

KONSYSTENCJA ODCHODÓW

- Możesz również oceniać konsystencję starszych odchodów. Odchody, które opadając tworzą łuk, ocenia się na 2 lub 1.

Ocena 1



Na tym zdjęciu widać wodnisty kał, który praktycznie nie przypomina krowiego. Takie odchody wydalane są przez ciężko chore zwierzęta.

Ocena 2



Te odchody mają rzadką konsystencję, lecz przypominają już krowi kał. Gdy takie odchody spadają na twardą powierzchnię rozpryskują się na dużą odległość. Taka sytuacja ma miejsce, gdy krowy pasą się na młodej, bujnej trawie oraz gdy dawka pokarmowa jest w pewnym stopniu niezbilansowana.

Ocena 3



Ten kał ma gęstą konsystencję i pokrywa powierzchnię na wysokość 2-3 cm. Gdy spada na podłogę, słychać miękkie plaśnięcie. Test butem: stanąć butem w odchodach, po podniesieniu nogi na odchodach nie pozostaje ślad i nie przyklejają się one do buta. Jest to idealna sytuacja. Widać, że pasza jest dobrze trawiona.

Ocena 4



Kał jest gęsty, a po jego opadnięciu słychać głośny „plask”. Jest dobrze uformowany i uktada się w pierścienie. Wysokość takiego „placka” przekracza jego długość. Test butem: po podniesieniu nogi odchody przyklejają się do buta, a na ich powierzchni pozostaje ślad. Wskazuje to na niezbilansowanie dawki. Można to zaakceptować u krów zasuszonych i cielnych jałówek, lecz zawsze należy sprawdzić skład dawki pokarmowej.

Ocena 5



Zbite kulki kału (przypominające koński kał). Test butem: na odchodach pozostaje odcisk podeszwy. Tego rodzaju kał może być wydalany przez krowy zasuszone i cielne jałówki. Wskazuje to na niezbilansowanie dawki i konieczność jej korekty.

Za: D. Zaaijer, W.D.J. Kremer, J.P.T.M. Noordhuizen [2001]