



LG ADAPT

HAR HELE PAKKEN



LG ADAPT - HØJT UDBYTTEPOTENTIALE

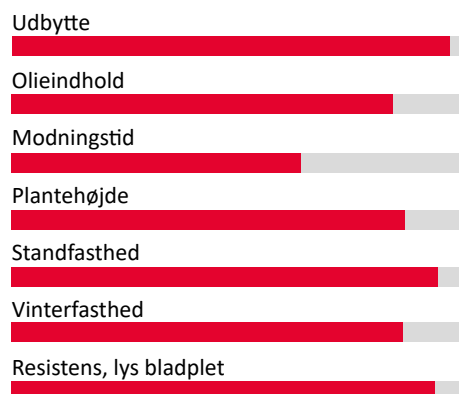
- Balanceret efterårsvækst
- Bredt såvindue i hele august
- God standfasthed
- Meget lav modtagelighed for lys bladplet
- Meget lav modtagelighed for rodhalsråd
- Meget lav modtagelighed for kransskimmel
- Skulpeopprings-resistens
- Resistens mod rapsrødsot

Forhandles af: DLG



GODE GRUNDE TIL AT VÆLGE LG ADAPT:

- ✓ TOPUDBYTTE
- ✓ GOD STÆNGELSTYRKE
- ✓ SKULPEOPSPRINGS-RESISTENS
- ✓ GOD STÆNGELSUNDHED
- ✓ LAV MODTAGELIGHED MOD KRANSSKIMMEL



LG ADAPT	FHT. std. kvalitet	Udbytte std. kvalitet, kg/ha	Olie, % ts	Beg. blomst	Plante højde, cm	Lejesæd kar. 0-10
Gennemsnit.	101	5.939	51,5	25/4	173	1,6
2025	103	6.550	51,8	21/4	163	0
2024	91	4.433	51,6	20/4	188	4,3
2023	108	6.143	51,7	29/4	173	0,1
2022*	103	6.630	51,1	29/4	168	0,3

Kilde: sortinfo.dk (*=værdiafprøvning)

LG ADAPT har været afprøvet i fire år med et gennemsnitligt forholdstal på 101. I 2023 var det den højst ydende sort med forholdstal 108 i landsforsøgene. LG ADAPT har en enestående og komplet sygdomsresistens. Sorten har meget lav modtagelighed overfor både rodhalsråd, lys bladplet samt kransskimmel og tildes mærkatet for STÆNGELSUNDHED.

STÆNGELSUNDHED

Stænglerne er en central del af planten. Gennem stænglerne transporteres vand og næringsstoffer fra roden til bladene og fotosynteseprodukter rundt i hele planten. Sunde stængler er altafgørende hele vejen igennem rapsens udvikling og i sidste ende afgørende for et højt frøudbytte og oliedannelse i frøet. STÆNGELSUNDHED står for stængler uden sygdomme, en robust afgrøde og evnen til at maksimere udbyttet.

Løsningen er genetik

Stængelsundhed er en genetisk løsning, der opnås gennem en ihærdig forædlingsindsats, der resulterer i sorter med effektiv resistens og dermed en meget lav modtagelighed overfor de tre vigtige sygdomme Phoma, kransskimmel og lys bladplet. Kun sorter med effektiv resistens overfor alle tre sygdomme kan få stemplet STÆNGELSUNDHED. Det er således ikke tilstrækkeligt, at en sort har høj resistens mod lys bladplet og rodhalsråd, men er modtagelig for kransskimmel. Denne sort kan ikke valideres med STÆNGELSUNDHED konceptet.

Valget er STÆNGELSUNDHED

Hver sæson byder på forskellige udfordringer, og vi ved aldrig på forhånd, hvilken sygdom der kommer til at dominere i den pågældende sæson. Ved at vælge sorter med god stængelsundhed garderer man sig mod de mest betydende sygdomme og øger chancerne for et højt udbytte med minimal kemisk indsats.

