

PROBIOTIKŲ ĮTAKA VERŠELIŲ AUGIMUI

Česlovas Jukna, Almantas Šimkus

Lietuvos veterinarijos akademija, Specialiosios zootechnikos katedra, Tilžės g.18, LT-Kaunas, tel.: 362772

Santrauka. Probiotinio preparato „Paciflor“ priedas paspartino 1-6 mėn. veršelių augimą. Bandymai atlikti Lietuvos veterinarijos akademijos Praktinio mokymo ir bandymų centre su Lietuvos juodmargių veislės veršeliais. Sukomplektuotos 3 veršelių grupės: kontrolinė, pirmoji ir antroji bandomosios. Probiotiko „Paciflor“ duota su koncentruotaisiais pašarais. Pirmosios bandomosios grupės veršeliams į 1 t koncentruotųjų pašarų buvo įmaišoma 200 g probiotiko, o antrosios grupės veršeliams - 300 g. Nustatyta, kad pirmosios bandomosios grupės veršelių kūno masė bandymų pabaigoje buvo 7,5 kg, arba 5,5 %, o antrosios grupės - 15,8 kg, arba 11,7 % didesnė už kontrolinės grupės veršelių kūno masę. Kraujo rodikliams probiotikas didelės reikšmės neturėjo.

Raktažodžiai: probiotikas, racionas, veršeliai, šliužas, mikroorganizmai, prieskrandžiai, kraujas.