



**WINTERHÄRTE**



**GUTE ALLGEMEINE PFLANZEN- GESUNDHEIT**



**RLM-7 PHOMARESISTENZ**



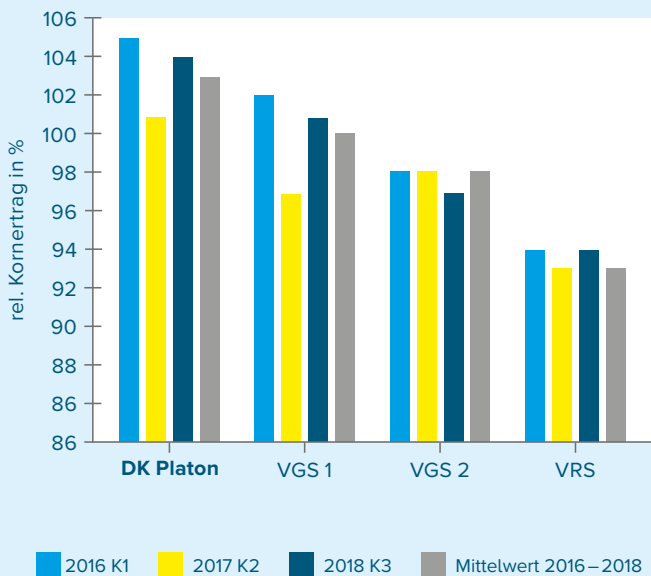
**KOHLHERNIE- RESISTENZ\***

## SORTENEIGENSCHAFTEN

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

DEKALB interne Einstufungen aus Züchtungs- und Entwicklungsversuchen.

## RELATIVER KORNERTRAG IN DER WERTPRÜFUNG (2016–2018)



Quelle: BSA, Wertprüfungsjahr 1–3 (K1–K3) 2016–2018, Auszug (dargestellt sind alle dreijährig geprüften kohlhernieresistente Sorten); VRS = Verrechnungssorte; VGS = Vergleichssorte

## ANBAUEMPFEHLUNGEN

DK Platon verfügt über eine rassenspezifische Kohlhernieresistenz und wird für den Anbau auf von Kohlhernie befallenen Standorten empfohlen.

Aufgrund der zügigen Herbstentwicklung und schnellen Bestandesetablierung eignet sich DK Platon neben den normalen auch sehr gut für spätere Aussattermine.

Die Aussaatstärke sollte je nach Region, Saatzeitpunkt und Saatbettzustand zwischen 40–45 Körnern/m<sup>2</sup> betragen.

\*rassenspezifische Resistenz gegenüber Plasmodiophora Brassicae