

Winterraps · Hybridsorte

DK EXAURA

Vertrieb: Bayer



QR-Code scannen für mehr Infos.



Stärken der Sorte

- » Sehr gute Marktleistung
- » TuYV- und Phoma Resistenz
- » Hoher Ölgehalt
- » Exzellente Schotenplatzfestigkeit
- » Kompakte Hybride mit einer mittelfrühen Blüte

Eigenschaften der Sorte

Mulchsaateignung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Winterhärte	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Standfestigkeit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Krankheitstoleranz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Mähdruscheignung	<input checked="" type="checkbox"/>	
Frühsaateignung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Spätsaateignung	<input checked="" type="checkbox"/>	

Sortenprofil

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Blühbeginn				●					
Reife					●				
Pflanzenlänge					●				
Lagerneigung			●						
Ertrags- und Qualitätsparameter	Tausendkornmasse			●					
	Kornertrag						●		
	Ölertrag						●		
	Ölgehalt						●		

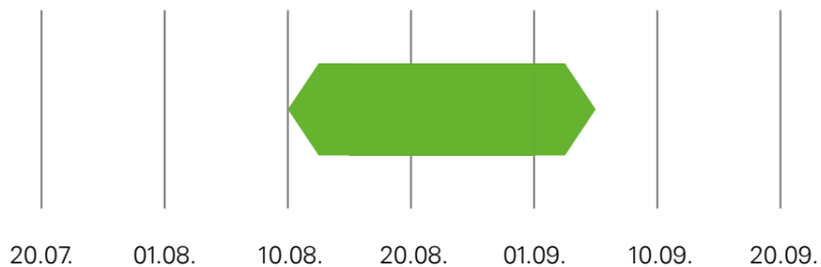
Aussaatempfehlung

Frühsaat: 35-40 keimfähige Körner / m²

Normalsaat: 40-45 keimfähige Körner / m²

Spätsaat: 50-55 keimfähige Körner / m²

Aussaatzeitraum:



Ergebnisse in den LSV

Relativer Ertrag: Korn (%), behandelte Stufe

Standort	Jahr		
	2021	2022	2023
Gudensberg			102
Morenhoven		103	94

Anbauempfehlung

DK Exaura eignet sich für alle Rapsstandorte und bringt eine sehr gute Pflanzengesundheit durch die Phoma- und Wasserrübenvergilbungsvirusresistenz mit.