

DKC 3575 IST EINE DREINUTZUNGS-HYBRIDE MIT BEEINDRUCKENDEM ERTRAGSPOTENZIAL, DIE AUF MITTELFRÜHEN BIS MITTELSPÄTEN ANBAULAGEN SEHR HOHE ERTRÄGE LIEFERT.

SORTENVORTEILE



ERTRAGS-LEISTUNG

DKC 3575 ist durch ein sehr hohes Ertragspotenzial in allen Nutzungsrichtungen gekennzeichnet.



MILCH-LEISTUNG

Die sehr hohen Trockenmasse-Erträge von DKC 3575 ermöglichen in Kombination mit den hohen Stärke-Gehalten und der guten Zellwand-Verdaulichkeit sehr hohe Milchleistungen.



STANDFESTIGKEIT

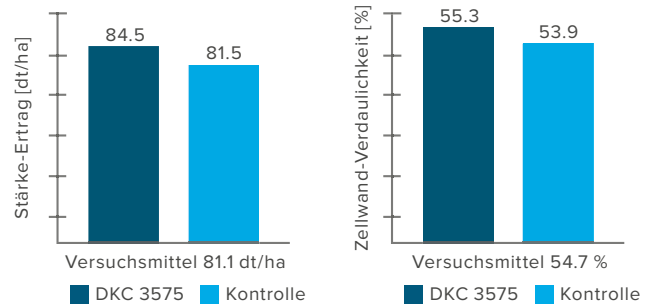
Das ausgeprägte Wurzelwachstum ermöglicht stabile Maisbestände und den Anbau auch auf trockenen Standorten.



ERTRAGS-STABILITÄT

DKC 3575 ist eine sehr robuste und ertragsstabile Hybride für konstant hohe Erträge auf mittelfrühen bis mittelspäten Standorten.

ERTRAGSERGEBNISSE



Quelle: Feldversuche Monsanto Züchtung 2016-2017, Mittel aus 30 Standorten in Deutschland, Kontrolle bestehend aus 6 Vergleichssorten des Wettbewerbs.

“Da wir den Mais in der Rinderfütterung einsetzen bauen wir Sorten an, die sowohl das Silo füllen als auch die notwendige Qualität für die Fütterung liefern. Mit DKC 3575 haben wir eine Sorte im Anbau, die sehr hohe Stärke- und Energiegehalte in Verbindung mit hohen GTM-Erträgen und erstklassigen Qualitätseigenschaften liefert. Zudem ist die Sorte sehr trocken tolerant, was für unseren Standort ebenfalls von besonderer Bedeutung ist, um auch in trockenen Anbaujahren sichere Erträge zu erzielen.”



MICHAEL BECK
Gerolfingen

EMPFOHLENE AUSSAATSTÄRKE

ERTRAGSNIVEAU NIEDRIG	ERTRAGSNIVEAU MITTEL	ERTRAGSNIVEAU HOCH
7.0–8.0 Körner/m ²	9.0–10.0 Körner/m ²	9.0–10.0 Körner/m ²

ANBAUEMPFEHLUNGEN

DKC 3575 eignet sich für den Anbau auf allen mittelfrühen bis mittelspäten Übergangslagen.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte www.dekalb.de