



WINTERHÄRTE



**SCHOTEN-
PLATZFESTIGKEIT**



**GUTE ALLGEMEINE
PFLANZEN-
GESUNDHEIT**



**RLM-7
PHOMARESISTENZ**

SORTENEIGENSCHAFTEN

KORNERTRAG	SEHR HOCH
ÖLGEHALT	MITTEL – HOCH
ÖLERTRAG	HOCH – SEHR HOCH
ENTWICKLUNG VOR WINTER	MITTEL
WACHTUMSBEGINN IM FRÜHJAHR	FRÜH – MITTEL
BLÜHBEGINN	MITTEL
REIFE	MITTEL
PFLANZENLÄNGE	MITTEL
LAGERNEIGUNG	GERING
PHOMAAUFÄLLIGKEIT	GERING
NEIGUNG ZU AUSWINTERUNG	GERING – MITTEL
SCHOTENPLATZFESTIGKEIT	HOCH

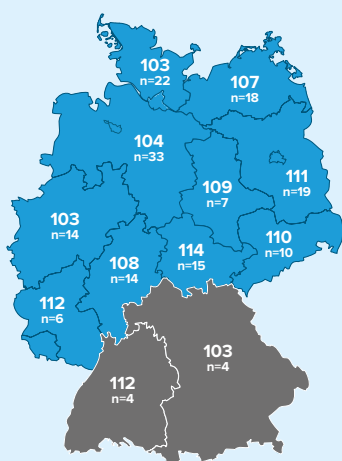
DEKALB interne Einstufungen aus Züchtungs- und Entwicklungsversuchen.

MITTLERER RELATIVER KORNERTRAG

Sortenprüfung
EUSV1 2015
BSV/EUSV2 2016
LSV 2017, 2018 & 2019

Sortenprüfung
EUSV1 2017
BSV/EUSV2 2018

Landessortenversuche
2019 Relativertrag
nach Bodenklimaräumen



Marsch	102%
Geest	104%
Östliches Hügelland	98%**
Sandböden Nord West	100%
Lehmböden Nord West	105%
Höhenlage Mitte West	107%
Höhenlage Süd West	110%
Mittellagen Süd West	114%
Diluvialstandorte Nord	106%
Diluvialstandorte Süd	113%
Lößstandorte	111%
Verwitterungsstandorte	113%

Bundesweiter Durchschnittsertrag
relativ **108 %*** (n = 185)

** (nur 2018 getestet)

* Gewichteter Mittelwert aus Versuchen 2015 – 2019

Quelle: Amtliches Versuchswesen der Länder / SFG / LK SH / UFOP; Stand: 2015: 06.10.2015; 20.07.2017, LSV 2017: LWK und LW Ämter Stand 17.11.2017, LSV 2018 & 2019: LWK und LW Ämter

ANBAUEMPFEHLUNGEN

DK Exception überzeugt durch eine breite Anbaueignung und konnte aufgrund seiner Robustheit und Ertragsstabilität in der Vergangenheit auf verschiedensten Standorten überzeugen.

Die Sorte verfügt über ein breites Aussaatfenster, dabei sollte die Aussaatstärke je nach Region, Saatzeitpunkt und Saatbettzustand zwischen 40 – 45 Körnern / m² betragen.

Durch seine kräftige aber ausgeglichene Jugendentwicklung werden ortsübliche Aufwandmengen eines Fungizids bzw. Wachstumsregulators im Herbst und im Frühjahr empfohlen.