

Korekcja racic u bydła a jakość produkcji

Autor: Szymon Adamek

Data: 22 kwietnia 2018



Coraz częściej w polskich oborach potrzebna jest korekcja racic u bydła, lecz nie każdy hodowca zwraca na to uwagę lub nie łączy tego z niską produkcją w gospodarstwie lub zwiększonymi upadkami w stadzie.

Problem racic pojawia się szczególnie w oborach typu uwięziowego, gdzie zwierzęta mają mało ruchu, a co za tym idzie nie mogą ścierać odpowiednio paznokci. Inną przyczyną są także złe warunki utrzymania, które przy udziale bakterii powodują stany zapalne narządów ruchu. Korekcja racic u bydła może być rozwiązaniem na powyższe problemy.

Kiedy występuje przypadłość?

Korektor racic, Szymon Obszyński z Waksumnda (lat 23), stwierdza, że przypadłość ta pojawia się w zwiększonej liczbie wiosną poza okresem wypasu, gdzie **krowy 80% czasu są bez ruchu**. Większość sztuk udaje się jednak wyprowadzić poprzez szereg zabiegów i opatrunków. Korekcja racic u bydła to skuteczne zapobieganie schorzeniom. Wielu hodowców zapomina jednak o profilaktyce racic, co wiąże się z innymi poważnymi problemami zdrowotnymi u krów.

70% sztuk z wrzodami podeszwy lub piętki łatwo można wyprowadzić ze schorzenia, jednak zależy to od szybkości działania.

Skutki choroby

Prof. Zygmunt Kowalski z Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie uznaje problemy racic za jedną z **przyczyn występowania ketoz u bydła**. Jak twierdzi, krowy, które cierpią na choroby kończyn, znacznie ograniczają pobranie paszy, co wiąże się z ujemnym bilansem energii, co w rezultacie prowadzi do ketozy.

Problemy z racicami

Najczęstsze problemy z racicami to **wrzód podeszwy lub wrzód piętki**, który jest następstwem nieprawidłowej pozycji racicy podczas poruszania. Wrzody te bardzo często mogą się uzłośliwić przy bardzo złych warunkach bytowych zwierząt lub przewlekłych zapaleniach kończyn. Specjaliści stwierdzają, że 70% sztuk z tym schorzeniem łatwo można wyprowadzić, jednak zależy to od szybkości działania. Krwawe wykwity mogą prowadzić do **zakażenia całej racicy i oddzielenia puszek racicznej od żywej tkanki**, co powoduje u zwierzęcia straszliwy ból i najczęściej prowadzi do wybrakowania zwierzęcia z obory.

Nie zapominaj o profilaktyce



Źródło: AgroFoto.pl, jakub16

Gorzej jest z leczeniem takich schorzeń jak nierównomierny wzrost palców racicy, przerost racicy,

a także nieprawidłowa pozycja racy. Bardzo często następstwem tych patologii jest wykrzywianie stawów, co prowadzi do deformacji układu kostnego. Pojawiają się wówczas **kulawizny**. Przy braku interwencji korektora, może nawet dojść do trwałego uszkodzenia narządów ruchu. Przerośnięte racice są dzisiaj plagą w polskich oborach, co świadczy o niskim dobrostanie zwierząt, a skupieniu uwagi na produkcji, która jest z profilaktyką racic ściśle związana.

Korekcja racic u bydła, a wydajności produkcji

– *Od czasu wprowadzenia profilaktyki racic w swojej oborze, wydajność mleczna wzrosła o 18%*
– przyznaje Zygmunt Janik, 45-letni hodowca krów (35 sztuk) z Gołkowic Górnych. – *W dzisiejszych czasach, kiedy następuje szybka innowacja produkcji, trzeba traktować korekcję racic jako zabieg niezbędny do maksymalizowania zysków* – dodaje.

Od czasu wprowadzenia profilaktyki racic w swojej oborze, wydajność mleczna wzrosła o 18%!

Zygmunt Janik, 45-letni hodowca krów

Doświadczenia przeprowadzane w różnych gospodarstwach zajmujących się hodowlą bydła mięsnego wykazują, że bydło ze zdrowymi racicami ma **lepsze zużycie paszy o 60%!**

– *Zwierzęta mające problem z racicami, zapadają na inne schorzenia np. metaboliczne lub krążeniowe 2 razy częściej niż zwierzęta zdrowe* – mówi lek. wet. Stanisław Ścirka z Nowego Targu.

Poważne choroby racic



Źródło: AgroFoto.pl, trq

Kolejnymi patologiami jest zapalenie skóry nad piętami, które bez odpowiednich zabiegów bardzo szybko postępuje, a następnie przeobraża się w **niegojące wykwity, wrzody, a nawet w nowotwory**. Leczenie jest trudne i nie zawsze przynosi zamierzony efekt. Zauważone odpowiednio wcześnie są w dużym stopniu do opanowania.

Nierówna podeszwa racicy

Jak pokazują statystyki, ok. 10% bydła w każdej oborze ma nierówno startą podeszwę racicy. Jest to efekt **nieodpowiedniej powierzchni w oborach lub ściółki**, która powoduje zbyt miękką tkankę rogową racicy i zwiększa jej łamliwość.

Zanokcica

Podobnie często występuje zanokcica, inaczej **ropowica międzypalcowa**. Jest to pęknięcie skóry między palcami, którego przyczyną mogą być kamienie, które dostają się między palce, lub nieprawidłowa postawa i zbyt duży nacisk z jednoczesnym osłabieniem skóry. Zanokcica (ze względu na swoje umiejscowienie) szybko ulega zakażeniu, w związku z czym **dochodzi do zaropienia**. Kulawizna występuje natychmiastowo, a zakażona racica jest bardzo bolesna i spuchnięta. Może dochodzić także do przechodzenia zapalenia w środek racicy, a następnie do gnicia wewnętrznych tkanek.