

MOMENTUM

VINTERHVEDE FORÆDLER: **Nordic Seed**



Egenskaber:

- Meget højt udbyttepotentiale
- Meget lav modtagelighed for alle sygdomme
- Resistent mod alle kendte gulrustracer
- Hurtig vækststart efterår og forår
- Egner sig til såning fra medio september
- Meget velegnet som 2. års hvede
- Meget lav IPM Score

UDBYTTEPOTENTIALE

Lav				Høj
-----	--	--	--	-----

GULRUST

Lav modtag.				Modtagelig
-------------	--	--	--	------------

SEPTORIA

Lav modtag.				Modtagelig
-------------	--	--	--	------------

MELDUG

Lav modtag.				Modtagelig
-------------	--	--	--	------------

BRUNRUST

Lav modtag.				Modtagelig
-------------	--	--	--	------------

STRÅSTYRKE

Lav				Høj
-----	--	--	--	-----

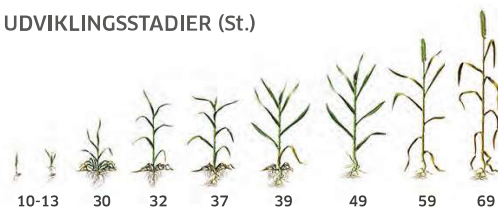
TIDLIGHED

Tidlig				Sen
--------	--	--	--	-----

ETABLERINGSTIDSPUNKT

1/9				10/10
-----	--	--	--	-------

KORN UDVIKLINGSSTADIER (St.)



PLANTEVÆRN

VÆKSTSTADIE	St. 12-15	St. 30-32	St. 33-37	St. 39	St. 53-65
SVAMPESYGDOMME			Hold øje med evt. svampeangreb.	Anvend 40-50% normaldosis af en stærk løsning mod septoria og hvedebladplet (DTR).	Anvend 20-30% normaldosis af en stærk løsning mod septoria, brunrust og evt. akksfusarium.
VÆKSTREGULERING*		0,3-0,4 ltr. Moddus M.	Ved højt N-niveau og kraftige marker: suppler med 0,5 ltr. Medax Top + 1,0 ltr. Ammoniumsulfat.		
SKADEDYR					Ved 25-50% angrebne strå af bladlus: anvend 0,15 kg Lamdex / 0,1 ltr. Mavrik.

*Vækstreguler aldrig stressede afgrøder.

FAKTA

ÅR	KERNE-UDBYTTE* (fht)	KERNE-UDBYTTE** (fht)	PROTEIN-UDBYTTE* (kg./ha)	PROTEIN-UDBYTTE** (kg./ha)	HEKTO-LITERVÆGT (kg./hl)	STIVELSE I TØRSTOF (%)	OBSERVATIONSPARCELLER				
							MELDUG (%)	SEPTORIA (%)	GULRUST (%)	LEJESÆD (kar. 0-10)	IPM SCORE (kar 0-19***)
2020	105	102	1.007	902	76,6	70,9	0,4	9,0	0,0	0,0	7,0
2019	103	-	921	-	74,2	71,3	0,3	3,3	0,0	1,8	-
2018	105	-	803	-	79,2	71,1	-	-	-	2,0	-

*Landsforsøg. **Supplerende landsforsøg. ***Forventet behandlingsbehov: kar. 0=lavt behov, kar. 19= højt behov. Kilde: Sortinfo.dk