



Gniezno, 27 listopada 2024 r.

INSPEKCJA WETERYNARYJNA
POWIATOWY LEKARZ WETERYNARII
W GNEŹNIE
Dariusz Nowaczyk

Hodowcy przeżuwaczy
Powiatu gnieźnieńskiego

Nasz znak: ChZ.5106.1.2024

Dot. sprawy nr:

pismo z dnia:

W związku z pojawieniem się ogniska choroby niebieskiego języka (Bluetongue - BTV) na terenie Polski w województwie Dolnośląskim (uzyskano dodatnie wyniki badań molekularnych metodą PCR potwierdzające obecność materiału genetycznego wirusa BT serotypu 3 (BTV-3) w próbkach pochodzących od 3 zwierząt), Powiatowy Lekarz Weterynarii w Gnieźnie zwraca uwagę na potrzebę wzmożonej czujności oraz podjęcia działań prewencyjnych w celu ochrony Państwa stad przed tą groźną chorobą.

Na terenie Polski choroba niebieskiego języka podlega obowiązkowi zwalczania. Choroba ta nie przenosi się na inne gatunki zwierząt gospodarskich, domowych ani na ludzi, co oznacza, że produkty pochodzące od przeżuwaczy, takie jak mięso, mleko, skóry czy wełna, nie stanowią zagrożenia dla zdrowia ludzkiego.

Choroba niebieskiego języka jest zakaźną chorobą przeżuwaczy, zarówno domowych, jak i dzikich. Dotyka ona m.in. bydło, owce, kozy, a także dzikie zwierzęta, takie jak sarny, jelenie, łosie. Choroba jest wywoływana przez wirusa z rodzaju Orbivirus, który przenoszony jest przez owady kłująco-ssące z rzędu muchówek, w szczególności przez kuczmany. Zwierzęta nie zarażają się bezpośrednio od siebie, a jedynie poprzez ukąszenia owadów, kontakt z zakażoną krwią lub nasieniem.

Dlatego w celu minimalizacji ryzyka wystąpienia choroby niebieskiego języka w Państwa stadach, zaleca się podjęcie następujących działań:

- unikanie zakupu zwierząt z niewiadomego źródła; proszę zawsze upewnić się, że nowe zwierzęta pochodzą z legalnych źródeł,
- regularne wizyty lekarza weterynarii: zachęcam do zapewnienia okresowych kontroli zdrowotnych zwierząt przez lekarza weterynarii,
- zwalczanie owadów w pomieszczeniach inwentarskich.

W przypadku wystąpienia jakichkolwiek objawów mogących sugerować wystąpienie choroby zakaźnej, proszę niezwłocznie zgłosić ten fakt bezpośrednio do Powiatowego Lekarza Weterynarii lub poprzez lekarza weterynarii opiekującego się gospodarstwem.

Z uwagi na długi okres wylegania, objawy kliniczne mogą nie być widoczne nawet przez 60-80 dni po zakażeniu. W przypadku ich wystąpienia, mogą pojawić się objawy takie jak: gorączka, ślinotok, zaczerwienienie i obrzęk błony śluzowej jamy ustnej, owrzodzenie opuszki zębowej i końca języka, zapalenie koronki i tworzywa racic, co może powodować

Powiatowy Inspektorat Weterynarii ul. Kiszkowska 8, 62-200 Gniezno

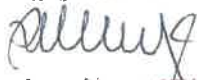
tel.: (61) 426-46-04, fax: (61) 61-623-15-47, e-mail: piwgniezno@wiw.poznan.pl, www.piw.gniezno.pl



kulawiznę, łuszczenie się naskórka strzyków u krów mlecznych i tworzenie się strupów, ronienia i rodzenie zdeformowanych cieląt. Przebieg choroby u bydła jest zazwyczaj łagodniejszy niż u owiec, ale po przechorowaniu bydło może stać się nosicielem wirusa, co sprzyja dalszemu rozprzestrzenianiu się choroby.

Powiatowy Lekarz Weterynarii w Gnieźnie zwraca się o rozpowszechnienie niniejszego pisma w sposób zwyczajowo przyjęty na terenie Państwa gmin.

Powiatowy Lekarz Weterynarii
w Gnieźnie


Dariusz Nowaczyk

Sporządził: Maciej Rembowski



Powiatowy Inspektorat Weterynarii ul. Kiszowska 8, 62-200 Gniezno
tel.: (61) 426-46-04, fax: (61) 61-623-15-47, e-mail: piwgniezno@wiw.poznan.pl, www.piw.gniezno.pl