



INFORMACJA DLA HODOWCÓW TRZODY CHLEWNEJ W SPRAWIE AFRYKAŃSKIEGO POMORU ŚWIŃ

W dniu 21 czerwca 2013 r. Białoruś notyfikowała do Światowej Organizacji Zdrowia Zwierząt (OIE) wystąpienie **afrykańskiego pomoru świń**.

Choroba została potwierdzona badaniami PCR w przyzagrodowym gospodarstwie utrzymującym 16 świń. Ognisko afrykańskiego pomoru świń jest zlokalizowane w zachodniej części Białorusi w odległości około 40 kilometrów od granicy z Litwą i około 150 kilometrów od granicy z Polską.

Wyjątkowo groźna, nieuleczalna, wysoce zakaźna i zaraźliwa, wirusowa choroba świń domowych oraz dzikich, podlegająca obowiązkowi urzędowego zwalczania.

Wystąpienie choroby jest przyczyną poważnych strat ekonomicznych związanych z:

- padnięciami zwierząt,
- wypłatą odszkodowań,
- wstrzymaniem obrotu i eksportu świń oraz wieprzowiny (nasienia, zarodków, farmaceutyków)

Z uwagi na brak szczepionki przeciw ASF, zwalczanie choroby odbywa się wyłącznie metodami administracyjnymi poprzez wybijanie zwierząt chorych.

Rezerwuarem wirusa mogą być:

- dzikie świnie afrykańskie
- dziki europejskie
- guźce
- kleszcze

Postać ostra:

- okres inkubacji choroby: 4 - 8 dni (maksymalnie 21 dni).
- pierwszym i jedynym objawem choroby jest gorączka 41 - 42°C.
- gorączkujące świnie mają zachowany apetyt; niektóre wykazują objawy podniecenia.

Postać podostra - występuje rzadziej, najczęściej tam gdzie zaraza trwa co najmniej kilka lat (kraje afrykańskie).

Obserwowane objawy kliniczne infekcji są podobne, lecz nieco słabiej wyrażone i wydłużone w czasie.

Zazwyczaj stwierdza się fluktuującą gorączkę, depresję oraz objawy pneumonii.

Towarzyszy im trombocytopenia i leukopenia.

Postać przewlekła - choroba trwa 20 - 40 dni, czasem do kilku miesięcy i kończy się śmiercią lub niekiedy wyzdrowieniem.

Chore świnie są wychudzone, czego nie stwierdza się w przebiegu ostrym.

Obserwuje się na przemian okresy poprawy i pogorszenia stanu zdrowia, objawy zapalenia płuc i opłucnej, stawów i pochewek ścięgowych, okresową biegunkę oraz pojedyncze ogniska martwicy skóry. U samic ciężarnych zwykle występują roniecia.

Przy tej postaci choroby śmiertelność jest nieznaczna. Najczęściej towarzyszą jej wtórne, wikłające infekcje bakteryjne.

Objawy kliniczne ASF

- normalne zachowanie, pomimo gorączki;
- po 3-4 DPI sinica skóry, uszu, boków brzucha, drobne, liczne wybroczyny w skórze;
- duszność, pienisty, często krwisty wypływ z nosa;
- biegunka z domieszką krwi, wymioty;
- objawy nerwowe - w warunkach naturalnych występują rzadko;
- przyczyną śmierci jest obrzęk płuc.



Jak zapobiegać afrykańskiemu pomorowi świń?

Ryzyko wystąpienia tej groźnej choroby świń można zmniejszyć poprzez stosowanie następujących zasad:

- poddawanie nowo zakupionych świń kwarantannie (czasowej izolacji od reszty stada);
- nie wprowadzanie do gospodarstw zwierząt niewiadomego pochodzenia - bez świadectwa zdrowia;
- stosowanie w gospodarstwie procedur sanitarnych - odkażanie bieżące, utrzymanie gospodarstwa w czystości, dbałość o czystość sprzętu używanego w gospodarstwie, używanie osobnego obuwia i odzieży ochronnej do obsługi zwierząt.

Podejrzewasz wystąpienie afrykańskiego pomoru świń?

Posiadacz zwierząt, który zauważył objawy nasuwające podejrzenie choroby zakaźnej, jest zobowiązany do natychmiastowego zgłoszenia podejrzenia choroby (obowiązek ustawy obwarowany sankcją karną).

Zgłoszenie należy przekazać bezpośrednio do najbliższego i właściwego miejscowego dla miejsca przebywania zwierząt powiatowego lekarza weterynarii albo za pośrednictwem lekarza weterynarii opiekującego się gospodarstwem lub właściwego miejscowo organu samorządu terytorialnego (wójta, burmistrza)

Zgłosiłeś podejrzenie klasycznego pomoru - co dalej?

Po podjęciu podejrzenia choroby i dokonaniu zgłoszenia - do czasu przybycia urzędowego lekarza weterynarii posiadacz zwierząt zobowiązany jest do:

- izolacji i strzeżenia w gospodarstwie wszystkich przebywających tam zwierząt;
- nie wywożenia z gospodarstw pasz, odpadów oraz żywności;
- nie wywożenia z gospodarstwa materiału biologicznego (nasienia, komórek jajowych, zarodków);
- wyłożenie mat dezynfekujących przed wejściem do chlewni oraz wjazdem i wyjazdem z gospodarst