

KWS ENDURIS

VÅRBYG



FODER

EGENSKABER

- Højtydende nyhed med maltpotentiale
- Rigtig god sortering
- Lav sygdomsmodtagelighed
- Relativt langt strå med meget høj stråstyrke
- Middeltidlig modning
- Dobbelt nematoderesistent

HØSTTIDSPUNKT

Tidlig Sen

SORTERING

lav høj

STRÅLÆNGDE

60 80

NEDKNÆKNING aks/strå

0 10

LEJESÆD

0 10

BYGRUST

Lav modtag Modtagelig

BYGBLADPLET

Lav modtag Modtagelig

SKOLDPLET

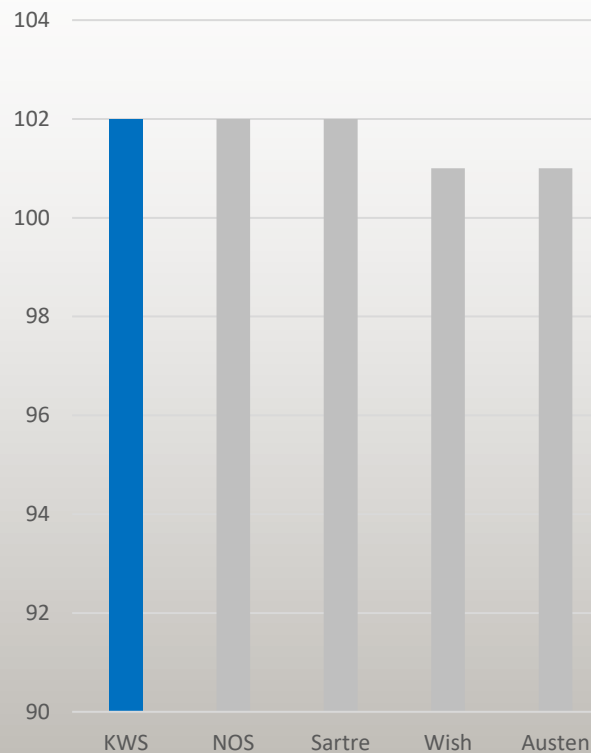
Lav modtag Modtagelig

RAMULARIA

Lav modtag Modtagelig

Landsforsøg 2025

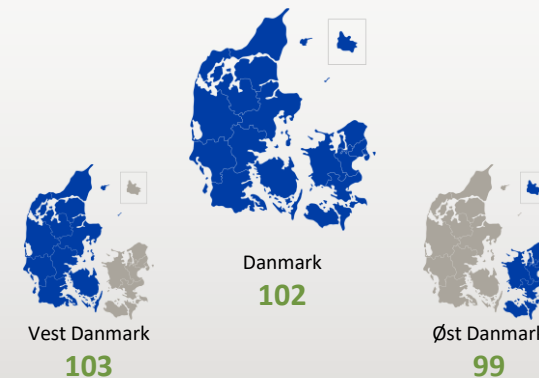
FHT udbytte



sortinfo.dk

LANDSFORSØG KERNEUDBYTTE

FHT, gns 2024-2025



”Højt udbytte, langt strå med masser af halm, men stadig meget høj stråstyrke. Det kan KWS Enduris. Kerne kvaliteten er samtidig høj, så meget velegnet til foder.

KWS Enduris er også under afprøvning til maltbyg, og kan både bruges til brygning og destillering (non-GN). Introduceres i 2026 kun i vores sortsblending 1288 HK vårbyg EFB.”

År	UDBYTTEFORSØG							OBSERVATIONSPARCELLER						
	Kerneudb.	Kerneudb.	Merudb. for svampe bekæmpelse	Hektoliter vægt	Sortering, over 2,5 mm	Strå længde	Lejesæd	Nedknækning		Meldug	Bygrust	Skoldplet	Bladplet	Ramularia
								aks	strå					
	fht	hkg/ha	hkg/ha	kg/hl	%	cm	kar. 0-10	% dækning						
2025	102	89,8	10,9	64,5	96	78	-	5	4,7	0	9	4,5	0,02	4,7
2024	102	68,3	13,5	62,9	94	71	0	3,5	2,2	0	10	0,27	0,31	11

* Kilde: sortinfo.dk