

#farmprinzip

www.farmsaat.de



M A A S

*Du erntest
was du säst.*

farmpartner

KATALOG 2020



MAIS KATALOG 2020

Vorwort	4
#farmprinzip	5
Regionenleiter und farmpartner	6
Züchtung und farmsiegel	8
Unsere stärksten Maissorten	10
FARMUNOX	12
FARMEZZO	13
FARMODENA	14
FARMICUS	15
FARMFIRE	16
FARMERINO	17
FARMURMEL	18
FANTOSO	19
FARMORITZ	20
FARMUELLER	21
FARMIDABEL	22
FARMGIGANT	23
FARMIRAGE	24
FARMURPHY	25
FARMUMBA	26
FARMUREI	27
LSV-Ergebnisse und Empfehlungen	28
Maisbeizen und Saatgutbedarf	29
Übersicht der Maissorten	30
Unsere weiteren Produkte	31
SOJA	32
BLÜHMISCHUNG	34
Gräsermischungen und Zwischenfrüchte	36
Bestellung	37

FRÜH

MITTELFRÜH

MITTELSPÄT

Landwirtschaft liegt uns am Herzen!

Vielfalt ist das Stichwort der Saison! Dass wir es bunt mögen, sollte auch bei diesem Katalog wieder jedem klar sein. Unser **#farmprinzip** steht auch für Vielfalt in der Landwirtschaft: mit unseren neuen und leistungsstarken Maissorten, mit ergänzendem Saatgut für Gräser, Zwischenfrüchte und Soja sowie mit unserer Blümmischung.

Denn zu denken und zu handeln wie echte Landwirte, unterscheidet uns von anderen Züchtern und bietet vielfältige Vorteile: Wie Landwirte züchten wir als Einzige in Deutschland ausschließlich unter freiem Himmel mit traditionellen Züchtungsmethoden. Über unsere **farmpartner** beraten und verkaufen wir unser Saatgut fair, ehrlich und direkt von Landwirt zu Landwirt. Wir teilen auch das dabei gewonnene Wissen untereinander. Mit unserer neu entwickelten Beizung **Cornguard** schützen wir die Interessen der Landwirte und die Pflanzen vor Krankheiten und Schädlingen.

Das macht die individuelle Beratung von **farmsaat** im landwirtschaftlichen Betrieb erstklassig! Und die Landwirtschaft vielseitiger, den Mais gelber und alles ein bisschen bunter.

Ihr



Swen Wolke
Vorstand, **farmsaat** AG

#farmprinzip

Ernteerfolg nehmen wir sehr persönlich. Deshalb steht **farmsaat** für Züchtung, Beratung und Vermarktung aus einer Hand. Das **#farmprinzip** ist für uns nicht einfach ein Versprechen, sondern das Kernprinzip unseres täglichen Handelns.

Wir praktizieren es bereits bei der Züchtung in unserem eigenen Zuchtgarten und leben es in der persönlichen Beratung vor der Aussaat ebenso wie im Erfahrungsaustausch nach der Ernte. Aus der Verantwortung für eine nachhaltige Landwirtschaft arbeiten wir direkt, konsequent und persönlich.

**Von Landwirt zu Landwirt.
Für eine Landwirtschaft mit Prinzip.**

**Direkt verkaufen –
von Landwirt zu Landwirt.**

Seit dem ersten Tag schwören wir auf den Direktvertrieb, unser Saatgut wird ausschließlich direkt von unseren farmpartnern vor Ort vertrieben. Direkt, persönlich, fair, kompetent.

**Wissen vertrauensvoll teilen –
unter Landwirten.**

Wertvolles Wissen teilen wir untereinander – und mit sonst niemandem. Der sehr gute Kontakt und der Austausch zwischen Kunden und Züchtern erlauben es uns, die Erfahrungen und Ergebnisse aus der Praxis direkt mit in die Entwicklung unserer zukünftigen Sorten einfließen zu lassen.

**Züchten wie ein Landwirt –
unter freiem Himmel.**

Wir sind der letzte Maiszüchter in und für Deutschland, der ausschließlich auf traditionelle Züchtungsmethoden setzt, ohne Gentechnik, nur im Einklang mit der Natur, so wie es uns die Landwirte in Jahrtausenden vorgemacht haben.

#farmprinzip

Der „Hashtag“ #farmprinzip Dieses Zeichen wird Ihnen in Zukunft in Verbindung mit farmsaat häufiger begegnen. Wenn Sie #farmprinzip in Ihren Browser eingeben, finden Sie alle Internetbeiträge, die sich um das Thema farmprinzip drehen.



6

Hier spricht man von Landwirt zu Landwirt.

Unsere Regionenleiter

1



Nordwest S.-H. und DK
Arne Marquardsen
Mobil: 01 51 / 54 44 76 88
Fax: 0 25 82 / 6 68 58 - 232
marquardsen@farmsaat.de

2



südöstliches S.-H., Mecklenburg-Vorpommern
Norman Klahr
Mobil: 01 51 / 54 44 76 98
Tel: 0 41 06 / 97 51 070
Fax: 0 25 82 / 6 68 58 - 231
klahr@farmsaat.de

3



Niedersachsen-West
Jens Warneke
Mobil: 01 51 / 54 44 76 89
Fax: 0 25 82 / 6 68 58 - 233
warneke@farmsaat.de

4



Niedersachsen-Ost
Dr. Moritz Wendt
Mobil: 01 51 / 74 44 76 93
Fax: 0 25 82 / 6 68 58 - 235
wendt@farmsaat.de

5



Ost
Felix Kleinschmidt, B.Sc. agr.
Mobil: 01 51 / 54 44 76 90
Fax: 0 25 82 / 6 68 58 - 234
kleinschmidt@farmsaat.de

6



Hessen, NRW-Ost und NDS-Süd
Christian Daut
Mobil: 01 51 / 54 44 76 95
Tel: 0 52 47 / 40 87 32
Fax: 0 25 82 / 6 68 58 - 236
daut@farmsaat.de

7



Nordrhein-Westfalen und Rheinland-Pfalz
Markus Simons, Dipl. Ing. agr.
Mobil: 01 51 / 54 44 76 94
Tel: 0 23 38 / 912 854
Fax: 0 25 82 / 6 68 58 - 237
simons@farmsaat.de

8



Nord-Baden-Württemberg und Nord-Bayern
Stefan Lösch, Dipl. Ing. agr.
Mobil: 01 51 / 54 44 76 93
Fax: 0 25 82 / 6 68 58 - 241
loesch@farmsaat.de

9



Südwest
Daniel Braig
Mobil: 01 51 / 54 44 76 87
Fax: 0 25 82 / 6 68 58 - 243
braig@farmsaat.de

10



Südost
Christine Mautner, Dipl. Ing. agr.
Mobil: 01 51 / 54 44 76 86
Fax: 0 25 82 / 6 68 58 - 242
mautner@farmsaat.de

Über ganz Deutschland verteilt

Unsere farmpartner

Uns gibt es nicht im Handel, sondern nur bei unseren **farmpartnern**. Gemäß unserem **#farmprinzip** stehen für uns der persönliche Kontakt und die Beratung auf Augenhöhe im Vordergrund.

Schon bei der Saat wird der Grundstein für eine erfolgreiche Ernte gelegt. Ihr **farmpartner** kennt den Boden, auf dem Ihr Mais wächst – die „Multis“ nicht! Mit den regionalen Versuchsergebnissen und den lokalen Kenntnissen unseres **farmpartners** finden wir die richtige Sorte für Ihren Betrieb – nicht die, die gerade „auf Lager ist“. Und unsere **farmpartner** stehen Ihnen nicht zuletzt auch logistisch zur Verfügung.

„Von der Beratung auf dem Betrieb über den optimalen Sorteneinsatz bis hin zur Auslieferung der Ware erhält der Landwirt alles aus einer Hand. Dieses Konzept, kombiniert mit dem hochwertigen Saatgut, ergibt für mich ein erfolgreiches Gesamtpaket.“

Franziska Simon, **farmpartner**

**Sie kennen Ihren farmpartner noch nicht?
Dann rufen Sie uns an.**



Unsere regional ansässigen farmpartner, wie z.B. Franziska Simon aus Petersdorf, finden Sie in ganz Deutschland.



Regionen in Deutschland

Von Nordwest bis Südost: Wir haben Deutschland in zehn Regionen eingeteilt und je einen übergeordneten Ansprechpartner zugewiesen. So steht zu jedem Zeitpunkt ein direkter, verlässlicher und regional kompetenter Berater bereit, den Sie kontaktieren können.

8

Unsere Züchtung

farmsaat steht für hochqualitative Maissorten mit erstklassigen Qualitätsmerkmalen.

In unserem Zuchtgarten im bayerischen Osterhofen kümmert sich unser Züchtungsteam mit großer Sorgfalt um die Entwicklung neuer Hybridsorten für unser Sortenprogramm. Mit klassischer, traditioneller Kreuzung und ohne den Einsatz von Gentechnik werden neue Maissorten für den Anbau in Deutschland gezüchtet.

Die ehrlichste Arbeit wird unter freiem Himmel gemacht.

Wir züchten echt, ohne GMOs!



Unsere Maiszüchtung blickt auf eine 30-jährige Erfolgsgeschichte zurück. Schon im Jahr 1991 wurde der Grundstein unseres genetischen Materials aufgegriffen und über Jahre hinweg weiterentwickelt.



Bis zur Zulassung einer neuen Sorte vergehen durchschnittlich mehr als zehn Jahre. So wurde im Jahr 2000 die erste Maissorte in den deutschen Sortenkatalog aufgenommen.

Nato born



Das farmsiegel



Final
corn.

Nach langjähriger Entwicklungs- und Züchtungsarbeit steht nun ein vollständiges Sortiment ausgewählter Mais-hybriden zur Verfügung.



Als Maiszüchter sind wir überzeugt, dass es bei Maissorten für Deutschland vor allem auf drei Eigenschaften ankommt.

JUGENDENTWICKLUNG

- Ein schneller Reihenschluss führt zur Unkrautunterdrückung und dadurch zu einem geringeren Herbizideinsatz.
- Mehr Blattmasse zu einem frühen Zeitpunkt führt zu einer höheren Photosyntheseleistung und dadurch zu einer höheren Ausnutzung der Sonneneinstrahlung.

STAY-GREEN-VERHALTEN

- Bessere Pflanzengesundheit.
- Größeres Erntezeitfenster und dadurch höhere Flexibilität für den Landwirt.
- Nutzung des optimalen Silierzeitpunktes wird erleichtert.

SILAGEQUALITÄT

- Hohe Energiedichte und sehr gute Verdaulichkeit führen zu besten Futterqualitäten.
- Ausgewogenes Kolben-Restpflanzen-Verhältnis mit hoher Restpflanzenverdaulichkeit.

Unsere stärksten Maissorten

Die von uns verbreiteten Sortenbewertungen und -beschreibungen basieren auf den Auswertungen unserer Exaktversuche sowie der Beobachtung und Einschätzung unserer Sorten im Jahresverlauf.

Mit unserem Saatgut vertreiben wir ein Produkt, dessen Sortenleistung auch maßgeblich von den vorherrschenden Umweltbedingungen beeinflusst wird.

Dementsprechend sind die gemachten Angaben nicht uneingeschränkt reproduzierbar.

MAIS

Auf geht's!





Silomais



Körnermais



Biogasmais



Corn-Cob-Mix

FRÜH

MITTELFRÜH

MITTELSPÄT

ca. 5 210



Einfach-Hybride

FARMUNOX

Der Frühaufsteher

Als frühreife Maissorte mit hoher Energieleistung ist **FARMUNOX** genau das Richtige für Ihren Futtertisch. Die Sorte weist eine gute Jugendentwicklung, Restpflanzenverdaulichkeit und viel Stärke auf.

EIGENSCHAFTEN

Diese Saison neu im Sortiment. Verfügbarkeit nur, solange der Vorrat reicht.

Frühe Silomaissorte mit gutem Biogasertrag.

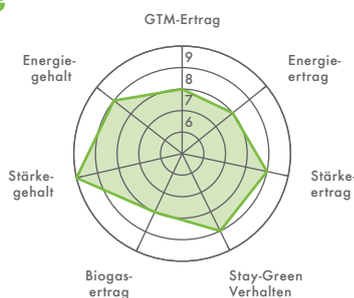
Gute Standfestigkeit im Silo bei mittlerem Wuchstyp.

Hohe Energieleistung durch Stärke und Restpflanzenverdaulichkeit.

ANBAUEMPFEHLUNG

Nutzung	Leicht	Mittel	Schwer
Silomais	8 Pfl./m ²	9 Pfl./m ²	9,5 Pfl./m ²

SILO-LEISTUNG



Mit OFFIZIELLER LSV-EMPFEHLUNG
 Detaillierte Ergebnisse und Empfehlungen auf Seite 28.

ca. S 210 | ca. K 220



Einfach-Hybride

FARMEZZO

Sturmerprob

„Die Sorte **FARMEZZO** erfüllt alle Ansprüche, die heutzutage an eine Hochleistungssorte gestellt werden: Sicherheit der Abreife auch bei späteren Saatterminen, Ertragsvermögen, Gesundheit der Pflanze und Energiedichte des Erntegutes. Ergänzt wird das Ertragsbild von einer nachgewiesenen hohen Stresstoleranz.“

ARND SUDMANN
 farmpartner



FRÜH

MITTELRÜH

MITTELSPÄT

EIGENSCHAFTEN

Aufgrund von hervorragenden Energie- und Ertragszahlen ein überdurchschnittlich guter Silomais mit Eignung als früher Doppelnutzer.

Die Sorte fiel in Züchtungs- und offiziellen Versuchen durch besonders hohe TM-Erträge, Stärkeerträge und VEM-Erträge (vergleichbar mit MJ NEL) auf.

Die gute Standfestigkeit hat sich im Sturmjahr 2017 bewährt.

Geringe Mykotoxinbelastung des Kolbens (LfL Bayern).

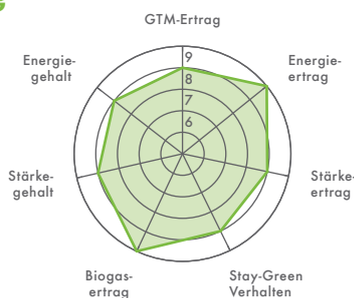
ANBAUEMPFEHLUNG

Nutzung	Leicht	Mittel	Schwer
Silomais	8 Pfl./m ²	8,5 Pfl./m ²	9 Pfl./m ²
Körnermais	7,5 Pfl./m ²	8 Pfl./m ²	8,5 Pfl./m ²

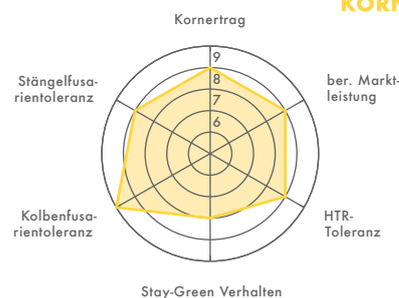
ÖKO

Saatgut der Sorte **FARMEZZO** steht auch aus ökologisch kontrolliertem Anbau (nach EG-Ökoverordnung) zur Verfügung. Unsere Öko-Kontrollstelle: DE-ÖKO-006

SILU-LEISTUNG



KÖRNER-LEISTUNG



ca. S 220



Einfach-Hybride

FARMODENA

Frühreifes Energiebündel

Die neue Sorte zeichnet sich durch hohe Stärke-, Energie- und Biogaserträge aus. Damit ist **FARMODENA** in erster Linie ein hervorragender Silo- und Biogasmais. Er räumt früh das Feld und macht damit Platz für die Ansaat einer Nachfolgekultur.

FRÜH

MITTELFRÜH

MITTELSPÄT

EIGENSCHAFTEN

Massenwüchsige, frühreife Sorte mit einem kolbenbetonten Wuchs.

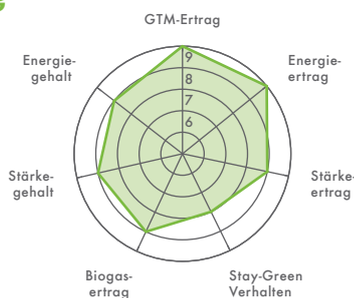
Liefert ausgezeichnete Energie- und Biogaserträge bei sehr hoher Gesamttrockenmasse.

FARMODENA zeigt eine gute Jugendentwicklung.

ANBAUEMPFEHLUNG

Nutzung	Leicht	Mittel	Schwer
Silomais	8 Pfl./m ²	8,5 Pfl./m ²	9 Pfl./m ²

SILO-LEISTUNG



Mit
OFFIZIELLER
LSV-
EMPFEHLUNG

Detaillierte Ergebnisse und
Empfehlungen auf
Seite 28.

S 230 | ca. K 220



Einfach-Hybride

FARMICUS

Everybody's darling

„**FARMICUS** ist derzeit die ertragsstabilste Sorte auf allen Standorten meiner Region. Mit einer überdurchschnittlichen Jugendentwicklung gefällt die Sorte am Anfang der Vegetation und mit einer zügigen Abreife im Kolben bringt sie am Ende ein absolut sicheres Ernteergebnis mit Topqualität.“

ARNE MARQUARDSEN
Regionenleiter Schleswig-Holstein



FRÜH

MITTELFRÜH

MITTELSPÄT

EIGENSCHAFTEN

Ein ausgeprägtes Stay-Green-Verhalten und eine sichere Abreife zeichnen **FARMICUS** als massebetonten Silomais aus.

Dank hoher Biogaserträge ist **FARMICUS** als Doppelnutzer flexibel zu verwenden.

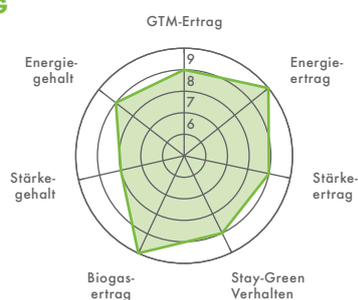
Sehr gute Jugendentwicklung und frühe Stärkeeinlagerung.

Auch auf schweren Standorten und in Höhenlagen einsetzbar.

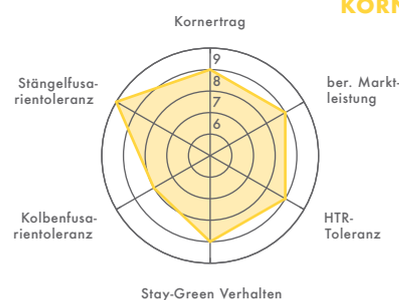
ANBAUEMPFEHLUNG

Nutzung	Leicht	Mittel	Schwer
Silomais	8 Pfl./m ²	8,5 Pfl./m ²	9 Pfl./m ²
Körnermais	7,5 Pfl./m ²	8 Pfl./m ²	8,5 Pfl./m ²

SILO-LEISTUNG



KÖRNER-LEISTUNG



S 230 | ca. K 230



Einfach-Hybride

Mit
**OFFIZIELLER
LSV-
EMPFEHLUNG**

Detaillierte Ergebnisse und
Empfehlungen auf
Seite 28.

FARMFIRE

Ein Vulkan

„Von Anfang an ist mir **FARMFIRE** aufgefallen: Ich kenne kaum eine andere Sorte, die sich so robust und vital mit Spitzenerträgen über alle Standorte und Nutzungsbereiche hinweg anbauen lässt. Spitzenerträge in Silo und Korn von der Uckermark bis in die Höhenlagen in Sachsen und Thüringen.“

FELIX KLEINSCHMIDT
Regionenleiter Ost



FRÜH

MITTELFRÜH

EIGENSCHAFTEN

Bezüglich der Blatt- und Stängelgesundheit werden keine Wünsche offengelassen.

Ideales Zusammenspiel von Verdaulichkeit und TM-Erträgen (BSA-Note TM: 8, Verdaulichkeit: 6).

Dank des hohen Stärkeertrages ist **FARMFIRE** ein Doppelnutzer mit hohem Biogasertrag, der das Feld früh räumt.

Geringe DON-Gehalte im Kolben (LfL Bayern, 2017).

MITTELSPÄT

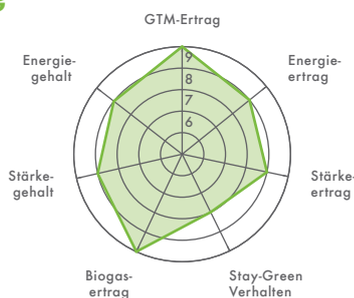
ANBAUEMPFEHLUNG

Nutzung	Leicht	Mittel	Schwer
Silomais	8 Pfl./m ²	8,5 Pfl./m ²	9 Pfl./m ²
Körnermais	7,5 Pfl./m ²	8 Pfl./m ²	8,5 Pfl./m ²

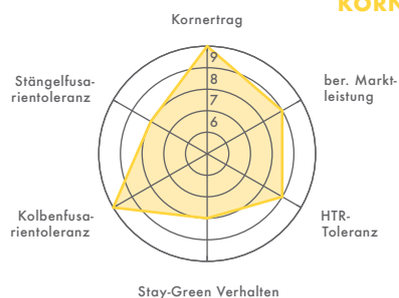
ÖKO

Saatgut der Sorte **FARMFIRE** steht auch aus ökologisch kontrolliertem Anbau (nach EG-Ökoverordnung) zur Verfügung. Unsere Öko-Kontrollstelle: DE-ÖKO-006

SILO-LEISTUNG



KÖRNER-LEISTUNG



Mit OFFIZIELLER LSV-EMPFEHLUNG
 Detaillierte Ergebnisse und Empfehlungen auf Seite 28.

S 230 | K 240



Einfach-Hybride

FARMERINO

Wolf im Schafspelz

FARMERINO ist ein absoluter Qualitätssilomais und bleibt auch gegenüber Blattflecken völlig gelassen. Eine Maissorte, die wirklich Biss hat – auch durch ihre sehr hohen Stärkegehalte und Kornerträge.

FRÜH

MITTELFRÜH

MITTELSPÄT

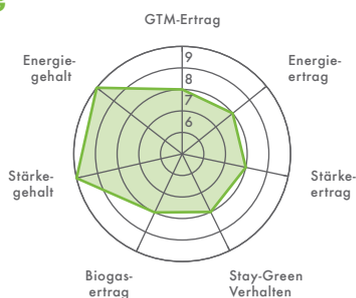
EIGENSCHAFTEN

- Außerordentliche Standfestigkeit bei sehr geringer Tendenz zur Stängelfäule.
- Sorte mit hohen Stärkegehalten und Kornerträgen auch auf leichten Standorten.
- Sehr gut geeignet als CCM und Körnermais dank seines niedrigen und gleichmäßigen Kolbenansatzes.
- Geringe DON-Gehalte (Lfl Bayern).
- Eignet sich besonders für qualitätsbetonte Silagen.

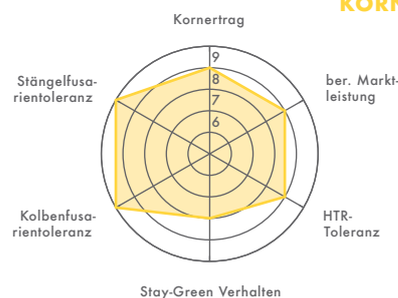
ANBAUEMPFEHLUNG

Nutzung	Leicht	Mittel	Schwer
Silomais	8 Pfl./m ²	8,5 Pfl./m ²	9,5 Pfl./m ²
Körnermais	8 Pfl./m ²	8,5 Pfl./m ²	9 Pfl./m ²

SILO-LEISTUNG



KÖRNER-LEISTUNG



ca. S 240 | ca. K 220



Einfach-Hybride

FARMURMEL

Ne runde Sache!

„FARMURMEL hat sich in den letzten 2 Jahren und in vielen Gegenden auch unter schwierigen Bedingungen bewährt. Die hohe Leistung des frühen Körnermais hat man bildlich vor Augen, wenn sich Korn für Korn für Korn zu einem ansehnlichen Haufen sammelt und man einen Spitzenertrag einfährt.“

LUDWIG FELDMEIER
Züchter im bayerischen Osterhofen

NEU!

FRÜH

MITTELFRÜH

MITTELSPÄT

EIGENSCHAFTEN

Sehr hohe Trockenmasseerträge im mittelfrühen Bereich.

Besonders für die Körnernutzung geeignet.

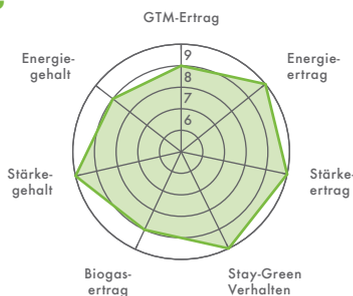
Hervorragende Stärke- und hohe Energiegehalte sowie -erträge.

Stay-Green ermöglicht ein großes Erntefenster.

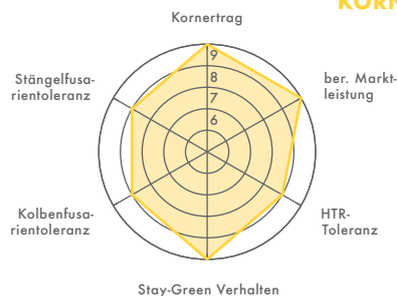
ANBAUEMPFEHLUNG

Nutzung	Leicht	Mittel	Schwer
Silomais	8 Pfl./m ²	9 Pfl./m ²	9,5 Pfl./m ²
Körnermais	8 Pfl./m ²	9 Pfl./m ²	9,5 Pfl./m ²

SILU-LEISTUNG



KÖRNER-LEISTUNG



ca. S 240 | ca. K 230



Dreiweg-Hybride

FANTOSO

Ein echtes Schnäppchen

Gegen dieses Angebot kann man nichts sagen: Unser **FANTOSO** ist eine preiswerte Sorte, die überzeugt. Sie ist nicht so schnell unterzukriegen und weist als Dreiweg-Hybride eine gute Qualität in Stärke und Energieertrag auf.

FRÜH

MITTELFRÜH

MITTELSPÄT

EIGENSCHAFTEN

Vereint gute Erträge in Silo und Korn mit guten Qualitäten.

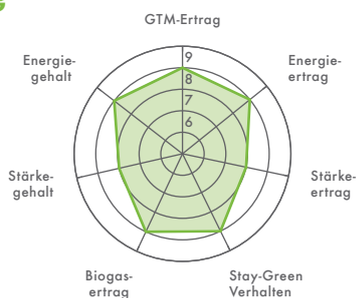
Gute Standfestigkeit.

Zuverlässige Dreiweg-Hybride mit einem robusten Pflanzentyp.

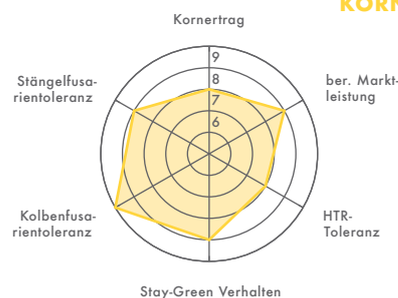
ANBAUEMPFEHLUNG

Nutzung	Leicht	Mittel	Schwer
Silomais	8 Pfl./m ²	9 Pfl./m ²	9,5 Pfl./m ²
Körnermais	8 Pfl./m ²	9 Pfl./m ²	9,5 Pfl./m ²

SILO-LEISTUNG



KÖRNER-LEISTUNG



ca. S 250 | ca. K 240



Einfach-Hybride

FARMORITZ

Standfest bleiben

„Auch auf sandigen, trockenen oder moorigen Standorten beste Qualitäten zu erzielen, ist der Anspruch in Niedersachsen-Ost. Gesund und standfest bis zum Schluss, erzielt **FARMORITZ** als mittelfrüher Doppelnutzer auch unter schwierigen Bedingungen einen sehr hohen Stärkegehalt und Biogasertrag.“

DR. MORITZ WENDT
Regionenleiter Niedersachsen-Ost

FRÜH

MITTELFRÜH

MITTELSPÄT

EIGENSCHAFTEN

Der Stay-Green-Charakter sorgt für eine langanhaltend vitale Restpflanze bei optimaler Kornausreife.

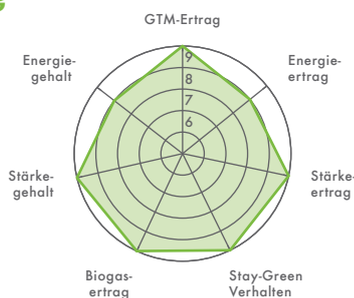
Doppelnutzungssorte, die hohe Kornerträge sowie sehr hohe Biogaserträge liefert.

Kann mit sehr guter Standfestigkeit bei hoher Resistenz gegen Stängelrost aufwarten.

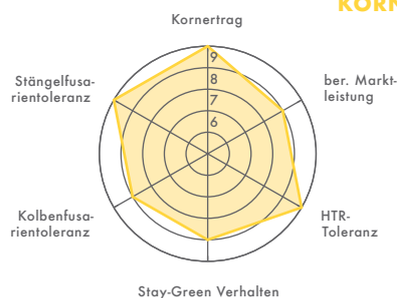
ANBAUEMPFEHLUNG

Nutzung	Leicht	Mittel	Schwer
Silomais	8 Pfl./m ²	8,5 Pfl./m ²	9 Pfl./m ²
Körnermais	8 Pfl./m ²	8,5 Pfl./m ²	9 Pfl./m ²

SILU-LEISTUNG



KÖRNER-LEISTUNG



ca. S 250 | ca. K 240



Einfach-Hybride

FARMUELLER

Für die Mühle

FARMUELLER ist Energie pur! Unsere Maissorte weist mit ihrem hohen Energiegehalt und ihren sehr hohen Energieerträgen eine besondere CCM-Eignung auf. Da heißt es nicht lange fackeln und ab in die Mühle zum Mahlen!

NEU!

FRÜH

MITTELFRÜH

MITTELSPÄT

EIGENSCHAFTEN

Diese Saison neu im Sortiment. Verfügbarkeit nur, solange der Vorrat reicht.

Beste Körnermais- und CCM-Eignung.

Silomais mit einer gleichmäßigen Abreife und sehr guten Standfestigkeit.

Sehr hohe Trockenmasseerträge im Silo sowie im Kornertrag.

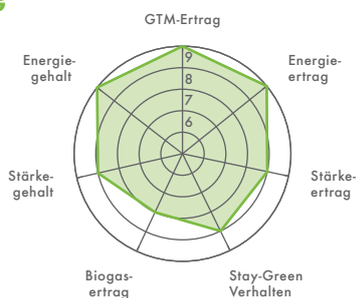
Hohe Energiegehalte und sehr hohe Energieerträge bei ausgewogenen Stärkeerträgen.

2018 im mittelspäten Segment sehr positiv aufgefallen.

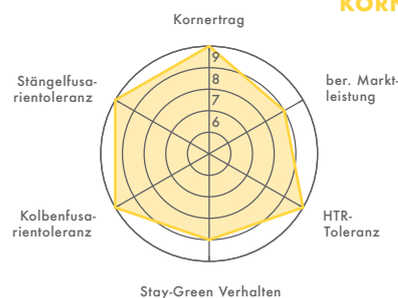
ANBAUEMPFEHLUNG

Nutzung	Leicht	Mittel	Schwer
Silomais	8 Pfl./m ²	9 Pfl./m ²	9,5 Pfl./m ²
Körnermais	8 Pfl./m ²	9 Pfl./m ²	9,5 Pfl./m ²

SILO-LEISTUNG



KÖRNER-LEISTUNG



S 260 | K 240



Einfach-Hybride

**Offizielle
BSA Noten:**

8 in Silomaisertrag
6 in Verdaulichkeit
2 in Standfestigkeit

FARMIDABEL

Die Frohnatur

„Unter Extrembedingungen, wie in den vergangenen zwei Jahren, hat sich die Sorte **FARMIDABEL** beeindruckend geschlagen. Trockenheit und Sandböden können ihrer Frohwüchsigkeit wenig anhaben. Sie ist ein massebetonter Pflanzentyp mit einem sehr gesunden Blattapparat und einer hohen Standfestigkeit.“

JOHANNES BERLAGE

farmpartner und Aufsichtsrat der farmsaat AG



FRÜH

MITTELFRÜH

MITTELSPÄT

EIGENSCHAFTEN

Ausgeprägte Reifespreizung auf dem deutschen Markt.

Extremes Stay-Green-Verhalten: Erst säen, dann entscheiden.

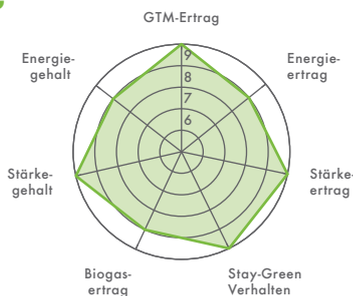
Sorte zeichnet sich durch gute Jugendentwicklung mit höchst gleichmäßigem Kolbenansatz aus.

Mit hohen Energie- und Stärkeerträgen ist eine sehr gute Silagequalität möglich.

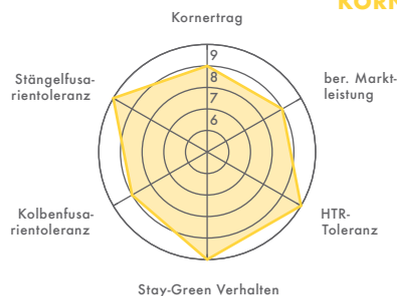
ANBAUEMPFEHLUNG

Nutzung	Leicht	Mittel	Schwer
Silomais	7,5 Pfl./m ²	8 Pfl./m ²	8,5 Pfl./m ²
Körnermais	7,5 Pfl./m ²	8 Pfl./m ²	8,5 Pfl./m ²

SILU-LEISTUNG



KÖRNER-LEISTUNG



Mit
**OFFIZIELLER
LSV-
EMPFEHLUNG**
Detaillierte Ergebnisse und
Empfehlungen auf
Seite 28.

S 260 | K 260



Einfach-Hybride

FARMGIGANT

Macht einfach Spaß

„**FARMGIGANT** ist seit Jahren die stärkste Sorte in meiner Region. Mit seiner Reifezahl und dem schönen Stay-Green-Verhalten passt die Sorte auf alle Sand- bis hin zu den Lehmböden. Die Sorte ist unkompliziert, ertragssicher und einfach anzubauen. Ganz nach dem Motto: Aussäen und ernten.“

MARKUS SIMONS
Regionenleiter NRW, Rheinland-Pfalz



FRÜH

MITTELRÜH

MITTELSPÄT

EIGENSCHAFTEN

Außerordentlich gute Stärke- und Energiegehalte.

Optimale Verwertung in der Biogasnutzung.

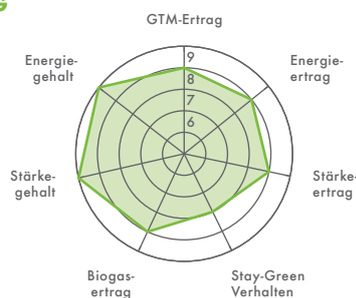
Sehr gute Standfestigkeit – erprobt im Sturmherbst 2017.

Geeignet für alle Regionen des mittelfrühen/mittelspäten Maisanbaus.

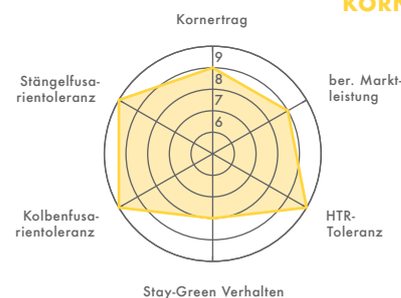
ANBAUEMPFEHLUNG

Nutzung	Leicht	Mittel	Schwer
Silomais	8 Pfl./m ²	8,5 Pfl./m ²	9,5 Pfl./m ²
Körnermais	8 Pfl./m ²	8,5 Pfl./m ²	9 Pfl./m ²

SILOLEISTUNG



KÖRNERLEISTUNG



S 260 | K 260



Einfach-Hybride

Mit
**OFFIZIELLER
LSV-
EMPFEHLUNG**

Detaillierte Ergebnisse und
Empfehlungen auf
Seite 28.

FARMIRAGE

Stark für Kolbenfresser



„Auf unseren ausgeprägten Gunstlagen wird mit dem Doppelnutzer **FARMIRAGE** ein sicherer und sehr hochwertiger Silomais- bzw. Körnermais ertrag erzielt. Diese frühe Allroundsorte aus dem mittelspäten Sortiment weist außerdem überdurchschnittliche Qualitätseigenschaften auf.“

CHRISTINE MAUTNER
Regionenleiterin Süd-Ost

EIGENSCHAFTEN

Kolben und Restpflanze reifen gleichmäßig ab.

Hoher Kolbenanteil bei massigem Stängel- und Blattwuchs.

Sorte liefert sehr gute GTM- und Biogaserträge.

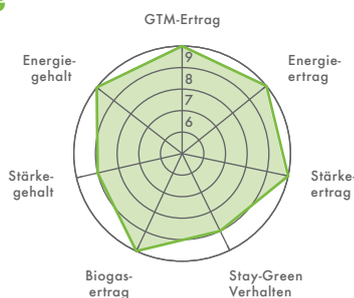
Gunststandorte mit hohen Wärmesummen erlauben sowohl masebetonten Silomaisanbau als auch sehr gute Körnernutzung.

Überdurchschnittlich: Korn- und Energieertrag in Bayern, Siloertrag in NRW.

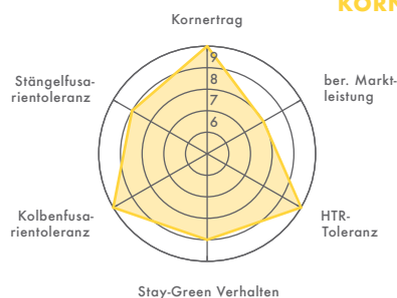
ANBAUEMPFEHLUNG

Nutzung	Leicht	Mittel	Schwer
Silomais	7,5 Pfl./m ²	8 Pfl./m ²	8,5 Pfl./m ²
Körnermais	7,5 Pfl./m ²	8 Pfl./m ²	8,5 Pfl./m ²

SILU-LEISTUNG



KÖRNER-LEISTUNG



FRÜH

MITTELFRÜH

MITTELSPÄT

S 260 | K 260



Einfach-Hybride

FARMURPHY

Rock 'n' Roll aus Bayern

FARMURPHY stellt mit dem Reifebereich einen idealen Hybridmais-Kandidaten für die Doppelnutzung in Gunstlagen im mittelspäten Segment dar. Gleichzeitig weist die Sorte hervorragende Silagequalitäten auf. Das ist echte Qualität!

NEU!

FRÜH

MITTELRÜH

MITTELSPÄT

EIGENSCHAFTEN

Diese Saison neu im Sortiment. Verfügbarkeit nur, solange der Vorrat reicht.

Mittelspäte Maissorte für qualitativ hochwertige Maissilagen.

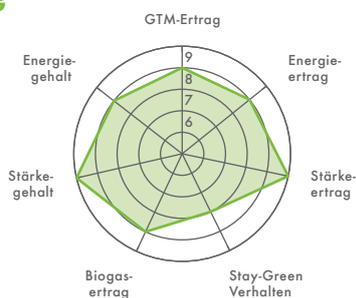
Hohe Kornerträge (BSA Note 8).

Gute Standfestigkeit (Lagerneigung im Silomais: BSA-Note 2).

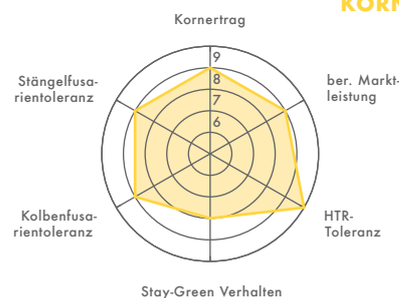
ANBAUEMPFEHLUNG

Nutzung	Leicht	Mittel	Schwer
Silomais	8 Pfl./m ²	9 Pfl./m ²	9,5 Pfl./m ²
Körnermais	8 Pfl./m ²	9 Pfl./m ²	9,5 Pfl./m ²

SILU-LEISTUNG



KÖRNER-LEISTUNG



ca. S 270



Einfach-Hybride

FARMUMBA

Gestandene Persönlichkeit



„Die Verbindung von hoher Leistung und exzellenten inneren Werten bringen Spitzenleistung in Nährstoff- und Biogasertrag. Und das auf stabilen Beinen. **FARMUMBA** ist eine durch und durch ausgeglichene Sorte mit früher Kornausreife.“

LUDWIG FELDMER
Züchter im bayerischen Osterhofen

NEU!

EIGENSCHAFTEN

Diese Saison neu im Sortiment. Verfügbarkeit nur, solange der Vorrat reicht.

Unsere mittelspäte Maissorte für die Silo- und Biogasnutzung.

Sehr hohe Trockenmasseerträge und Biogaserträge durch frühe Stärkeeinlagerung.

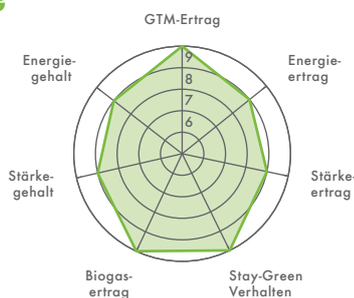
Gute Energie- und Stärkeerträge.

Stay-Green-Charakter.

ANBAUEMPFEHLUNG

Nutzung	Leicht	Mittel	Schwer
Silomais	8 Pfl./m ²	9 Pfl./m ²	9,5 Pfl./m ²

SILO-LEISTUNG



ca. 5 290



Einfach-Hybride

FARMUREI

Krieger des Kornes

Diese neue Sorte ist ein reiner Zahnmais, der mit allen Tugenden eines fernöstlichen Kämpfers ausgestattet ist: Standfestigkeit, Treue und Mut zum Wachstum. Auf **FARMUREI** können Sie sich verlassen, auch wenn es heiß her geht.

NEU!

FRÜH

MITTELRÜH

MITTELSPÄT

EIGENSCHAFTEN

Diese Saison neu im Sortiment. Verfügbarkeit nur, solange der Vorrat reicht.

Mittelspäte Zahnmais-Sorte für die Silo- und Biogasnutzung. Auf Standorten mit hohen Wärmesummen bietet die Sorte ein enormes Ertragspotenzial.

Gute Standfestigkeit bei langem Wuchstyp und Stay-Green-Verhalten.

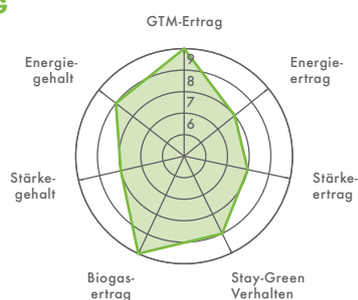
Großbrahmiger Massentyp.

In 2018 ausgesprochen positiv aufgefallen, verträgt Trockenheit.

ANBAUEMPFEHLUNG

Nutzung	Leicht	Mittel	Schwer
Silomais	7,5 Pfl./m ²	8 Pfl./m ²	8,5 Pfl./m ²
Körnermais	7,5 Pfl./m ²	8 Pfl./m ²	8,5 Pfl./m ²

SILU-LEISTUNG



Offizielle LSV-Ergebnisse



* Brandenburg, Sachsen-Anhalt, Sachsen, Thüringen

Maisbeizen

Damit ein maximaler Feldaufgang garantiert werden kann, muss das Maiskorn in seiner Jugendphase vor Auflaufkrankheiten und Schädlingsfraß geschützt werden. Daher steht unser Saatgut neben der Standardbeizung auch mit einer Premiumbeize mit Schutz vor Vogelfraß zur Verfügung.



Vor Vogelfraß und Erregern bodenbürtiger Krankheiten geschützt, können sich die Maispflanzen optimal entwickeln.

WIRKUNG	STANDARD	CORNGUARD* + KORIT
Fungizid	●	●
Vogelrepellent (Fasane, Tauben, Krähen)		●
Nährstoffzusatz (mit organisch-mineralischem NK-Dünger)		●
Aufpreis auf Basispreis je EH	+ 0,- €/EH	+ 8,75 €/EH

* MAXIM QUATTRO, ZIRAM, Nährstoffbeize aus 2% N, 2% K, 2% K₂O, 0,2% B, 1,2% Cu, 12% Mn, 0,3% Mo, 6% Zn.

Saatgutbedarf

Für einen Reihenabstand von 75 cm und gute Feldaufgangsbedingungen gilt:

Abstand zw. den Reihen	Abstand in der Reihe	Gewünschte Pflanzenzahl je m ²				
		7 Pfl./m ²	7,5 Pfl./m ²	8 Pfl./m ²	8,5 Pfl./m ²	9 Pfl./m ²
75 cm	bei guten Feldaufgangsbedingungen	17,7 cm	16,6 cm	15,6 cm	14,8 cm	14,0 cm
	= Saatgutbedarf	1,50 EH/ha	1,60 EH/ha	1,70 EH/ha	1,80 EH/ha	1,90 EH/ha
75 cm	bei guten Feldaufgangsbedingungen	13,3 cm	12,7 cm	12,1 cm	11,6 cm	11,1 cm
	= Saatgutbedarf	2,00 EH/ha	2,10 EH/ha	2,20 EH/ha	2,30 EH/ha	2,40 EH/ha

GUTE FELDAUFGANGSBEDINGUNGEN

Für einen Reihenabstand von 75 cm und mäßige Feldaufgangsbedingungen gilt:

Abstand zw. den Reihen	Abstand in der Reihe	Gewünschte Pflanzenzahl je m ²				
		7 Pfl./m ²	7,5 Pfl./m ²	8 Pfl./m ²	8,5 Pfl./m ²	9 Pfl./m ²
75 cm	bei mäßigen Feldaufgangsbedingungen	16,6 cm	15,6 cm	14,8 cm	14,0 cm	13,3 cm
	= Saatgutbedarf	1,60 EH/ha	1,70 EH/ha	1,80 EH/ha	1,90 EH/ha	2,00 EH/ha
75 cm	bei mäßigen Feldaufgangsbedingungen	12,7 cm	12,1 cm	11,6 cm	11,1 cm	10,6 cm
	= Saatgutbedarf	2,10 EH/ha	2,20 EH/ha	2,30 EH/ha	2,40 EH/ha	2,50 EH/ha

MÄSSIGE FELDAUFGANGSBEDINGUNGEN

30

Unsere Maissorten
in der Übersicht

Sorte		Preis bis 30.11.2019 je EH* (93%)	Preis ab 01.12.2019 je EH* (96%)	Preis ab 01.02.2020 je EH* (100%)	Menge Standard Beizung ± 0,- €/ 50 TK	Menge Cornguard + KORIT Beizung + 8,75 €/ 50 TK	Öko ± 32,- €/ 50 TK
FARMINION	S 180 K 180	83,00 €	85,68 €	89,25 €			
FARMUNOX	S 210	85,00 €	87,74 €	91,40 €			
FARMEZZO	S 210 K 220	83,00 €	85,68 €	89,25 €			
FARMEZZO 27,5 EH		81,00 €	83,61 €	87,10 €			
FARMODENA	S 220	83,00 €	85,68 €	89,25 €			
FARMFLINK	S 220	81,00 €	83,61 €	87,10 €			
FARMICUS	S 230 K 220	81,00 €	83,61 €	87,10 €			
FARMPORT	S 220	62,50 €	64,52 €	67,20 €			
FARMILK	S 230	62,50 €	64,52 €	67,20 €			
FARMFIRE	S 230 K 230	83,00 €	85,68 €	89,25 €			
FARMFIRE 27,5 EH		81,00 €	83,61 €	87,10 €			
FARMERINO	S 230 K 240	76,00 €	78,45 €	81,72 €			
FARMPPLUS	S 240 K 220	81,00 €	83,61 €	87,10 €			
FARMURMEL	S 240 K 220	85,00 €	87,74 €	91,40 €			
FARMERKEL	S 240 K 230	73,00 €	75,35 €	78,49 €			
FANTOSO	S 240 K 230	73,00 €	75,35 €	78,49 €			
FARMAGIC (83 TK)	S 240	133,00 €	137,29 €	143,01 €		nur 13,50 €/EH	
FARMFANCY	S 240 K 240	73,00 €	75,35 €	78,49 €			
WEIHENSTEPHANER II ÖKO	S 240 K 240	83,00 €	85,68 €	89,25 €			
FARMPILLOT	S 240 K 250	83,00 €	85,68 €	89,25 €			
MORIBOR	S 250 K 240	57,00 €	58,84 €	61,29 €			
FARMORITZ	S 250 K 240	85,00 €	87,74 €	91,40 €			
FARMORITZ 27,5 EH		83,00 €	85,68 €	89,25 €			
FARMUELLER	S 250 K 250	85,00 €	87,74 €	91,40 €			
FARMFLEX	S 250	73,00 €	75,35 €	78,49 €			
FARMIDABEL	S 260 K 240	85,00 €	87,74 €	91,40 €			
FARMUSIC	S 260 K 240	85,00 €	87,74 €	91,40 €			
FARMGIGANT	S 260 K 260	83,00 €	85,68 €	89,25 €			
FARMGIGANT 27,5 EH		81,00 €	83,61 €	87,10 €			
FARMIRAGE	S 260 K 260	85,00 €	87,74 €	91,40 €			
FARMURPHY	S 260 K 260	85,00 €	87,74 €	91,40 €			
FARMUMBA	S 270	85,00 €	87,74 €	91,40 €			
FARMUREI	S 290	85,00 €	87,74 €	91,40 €			
APEX	S 330	83,00 €	85,68 €	89,25 €			

* Preise entsprechend der aktuellen Preisliste der farmsaat AG. Verfügbarkeit vorbehaltlich Widerruf und Eigenversorgung. Alle Angebote und Preise zzgl. der gesetzl. MwSt. Es gelten unsere Verkaufs- und Lieferbedingungen (AVLB) in der neuesten Fassung. Lieferung rechtzeitig zur Aussaat, zahlbar 14 Tage nach Rechnungsdatum. Über die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten können Sie sich in unserer Datenschutzerklärung auf www.farmsaat.de/de/datenschutz informieren.

Unsere weiteren Produkte

Wir haben Landwirtschaft im Blut und lieben alles, was durch sie wächst. Neben Maissaatgut haben unsere **farmpartner** deshalb auch noch hochwertiges Saatgut für Zwischenfrüchte, Gräsermischungen, Soja und eine Blümmischung im Gepäck.



SOJA

Die Sojabohne zählt zu den Leguminosen und findet auch in Deutschland immer größere Beliebtheit. Aufgrund ihrer hohen Fett- und Eiweißgehalte ist sie ein hochwertig GVO-freies Lebens- und Futtermittel.



BLÜHMISCHUNG

Unsere Blümmischung ist ein Allround-Talent: Sie ist schön, bringt Freude, trägt zur biologischen Vielfalt auch bei intensivem Ackerbau bei und tut so etwas für das Image der Landwirte.



GRÄSERMISCHUNGEN

Ob als Futterpflanze, Greening-Mittel oder im Biogasbetrieb: Gras ist ein elementarer Bestandteil vieler landwirtschaftlicher Betriebe. Mit der passenden Mischung sind gutes Futter, gesundes Grün und gute Erträge gesichert.



ZWISCHENFRÜCHTE

Der Einsatz von Zwischenfrüchten fördert in der richtigen Kombination mit den Hauptfrüchten die Bodenfruchtbarkeit und bindet Nährstoffe. Sie werden deshalb immer häufiger in die Fruchtfolge aufgenommen.



SOJA

*Sorgt für
Nachwuchs!*

Kleine Bohne – großes Potenzial

Die Sojabohne stammt aus China und zählt botanisch zu den Leguminosen. In den letzten Jahren intensivierten viele europäische Züchter ihre Arbeit mit der Sojabohne.

Hieraus resultieren neue frühe Sorten, welche an die hiesigen klimatischen Bedingungen angepasst sind. Dementsprechend findet sie auch in Deutschland immer größere Beliebtheit. Aufgrund ihrer hohen Fett- und Eiweißgehalte ist sie zudem ein hochwertig GVO-freies Lebens- und Futtermittel.



Früh
000



60–70
Körner/m²



Ende April –
Mitte Mai

OBELIX

Das Kraftpaket

Unsere Soja-Sorte **OBELIX** gehört zu den sehr frühen Sorten der Reifegruppe (000) und strotzt vor Kraft. Selbst in den nördlichen Regionen, wie Niedersachsen und Mecklenburg-Vorpommern führt diese Sorte zu außerordentlich guten Ergebnissen.

EIGENSCHAFTEN

Frühe Sojasorte aus GVO-freier Züchtung eignet sich für Körnermaislagen K230–250 und Nicht-Gunstlagen auch bis in die nördlichen Regionen Deutschlands.

Frühe und sichere Kornausreife bei geringer Kornfeuchte zur Ernte.

Bildet hohe Masseurträge bei guten Eiweißgehalten.

Obelix ist ausgesprochen frohwüchsig und besitzt eine gute Standfestigkeit.

Eine Saatgutimpfung mit Knöllchenbakterien ist dringend zu empfehlen.

Angestrebt werden 60–65 Pflanzen/m².

Ideal sind leichte, gut erwärmbare, steinarme Böden.



BLÜH- MISCHUNG

Farbe bekennen!

Vielfalt am Ackerrand

Wussten Sie, dass Bienen beinahe 80% der Nutz- und Wildpflanzen bestäuben? Dazu brauchen sie allerdings einen abwechslungsreichen Lebensraum mit pollen- und nektarreichen Honigpflanzen. Und dieser wird immer seltener.

Darum bieten wir Bienen und anderen Insekten mit unserer Blütmischung nicht nur was für den süßen Zahn, sondern wir leisten ganz nebenbei einen kleinen Beitrag für mehr Artenvielfalt in der Landwirtschaft und bessern so gleichzeitig das Image der Landwirte auf.

Unsere Blütmischung FARMAJA beinhaltet unter anderem 31% Phacelia (umgangssprachlich auch Bienenweide oder Bienenfreund genannt).





Einjährig



25 kg/ha

März –
August

FARMAJA

Für'n süßen Zahn

Wenn wir von Vielfalt sprechen, darf unsere Blümmischung **FARMAJA** nicht fehlen. Sie trägt zur Artenvielfalt bei, ist schön und außerdem für Greening sowie als Zwischenfrucht geeignet. Mit ihr können Sie ganz einfach Farbe bekennen.

EIGENSCHAFTEN

Einjährige Blümmischung.

Für einen bunt blühenden Bestand, der Insekten Nahrung und Lebensraum bietet.

Hoher Gehalt an pollenreichen Honigpflanzen.

Hoher Leguminosenanteil von über 50%.

Geeignet im Greening als Brache mit Honigpflanzen (Faktor 1,5).

Geeignet auch als Zwischenfrucht (Faktor 0,3).

MISCHUNGSZUSAMMENSETZUNG

31%	Phacelia	1,5%	Buchweizen
21%	Alexandrinerklee	1,5%	Senf
16%	Ölrettich	1%	Blaue Lupine
14%	Perserklee	1%	Sonnenblume
8%	Seradella	1%	Borretsch
3%	Sommerwicke	1%	Inkarnatklee

Angaben in Samenanteilen

36

Gräsermischungen

Durch den „Bodenkontakt“ zu den Gras anbauenden landwirtschaftlichen Betrieben in ganz Deutschland kennen wir die unterschiedlichen Anforderungen des Anbaus und haben unsere Gräsermischungen entsprechend zusammengestellt.

Sorte	Vegetationsperioden	In aller Kürze
FARMCUT	ein- bis zweijährig	Schnellwüchsige Ackerfuttermischung
FARMCUT W	ein- bis zweijährig	Welsches Weidelgras für höchste Erträge
FARMCUT F	zwei- bis vierjährig	Beste Futterqualität auch auf trockenen Standorten
FARMCUT K	zwei- bis vierjährig	Hohe Grünmasse plus Rohprotein durch Klee
FARMCUT G	zwei- bis vierjährig	Unsere Greening-Kompatible als Zwischenfrucht
FARMGRAZE	mehrfährig	Universell einsetzbare Grünlandmischung
FARMENERGY 4Q	mehrfährig	Spezialmischung für hohe Nutzungsintensität
FARMHORSE	mehrfährig	Spezialmischung für Pferdeweiden
FARMCOVER SMR	mehrfährig	Mischung später toleranter Sorten zur Nachsaat
FARMREPAIR	mehrfährig	Klassische Nachsaatmischung
FARMCUT ÖKO	zwei- bis dreijährig	Hohe Qualität und Ertragsleistung im Ökolandbau
FARMCUT ÖKO PROTEIN	zwei- bis fünfjährig	Mischung mit hohem Leguminosenanteil im Ökolandbau
FARMCOVER ÖKO	mehrfährig	Nachsaatmischung für den Ökolandbau
LUZERNE	mehrfährig	Struktur- und sehr proteinreiches Futter
ROTKLEE	mehrfährig	Hohe Verdaulichkeit durch einen hohen Proteingehalt

Zwischenfrüchte

Zwischenfrüchte haben in den letzten Jahren enorm an Bedeutung gewonnen. Sie lockern den Boden, binden Nährstoffe und erhöhen so seine Fruchtbarkeit.

Sorte	Mischungspartner	In aller Kürze	Fruchtfolge
FARMSOMMER	Ölrettich, Gelbsenf und Öllein	Tief wurzelnd, abfrierend	Mais, Getreide
FARMWINTER	Winterrübsen, Gelbsenf, Ölrettich und Futterraps	Winterhart	Mais, Getreide
FARMOK	Phacelia, Öllein und Buchweizen	Ohne Kruziferen, abfrierend	Mais, Getreide, Kreuzblütler

#farmprinzip

www.farmsaat.de

Alles echt.
Auch die
Erfolge.

Cornguard + Korit

Maximaler Schutz gegen Vogelfraß und pilzliche Schadorganismen – für optimale Vitalität und Stresstoleranz!

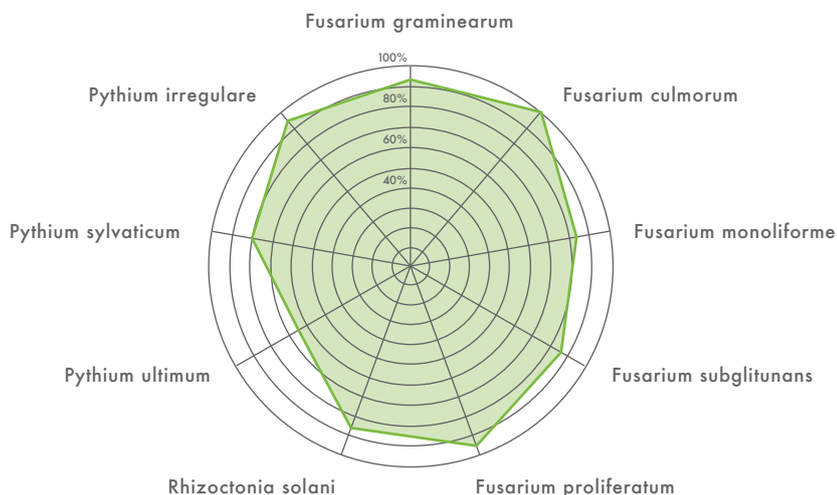
Unsere neue Beizformulierung „**Cornguard** + Korit“ bietet Landwirten einen Premiumschutz, der vor Vogelfraß schützt und eine besonders breite fungizide Wirkung aufweist. Das neue Beizmittel MAXIM QUATTRO wurde dafür mit dem Wirkstoff ZIRAM aus dem Beizmittel KORIT kombiniert, um ein maximales Spektrum an samen- und bodenbürtigen pilzlichen Schadorganismen abzuwehren. So erhält das Maiskorn eine optimale Beizausstattung gegen Keimlings- und Auflaufkrankheiten.

Das Mittel MAXIM QUATTRO weist eine starke Wirksamkeit gegen Pythium und Rhizoctonia auf und empfiehlt sich deshalb besonders bei Gemüse- und Kruziferen-Fruchtfolgen. Durch KORIT wirkt die Beize außerdem als Vogel-Repellent. Die keimende Saat wird so weitestgehend vor Vogelfraß geschützt, ohne die Vögel zu gefährden.

Bei gleichzeitig sehr hoher Kulturverträglichkeit und einem exzellenten Resistenzmanagement bietet **Cornguard** den größtmöglichen Beizschutz, der unter den gesetzlichen Maisanbau-Vorgaben aktuell möglich ist.

farmsaat hat mit **Cornguard** eine Kombination von organisch-mineralischen NK-Düngern mit vielen Spurennährstoffen an das Korn gebracht, welche die Entwicklung und Vitalität des Keimlings und der jungen Maispflanze maßgeblich unterstützt. Gerade bei ungünstigen Auflaufbedingungen ist daher die Verwendung von mit **Cornguard** gebeiztem Saatgut zu bevorzugen.

Maxim Quattro



Cornguard[®]
made by farmsaat

#farmprinzip

www.farmsaat.de



Auflage 2019

Herausgeber:
farmsaat AG

Rott 3
48351 Everswinkel
Germany

Tel +49 25 82 / 6 68 58-0
Fax +49 25 82 / 6 68 58-15
mail@farmsaat.de

Verantwortlich für den Inhalt:
Laurie Breuer, breuer@farmsaat.de

Konzeption und Layout:
KOPFKUNST, Münster

Druck: Griebisch & Rochol Druck, Hamm