproximativ 160 de ferme de exploatare (cu aproximativ 1,8 milioane de porci), renuntarea la vaccinare este dorita numai din considerente comerciale, respectiv accesul la export, sau si pentru înlaturarea concurentei sectorului gospodaresc de crestere a porcilor

, care în România este reprezentat de aproximativ 1,9 milioane de gospodarii, ce detin aproximativ 4,4 milioane de porci crescuti pentru consum familial.

Consider ca economia rurala din tara noastra nu este înca pregatita pentru asimilarea regulilor economiei de piata din UE. Si cu toate acestea, integrarea economiei noastre în cea europeana este de neevitat si nici nu poate fi amânata prea mult.

Acum, fiind depasita perioada electorala, trebuie sa se recunoasca existenta si realitatea jocului de interese într-o chestiune atât de importanta cum este pesta porcina.

Decizia ce se va adopta va fi una politica, fie în favoarea taranilor, care nu si-au închipuit ca sistemul traditional de agricultura este incompatibil cu economia europeana, fie în favoarea marilor companii de crestere a porcilor, care tind sa se dezvolte si sa se integreze în retele comerciale transnationale. Schimbarea se va produce si nu va fi lipsita de riscuri.

Daca se va renunta la vaccinare preventiva antipestoasa, taranii care nu vor reusi sa înfiinteze ferme comerciale, de tip familial, vor înregistra pierderi sistematice si în cele din urma vor renunta la cresterea porcului, asa cum s-a întâmplat si în alte tari din vestul Europei.

Mihai Decun