

# KWS BERADO

## HÖSTRÅG, FODER

FÖRÄDLARE: KWS



### AVKASTNING

Låg Hög

### RYMDVIKT

Låg Hög

### BRUNRÖST

Låg mottag. Mottaglig

### SKÖLDFLÄCKSJUKA

Låg mottag. Mottaglig

### STRÅSTYRKA

Låg Hög

## EGENSKAPER

- Hög, stabil avkastning
- Mycket hög rymdvikt
- Relativt kort strå med bra stråstyrka
- Pollen Plus
- Rekommenderas i område A-B och D-E

### KWS BERADO

OMRÅDE	SVERIGE	A-B	D-F
TIDSPERIOD	REL. AVKASTNING		
SYNTEISK MÄTARE 2025, KG.	10.560	12.148	9.766
2025	101	105	99
2024	97	97	98
2023	100	102	99
2020-2024	99	100	99

\*Syntetisk mätare 2025: Mätare: KWS Detektor, KWS Tayo

Källa: Slu. BAS 2025 + 2+21-2025

\*\*Syntetisk mätare 2021-2025: KWS Detektor, KWS Tayo

### KWS BERADO

OMRÅDE	KÄRNKVALITET				STRÄGENSKAPER			SJUKDOMSMOTTAGLIGHET**	
	Mognadstid	Rymdvikt	Protein	Tkv	Strållängd	Stråstyrka	Stråbrytning	Brunröst	Sköldfläcksjuka
TIDSPERIOD	dagar	g/l	% ts	g	cm	%	%	%	%
2025	313	760	7,9	40,0	127	88	-	20	3
SYNTEISK MÄTARE 2025*	313	753	7,6	40,0	128	89	-	24	5
2021-2025	315	766	7,7	35,4	118	80	10	25	-
SYNTEISK MÄTARE 2021-2025	315	762	7,6	35,8	120	78	4	25	-

\*Syntetisk mätare 2025: Mätare: KWS Detektor, KWS Tayo

Källa: Slu. BAS 2025 + 2021-2025

\*\*Syntetisk mätare 2021-2025: KWS Detektor, KWS Tayo

