



Regularna korekcja racic jest skuteczną profilaktyką

Rozmawiał: Ryszard Lesiakowski, „Hodowla i Chów Bydła”

Swoimi doświadczeniami z zakresu pielęgnacji i zapobiegania chorobom racic dzieli się **prof. Johann Kofler** (na zdjęciu): wykładowca na Uniwersytecie Medycyny Weterynaryjnej w Wiedniu, praktykujący lekarz weterynarii, aktywny działacz władz stowarzyszenia austriackich korektorów racic.

*** Co radziłby Pan polskim hodowcom, aby poprawili zdrowotność racic w swoich stadach?**

Moim zdaniem trzeba w stadzie systematycznie przeprowadzać korekcję racic, nawet jeśli krowy nie mają kulawizny. Regularna korekcja racic, 2–3 razy w roku, jest działaniem profilaktycznym. Lepiej inwestować w zapobieganie chorobom racic niż leczyć kulawizny i odnosić straty spowodowane spadkiem wydajności i pogorszeniem płodności. Zwłaszcza, że koszty jakie ponoszą w związku z występowaniem schorzeń racic są przez nich najczęściej niedoszacowane.

*** Czy można ocenić w jakim zakresie na zdrowotność racic wpływa środowisko (żywienie, higiena) a w jakim genetyka?**

Podstawowym czynnikiem wpływającym na zdrowie racic jest środowisko, ale genetyki nie można pominąć. Aby możliwe było rozróżnienie wpływu środowiska i czynników genetycznych konieczne jest zbieranie informacji. Dopiero wtedy można ocenić, które krowy są lepsze od innych pod względem genetycznym. Doskonalenie jest ważne, ale nie ma sensu wyhodowanie krowy o dużej oporności na choroby racic i utrzymywanie jej w złych warunkach zootechniczno-higienicznych.

*** Jakie są najczęściej popełniane błędy podczas korekcji?**

Praktyczne umiejętności uczestników szkolenia wywarły na mnie pozytywne wrażenie. Niemniej w trakcie warsztatów zdarzyły się przypadki nieprawidłowo przeprowadzonej korekcji. Przyczynane powierzchownie nie były równe - występowały różnice w wysokości zewnętrznej i wewnętrznej racicy. Z kolei podczas przeprowadzenia korekcji interwencyjnej należy przede wszystkim pamiętać o odciążeniu chorej racicy.

*** Czy kształt racic ma związek z występowaniem niektórych schorzeń racic?**

Oczywiście, gdy racice są długie lub skręcone to obciążenie przenosi się na tylną część racicy, co sprzyja schorzeniom.

*** Czy wyłożenie wszystkich posadzek matami gumowymi to dobry pomysł?**

Wyłożenie posadzek w oborze matami gumowymi nie zawsze jest optymalnym rozwiązaniem. Jeżeli powierzchnia posadzki powoduje intensywne ścieranie rogu racicowego to zastosowanie mat będzie korzystne. Poprawia to komfort poruszania się krów, jednak trzeba częściej przeprowadzać korekcję, gdyż róg racicowy ściera się znacznie wolniej.

*** Czy utrzymanie w oborach uwięziowych wpływa na zdrowotność racic?**

W oborach uwięziowych często stanowiska są za krótkie i krowy tylnymi nogami stoją poza nimi. W takim przypadku na tylnych kończynach spoczywa większa część ciężaru krowy, co sprzyja rozwojowi wrzodów podeszwy.

*** Jak pan ocenia program wdrażany przez Centrum Genetyczne w zakresie genetycznej poprawy zdrowotności racic? Czy w innych krajach hodowcy idą podobną drogą?**

Elektroniczną rejestrację chorób racic i genetyczną selekcję w zakresie ich zdrowotności prowadzą kraje należące do światowej czołówki w hodowali bydła mlecznego. W tych krajach w ostatnich latach wdrożono systemy gromadzenia danych z korekcji racic. Informacje te są następnie wykorzystywane do selekcji. Z pewnością jest to droga wiodąca do poprawy zdrowotności racic krów.