

Choroba guzowatej skóry bydła: istnieje plan awaryjny?

Autor: mgr inż. Dorota Kolasińska

Data: 6 marca 2017

Choroba guzowatej skóry bydła (LSD) jest uwzględniona w Rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 22 stycznia 2003 w sprawie postępowania przy zwalczaniu chorób zakaźnych (Dz.U.2003.18.163). W dokumencie wymieniono sposoby postępowania przy zwalczaniu choroby guzowatej skóry bydła, procedury stwierdzania i wygaszania ognisk chorób zakaźnych oraz uznawania obszaru lub części kraju za wolny od choroby. Czy to wystarczy?

Choroba guzowatej skóry bydła powoduje olbrzymie straty! Stwierdzenie pojedynczego przypadku u bydła w danym gospodarstwie może wiązać się z **likwidacją całego stada**. Wirus szerzy się szybko, wędruje na duże odległości przy pomocy owadów krwiopijnych. Dlatego obszar, w którym pojawi się [choroba guzowatej skóry bydła](#), będzie uznany za obszar zagrożony. Bydło będzie mogło być ponownie wprowadzone na obszar, w którym pojawiły się ogniska choroby, **dopiero wtedy gdy zostanie uznany za wygasły od choroby (po 21 dniach)**, o czym zadecyduje powiatowy lekarz weterynarii.



Obecnie hodowcy bydła mlecznego nie mają się zbytnio czego obawiać, bo sezon chorobowy uznany jest za martwy, ponieważ owady przenoszące chorobę są nieaktywne. (fot. AgroFoto.pl; użytkownik: MrAgriculture)

W przypadku, kiedy LSD dotrze do Polski, możemy mieć pewność, że **eksport żywca będzie niemożliwy, a kontrole będą bardziej restrykcyjne**. Dokument stwierdzający, że bydło pochodzi z obszaru wolnego od choroby guzowatej skóry bydła, będzie można otrzymać **po 3 latach od momentu stwierdzenia ogniska/choroby za wygaśnięcie, a szczepienia przeciwko chorobie nie były stosowane przez co najmniej 24 miesiące**.

Należy również pamiętać, że **eksport nasienia, skór, transport buhajów oraz obecność zwierząt na wystawach będzie utrudniona**, a w skrajnych przypadkach wręcz niemożliwa.

Jakie działania zapobiegające LSD (choroba guzowatej skóry bydła) zakłada Rozporządzenie?

– W Rozporządzeniu Ministra jest rozpisana szczegółowa instrukcja dotycząca postępowania w przypadku kiedy choroba guzowatej skóry bydła dotrze do Polski. Myślę, że **o programie profilaktycznych szczepień będzie głośniejsze, dopiero kiedy choroba będzie blisko naszych granic, np. na Ukrainie czy w Niemczech**. W Chorwacji zabezpieczyli się, zanim choroba się pojawiła, mądre, ale kosztowne rozwiązanie. Pewnie dlatego się na to zdecydowali, bo [choroba](#) szalała w sąsiadujących państwach – mówi lekarz weterynarii z woj. podkarpackiego, graniczącego z Ukrainą.

Myślę, że o programie profilaktycznych szczepień będzie głośniejsze, dopiero kiedy choroba będzie blisko naszych granic, np. na Ukrainie czy w Niemczech.

lekarz weterynarii z woj. podkarpackiego

W Rozporządzeniu wymieniono również **rodzaj materiału biologicznego do badań laboratoryjnych**:

- krew,
- mocz,
- wymazy z jamy gardła,
- wycinki chorobowo zmienionej skóry,
- wycinki chorobowo zmienionej tkanki płucnej i okoliczne węzły chłonne.

Każdy przypadek podejrzenia choroby guzowatej skóry bydła, podobnie jak innych chorób zakaźnych, lekarz weterynarii powinien **wpisać do książki zgłoszeń chorób zakaźnych podlegających zgłaszaniu i zwalczaniu**. Ponadto lekarz weterynarii musi przeprowadzić w danym gospodarstwie **dochodzenie epizootyczne**, czyli czynności, które mają na celu wykrycie źródła zakażenia, określenie czasu trwania choroby oraz stwierdzenie okoliczności wskazujących na możliwość jej rozprzestrzenienia na inne zwierzęta, do innych gospodarstw lub do innych

miejsowości.

Ustalono również **metody oczyszczania i odkażania budynków inwentarskich**. W przypadku choroby guzowatej skóry bydła występuje również konieczność przeprowadzenia dezynsekcji, ze szczególnym uwzględnieniem **miejsc lęgowych owadów przenoszących wirus** (krzaki, trawy wokół gospodarstwa).

Jak więc widać, plan awaryjny w przypadku pojawienia się choroby w Polsce, jest. **Niestety nie ma informacji na temat propozycji profilaktycznego programu szczepień przeciwko LSD.**