

# **DKC 3450**

S 250 | ca. K 250 MITTELFRÜH



DKC 3450 IST EIN GROSSRAHMIGER ROBUSTER UND STABILER ALLROUNDER MIT HOHEM TROCKENMASSE-UND KORN-ERTRAGSPOTENZIAL.

## **SORTENVORTEILE**



## **ERTRAGS-LEISTUNG**

DKC 3450 liefert stabil hohe Trockenmasse-Erträge in Kombination mit einem ausgeprägten Stay Green, welches eine flexible Ernteterminierung ermöglicht.



## ZELLWAND-VERDAULICHKEIT

DKC 3450 verfügt über eine sehr gute Zellwand-Verdaulichkeit und ermöglicht somit eine Verbesserung der Futtereffizienz um mehr Milch aus dem Grundfutter erzeugen zu können.



# **ERTRAGS-STABILITÄT**

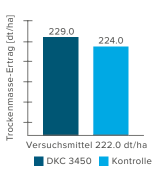
Die sehr gute Jugendentwicklung und Kältetoleranz sowie das ausgeprägte Wurzelwachstum ermöglichen den Anbau von DKC 3450 auf diversen Standorten.

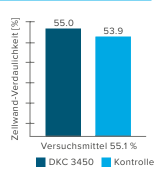


## **STANDFESTIGKEIT**

DKC 3450 ist durch eine sehr gute Standfestigkeit gekennzeichnet und hat diese mehrjährig in der Praxis unter Beweis gestellt.

#### **ERTRAGSERGEBNISSE**





Quelle: Feldversuche Monsanto Züchtung 2016-2017, Mittel aus 28 Standorten in Deutschland, Kontrolle bestehend aus 6 Vergleichssorten des Wettbewerbs.

"Wir sind sehr zufrieden mit DKC 3450, da es eine sehr robuste Sorte ist. Selbst die starken Stürme die wir hier in den letzten Jahren hatten konnten DKC 3450 nichts anhaben. Die Sorte fällt einfach nicht um. Zudem passt DKC 3450 super auf unsere schweren Böden, auf denen uns eine ordentliche Frühjahrsentwicklung wichtig ist. Für die Rinderfütterung sind der sehr hohe Stärke- und Energiegehalt in Verbindung mit dem hohen GTM-Ertrag des DKC 3450 von Vorteil. Für die Biogasanlage zählt bei uns in erster Linie der GTM-Ertrag. Auch da hat DKC 3450 bei uns die letzten zwei Jahre die besten Ergebnisse gebracht. Sofern nach dem Häckseln Restmengen stehen bleiben, können wir diese aufgrund des hohen Kornpotenzials von DKC 3450 als Körnermais oder CCM ernten. Das erhöht unsere Flexibilität deutlich."



ANDREAS DEBBELER
Wildeshausen

# **EMPFOHLENE AUSSAATSTÄRKE**

ERTRAGSNIVEAU NIEDRIG

ERTRAGSNIVEAU MITTEL HOCH

**8.0-9.0** Körner/m<sup>2</sup>

**10.5–11.5** Körner/m<sup>2</sup>

10.5-11.5

Körner/m<sup>2</sup>

### **ANBAUEMPFEHLUNGEN**

DKC 3450 eignet sich für den Anbau in allen mittelfrühen Silo- und Körnermais-Anbauregionen.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte www.dekalb.de

DEKALB® ist eine eingetragene Marke der Monsanto Technology LLC. 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.