



**MAIS-SCHWERPUNKT
 PROGRAMM 2023**



Amavit
 S 210 K 210
 Agromais

Agro Dentrico
 K 230
 Agromais

P 8255
 S 240 K 240
 Pioneer

Volney
 S 250 K 250
 DSV

Emporio
 S 220 K 210
 KWS

Gustavius
 K 230
 KWS

Rukunft
 S 250 K 240
 Rudloff

Gisella
 ca. S260 ca.K 240
 Eurocorn

LG 31.238
 S 230 K 220
 Limagrain

Murphey
 S 240 K 240
 Advanta

LG 30.258
 S 240 K 240
 Limagrain

DKC 3419
 S240 K 250
 Bayer Dekalb

Privat
 S 220 K 230
 AGA

Wesley
 S210 K240
 Saaten Union

LG 32.257
 S 230 K 240
 Limagrain

Snowy
 S 250 K 250
 Stroetmann



LG 31.219
 S220 K 220
 Limagrain

Greatful
 S240 K 240
 RAGT

LG 31.256
 S 250 K 240
 Limagrain

LG 31.265
 S 250 K 250
 Limagrain

DKC 3201
 ca. S 220 ca. K 220
 Bayer Dekalb

Bakuta
 S 230 K 230
 Rudloff

Discover
 S 240 K 240
 Lidea

LG 31.276
 S 260 K 250
 Limagrain

früh



spät



Sortenprofil

Sorte	Reifezahlen		Nutzung		Standorteignung / Böden		Jugend- entwickl.	Kurzprofil
	Silo	Korn	Silo	Korn / CCM	warme, leichte Bö.	kalte, schwere Bö.		
Amavit	210	210	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	Leistungsstarker Doppelnutzer, qualitätsbetonter früher Silomais mit sehr guten Stärkegehalten und Energiedichte
Emporio	220	210	xx	xxx	xxx	xxx	xxx	Neu! Der Maßstab im frühen Körnermaisbau durch sehr hohe Kornerträge, gute Standfestigkeit
LG 31.238	230	220	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	Doppelnutzer, herausragend im Kornertrag, überdurchschnittliche Stärke-Erträge, sehr gute Jugendentwicklung
Privat	220	230	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	Viel Masse- und hoher Energieertrag, hohe Trockentoleranz, Qualitätssilomais, Spitzensorte LSV Körnermais 2021
LG 31.219	220	220	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	Frühe, qualitätsbetonte Doppel-Nutzungssorte, sehr hohe Stärke und gute Verdaulichkeit
DKC 3201	220	220	xxx	xxx	xxx	xx(x)	xxx	Robuster Dreifachnutzer mit Qualität! Vereint TM-Erträge mit Restpflanzenverdaulichkeit, überzeugende Biogasausbeute
Agro Dentrico		230		xxx	xxx	xxx	xxx	Rasche Jugendentwicklung, kompakter Körnermaistyp, gutes Dry-Down für niedrige Kornfeuchten
Gustavius		230		xxx	xxx	xxx	xxx	Körnermais, Hohertragsorte, Standfest, geringe Anfälligkeit für Stängelfäule, exzellente Marktleistung
Murphey	240	240	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	Hohertrag in allen Nutzungsrichtungen, ertragsstärkste Körnermaiszulassung aus 2022,
Wesley	210	240	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	Sehr hohe Ertragsstabilität in Biogas, Silo und CCM über mehrere Jahre, frühe Blüte und gutes Stay-Green
Greatful	240	240	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	Ertragsstarke Mehrnutzungssorte, starke Qualität im Silomais durch hohen Kornertrag und gute Standfestigkeit
Bakuta	230	230	xxx	xx	xxx	xxx	xxx	Qualitätsbetonter Biogas- und Silomais, sehr gute Verdaulichkeit und hoher Gasertrag
P 8255	240	240	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	Neue, mittelfrühe Zweinutzungssorte mit hohen bis sehr hohen Erträgen in beiden Nutzungsrichtungen
Rukunft	250	240	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	Dreिनutzungssorte mit excellenter Verdaulichkeit, standfest, gesund, geringe Anfälligkeit für Maisbeulenbrand
LG 30.258	240	240	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	Sehr ertrags- und qualitätsbetonte Drei-Nutzungssorte, geringe Anfälligkeit für Stängelfäule
LG 32.257	230	240	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	neue Spitzensorte Körnermais LSV 2022 , hohe GTM-, Energie- und Stärke-Erträge
LG 31.256	250	240	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	Ertrags- und qualitätsbetonte Drei-Nutzungssorte, exzellente Standfestigkeit!, sehr gute Ergebnisse im LSV
Discover	240	240	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	Doppelnutzungstyp mit hervorragenden Futterqualitäten, gesund und standfest
Volney	250	250	xx	xxx	xxx	xx	xx	Körnermais mit Höchstertträgen sogar auf extrem leichten Standorten
Gisella	250	240	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	Hohe Futterqualität und viel Grünmasse, Qualitätsmais mit großen Kolben, Standfest und Gesund, Stärke +++(+)
DKC 3419	240	250	xxx	xxx	xxx	xxx	xx	Leistungsstarke Robustsorte! Top Silomais mit hoher Kolbenleistung, sehr gute Stärke und Biogaserträge
Snowy	250	250	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	Top-Erträge bei sicherer Abreife, sehr gute GTM-, Energie- und Stärkeerträge! Starker Körnermais! Gesund, s.g. Stay Green
LG 31.265	250	250	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	Dreिनutzungssorte! Großrahmiger, massiger Pflanzentyp mit sehr hohem Kornertragspotenzial
LG 31.276	260	250	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	Sehr ertragsstarke Drei-Nutzungssorte, großrahmiger und blattreicher Pflanzentyp! Übertreffende Korn-Erträge
weitere Empfehlungen								
Severeen	230	230	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	Ertragsbetonte Drei-Nutzungssorte mit hohen Erträgen und guter Fusarium- und Dürretoleranz, auch für trockene Standorte
Micheleen	230	230	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	Frühe Körnernutzung mit hohen Erträgen, zügiger Abreife und Qualitäten
KWS Bernardino	240	230	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	Ertragsstarker, mittelfrüher Silomais! Ideal zur Rinderfütterung und Biogasproduktion. Hohe bis sehr hohe GTM
LG 31.245	240	240	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	Eignung auch für leichte Standorte, mittelfrühe, sehr ertragsstarke Drei-Nutzungssorte, hohes Kornertragspotenzial
DS 1897 B	250	260	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	Der massige Dreifachnutzer, großrahmiger massiver Wuchs, gute Stärkeerträge, sehr hohe Silo-, Korn- und Biogaserträge
Smartboxx	260	250	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	Sehr hohe GTM-Erträge und Stärkeeinlagerung, ausgezeichnete Kornerträge durch sichere Befruchtung
Janeen	260	250	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	Spezialist für Trockenheit! Allrounder!! sehr hohe Silo-, Korn- und Biogaserträge! Gute Restpflanzenverdaulichkeit.

Bewertungen auf Grundlage der Sortenlisten, Züchterangaben und eigener Beobachtungen und Einschätzungen