

PACMAN

VINTERHVEDE FORÆDLER: NORDIC SEED



RESISTENT MOD HVEDEGALMYG



FODER



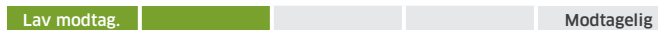
UDBYTTEPOTENTIALE



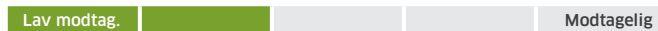
GULRUST



SEPTORIA



MELDUG



BRUNRUST



STRÅSTYRKE



MODNINGSTID



ETABLERINGSTIDSPUNKT



Egenskaber:

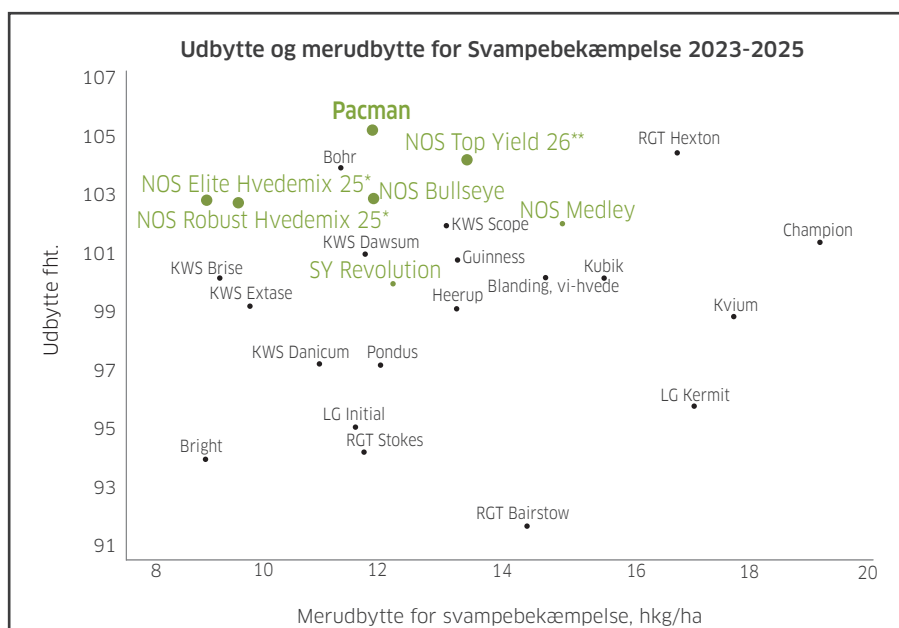
- Højest ydende sort på markedet i 2025
- Højest ydende sort som gns. over 3 år
- Lav modtagelighed for Septoria
- Resistent mod Hvedegalmyg
- Meget robust og mangantolerant
- Tidlig modning og ingen dryssespild
- Bedste sort på markedet til medio og sen såning

FAKTA

ÅR*	UDBYTTEFORSØG*						OBSERVATIONSPARCELLER			
	KERNE-UDBYTTE (FHT)	PROTEIN-UDBYTTE (KG/HA)	HEKTOLITER-VÆGT (KG/HL)	PROTEIN-INDHOLD (%)	LEJESÆD (KAR. 0-10)	MERUDBYTTE FOR SVAMPEBEKÆMPELSE	MELDUG (%)	SEPTORIA (%)	GULRUST (%)	BRUNRUST (%)
2025	106	1.073	73,9	9,0	1,7	11,2	5,0	6,0	2,1	7,0
2024	107	998	73,3	9,0	0,8	21,4	2,3	8,0	0,0	13,0
2023	102	1.063	74,0	9,3	1,4	3,5	0,6	1,6	-	-
2022	106	1.139	76,5	9,0	0,3	3,6	1,2	7,0	0,0	19,0

*Landsforsøg.

Kilde: Sortinfo.dk.



*Kun data for 2025.

Kilde: Sortinfo.dk.

**Data på NOS Top Yield 26 er teoretisk beregnede gennemsnit.