



LG 31.207

YPAČ DIDELIS DERLINGUMAS



FAO 205

LG 31.207 – YPAČ DIDELIS DERLINGUMAS

- Numeris 1 pagal energijos derliaus lygį 2020–2022 m. nacionalinių Danijos tyrimų duomenimis
- Didžiausias sausųjų medžiagų derlius 2019–2020 m. nacionalinių Danijos tyrimų duomenimis
- Aukštų ir tiesių augalų veislė
- Ypatingas atsparumas ligoms

STARPLUS

starcover

Auginame jūsų pelną

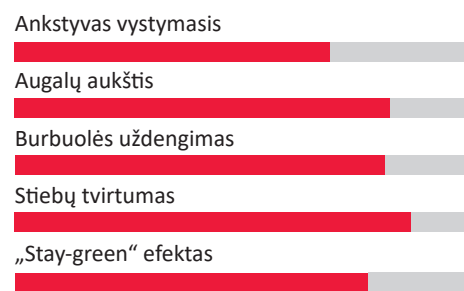


SVARBŪS ARGUMENTAI UŽ 31.207:

- ✓ DIDŽIAUSIAS DERLIUS BET KOKIOJE VIETOJĖJE
- ✓ ITIN SVEIKI AUGALAI
- ✓ GRAŽIAI ATRODANTYS AUGALAI
- ✓ YPATINGAS ATSPARUMAS LIGOMS



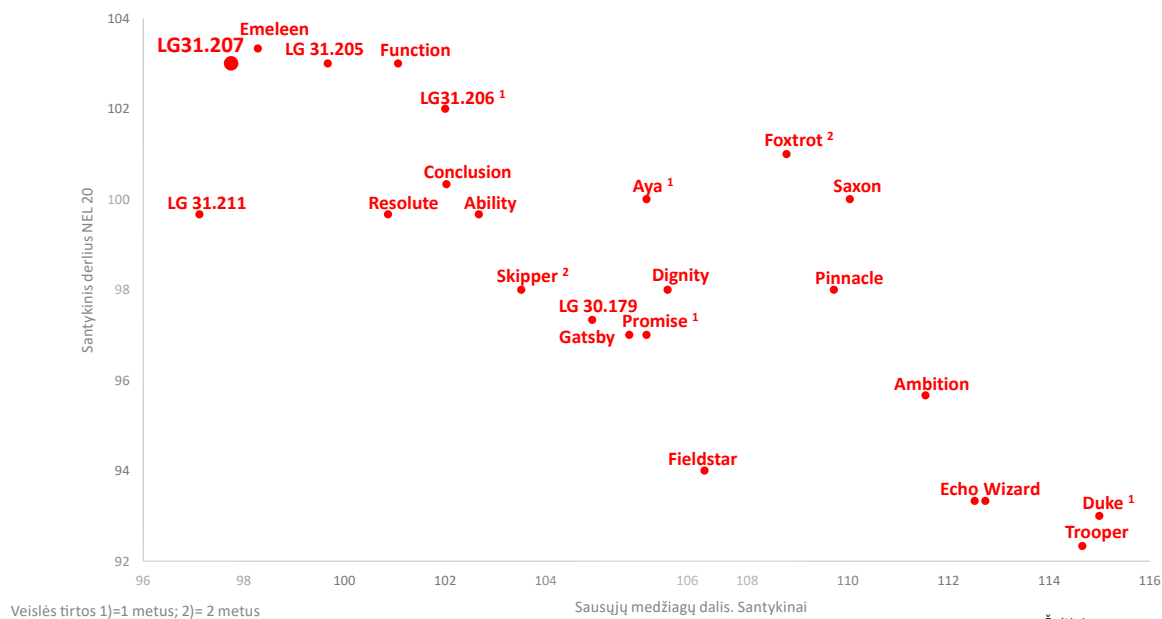
Nuotrauka: Limagrain



LG 31.207 – viena iš aukščiausių veislių vidutinio ankstyvumo kukurūzų segmente. Pasižymi tiesiais ir labai aukštais augalais bei sparčiu pavasariu augimu. Burbulės didelės ir ant stiebo auga palyginti žemai, todėl augalai pakankamai stabilūs. LG 31.207 pasižymi dideliu potencialu sunkesnėse dirvose ir buvo pripažinta geriausia veisle pagal sausųjų medžiagų kiekį ir energinę vertę 2019–2020 m. nacionaliniuose Danijos tyrimuose bei geriausia veisle pagal vidutinę energinę vertę 2020–2022 m. tyrimuose. LG 31.207 pasiekė aukštą derlingumo lygį 2021 m. Švedijoje ir parodė gerus siloso rezultatus Vokietijoje bei Olandijoje.

Danijos nacionaliniai tyrimai. Silosas	Santykinis derlius NEL.20	Santykinis krakmolo derlius	Sausoji medžiaga, %	Krakmolo kiekis %, sausoje medžiagoje	Sausųjų medžiagų pašarinė vertė NEL 20 MJ/kg	Laštelienos virškinamumas
2022	105	99	30,9	27,8	6,41	67,0
2020 - 2022	103	96	30,5	27,0	6,37	67,2

Nacionaliniai Danijos tyrimai, 2020–2022 m. (18 bandymų)



Šaltinis: www.sortinfo.dk.

Auginame jūsų pelną

2023 m. spalį / nuotrauka: Limagrain

