

ASF - Afrykański Pomór Świń

Utworzono: poniedziałek, 18 listopad 2019 14:20 - Poprawiono: poniedziałek, 18 listopad 2019 14:37
poniedziałek, 18 listopad 2019 14:20

Autor: Jacek Krawiec

Odsłony: 2301

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zielonej Górze w związku z wystąpieniem na terenie województwa Lubuskiego przypadków afrykańskiego pomoru świń (ASF) u dzika przypomina, że afrykański pomór świń (ASF) jest to wirusowa, posocznicowa choroba świń o przebiegu ostrym lub przewlekłym. Okres wylęgania się choroby trwa od 5 do 9 dni. Cechą charakterystyczną ASF jest bardzo silna wybroczynowość. Wirus afrykańskiego pomoru świń jest odporny na wysoką temperaturę, procesy gnilne, wędzenie, krótkotrwałe gotowanie, wysychanie i potrafi przetrwać do 6 miesięcy w mrożonym mięsie. Źródło zakażenia stanowią chore świnie domowe oraz dzikie (u świń dzikich choroba ma przebieg utajony), a ich śmiertelność prawie zawsze wynosi 100%. Część dzików może przeżyć zakażenie, pozostając jednak nosicielami. Na ASF nie ma szczepionki.

Ludzie nie są wrażliwi na zakażenie wirusem ASF w związku z czym, choroba ta nie stwarza zagrożenia dla ich zdrowia i życia. Wirus ASF nie jest również chorobotwórczy dla innych gatunków zwierząt.

[ASF - Jak postępować po znalezieniu padłego dzika?](#)

[ASF - ulotka do organizatorów imprez masowych.](#)

[ASF - zasady bioasekuracji.](#)

Więcej informacji na stronie Głównego Inspektoratu Weterynarii ([link](#)).