

# BUŠO SVIDRIŲ VEISLIŲ, ĮRAŠYTŲ Į NACIONALINĮ AUGALŲ VEISLIŲ SĄRAŠĄ, CHARAKTERISTIKOS

## BUŠO SVIDRĖS

psl.

Storm ..... 1

**Storm.** Daugiamečių hibridinių Bušo svidrių veislė sukurta Danijoje, DLF Trifolium sėklininkystės firmoje. Veislės ūkinio vertingumo ir tinkamumo Lietuvos agroklimato sąlygoms tyrimai atlikti 2004–2006 m. Plungės ir Pasvalio AVT stotyse.

‘Storm’ veislės augalai 2004/2005 m. žiemą, iškritus sniegui ant neišalusios žemės, žuvo Plungės AVT stotyje, o 2005/2006 m. žiemą neperžiemojo Pasvalio AVT stotyje. Čia esant tik 1,5 cm sniego dangai sausio mėnesio atskiromis dienomis oro temperatūra buvo nukritusi net iki –30°C šalčio. Kitais veislės tyrimo metais gautas palyginti geras ir stabilus žalios masės ir sausų medžiagų derlius. Gautas vidutinis sausų medžiagų derlius sudarė 11,34 t ha<sup>-1</sup>, o sėklų – 1,16 t ha<sup>-1</sup>. Didžiausias sausų medžiagų derlius gautas 2004 m. Pasvalio AVT stotyje – 11,60 t ha<sup>-1</sup>.

Atskirais tyrimo metais išaugintame derliuje – žalios masės sausoje medžiagoje nustatyta: baltymų 11,8–17,4 proc., o ląstelienos – 17,9–22,4 proc. Šios svidrės pasižymi ypač gausiu lapuotumu. Bandymuose išaugintame žalios masės derliuje lapai vidutiniškai sudarė net 55,9 proc. Mūsų kraštui įprastomis sąlygomis ‘Storm’ veislės svidrių augalai peržiemoja gerai. Augalų vidutinis aukštis 54 cm. Jų atsparumas išgulimui vidutiniškai įvertintas 5,7 balo.

‘Storm’ veislės svidrių vegetacijos periodo vidutinė trukmė 161 diena (skaičiuojant nuo sausio 1 d. iki pirmos pjūties). Atskirais tyrimo metais net iki 50 proc. šios veislės augalų buvo pažeista rūdžių. Kitų ligų pažeidimai buvo nežymūs.

[↑ viršų](#)