



# DK EXPECTATION

Stabil im Öl – hoch im Ertrag!



## TOP 3 SORTENMERKMALE

- 1** Sehr gute Pflanzengesundheit (besonders *Cylindrosporium* und *Sclerotinia*)
- 2** Zügige Herbstentwicklung
- 3** Verticilliumtoleranz

### Ertragseigenschaften

	Gering	Mittel	Hoch
Kornertrag	■	■	■
Ölgehalt	■	■	■
Ölertrag	■	■	■

### Pflanzen-Physiologie

	Früh	Mittel	Spät
Herbstentwicklung	■	■	■
Blüte	■	■	■
Abreife	■	■	■

	Gering	Mittel	Hoch
Pflanzenlänge	■	■	■

### Ertragssicherheit

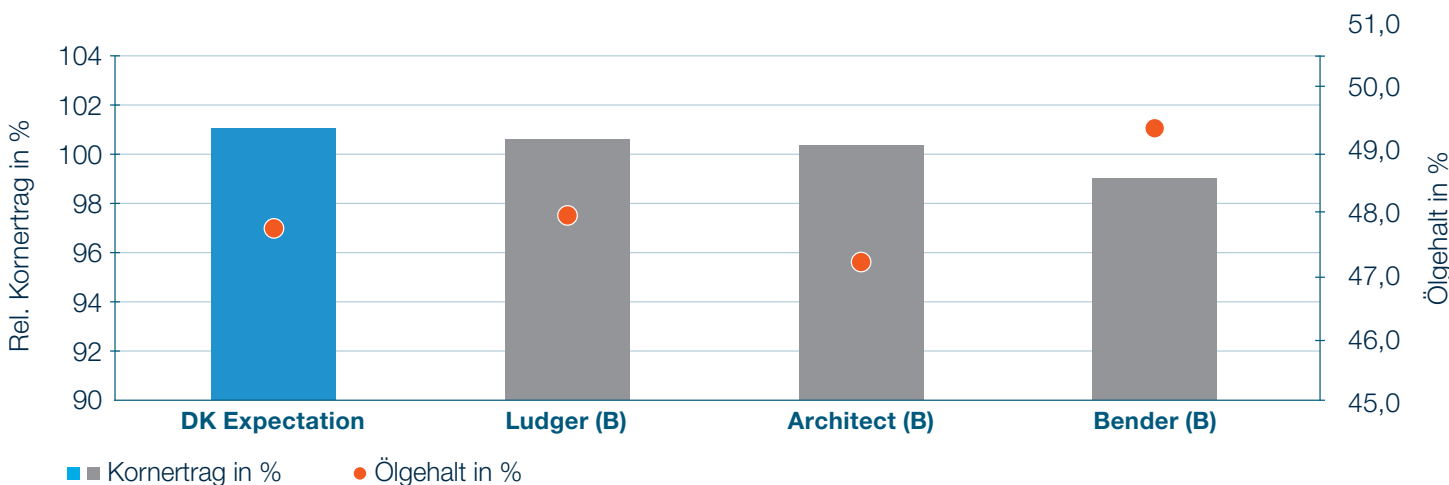
	Gering	Mittel	Hoch
Trockenstresstoleranz	■	■	■

### Bestandesführung

	Früh (10.8)	Mittel (25.08)	Spät (10.09)
Aussaatfenster	■	■	■
Pflanzenschutzempfehlung*	Reduziert	Betriebsüblich	Erhöht**
Aussaatstärke für normale Drillsaat	30 Körner/m <sup>2</sup>	40 Körner/m <sup>2</sup>	50 Körner/m <sup>2</sup>

## DK EXPECTATION VS. BERECHNUNGSSORTEN

EUSV 2022 Mittelwert aller 17 Standorten



Quelle: Amtliches Versuchswesen der Länder / SFG / LK SH / UFOP, 03.08.2022, 17 Standorte Kornertrag Mittel (B): 55,7 dt/ha, Mittel aller 16 Standorte Ölgehalt Mittel(B): 48,1 %; Herausgeber: Bayer Crop Science GmbH. Die dargestellten Daten und Grafiken geben die Erkenntnisse aus Feldversuchen wieder. Wir können nicht dafür einstehen, dass die Ergebnisse ohne Weiteres wiederholbar sind. Die Erkenntnisse hängen u.a. von durch uns nicht beeinflussbaren Faktoren ab.

\* Nur Fungizid + Wachstumsregler

\*\* Je nach Krankheitsauftreten keine reduzierten Aufwandmengen einsetzen  
DEKALB® interne Einstufungen aus Züchtungs- und Entwicklungsversuchen



Mehr Informationen zur Sorte und passender Anbauempfehlung finden Sie unter dem QR-Code.

# UNSERE ACCELERON® BEIZLÖSUNG



Fungizid  
(Scenic Gold\*)



Insektizid  
(Lumiposa)



Insektizid  
(BUTEO start\*)

	<b>acceleron</b> standard	<b>acceleron</b> elite lumiposa	<b>acceleron</b> elite buteo start	<b>acceleron</b> elite duo
Fungizid (Scenic Gold*)	✓	✓	✓	✓
Insektizid (Lumiposa)		✓		✓
Insektizid (BUTEO start*)			✓	✓

\* Scenic Gold & BUTEO Start sind nicht in Deutschland zugelassen. Nach EU-Verordnung (No.1107/2009, art. 49: „Die Mitgliedstaaten verbieten nicht das Inverkehrbringen und die Verwendung von Saatgut, das mit Pflanzenschutzmitteln behandelt wurde, die in mindestens einem Mitgliedstaat für die Verwendung zugelassen sind.“) darf Saatgut, welches in Ländern mit einer bestehenden Zulassung für Scenic Gold & BUTEO Start gebeizt wurde, in allen EU-Staaten verkauft und ausgesät werden, wenn diese keine erheblichen Bedenken äußern, dass das behandelte Saatgut wahrscheinlich ein schwerwiegendes Risiko für die Gesundheit von Mensch und Tier oder die Umwelt darstellt.

## WAS KÖNNEN WIR FÜR SIE TUN?

Ihre Direktverbindung zu uns.



**Ihr Ansprechpartner**

Suche nach PLZ oder Namen

[www.agrar.bayer.de/Regionales](http://www.agrar.bayer.de/Regionales)



Persönliche Website mit  
aktuellen, regionalen Themen

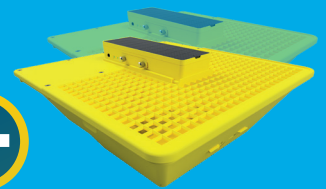
[www.agrar.bayer.de/VornameNachname](http://www.agrar.bayer.de/VornameNachname)



**WhatsApp-Service**

+49 174 346 56 41

## BONUSAKTION 2024



Für **5** oder **10**  
Einheiten einer  
**DEKALB®-Sorte Ihrer Wahl**

Erhalten sie bis zu  
**2** MagicTraps!

> Mehr Informationen unter:  
[www.agrar.bayer.de/premeo/Aktionen](http://www.agrar.bayer.de/premeo/Aktionen)



DEKALB® ist eine eingetragene Marke des Bayer-Konzerns. Die dargestellten Daten und Grafiken geben Erkenntnisse aus Versuchen und Beobachtungen wieder. Sie wurden nach bestem Wissen zusammengestellt. Die Erkenntnisse und Ergebnisse hängen jedoch auch von nicht durch Bayer CropScience beeinflussbaren Faktoren wie z. B. lokalen klimatischen Bedingungen ab, die erheblichen Schwankungen unterliegen können. Bayer CropScience kann daher nicht dafür einstehen, dass die Ergebnisse und die daraus kalkulierte und abgeleiteten Vor- oder Nachteile ohne weiteres wiederholbar sind. Eine Gewähr oder Haftung für das Zutreffen im Einzelfall kann durch Bayer CropScience daher nicht übernommen werden.

**Bayer CropScience Deutschland GmbH**  
Alfred-Nobel-Str. 50, 40789 Monheim



[www.agrar.bayer.de/dekalb](http://www.agrar.bayer.de/dekalb)