

GALAKTISCHE ERTRÄGE

SOJA-, MAIS- UND SONNENBLUMENSORTIMENT 2023/2024





HAUPTSAATEN

UNSER SOJA & SONNENBLUMENSORTIMENT

	Sorte	Reife	Beschreibung	Seite
Soja	ROYKA	000	Eine der frühesten 000-Sorten in Deutschland	3
	KOFU	000/00	Sehr ertragsstarke und zuverlässige, neue Sorte	3
Sonnen- blume	CLARASUN su ^{NEU}	früh – mittelfrüh	Ertragsstarke Ölsonnenblume mit Resistenz gegen Sulfonylharnstoff	11
	MANDROID CL NEU	mittelfrüh	Ertragsstarke Clearfield-Hybride mit RM9-Resistenz gegen Mehltau	11

UNSER MAISSORTIMENT

	Sorte	Siloreife	Kornreife	Korntyp	Nutzung	Seite
sehr früh	MAKAYLA NEU	ca. 190	ca. 180	flint	₹ ₽ ₩ 	4
früh	sy KARTHOUN	ca. 210	ca. 200	flint	₩ 🖟 🖟 🦀	4
	MINSK NEU	ca. 210	ca. 210	flint	₹ 🖗 🏺 🖝	5
	STROMAE	ca. 220	ca. 220	flint / dent	📆 占 🦍 😂	6
mittel früh	MIRATRIX NEU	ca. 230	ca. 230	flint	₹ ₽	7
	BEEGEES	ca. 240	ca. 240	flint	₹ ₽ *	8
	SY REMUS NEU	ca. 240		flint	₹ ₽	9
	ASIM0V	ca. 250		flint	₹ ₽	8
mittel spät	SVETLANA	ca. 260	ca. 260	dominierend dent	📆 💩 🧌 😂	10
	MIRASTAR NEU	ca. 260	ca. 260	flint	₹ ₽ ₩	9
	FILMEN0	ca. 280	ca. 280	flint	₹ 🖗 🖐	10
spät	GOLIATH	ca. 380	ca. 380	dent		



Sehr früh

ROYKA (000) FRÜH IM ZIEL







- Hohe Ertragsleistung
- Frühe, sichere Abreife
- Ideal auch für Grenzlagen
- Sehr gute Standfestigkeit

- ₩ Kurz mittellang
- Mittlerer hoher erster Hülsenansatz
- Sehr gute Gesundheit
- Engerer Reihenabstand von Vorteil





ROYKA ist dank ihrer sehr frühen Reife, an der Grenze zur (0000) die ideale Sorte für Grenzlagen.

KOFU (000/00) DER NEUE SOJASTAR





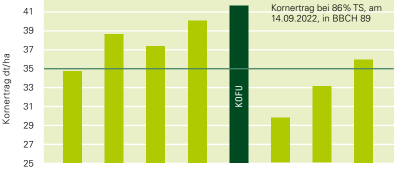


- Beste Ertragsleistung
- Sehr schnelle Jugendentwicklung
- Standfest & sehr gesund
- Buschig, mittel bis hoch

- Hoher erster Hülsenansatz
- ▼ Toleriert weiteren Reihenabstand
- Geringere TKM
- ▼ TOP Ökoeignung



KOFU: Spitzenerträge in Bayern



Quelle: LfL Bayern Versuch 372, Ruhstorf a. d. Rott 2022, 3-fach wiederholt, **K0FU** zu den Standards; — = ø mittlerer Kornertrag dt/ha 37,13 dt/ha





MAKAYLA NEU ca. S 190 / ca. K 180

FRÜH QUALITÄT UND ERTRAG SICHERN



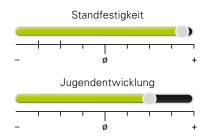


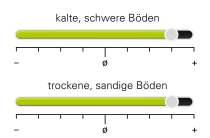


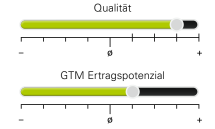


- Zügigige Jugendentwicklung
- ▼ Topqualität als Silomais mit sehr hohen Stärkegehalten und hervorragender Verdaulichkeit
- Sehr hohe Gasausbeuten, ideal für Biogasanlagen in Höhenlagen oder zur Zweitfrucht nach GPS
- Sicher früh in der Abreife
- Schnelle Stärkeeinlagerung
- Gesund mit gutem "Stay Green"









SY KARTHOUN

ca S 210 / ca K 200

MEHR MILCH | MEHR FLEISCH | MEHR STROM



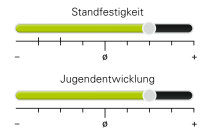


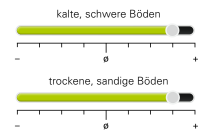


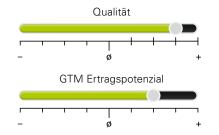


- ▼ Sichere frühe Abreife als Körner- oder Silomais
- Sehr standfest mit hoher Toleranz gegenüber Stängelfäule und Fusarium
- Imposante Pflanze mit hoher bis sehr hoher Gesamttrockenmasse
- Hohe Stärkegehalte und hervorragende Gesamtpflanzenverdaulichkeit
- Sehr anpassungsfähig, ideal für höhere oder spätere Lagen











MINSK NEU ca. \$ 210 / ca. K 210 QUALITÄT IM FOKUS





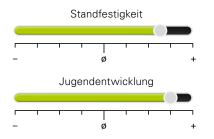


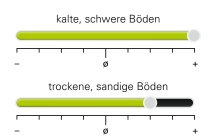


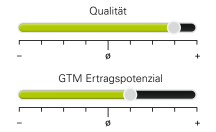
- _____
- Sichere Ertragsleistung als Silo- und Körnermais

Mittellange, standfeste Pflanze mit guter Robustheit

- Zügige Jugendentwicklung
- Sehr frühe Stärkeeinlagerung (Topwerte bei 30 TS, Spitzenwerte bei 32 – 33 TS)
- ₩ Hohe sehr hohe Energiekonzentrationen
- Sichere Kornfüllung auch bei Stress
- Gesunde Restpflanze bis zur Ernte
- Ideal für kalte Standorte, für Höhenlagen oder als Zweitfruchmais

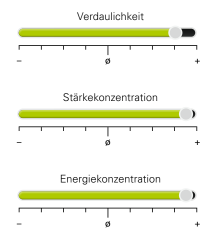






MINSK: Der Spezialist für Qualität im Silo!









STROMAE ca. S 220 / ca. K 220

00.0220700.

-







- HIER SPIELT DIE MUSIK
- ➡ Hohe Ertragsleistung als Silo- und Körnermais
- ▼ TOP Ertragssicherheit bei jedem Wetter und in allen Lagen
- Gute Jugendentwicklung
- Stabil und standfest

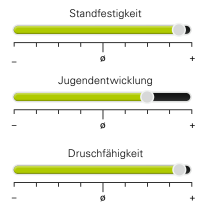
- Stark als Silo-, CCM- oder Körnermais
- Gute Gesundheit mit hoher Helminthosporiumtoleranz
- Sichere Abreife dank früher Reife
- Stay-Green-Typ mit ausgeprägter Trockentoleranz

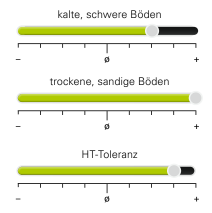
STROMAE sichert hohe Silomaiserträge

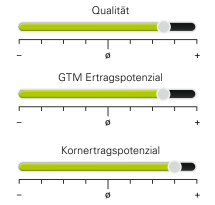
- Mittelgroße Pflanze mit hoher Siloertragsleistung
- TOP Stärkegehalte dank hohem Kolbenanteil
- Sehr gute Trockentoleranz
- Stabil und standfest bis zur Ernte

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











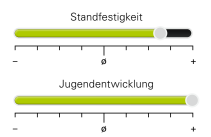
MIRATRIX NEU ca. \$ 230 / ca. K 230 ZAUBERT HÖCHSTERTRÄGE

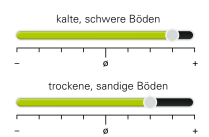


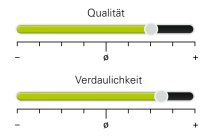


- Großramige, ertragsstarke Hybride
- Herausragende Jugendentwicklung
- ▼ TOP Kältetoleranz
- Ideal für maisbetonte Fütterung

- ➡ Hohe Energiererträge bei mittleren Energie- und Stärkekonzentrationen
- MIRATRIX für höchste Flächenleistung







MIRATRIX: Zaubert höchste Flächenleistung!



Für Biogasbetriebe



Gasertrag/ha





BEEGEES ca. S 240 / ca. K 240

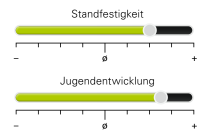
DER ERTRAGS-HIT

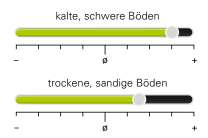


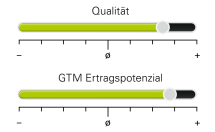


- Spitzenerträge unter optimalen Bedingungen
- ₩ Hervorragende Energie- und Stärkeerträge je ha
- Bestleistung auf mittleren und besseren Standorten
- Mittlere bis hohe Stärke- und Energiegehalte
- Großrahmige, ertragsstarke Hybride
- Sehr gute Eignung für kalte Standorte
- Sicher in problematischen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









ASIMOV ca. S 250

DER SILOMAIS

TOPEMPFEHLUNG SILOMAIS

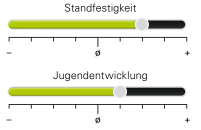


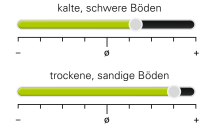


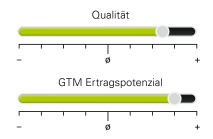
BIOGAS

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











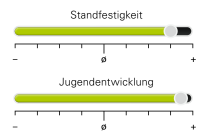
SA 1500 (SY REMUS) NEU CA. S 240 MEHR POWER AUS DEM GRUNDFUTTER

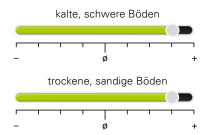




- Mittelfrüher Qualitäts-Silomais
- Hohe bis sehr hohe Energie- und Gaserträge
- Sehr gute Toleranz gegenüber Beulenbrand
- Gute Stärkegehalte und überdurchschnittliche Restpflanzenverdaulichkeit
- Bärenstarke Ertragsleistung
- Herausragende Jugendentwicklung
- Sichere Standfestigkeit
- ₩ Hohe VEM-Energiedichten
- Ideal für maisbetonte Fütterung









MIRASTAR NEU ca. S 260/ca. K 260 DER GIGANT



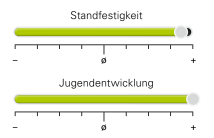


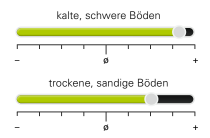


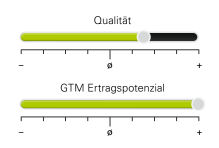
- Gigantische Pflanze mit TOP Ertragsleistung
- Beste Jugendentwicklung
- ♥ Überzeugt bei Frühsaaten, dank guter Kältetoleranz
- Sichere Standfestigkeit

- ₩ Hohe sehr hohe Energieerträge
- Ertragsstabil für sichere Flächenleistung
- Ideal für maisbetonte Futterrationen oder als Massemais für die Biogasanlage











SVETLANA ca. \$ 260/ca. K 260

BEEINDRUCKT DICH

TOPEMPFEHLUNG DOPPELNUTZER





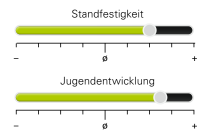


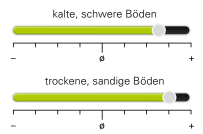


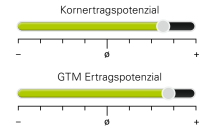
- Beeindruckende, stresstolerante Hybride mit guter Jugendententwicklung
- Echter Doppelnutzer mit Spitzenerträgen als Silo- oder Körnermais
- Exzellentes dry down als Körnermais

- Sehr hohe Stärkeerträge und gute Silagequalität trotz späterer Blüte
- Gesunder Stay-Green-Typ mit guter HT- und Blattfleckentoleranz









FILMENO ca. S 280 / ca. K 280

DER BIOGASMAIS

TOPEMPFEHLUNG BIOGAS

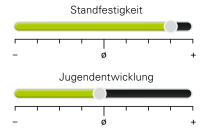


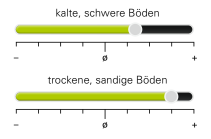


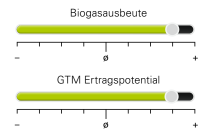


- Imposante Maishybride mit sehr hoher Flächenleistung
- Standfest und geringe Neigung zu Stängelbruch
- ▼ TOP Energie- und hervorragende Biogaserträge
- ₩ Hohe Lieschkolbenerträge in bevorzugten Lagen
- Bestleistung in Trockengebieten
- Sehr niedrige Neigung zur Bestockung
- Stresstolerant für sichere ha-Leistung











CLARASUN SU ZAUBERT HÖCHSTERTRÄGE

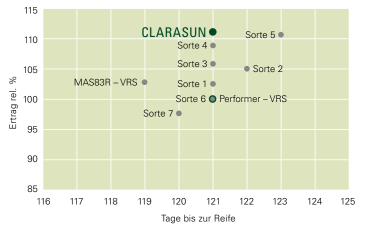


- Frühe mittelfrühe Ölsonnenblume
- Ertragsstark und hoch im Ölertrag
- Kurz und hervorragend standfest
- Robust mit breiter Grundgesundheit
- Besonders stark bei Trockenheit

- Sicher bei Nässe
- Vereinfachtes Unkrautmanagment, dank Herbizidresistenz gegenüber Sulfonylharnstoff Tribenuron-methyl

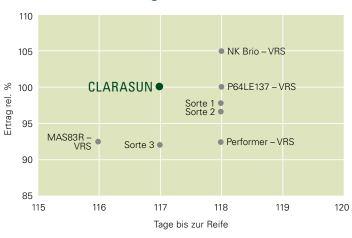


CLARASUN SU: Überragend bei Trockenheit



Quelle: ISTIS, WP Rumänien 2020, n=10, st mittel 100% = 3.330,5 kg/ha

CLARASUN SU: Ertragssicher bei Nässe



Quelle: ISTIS, WP Rumänien 2021, n=10, st mittel 100% = 3.664,5 kg/ha

MANDROID CL GESUND IN DIE ZUKUNFT







- Mittelfrühe, ertragsstarke Ölsonnenblume
- Gute Jugendentwicklung
- Ausgezeichnete Standfestigkeit
- Sehr gute Gesundheit inkl. bester Mehltauresistenz (RM9-Resistenz)
- Sehr gute Trockentoleranz
- Hohe Tausendkornmassen
- Vereinfachtes Unkrautmanagment, dank Herbizidresistenz gegenüber dem Wirkstoff Imazamox





STARKE MAIS-NEUHEITEN

Zulassung	Sorte	Silo-/Kornreife	Тур	Beschreibung
2021	MINSK	210	Qualität	Kompakter Qualitätstyp liefert früh, sehr hohe Stärkegehalte und höchste Energiedichten
2021	MIRATRIX	230	Masse	Großrahmige Einweghybride mit TOP Energieerträgen bei mittlerer Energie- und Stärkekonzentration
2023	sy REMUS	240	Masse/ Qualität	Hochertragstyp mit hohen Stärkegehalten und sehr guter Verdaulichkeit
2023	MIRASTAR	260	Masse	Gigantischer Ertragstyp mit herausragender Jugendentwicklung und überzeugender Ertragsstabilität

IHRE ANSPRECHPARTNER DEUTSCHLANDWEIT



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



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



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



RHEINLAND Andreas Gramlich | TECHN. QUALITÄTSMANAGEMENT Mobil: 0151/21495607 andreas.gramlich@hauptsaaten.de



RHEINLAND PFALZ, HESSEN-SÜD, SAARLAND Leon Schmitz Mobil: 0151/21626353 leon.schmitz@hauptsaaten.de



SACHSEN, SÜDLICHES BRANDENBURG Maxi Stöckel Mobil: 0172/6911274 maxi.stoeckel@hauptsaaten.de



THÜRINGEN, SACHSEN-ANHALT-SÜD Steffen Scheibe Mobil: 0151/64192395 steffen.scheibe@hauptsaaten.de



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



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



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



Hauptsaaten für die Rheinprovinz GmbH | Altenberger Straße 1a | 50668 Köln Tel.: 0221/16381120 | E-Mail: info@hauptsaaten.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 06/2023 Gedruckt mit 100 % Ökostrom aus Wasserkraft

