



DK EXPANSION

Der stickstoffeffiziente Ertragsbooster



Winterhärte



Schotenplatzfestigkeit



Gute allgemeine Pflanzengesundheit



RLM-7 Phomaresistenz



Hoher Ölgehalt



Effiziente Stickstoffaufnahme

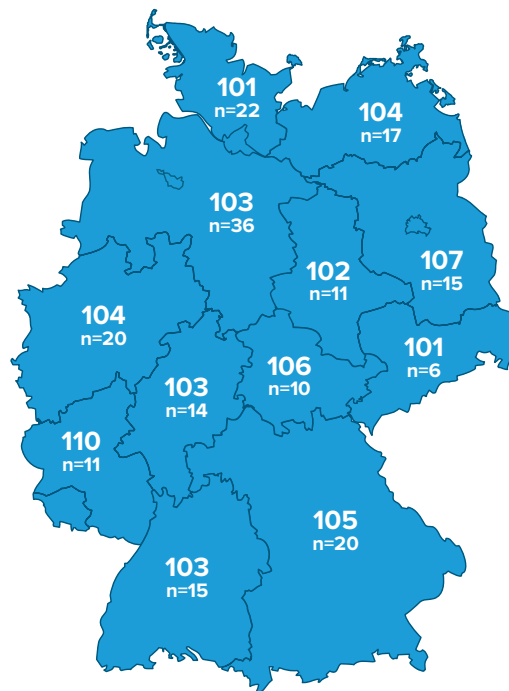
Ertrageigenschaften	Sehr Gering	Mittel	Sehr Hoch
Kornertrag	■	■	■
Ölgehalt	■	■	■
Ölertrag	■	■	■
Pflanzen-Physiologie	Früh	Mittel	Spät
Entwicklung vor Winter	■	■	■
Wachstumsbeginn Frühjahr	■	■	■
Blühbeginn	■	■	■
Reife	■	■	■
	Sehr Gering	Mittel	Sehr Hoch
Pflanzenlänge	■	■	■
Ertragsicherheit	Sehr Gering	Mittel	Sehr Hoch
Lagerneigung	■	■	■
Phomaanfälligkeit	■	■	■
Neigung zu Auswinterung	■	■	■
Schotenplatzfestigkeit	■	■	■

Einstufungen aus der beschreibenden Sortenliste (BSL) des Bundessortenamts.

MITTLERER RELATIVER KORNERTRAG

Sortenprüfung
EUSV1 2016, BSV/EUSV2
2017, LSV 2018, 2019 & 2020

Bundesweiter
Durchschnittsertrag
relativ **104 %** (n = 193)



Quelle: Amtliches Versuchswesen der Länder / SFG / LK SH / UFOP; Stand 2016: 20.08.2016, Stand 2017: 09.10.2017, LSV 2018, 2019 & 2020: LWK und LW Ämter

