



LG 31.207

KÆMPE UDBYTTEPOTENTIALE



FAO 205

LG 31.207 - EKSTREMT HØJT UDBYTTE HVERT ÅR

- Udbyttet er i top i landsforsøgene på både lune, såvel som kølige lokaliteter
- Højeste tørstof udbytte i landsforsøgene i gns. 2019-2024
- Højt antal foderenheder hvert år
- Høj og opret plantetype
- Ekstrem god bladsundhed

Forhandles af: Nordic Seed

starcover

Limagrain Field Seed

Limagrain 

Januar 2026 / Foto: Limagrain



GODE GRUNDE TIL AT VÆLGE LG 31.207:

- ✓ HØJEST TØRSTOFUDBYTTE I LANDSFORSØGENE I GNS. AF 2019-2024
- ✓ GOD FORÅRSUDVIKLING
- ✓ GOD STANDFASTHED
- ✓ GOD BLADSUNDHED



Foto: Limagrain

Forårsudvikling

Afgrødedækning af jorden

Dækning af kolbe

Standfasthed

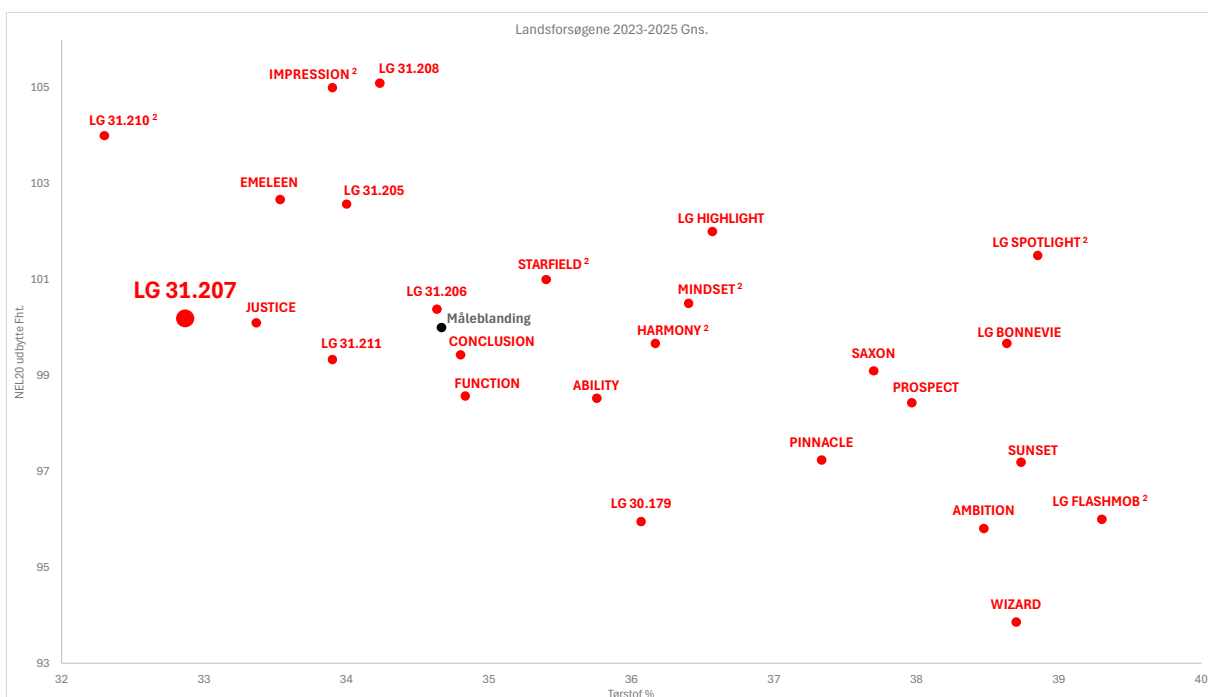
Stay-green

Bladsundhed

LG 31.207 er en højtstående sort i det middeltidlige segment. Sorten er opret og meget høj med god forårsudvikling. Kolberne er store og de sidder relativt lavt, hvilket sikrer en god standfasthed. Kolbe og kerne har en lidt rødlig farve, denne er genetisk bestemt og er ikke et tegn på toxiner. LG 31.207 kan virkelig sparke udbyttet op på de gode lokaliteter. Denne sort har leveret det højeste tørstof udbytte i landsforsøgene i gns. fra 2019-2024.

Landsforsøg Helsæd	Udbytte NEL20 a.e (FHT)	Stivelsesudbytte (FHT)	Tørstof %	Stivelsesindhold% af tørstof	Foderværdi NEL 20 MJ/kg tørstof	FK-NDF
2025	101	100	33,9	31,5	6,57	68,6
2022-2025	100,8	102	33,6	31,6	6,6	68,6

Landsforsøgene 2022-2024 (18 lokaliteter)



Kilde: www.sortinfo.dk