

PROBIOTIKO *YEASTURE* POVEIKIS PENIMŲ KIAULIŲ PRODUKTYVUMUI IR MĖSOS KOKYBEI

Ona Vaičiulaitienė, Algirdas Januškevičius, Rolandas Stankevičius
Gyvūnų mitybos katedra, Lietuvos veterinarijos akademija, Tilžės g. 18, LT -47181 Kaunas
tel. (8~37) 36 34 08

Santrauka. Atliktas bandymas probiotiko *YEASTURE* įtakai penimoms kiaulėms nustatyti. Bandymo tikslas buvo įvertinti probiotiko įtaką kiaulių augimui bei mėsos kokybei. Bandymas atliktas su landrasų veislės kiaulėmis. Analogų principu sudarytos dvi penimų kiaulių grupės. Tiriamosios grupės kiaulės buvo šeriamos visaverčiais kombinuotaisiais pašarais su 2 kg/t probiotiko priedu. Bandymo pabaigoje atliktas kontrolinis skerdimas ir nustatyta mėsos kokybė.

Tyrimai parodė, kad gavusios probiotiko penimos kiaulės augo sparčiau, per visą auginimo laikotarpį paros priesvoris buvo 27,7 proc. didesnis, o pašarų sąnaudos 1 kg priesvorio sumažėjo 24,4 proc. Mėsos fizinėms savybėms probiotikas reikšmingos įtakos neturėjo.

Raktažodžiai: kiaulės, mėsos kokybė, probiotikas, pašarai.