



FOKUS AUF PREIS-LEISTUNG

MAISSORTIMENT
2021/2022



HAUPTSAATEN

UNSER MAISSORTIMENT

	Sorte	Siloreife	Kornreife	Korntyp	Nutzung	Seite
früh	SY KARTHOUN	ca. 210	ca. 200	flint		2
	STROMAE	ca. 220	ca. 220	flint / dent		3
	MAKEDO	ca. 220	ca. 220	flint		4
mittel früh	POLONEZ	ca. 230	ca. 220	flint		4
	CONTENTO	ca. 240	ca. 230	flint		5
	BEEGEES	ca. 240	ca. 240	flint		5
mittel spät	ASIMOV	ca. 250		flint		6
	SVETLANA	ca. 260	ca. 260	dominierend dent		8
	FILMENO	ca. 280	ca. 280	flint		7
spät	GOLIATH (HS 20-501)	ca. 380	ca. 380	dent		

SY KARTHOUN

ca. S 210 / ca. K 200

MEHR MILCH | MEHR FLEISCH |
MEHR STROM



SILLO



BIOGAS



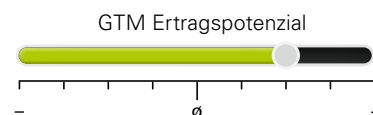
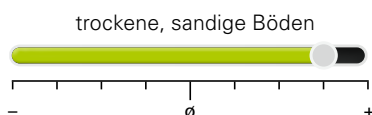
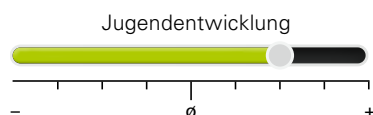
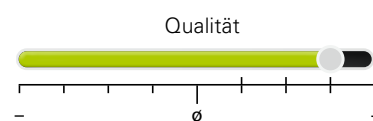
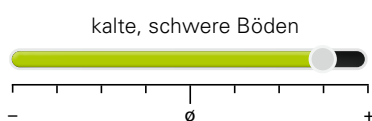
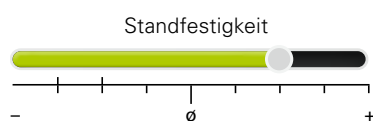
KORN



CCM

- ☞ Sichere frühe Abreife als Körner- oder Silomais
- ☞ Sehr standfest mit hoher Toleranz gegenüber Stängelfäule und Fusarium
- ☞ Imposante Pflanze mit hoher bis sehr hoher Gesamttrockenmasse

- ☞ Hohe Stärkegehalte und hervorragende Gesamtpflanzenverdaulichkeit
- ☞ Sehr anpassungsfähig, ideal für höhere oder spätere Lagen





STROMAE ca. S 220 / ca. K 220

HIER SPIELT DIE MUSIK



SILO



BIOGAS



KORN



CCM

- Hohe Ertragsleistung als Silo- und Körnermais
- TOP Ertragssicherheit bei jedem Wetter und in allen Lagen
- Gute Jugendentwicklung
- Stabil und standfest

- Stark als Silo-, CCM- oder Körnermais
- Gute Gesundheit mit hoher Helminthosporiumtoleranz
- Sichere Abreife dank früher Reife
- Stay-Green-Typ mit ausgeprägter Trockentoleranz

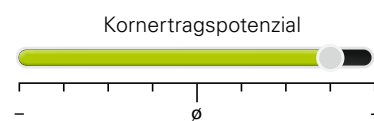
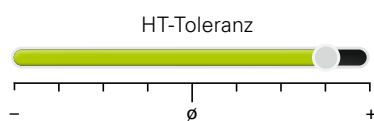
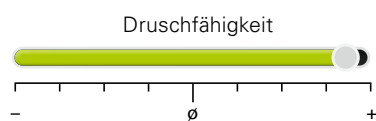
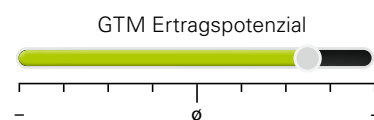
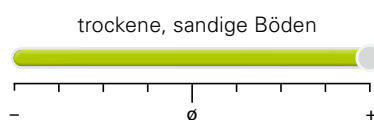
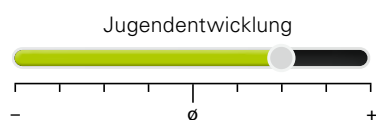
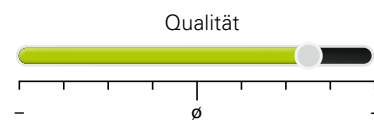
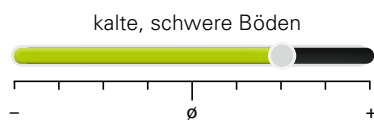
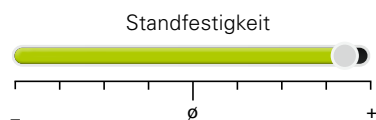


STROMAE sichert hohe Silomaisserträge

- Mittelgroße Pflanze mit hoher Siloertragsleistung
- TOP Stärkegehalte dank hohem Kolbenanteil
- Sehr gute Trockentoleranz
- Stabil und standfest bis zur Ernte

STROMAE der frühe Körnermais

- Solide Kornertragsleistung
- Verlässliche Bestäubung und sichere Einkörnung auch unter schwierigen Bedingungen
- Zuverlässige Energieerträge auch unter ungünstigen Bedingungen
- Hohe Toleranz gegenüber Stängelfusarium





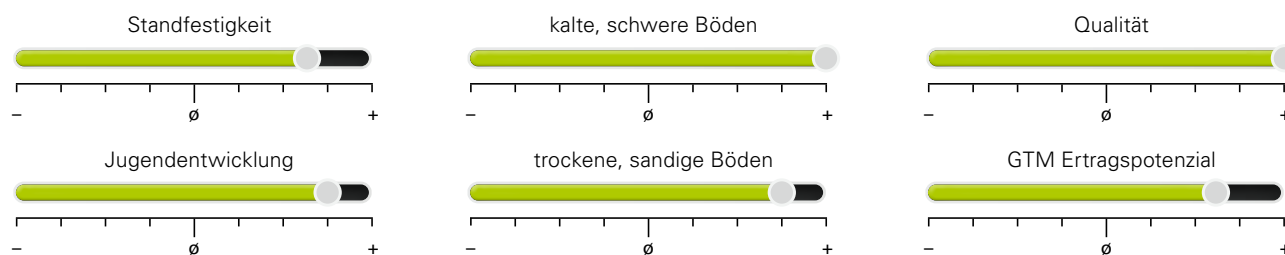
MAKEDO

ca. S 220 / ca. K 220

DER COOLE QUALITÄTSTYP



- ☞ Kältetolerante, mittelgroße Hybride mit TOP Jugendentwicklung
- ☞ Hervorragende Ertragsleistung und sichere Qualität als Silomais
- ☞ Hohe Stärkegehalte
- ☞ Sehr gute Verdaulichkeit
- ☞ Hervorragende Fusariumtoleranz
- ☞ Standfest mit gutem Stay Green
- ☞ Ideal für kalte, schwere Böden und Höhenlagen geeignet



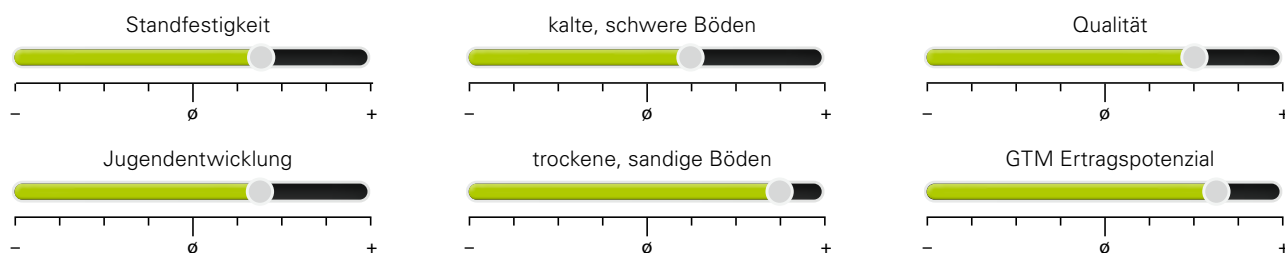
POLONEZ **NEU**

ca. S 230 / ca. K 220

GÜNSTIG ZUM ERFOLG



- ☞ Großrahmige Hybride mit niedrigem Kolbenansatz
- ☞ Hohe Energieerträge mit guten Stärke- und Energiegehalten
- ☞ Früh – mittelfrüh mit hohen GTM-Erträgen
- ☞ Ideal für maisbetonte Futterrationen
- ☞ Erstklassige Biogasausbeuten dank hoher Biogasegehalte (L/kg OM)
- ☞ TOP Preis-Leistungs-Verhältnis





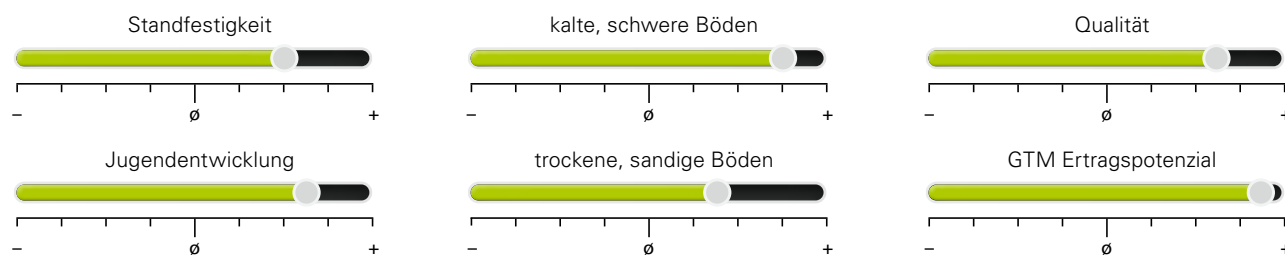
BEEGEES **NEU**

ca. S 240 / ca. K 240

DER ERTRAGS-HIT



- ☞ Großrahmige, ertragsstarke Hybride
- ☞ Spitzenerträge unter optimalen Bedingungen
- ☞ Sicher in problematischen Jahren
- ☞ Gute Jugendentwicklung und Kältetoleranz
- ☞ Sehr gute Eignung für kalte Standorte
- ☞ Mittlere bis hohe Stärke- und Energiegehalte
- ☞ Hervorragende Energie- und Stärkeerträge je ha
- ☞ Bestleistung auf mittleren und besseren Standorten



CONTENTO

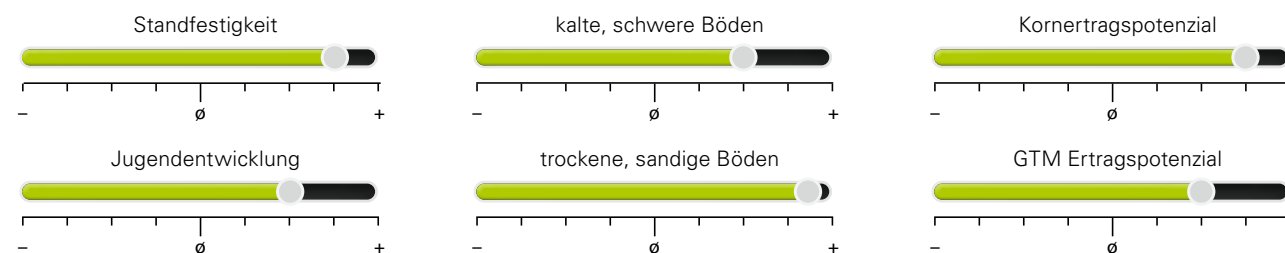
ca. S 240 / ca. K 230

DER TROCKENTOLERANTE QUALITÄTSTYP

TOPEMPFEHLUNG KÖRNERMAIS



- ☞ Hervorragende Kornerträge
- ☞ Mittlere bis hohe GTM-Erträge
- ☞ Breite Grundgesundheit
- ☞ Sichere Einkörnung
- ☞ Sehr hohe Zellwandverdaulichkeit
- ☞ Gute Stärkegehalte
- ☞ Hohe Energiedichten
- ☞ Sehr gute Trockentoleranz





ASIMOV **NEU**

ca. S 250

DER SILOMAIS

TOPEMPFEHLUNG SILOMAIS

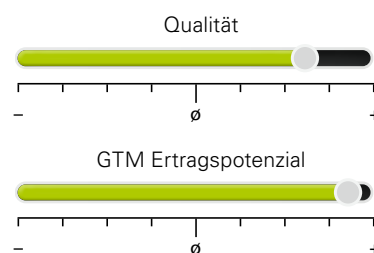
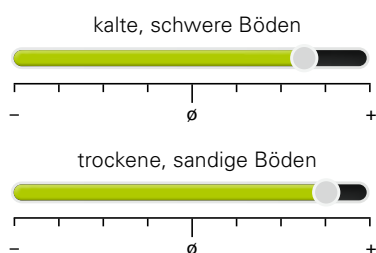
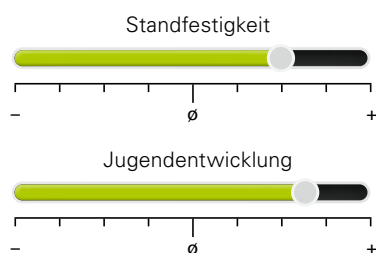


SILO



BIOGAS

- ☞ Vitale, großrahmige Hybride
- ☞ TOP Jugendentwicklung
- ☞ Ausgezeichnetes Ertragspotenzial
- ☞ Sehr hohe Restpflanzenverdaulichkeit
- ☞ Hervorragende Energieerträge und Energiegehalte
- ☞ Sehr anpassungsfähig
- ☞ Gesunde Sorte mit gutem Stay-Green
- ☞ Verlässlich auf schlechten Standorten und unter trockenen Bedingungen
- ☞ **ASIMOV** – der Spezialist, wenn es bei anderen eng wird



ASIMOV begeistert

„Wir haben in diesem Jahr erstmals die neue Hybride ASIMOV angebaut. Nach kaltem Frühjahr und schwierigen Aussaatbedingungen hat er sich dank seiner Vitalität sehr gut entwickelt. Jetzt, kurz vor der Ernte sieht ASIMOV wirklich super aus und wir werden den Anbau sicherlich ausdehnen.“

Florian Förtsch, Mitarbeiter STK Biogas GbR in Unterfranken





FILMENO

DER BIOGASMAIS

ca. S 280 / ca. K 280

TOPEMPFEHLUNG BIOGAS



SILO

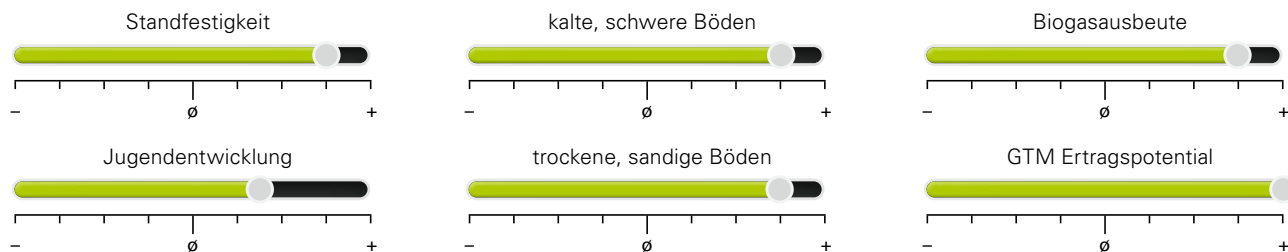


KORN



BIOGAS

- ☞ Imposante Maishybride mit sehr hoher Flächenleistung
- ☞ Bestleistung in Trockengebieten
- ☞ Rasche Jugendentwicklung
- ☞ Standfest und geringe Neigung zu Stängelbruch
- ☞ TOP Energie- und hervorragende Biogaserträge
- ☞ Gute Toleranz gegenüber Beulenbrand
- ☞ Sichere Stängelfusariumtoleranz
- ☞ Sehr niedrige Neigung zur Bestockung
- ☞ Hohe Lieschkolbenerträge in bevorzugten Lagen
- ☞ Stresstolerant für sichere ha-Leistung



FILMENO überzeugt als Biogasmais

„Zur Aussaat 2020 entschlossen wir uns, aufgrund der guten Ergebnisse, die FILMENO im Exaktversuch der Biogasanlage Altstadt/Hessen zeigte, für den Anbau in unserem Betrieb. Während der Vegetation bewies FILMENO früh eine gute Jugendentwicklung, später dann eine sichere Trockentoleranz und Standfestigkeit. Als Lieferanten einer Biogasanlage überzeugten uns die hohen Gesamttrockenmasseerträge und ausgewogene Qualitäten, die FILMENO lieferte. Auch 2021 haben wir FILMENO wieder im Anbau.“

Werner und Alexander Traudt, Nidderau/Hessen





SVETLANA

ca. S 260 / ca. K 260

BEEINDRUCKT DICH

TOPEMPFEHLUNG DOPPELNUTZER



SILO



BIOGAS

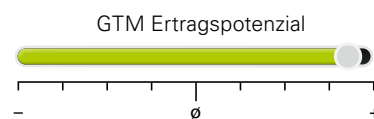
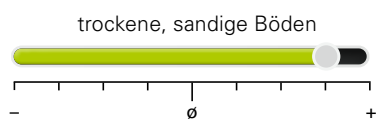
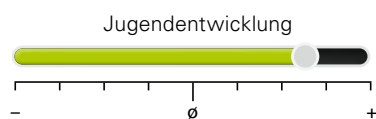
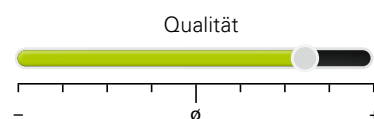
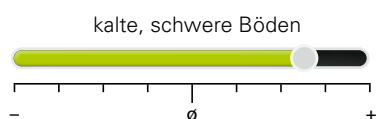
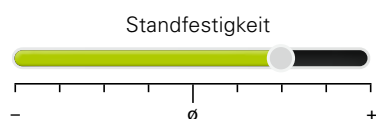


KORN



CCM

- ☞ Beeindruckende, stresstolerante Hybride mit guter Jugendentwicklung
- ☞ Echter Doppelnutzer mit Spitzenerträgen als Silo- oder Körnermais
- ☞ Exzellentes dry down als Körnermais
- ☞ Sehr hohe Stärkeerträge und gute Silagequalität trotz späterer Blüte
- ☞ Gesunder Stay-Green-Typ mit guter HT- und Blattfleckentoleranz



IHRE ANSPRECHPARTNER DEUTSCHLANDWEIT



SCHLESWIG-HOLSTEIN, NIEDERSACHSEN,
SACHSEN-ANHALT NORD
Detlef Lange | TEAMLEITER NORD
Mobil: 0173/5773213
detlef.lange@hauptsaaen.de



THÜRINGEN
Martina Schüler
Mobil: 0160/7460379
martina.schueler@hauptsaaen.de



NÖRDLICHES BRANDENBURG,
MECKLENBURG-VORPOMMERN
Michael Holste
Mobil: 0172/5493485
michael.holste@hauptsaaen.de



SACHSEN, SÜDLICHES BRANDENBURG
Maxi Stöckel
Mobil: 0172-6911274
maxi.stoeckel@hauptsaaen.de



BAYERN
Jochen Klein | TEAMLEITER SÜD
Mobil: 0172/7924910
jochen.klein@hauptsaaen.de



THÜRINGEN, SACHSEN-ANHALT SÜD
Katharina Schmidt
Mobil: 0151/64192395
katharina.schmidt@hauptsaaen.de



BADEN-WÜRTTEMBERG
Christian Kronenwetter
Mobil: 0173/5127221
christian.kronenwetter@hauptsaaen.de



WESER-EMS / WESTFALEN / NORDHESSEN
Fabian Gräbe
Mobil: 0172/2573304
fabian.graebe@hauptsaaen.de



NIEDERBAYERN, OBERBAYERN, OBERPFALZ
Josef Schedlbauer
Mobil: 0151/20975909
josef.schedlbauer@hauptsaaen.de



NRW, RHEINLAND-PFALZ, SÜDHESSEN,
SAARLAND
Andreas Gramlich
Mobil: 0151/21495607
andreas.gramlich@hauptsaaen.de



Hauptsaaen für die Rheinprovinz GmbH | Altenberger Straße 1a | 50668 Köln
Tel.: 0221/16381120 | E-Mail: info@hauptsaaen.de

Alle Darstellungen erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen, aber ohne Gewähr. Die dargestellten Daten und Grafiken geben Erkenntnisse wieder, die im Rahmen von Landessortenversuchen, Wertprüfungen und eigenen Versuchen gewonnen wurden. Trotzdem hängt der Erfolg der Kultur unter Praxisbedingungen auch von unsererseits nicht beeinflussbaren Faktoren ab, die nichts mit der Qualität und Leistungsfähigkeit der Sorte zu tun zu haben. Eine Gewähr oder Haftung können wir daher nicht übernehmen. Daten und Kenntnisstand 10/2021

ÜBER **130** JAHRE
HAUPTSAAEN

www.hauptsaaen.de