

# DKC 2990

ca. S 230 | K 220

**Früh**



**Neuzulassung BSA 2020**

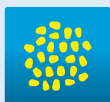
**DKC 2990 ist ein echter Doppelnutzer mit einer mittelfrühen Silo- und einer frühen Kornreife mit einem hohen Ertragspotenzial und sehr guten agronomischen Eigenschaften.**

## Sortenvorteile



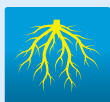
### Ertragsleistung

DKC 2990 ist eine großrahmige und leistungsstarke Sorte für hohe Silomais-erträge. Durch das hohe Kornertragspotenzial ist DKC 2990 zudem sehr gut für den Körnermaisbau geeignet.



### Dry Down

Das gute Dry Down ermöglicht in Verbindung mit dem hohen Ertragspotenzial hohe Marktleistungen.



### Standfestigkeit

DKC 2990 ist durch eine sehr gute Standfestigkeit gekennzeichnet, wodurch die Ertragssicherheit auch unter schwierigen Anbaubedingungen verbessert wird. DKC 2990 erhielt vom Bundessortenamt die Note 2 für Lagerneigung.

Quelle Bundessortenamt Hannover, 2020



### Gesundheit

DKC 2990 verfügt über eine gute Pflanzengesundheit und über eine sehr gute Kolbengesundheit, was die Etablierung von gesunden und vitalen Maisbeständen unterstützt.

## Anbauempfehlungen

DKC 2990 eignet sich für den Anbau auf allen frühen und mittelfrühen Übergangslagen sowie für alle Bodentypen und Anbauverfahren. Bemerkenswert für die Sorte DKC 2990 sind die sehr guten Siebungswerte für die industrielle Verwertung des Erntegutes.

Quelle: AGES Siebungsliste Hartmais 2020

## Empfohlene Aussaatstärke\*

Ertragsniveau  
**Niedrig**

**7.5 – 8.5**  
Körner / m<sup>2</sup>

Ertragsniveau  
**Mittel**

**8.5 – 10.0**  
Körner / m<sup>2</sup>

Ertragsniveau  
**Hoch**

**10.0 – 11.0**  
Körner / m<sup>2</sup>

\* Lesen und befolgen Sie stets die Anweisungen auf dem Etikett. Überschreiten Sie nicht die auf der Saatgutverpackung angegebene maximale Aussaatstärke.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte [www.agrar.bayer.de/dekalb](http://www.agrar.bayer.de/dekalb)

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 die Monsanto Agrar Deutschland GmbH beeinflussbaren Faktoren wie z. B. lokalen klimatischen Bedingungen ab, die erheblichen Schwankungen unterliegen können. Die Monsanto Agrar Deutschland GmbH kann daher nicht dafür einstehen, dass die Ergebnisse und die daraus kalkulierten oder abgeleiteten Vor- oder Nachteile ohne weiteres wiederholbar sind. Eine Gewähr oder Haftung für das Zutreffen im Einzelfall kann durch die Monsanto Agrar Deutschland GmbH daher nicht übernommen werden.