


# SCHOLAR VÅRBYG



FODER

## EGENSKABER

- Stabilt, højt udbytte
- Meget sund foderbygssort
- Værdsat af rigtig mange avlere for udbytte og stabilitet
- Kort og stift strå - meget lav tendens til nedknækning
- Laveste merudbytte for svampebekæmpelse blandt dyrkede sorter
- Tilbydes også økologisk 

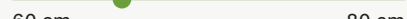
### HØSTTIDSPUNKT

Tidlig  Sen

### SORTERING

Lav  Høj

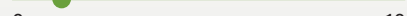
### STRÅLÆNGDE

60 cm  80 cm

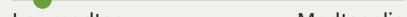
### NEDKNÆKNING AKS/STRÅ

0  10

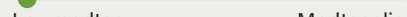
### LEJESÆD

0  10

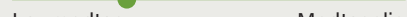
### BYGRUST

Lav modtag.  Modtagelig

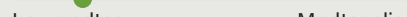
### BYGBLADPLET

Lav modtag.  Modtagelig

### SKOLDPLET

Lav modtag.  Modtagelig

### RAMULARIA

Lav modtag.  Modtagelig



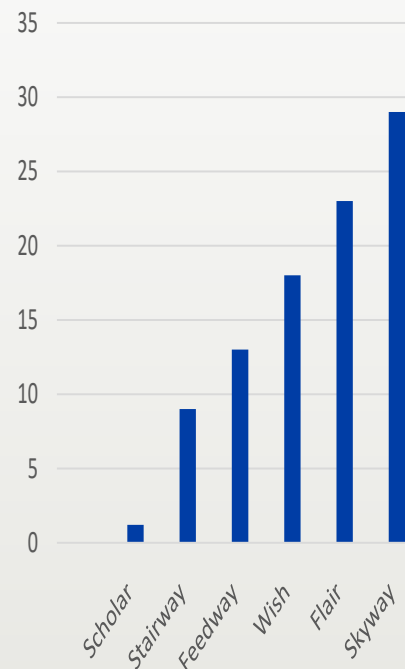
HORNSYLD KØBMANDSGAARD



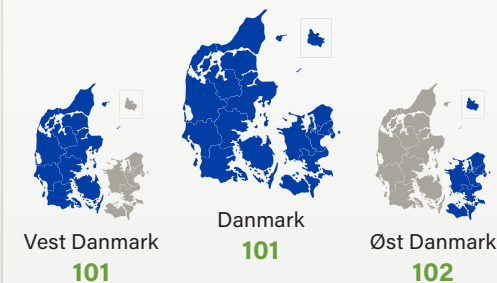
NIELSEN & SMITH

Sortsrepræsentant

### BYGRUST MODTAGELIGHED % DÆKNING 2022



### FHT. KERNEUDBYTTE LANDSFORSØG GNS. 2013-2022



Scholar er en stabil og velkendt foderbygssort med et relativt kort og meget stærkt strå. Dette betyder, at der ikke er behov for vækstregulering. Sorten har desuden en høj sundhed og et lavt behov for svampebehandling.

Scholar er et sikkert sortsvalg til foder, kræver meget lidt pasning og kvitterer med stort udbytte.

År	UDBYTTEFORSØG						OBSERVATIONSPARCELLER								
	Kerneudbytte	Kerneudbytte	Merudb. for svampebek.	Hektolitervægt	Sortering over 2,5 mm	Strå-længde	Lejesæd	Nedknækning		Meldug	Bygrust	Skoldplet	Bladplet	Ramularia	
	fht	hkg/ha	hkg/ha	kg/hl	%	cm	kar. 0 - 10	aks	strå	% dækning					
2022	100	87,9	2,3	70,2	95,0	66,0	0,0	2,0	1,4	0,0	1,2	0,2	0,0	3,0	
2021	97	70,3	5,0	68,3	95,0	66,0	0,0	2,7	2,0	0,0	0,18	1,7	0,2	3,5	
2020	102	82,3	5,4	70,2	95,0	65,0	0,0	4,0	1,3	0,0	0,37	9,0	0,0	23,0	
Gns. 2013-2022	102	75,4	6,2	68,4	95,0	62,0	0,2	3,4	2,9	0,0	4,8	2,2	0,1	8,9	

Kilde: sortinfo.dk