

Sortenempfehlung Winterraps 2026



DK EXCITED

KRANKHEITSPROFIL	
TuYV-Resistenz	+
Phoma-Resistenz	+
Sklerotinia-Toleranz	-
Verticillium-Resistenz	Toleranz

AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN	
Kornertrag	9
Ölertrag	9
Ölgehalt	8
Reife	3
Pflanzenlänge	3
Neigung zu Lager	3



DK EXPOSÉ

KRANKHEITSPROFIL	
TuYV-Resistenz	+
Phoma-Resistenz	+
Sklerotinia-Toleranz	-
Verticillium-Resistenz	-

AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN	
Kornertrag	8
Ölertrag	8
Ölgehalt	8
Reife	3
Pflanzenlänge	4
Neigung zu Lager	3



DK EXANTRA

KRANKHEITSPROFIL	
TuYV-Resistenz	+
Phoma-Resistenz	+
Sklerotinia-Toleranz	-
Verticillium-Resistenz	-

AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN	
Kornertrag	9
Ölertrag	8
Ölgehalt	9
Reife	3
Pflanzenlänge	4
Neigung zu Lager	3



DAKTARI

KRANKHEITSPROFIL	
TuYV-Resistenz	+
Phoma-Resistenz	-
Sklerotinia-Toleranz	-
Verticillium-Resistenz	-

AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN	
Kornertrag	8
Ölertrag	8
Ölgehalt	8
Reife	5
Pflanzenlänge	5
Neigung zu Lager	3



CEOS

KRANKHEITSPROFIL	
TuYV-Resistenz	-
Phoma-Resistenz	Toleranz
Sklerotinia-Toleranz	-
Verticillium-Resistenz	Toleranz

AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN	
Kornertrag	9
Ölertrag	9
Ölgehalt	9
Reife	4
Pflanzenlänge	6
Neigung zu Lager	3



LG AVENGER

KRANKHEITSPROFIL	
TuYV-Resistenz	+
Phoma-Resistenz	+
Sklerotinia-Toleranz	Toleranz
Verticillium-Resistenz	Toleranz

AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN	
Kornertrag	9
Ölertrag	8
Ölgehalt	8
Reife	4
Pflanzenlänge	6
Neigung zu Lager	3



PX144

KRANKHEITSPROFIL	
TuYV-Resistenz	Toleranz
Phoma-Resistenz	-
Sklerotinia-Toleranz	-
Verticillium-Resistenz	-

AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN	
Kornertrag	8
Ölertrag	8
Ölgehalt	9
Reife	5
Pflanzenlänge	3
Neigung zu Lager	2



PT322

KRANKHEITSPROFIL	
TuYV-Resistenz	+
Phoma-Resistenz	+
Sklerotinia-Toleranz	+
Verticillium-Toleranz	+

AGRONOMISCHE EIGENSCHAFTEN	
Kornertrag	8
Ölertrag	8
Ölgehalt	9
Reife	4
Pflanzenlänge	6
Neigung zu Lager	3