

ASTRANOS

HÖSTRÅG, HYBRID

FÖRÄDLARE: NORDIC SEED



AVKASTNING

Låg Hög

RYMDVIKT

Låg Hög

BRUNROST

Låg mottag. Mottaglig

SKÖLDFLÄCKSJUKA

Låg mottag. Mottaglig

STRÅSTYRKA

Låg Hög

EGENSKAPER

- Hög stabil avkastning
- Mycket hög rymdvikt
- Mycket högt proteininnehåll
- Låg mottaglighet för mjöldagg
- Unik stråstyrka
- Rekommenderas i område A-B

ASTRANOS			
OMRÅDE	SVERIGE	A-B	D-F
TIDSPERIOD	REL. AVKASTNING		
SYNTETISK MÅTARE 2023, KG.	10422	9828	11016
2023	97	100	95
2022	108	100	105
2021	113	116	109
2019-2023	97	105	93

ASTRANOS									
OMRÅDE	KÄRNKVALITET				STRÄGENSKAPER		SJUKDOMSMOTTAGLIGHET**		
TIDSPERIOD	MOGNADSTID	Rymdvikt	Protein	Tkv	Strållängd	Stråstyrka	Strårbrytning	Brunrost	Sköldfläcksjuka
	dagar	g/l	% ts	g	cm	%	%	%	%
2023	311	742	9,0	36,9	110	78	31	15	-
SYNTETISK MÅTARE 2023*	311	739	8,3	34,6	112	79	32	15	-
2019-2023	318	772	8,7	37,5	118	82	25	12	10
SYNTETISK MÅTARE 2019-2023**	318	769	7,9	34,3	119	80	27	10	10

* Syntetisk mätare 2023: Mätare: KWS Serafinos, KWS Tavo

Källa: Slu. BAS 2023 + 2019-2023

** Syntetisk mätare 2019-2023: KWS Serafinos, KWS Tavo

*** Sjukdomsmottaglighet, data från Graderingsförsök 2019-2023 + 2023

