



P. Dystel
15.01.2025

INSPEKCJA WETERYNARYJNA

POWIATOWY LEKARZ WETERYNARII

W PRUDNIKU

MAREK WISŁA

P. Sobotowska
15.01.2025

URZĄD MIEJSKI W BIAŁEJ 48-210 Biała	
Wpły.	15. 01. 2025
L.dz.	220/2025
zał.	ns

Samorzady powiatu prudnickiego
oraz
Starostwo Powiatowe w Prudniku

Nasz znak: PIW/PZ/MW/51012/1/2025

Dot. sprawy nr.

Z dnia:

Informacja dotycząca wystąpienia pryszczycy w Brandenburgii

W związku ze stwierdzeniem ogniska pryszczycy (FMD) u bawołów wodnych utrzymywanych w Brandenburgii – uprzejmie proszę o przekazanie hodowcom zwierząt gospodarskich i osobom związanym z rolnictwem poniższej informacji.

FMD to choroba należąca do najbardziej zaraźliwych chorób zakaźnych zwierząt. Ostatnie przypadki FMD były notowane w 2001 r. w Wielkiej Brytanii, Irlandii, Francji i Holandii. Koszty zwalczania, koszty gospodarcze, załamanie eksportu były bardzo dotkliwe dla tych państw. Stąd konieczność podjęcia działań prewencyjnych dla ochrony naszych stad - przeżuwaczy i świń, gdyż choroba dotyczy zwierząt parzystokopytnych.

Jeżeli zaobserwujesz u bydła, owiec, kóz, świń:

1. nadżerki lub pęcherze w jamie ustnej, intensywny ślinotok;
2. pęcherze na skórze, szczególnie na strzykach, w szparze międzyrącznej;
3. spadek produkcji mleka, gorączkę, apatię,

zgłoś niezwłocznie ten przypadek do Twojego lekarza weterynarii, Wójta, Burmistrza lub Powiatowego Lekarza Weterynarii.

Trzeba wiedzieć, że nawet kilka dni przed wymienionymi objawami, wirus jest rozsiewany poprzez wydzieliny, wydaliny chorych zwierząt. Stąd nie tylko odchody zwierząt bądź mleko, ale wszelkie





P. Dłuski
15.01.2025

INSPEKCJA WETERYNARYJNA

POWIATOWY LEKARZ WETERYNARII

W PRUDNIKU

MAREK WISŁA

P. Borkowski
15.01.2025

URZĄD MIEJSKI W BIAŁEJ	
48-210 Biała	
Wpły.	15. 01. 2025
L.dz.	220/2025
zał.	

Samorządy powiatu prudnickiego
oraz
Starostwo Powiatowe w Prudniku

Nasz znak

PIW/PZ/MW/51012/1/2025

Dot. sprawy nr.

Z dnia

Informacja dotycząca wystąpienia pryszczycy w Brandenburgii

W związku ze stwierdzeniem ogniska pryszczycy (FMD) u bawołów wodnych utrzymywanych w Brandenburgii – uprzejmie proszę o przekazanie hodowcom zwierząt gospodarskich i osobom związanym z rolnictwem poniższej informacji.

FMD to choroba należąca do najbardziej zaraźliwych chorób zakaźnych zwierząt. Ostatnie przypadki FMD były notowane w 2001 r. w Wielkiej Brytanii, Irlandii, Francji i Holandii. Koszty zwalczania, koszty gospodarcze, załamanie eksportu były bardzo dotkliwe dla tych państw. Stąd konieczność podjęcia działań prewencyjnych dla ochrony naszych stad - przeżuwaczy i świń, gdyż choroba dotyczy zwierząt parzystokopytnych.

Jeżeli zaobserwujesz u bydła, owiec, kóz, świń:

1. nadżerki lub pęcherze w jamie ustnej, intensywny ślinotok;
2. pęcherze na skórze, szczególnie na strzykach, w szparze międzyrącznej;
3. spadek produkcji mleka, gorączkę, apatię.

zgłoś niezwłocznie ten przypadek do Twojego lekarza weterynarii, Wójta, Burmistrza lub Powiatowego Lekarza Weterynarii.

Trzeba wiedzieć, że nawet kilka dni przed wymienionymi objawami, wirus jest rozsiewany poprzez wydzieliny, wydaliny chorych zwierząt. Stąd nie tylko odchody zwierząt bądź mleko, ale wszelkie



przedmioty mające kontakt z chorymi zwierzętami, sprzęt rolniczy, obuwie, ubranie używane podczas obsługi zwierząt są źródłem wirusa i mogą zarazić Twoje stado. Wirusa można przenieść z obszarów, na których obecnie występuje również poprzez zanieczyszczone pojazdy, paszę, dodatki żywieniowe, występuje też w mleku sproszkowanym. Wirus przenosi się z powietrzem, bezpieczna odległość gwarantująca izolację stada to 10 km od ogniska choroby. Owady nie przenoszą pryszczycy.

Jak zabezpieczyć stado przed FMD – pryszczycą?

Powielamy zasady znane już z bioasekuracji ASF – afrykańskiego pomoru świń, czyli stosujemy:

1. zakaz wstępu osób postronnych do pomieszczeń gospodarskich;
2. zmiana ubrania roboczego przy wejściu do chlewni lub obory;
3. mycie i odkażanie rąk przed wejściem do pomieszczeń gospodarskich;
4. skuteczne środki odkażające działające na wirusa FMD – wirus jest odporny na roztwory alkoholu etylowego używanego do dezynfekcji rąk;
5. maty dezynfekcyjne;
6. przemieszczanie do stada zwierząt tylko z pewnego źródła;
7. zgłaszamy wszelkie podejrzenia pryszczycy;
8. stosujemy sprawdzone i przebadane nasienie do inseminacji krów.

W przypadku pytań prosimy o kontakt z Powiatowym Inspektoratem Weterynarii w Prudniku.

Zgłoszenia alarmowe proszę kierować na numer 691 226 653 lub 530 330 669.

Powiatowy Lekarz Weterynarii
w Prudniku

lek. wet. Marek Wiśta

Do wiadomości:

1. Starostwo Powiatowe w Prudniku, ul. Kościuszki 76, 48-200 Prudnik;
2. Urząd Miejski w Białej, Rynek 10, 48-210 Biała;
3. Urząd Miejski w Głogówku, Rynek 1, 48-250 Głogówek;
4. Urząd Gminy w Lubrzy, ul. Wolności 73, 48-231 Lubrza;
5. Urząd Miejski w Prudniku, ul. Kościuszki 3, 48-200 Prudnik;
6. a/a.

