

GOJINIŲ MIGLIŲ VEISLIŲ, ĮRAŠYTŲ Į NACIONALINIŲ AUGALŲ VEISLIŲ SĄRAŠĄ, APRAŠAI

Luka DS. Tetraploidinė gojinių miglių veislė sukurta Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centro filiale Žemdirbystės institute.

Veislės 'Luka DS' suformuotos vejos stebėjimai ir vertinimas atlikti 2009-2011 m. Kaišiadorių AVT skyriuje. Pirmais tyrimų metais veislė maksimalų įvertinimą (9 balus) gavo pagal vieną požymį – atsparumą sausrui. 8 balais buvo įvertintas žolyno tankumas ir išsvermingumas žiemojimui. Bendras dekoratyvumas buvo įvertintas 7 balais. Bendras įvertinimas pagal 100 balų skalę siekė net 85,7 balo. Antraisiais tyrimo metais buvo gautos žymiai mažesnės požymių įvertinimo balais reikšmės: žolyno tankumas – 6, išsvermingumas žiemojimui – 7, bendras dekoratyvumas – 5. Bendras įvertinimas siekė tik 61,1 balo.

Veislė yra vidutinio vėlyvumo, formuoja vidutinio pločio ir ilgio žiedynus, jai būdinga šviesiai žalai–vidutiniškai žalia lapų spalva.

Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centro filiale Žemdirbystės institute atliktų tyrimų duomenimis, veislė netinka būti pjaunama, nes atole formuoja daug generatyvinių stiebų. Nustatyta, kad dėl šios priežasties, nupjovus pirmąją žolę, sėklą galima gauti iš atolo. Kadangi gerai pakenčia pavėsi, labiausiai tiktų sėti monokultūroje įrengiant nepjaunamas arba retai pjaunamas vejas drėgnoje žemėje lapuočių medžių paunksmėje, kur neauga kitos vejų žolės.