

MIKOPLAZMŲ IŠŠKYRIMAS IŠ KARVIŲ, SIRGUSIŲ SLAPTUOJU IR KLINIKINIŲ MASTITU, PIENO

Jūratė Šiugždaitė, Saulius Kunickis,
Lietuvos veterinarijos akademija

Santrauka. Straipsnyje pateikiami mikoplazmų išskyrimo iš pieno mėginių rezultatai. Ištirus 396 pieno mėginius, 17 išskirta mikoplazmų kultūrų. Tai sudaro 4,2% visų mėginių. Keturios mikoplazmų kultūros išskirtos iš klinikiniu mastitu sergančių karvių pieno mėginių (1,0%) ir 13 mikoplazmų kultūrų išskirta iš slaptuoju mastitu sergančių karvių pieno mėginių (3,2%). *Mycoplasma bovis* identifikuota 11 pieno mėginių (2,7%). Kitų mikoplazmų rūšis neidentifikuota.

Reikšminiai žodžiai: karvės, mastitas, mikoplazmos, *Mycoplasma bovis*.