

DKC 3584 IST EINE MITTELFRÜHE BIS MITTELSPÄTE KRÄFTIGE UND MASSENWÜCHSIGE SILO- UND BIOGAS-HYBRIDE.

SORTENVORTEILE



ERTRAGS-LEISTUNG

Unter günstigen Anbaubedingun- gen demonstriert DKC 3584 sein beeindruckendes Ertragspotenzial und realisiert sehr hohe Trockenmasse-Erträge.



MILCH-LEISTUNG

Die sehr hohen Trockenmasse-Erträge von DKC 3584 ermöglichen in Kombination mit den hohen Stärke-Gehalten und der guten Zellwand-Verdaulichkeit sehr hohe Milch- Leistungen.



ERTRAGS-STABILITÄT

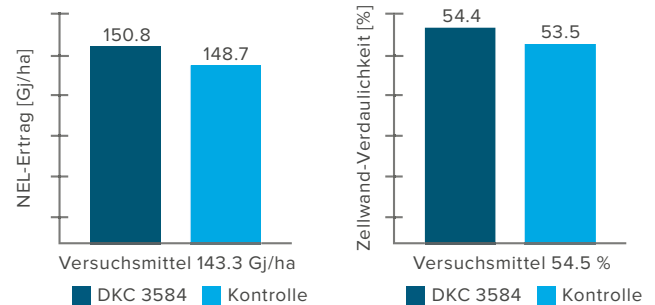
DKC 3584 ist eine sehr robuste und ertragsstabile Hybride für stabil hohe Erträge auf mittelfrühen bis mittelspäten Anbaulagen.



STANDFESTIGKEIT

Das ausgeprägte Wurzelwachstum und die kräftigen Pflanzen von DKC 3584 ermöglichen in Kombination mit der guten Kolben- und Pflanzen-Gesundheit stabile und gesunde Maisbestände.

ERTRAGSERGEBNISSE



Quelle: Feldversuche Monsanto Züchtung 2017, Mittel aus 19 (Linke Grafik) 21 (Rechte Grafik) Standorten in Deutschland, Kontrolle bestehend aus 6 Vergleichssorten des Wettbewerbs.

“DKC 3584 ist ein flexibler Doppelnutzer im Übergang von der mittelfrühen zur mittelspäten Reifegruppe und sehr großrahmig, was die Sorte zu einem imposanten Erscheinungsbild macht. DKC 3584 eignet sich besonders für Standorte mit hohem Ertragspotenzial, auf denen sie ihr Leistungspotenzial voll abrufen kann. Zudem ist DKC 3584 durch eine sehr gute Jugendentwicklung sowie ein ausgeprägtes Wurzelwachstum und starke Stängel gekennzeichnet, was sich positiv auf die Erntesicherheit auswirkt.”



JENS GÜNTHER
Technische Entwicklung DEKALB

EMPFOHLENE AUSSAATSTÄRKE

| ERTRAGSNIVEAU NIEDRIG | ERTRAGSNIVEAU MITTEL | ERTRAGSNIVEAU HOCH |
|----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| 7.5–8.5 Körner/m ² | 9.5–11.0 Körner/m ² | 9.5–11.0 Körner/m ² |

ANBAUEMPFEHLUNGEN

DKC 3584 eignet sich für den Anbau auf allen mittelfrühen bis mittelspäten Übergangslagen.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte www.dekalb.de