

**DKC 2978 IST DIE FRÜHESTE QUALITÄTS SILOMAIS-SORTE VON DEKALB® UND AUFGRUND IHRER HOHEN STÄRKE-GEHALTE EIN ECHTES ENERGIE-BÜNDEL!**

## SORTENVORTEILE



### STÄRKE

Dank der frühen Blüte und Stärke-Einlagerung liefert DKC 2978 sehr hohe Stärke-Gehalte. In den LSV 2017 in Schleswig-Holstein und Niedersachsen erreichte DKC 2978 Stärke-Gehalte von relativ 105. Quelle: Landwirtschaftskammer Schleswig-Holstein, Rendsburg, 2018; Landwirtschaftskammer Niedersachsen, Oldenburg, 2018.



### ZELLWAND-VERDAULICHKEIT

DKC 2978 verfügt über eine sehr gute Zellwand-Verdaulichkeit und ermöglicht somit eine Verbesserung der Futtereffizienz um mehr Milch aus dem Grundfutter erzeugen zu können.



### BIOGAS-LEISTUNG

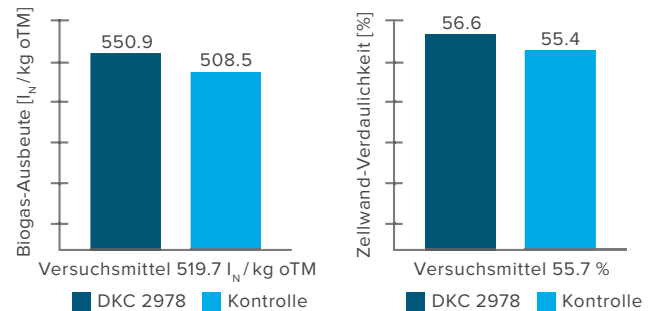
Im Bereich des sehr frühen Silomais-Anbaus liefert DKC 2978 eine sehr gute Biogas-Ausbeute und ermöglicht somit einen guten Biogas-Ertrag. Zudem eignet sich DKC 2978 für den Zweitfrucht-Anbau.



### MILCH-LEISTUNG

DKC 2978 ermöglicht dank der sehr guten Silomais-Qualität sehr hohe Milchleistungen und eignet sich besonders für grasbetonte Rationen.

## ERTRAGSERGEBNISSE



Quelle: Feldversuche Monsanto Züchtung 2015-2017, Mittel aus 30 Standorten in Deutschland, Kontrolle bestehend aus 6 Vergleichssorten des Wettbewerbs.

*“DKC 2978 ist eine der frühesten Silomais-Sorten auf dem Markt und liefert aufgrund ihres günstigen Verhältnisses von Kolben zu Restpflanze hohe Stärke-Gehalte und -Erträge. Durch die Kombination aus früher Blüte und früher Stärke-Einlagerung eignet sich DKC 2978 auch sehr gut für den Anbau in Küstenregionen und auf Hochlagen sowie für den Zweitfruchtanbau nach beispielsweise Gras. Der hohe Stärke-Gehalt macht DKC 2978 zur idealen Sorte in grasbetonten Futterationen. Zusätzlich zu dem hohen Stärke-Gehalt verfügt DKC 2978 über eine ausgezeichnete Zellwandverdaulichkeit und ist somit eine sehr frühe Sorte zur Erzeugung von sehr hochwertigem Grundfutter.”*



**ANNALENA QUATHAMER**  
Technische Entwicklung DEKALB

## EMPFOHLENE AUSSAATSTÄRKE

ERTRAGSNIVEAU NIEDRIG	ERTRAGSNIVEAU MITTEL	ERTRAGSNIVEAU 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 2978 eignet sich für den Anbau in allen sehr frühen und frühen Silomais-Anbauregionen und besonders für den Anbau zur Biogas-Nutzung im Zweitfrucht-Anbau. Auf eine erhöhte Bestandesdichte reagiert DKC 2978 sehr positiv.

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