

AVIŲ AMŽIAUS BEI ĖRIAVIMOSI SEZONO ĮTAKA VISLUMUI IR PRIEAUGLIO SVORIUI

Birutė Zapasnikienė

Santrauka. 2000 metais išanalizavome Valstybės įmonėje “Šeduvos avininkystė” auginamų Lietuvos juodgalvių avių amžiaus ir ėriavimosi sezono įtaką avių vislumui bei prieauglio svoriui, panaudojant 5 metų tyrimų duomenis. Taip pat ištyrėme įvairių faktorių įtaką atvestų ėriukų gyvybingumui bei jų išsaugojimui iki nujunkymo. Visliausios buvo 5-7 metų amžiaus ėriavedės. Jos atvedė 0,4 ėriuko arba 39,0% ($P < 0,001$) daugiau negu 1-1,5 metų avys ir 11,5% daugiau, negu 2-4 metų bei 8 metų ir vyresnės ėriavedės. Be to, senesnės ėriavedės atvedė apie 0,6 kg ($P < 0,001$) stambesnius ėriukus palyginti su jauniklėmis, kurie 2,3 kg ($P < 0,001$) daugiau svėrė ir nujunkymo metu. Reikia pažymėti, kad 10,4% ($P < 0,01$) vislesnės buvo tos ėriavedės, kurios atvedė ėriukus žiemą, palyginti su pavasarį apsiėriavusiomis avimis. Taip pat žiemą apsiėriavusių avių ėriukai buvo 0,2 kg stambesni atvedimo metu ir 2,8 kg ($P < 0,01$) nujunkymo metu negu pavasarį apsiėriavusių avių jaunikliai.

Lietuvos juodgalves avis tikslingiausia kergti vasaros pabaigoje (kad ėriuotųsi žiemą) ir bandoje laikyti kuo daugiau 4-6 metų amžiaus ėriavedžių. Didžiausią dėmesį avims skirti II-oje ėringumo pusėje (100 d.), kad jos atvestų gyvybingus ir 3,5-5,0 kg sveriančius jauniklius.

Raktažodžiai: avys, Lietuvos juodgalvės, ėriavimosi sezonas, avių amžius, vislumas, svoris.