

GALVIJŲ LYTIES IR AMŽIAUS ĮTAKA SKERDENŲ IŠEIGAI IR RAUMENINGUMO KLASEI

Vigilijus Jukna, Česlovas Jukna, Nijolė Pečiulaitienė, Egidijus Kerinas

Gyvulių mėsinių savybių ir mėsos kokybės įvertinimo laboratorija, Lietuvos veterinarijos akademija, Tilžės g. 18, Kaunas LT-47181; tel. 36 34 14; el. paštas: vjukna@lva.lt; nijole@lva.lt

Santrauka. Straipsnyje pateikti skirtingo amžiaus Lietuvos juodmargių ir Lietuvos žaliųjų 19 662 buliukų ir bulių, 3 800 telyčių ir 4 903 karvių skerdimų ir skerdenų raumeningumo įvertinimo pagal SEUROP standartą duomenys. Darbo tikslas – nustatyti lyties ir amžiaus įtaką galvijų skerdenų išeigai ir raumeningumo klasei. Visų tirtų grupių gyvuliai pagal amžių suskirstyti 2 mėn. intervalu. Buliukų ir bulių amžius buvo nuo 16 iki 36 ir daugiau mėn., telyčių – nuo 16 iki 24 ir karvių – nuo 24 iki 48 ir daugiau mėnesių. Nustatyta, kad buliukams ir buliams tapus dviems mėnesiais vyresniems, skerdenos išeiga vidutiniškai padidėjo 0,35 proc. (0,1–1,1 proc.), telyčių – 0,64 proc. (0,3–0,8 proc.), karvių – 0,3 proc. (0–0,7 proc.). Su gyvulių amžiumi didėja skerdenų raumeningumo klasė. Daroma išvada, kad skerdenos išeigai ir raumeningumo klasei turi įtakos ir lytis, ir amžius. Didžiausia skerdenos išeiga nustatyta buliukų ir bulių, mažesnė – telyčių, o mažiausia – karvių. Ta pačia seka išsidėstė ir skerdenų raumeningumo klasės duomenys. Pagal šį rodiklį geriausiai įvertintos buliukų ir bulių skerdenos, kiek prasčiau – telyčių, o prasčiausiai – karvių.

Raktažodžiai: galvijai, buliukas, telyčia, karvė, skerdenos išeiga, raumeningumo klasė.