DKC 4646

Mittelspät I ca. K 290









Mittelspäter Körnermais der neuen Generation

SORTENEIGENSCHAFTEN

- // Kompakte bis mittellange Pflanze
- // Standfest bis spät in den Herbst
- # Ertragsstark, auch bei Trockenheit

TOP 3 LEISTUNGSVORTEILE

- 1 Kornertrag
 Ertragreiche DKC-Zahnmaisgenetik
 für sehr hohe Erträge
- Dry Down
 Gutes Dry Down für geringe Trocknungskosten
- Gesundheit
 Extrem gesund und stabil
 für zuverlässige Leistungen

DKC 4646

Mittelspät I ca. K 290









Agronomisches Profil

PFLANZEN-PHYSIOLOGIE

Korntyp ¹	4	Zahnmaisähnlich				
Kolbenflex	flex					
Wärmesumme ²	960 °C	Zur weiblichen Blüte (Basis 6°C)				
Pflanzenlänge ²						
Jugendentwicklung ²						
Neigung zu Lager ²						
Stay-Green ²						

ERTRAGSEIGENSCHAFTEN

Kornertrag ²					
Dry Down ²					

AUSSAATSTÄRKENEMPFEHLUNG

Körnermais					
Niedrig	Mittel	Hoch			
7 – 9 to/ha	9 – 11 to/ha	11 – 14 to/ha			
70	80	90			

^{*} Amtlich empfohlen. Weitere Informationen finden Sie auf den Internetauftritten der zuständigen Länderdienststellen.

¹ Einstufungen nach offiziellen Zulassungseinstufungen

² Einstufungen nach Ausprägungen basierend auf Bayer Crop Science internen Versuchsergebnissen (Züchtung und Produktentwicklung): 1 = geringe Ausprägung, 9 = hohe Ausprägung. Vergleiche zwischen den Sorten nur innerhalb der Reifegruppen zulässig.

³ Einstufungen nach Ausprägungen basierend auf Bayer Crop Science internen Bewertungen nach Rath, J., H. Heuwinkel, F. Taube & A. Herrmann, 2014: Predicting Specific Biogas Yield of Maize-Validation of Different Model Approaches. BioEnergyResearch, Volume 7 (Number 4): 1 = geringe Ausprägung, 9 = hohe Ausprägung, Vergleiche zwischen den Sorten nur innerhalb der Reifegruppen zulässig.