

MELŽIAMŲ KARVIŲ ELGSENOS YPATUMAI SKIRTINGŲ PROJEKTŲ KARVIDĖSE

Enriketa Monstvilienė, Bronius Bakutis
Lietuvos veterinarijos akademija
Lithuanian Veterinary Academy
Tilžės g.18, LT-3022 Kaunas
Tel. 36 32 08; faks. 36 32 08; el. paštas: zoohig@lva.lt

Santrauka. Dar neseniai pagrindinis gyvulininkystės pastatų bei laikymo technologijų tyrimų tikslas buvo intensyvaus ūkio su uždariais pastatais plėtotė. Tačiau pastaruoju metu vis daugiau dėmesio skiriama gyvulių sveikatai ir gerovei. Todėl vis labiau domimasi atvirų pastatų sistemomis, suprojektuotomis taip, kad gyvuliams būtų sudarytos optimalios aplinkos sąlygos bei suteikta galimybė natūraliau elgtis. Mūsų darbo tikslas buvo palyginti tvartiniu laikotarpiu skirtingomis sąlygomis laikomų melžiamų karvių elgseną. Vertinant melžiamų karvių elgsenos ypatumus nustatyta, kad šėrimo ir laikymo režimas skirtingų projektų karvidėse darė įtaką karvių elgsenai. Palaidai laikomos karvės galėjo bet kada laisvai prieiti prie šėrimo tako ir ēsti iki soties. Tačiau karvių grupėje egzistuoja tam tikra hierarchija, nes žemesnio hierarchijos laipsnio gyvuliai turėdavo palaukti, kol paēs stipresnieji. Priištos laikomos karvės galėdavo ēsti visos vienu metu. Lengvų konstrukcijų karvidėje nakties metu boksuose ilsėdavosi daugiau gyvulių nei dienos metu. Dieną karvės gali daugiau judėti, todėl turi galimybę natūraliau elgtis. Priišių karvių tvarte ilsėjimosi trukmė, lyginant dieną ir naktį, skyrėsi nežymiai. Apibendrinami karvių elgsenos stebėjimo duomenis galime teigti, kad melžiamų karvių laikymo sistema daro įtaką gyvulių elgsenai.

Raktažodžiai: laikymo technologijos, priišių karvių tvartas, palaidų karvių tvartas, karvių elgsena.