



LG INITIAL

BRØDHVEDE MED STÆRKE EGENSKABER



LG INITIAL - BRØDHVEDE AF TYSK A-KVALITET

- Optaget på den danske brødhvedeliste
- Høj brødvolumen
- God rumvægt
- God faldtalsstabilitet
- Stærkt strå
- God vinterfasthed
- Suveræn resistens mod gulrust, Septoria og meldug
- Pch1 genen for resistens mod knækkefodsyge
- Resistens mod hvedegalmyg



GODE GRUNDE TIL AT VÆLGE LG INITIAL:

- ✓ TYSK A-KVALITET
- ✓ HØJ BRØDVOLUMEN
- ✓ SEPTORIA-RESISTENS
- ✓ GULRUST-RESISTENS
- ✓ GALMYG-RESISTENS
- ✓ STÆRKT STRÅ



Landsforsøg	FHT, udbytte	Udbytte, hkg pr. ha	Merudb. for svampebek., hkg pr. ha	Protein, pct.	Rumvægt, kg pr. hl	Observationsparceller				
						Sygdomsdækning, pct.			Strå, cm	Lejesæd, kar. 0-10
						Meldug	Gulrust	Septoria		
Gennemsnit	97	105,6	9,4	10,6	77,4	0,5	0	6,2	86,1	0,0
2025	96	107,7	8,5	10,4	76,0	0,2	0	6	91	-
2024	94	97,7	18,5	10,0	75,6	2,8	0	6	79	0,0
2023	94	105,1	8	10,7	76,7	0	-	3,6	82	0,0
2022	97	115,3	5	10,1	79,6	0,02	0	5	89	-
2021	100	104,3	6,8	11,3	77,4	0,01	0	6	86	0,0
2020	97	108,2	6	10,9	80,4	0,32	0	11	87	0,0
2019	99	101,2	13,1	11,1	76,3	0,1	0	6	89	0,0

Kilde: SortInfo.dk

LG Initial er meget velafprøvet i landsforsøgene med et stabilt udbytte gennem 7 år. Sorten er en brødhvede optaget på brødhvedelisten. LG Initial er kendetegnet ved et stort brødvolumen, et højt faldtal og en god faldtalsstabilitet, det betyder faldtallet holder sig relativt stabilt selv i en våd høstsæson.

Sygdomspakken er næsten komplet, LG Initial får ikke gulrust og den har en meget lav modtagelighed for meldug og septoria. Det forhøjede merudbytte for svampebekæmpelse i 2024 skyldes brunrust. Sorten har Pch1 resistensen mod knækkefodsyge, og den er resistent mod larven af den orangegule hvedegalmyg.

Strået er stift med en lav tendens til lejesæd. Vinterfastheden er god og LG Initial egner sig således til tidlig såning. Det er en sort med middel buskningsevne og store aks med mange kerner pr. aks.

Der er tale om en dyrkningssikker sort, der med stor sikkerhed kan overholde kravene til brødkvalitet, når den dyrkes med sen tildeling af kvælstof efter brødnorm.