

Optimer dit udbytte med
vores vinterrapssorter - 2023

Udviklet til dine behov



Der er mange overvejelser, der skal tages højde for, når der skal vælges vinterrapssorter. Evnen til at præstere et højt udbytte år efter år under vekslende vækstforhold er den vigtigste. Cortevas vinterrapssorter udvikles og forhandles under brandet Pioneer. Inden sorterne udbydes til salg, afprøves de i flere år i Danmark og i flere europæiske lande, så vi er sikre på udbyttestabilitet. I år har vi 3 grupper af sorter til salg:

- De velkendte sorter **PT299** og **PT302**, der år efter år har præsteret et højt udbytte.

- De knoldbægersvampetolerante sorter **PT303**, der år efter år har vist udbyttestabilitet og **PT312**, der er en nyere sort med et højt udbyttepotentiale.
- De nye **PT314** og **PT315**, er to højt-ydende sorter, som begge to besidder skulpeopspringsresistens samt en forbedret version af den kendte Rlm7-Phoma resistens, som blandt andet **PT303** besidder.

Alle vores sorter er bejdset med Scenic Gold og Lumidapt Optima. Scenic Gold har en god effekt mod flere svampesygdomme, som kan svække rapsen i

perioden efter fremspurring. Herunder tidlig angreb af kålskimmel, meldug og phoma. Lumidapt Optima indeholder de essentielle makro- og mikronæringsstoffer, samt en række organiske syrer, der sikrer rapsen en god start under alle forhold. Der er mulighed for udvidet bejdsning med Lumiposa mod skadedyr. Lumiposa har god effekt på rapsjordlopper, kålfluens larve og kålbladhvepsens larve i rapsens tidlige vækststade.

Mulighederne er mange, valget er dit, god sæson.

Vinterrapssorter fra Corteva

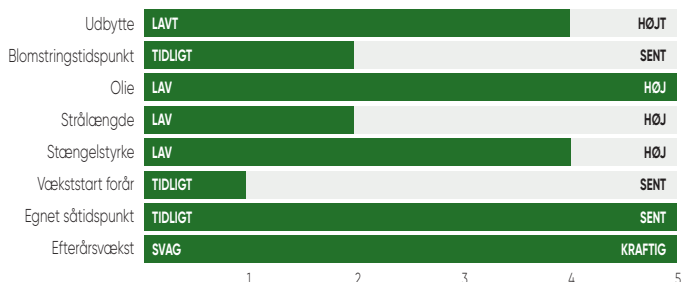
Gennemsnitsudbytte landsforsøg og værdiafprøvning	Landsforsøgene			Værdiafprøvning	Landsforsøgene			Målte dyrkningsegenskaber (Fra udbytteforsøg)				Egenskaber		Forhandler
	Frøudbytte standard kvalitet (FHT)				Frøudbytte standard kvalitet (FHT)	Frøudbytte std. kval. (kg)	Pct. Olie i tørstof (% af tørstof)	Begyndende blomstring (dato for)	Plante-højde (cm)	Afgrøde-højde ved høst(cm)	Lejesæd (kar. 0 - 10)	TuYV	Phoma	
År 2020-2022	2022	2021	2020	2021	2022	2022	2022	2022	2022	2022				
Sort														
Blanding*		100	100	100		6.308	51,3	27/04	164	133	2,4		-	-
PT299	104	98	107	106		6.158	53,0	27/04	156	139	1,2	x	Rlm3	Brdr. Ewers
PT302	103	97	109	104		6.118	52,0	28/04	163	142	1,6		-	-
PT303	103	97	99	112		6.099	52,0	29/04	172	158	0,1	x	Rlm7	Nordic Seed
PT312	104	99			108	6.265	53,0	29/04	164	150	1,0	x	-	Brdr. Ewers
PT314	104	99			109	6.218	52,7	28/04	173	136	2,5	x	RlmE	Brdr. Ewers
PT315	108	102			113	6.455	52,9	28/04	178	149	1,0	x	RlmE	Nordic Seed

*2022:DK Expansion, Hitaly, LG Aviron, Smaragd; 2021: Architect, DK Exception, Hitaly, Smaragd; 2020: Architect, DK Exception, Hasting, Smaragd
Kilde: Sortinfo.dk

PT299

GOD SUNDHED HØJT OLIEINDHOLD

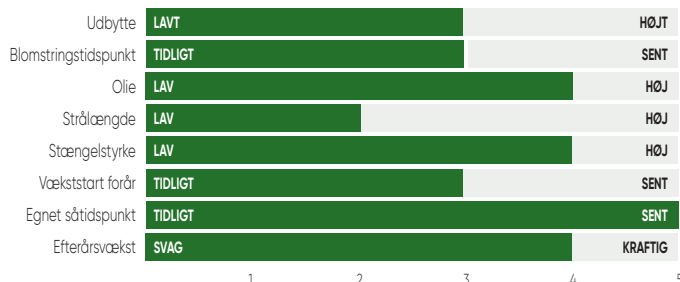
- Meget højt olieindhold
- Lav modtagelighed for lys bladplet
- Dobbelt-Phoma resistens
- Tidlig forårsudvikling



PT302

HØJT UDBYTTETPOTENTIALE

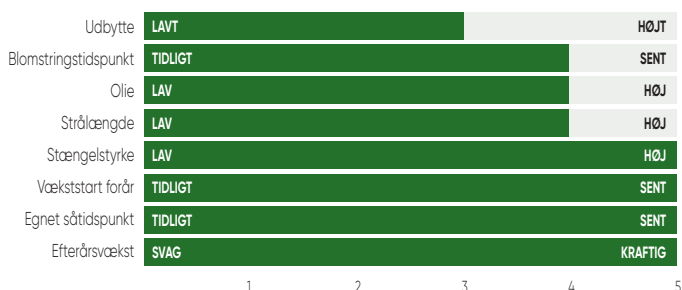
- Højt udbytte
- Kraftig efterårsvækst
- Højt olieindhold



PT303

HYBRIDEN MED DE GODE SYGDOMSEGENSKABER

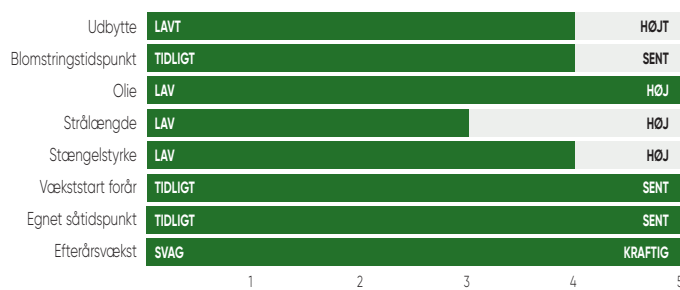
- Knoldbægersvamp tolerant
- TuYV resistens
- Kransskimmel tolerant
- Dobbelt-Phoma resistens



PT312

NY GENERATION AF KNOLDBÆGERTOLERANTE SORTER

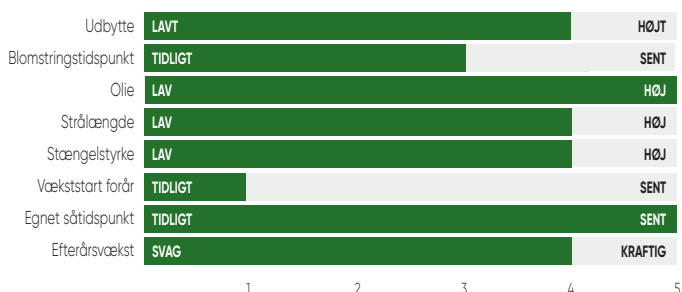
- Meget højt olieindhold
- Knoldbægersvamp tolerant
- TuYV resistens
- Sent blomstrende



PT314

HØJT YDENDE TIDLIG HYBRID MED SKULPEOPSPRINGSRESISTENS

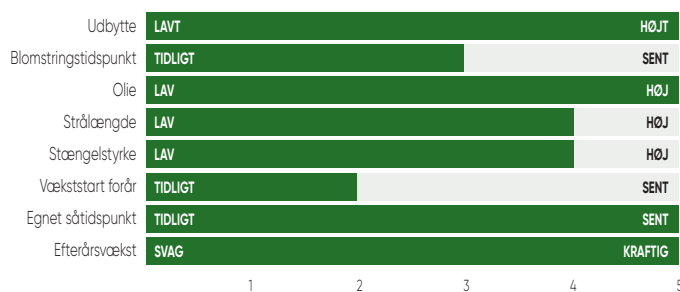
- Tidligt moden
- Skulpeopspningsresistent
- RlmE-Phoma resistens
- TuYV resistens



PT315

KRAFTIG SORT MED HØJT UDBYTTET OG SKULPEOPSPRINGSRESISTENS

- Højt olieindhold
- Skulpeopspningsresistent
- RlmE-Phoma resistens
- TuYV resistens



Vil du vide mere om vores rapsorter?

Besøg corteva.dk/raps

KONTAKT

Emil Dollerup
Produktkonsulent
24 34 25 49

Gitte Skovgaard
Produktkonsulent
41 12 91 91

Peter Hvid
Produktkonsulent
50 78 00 53

Corteva Agriscience

Langebrogade 3 H
1411 København K
Danmark