

# DEUTSCHE SAATGUT

— DIE SAATGUT EXPERTEN —

FÜR DAS BESTE  
AUF DEM FELD

MAIS UND SOJA  
COLLAGE  
2022



# MAIS UND SOJA COLLAGE 2022

## UNSER WISSEN FÜR IHREN VORSPRUNG AUF DEM FELD



Wir, das **Team der DEUTSCHEN SAATGUT**, beraten Sie bundesweit **bei sämtlichen Fragen rund um das Thema Saatgut**. Dabei bieten wir Ihnen maßgeschneiderte Lösungen für jeden Standort.

Persönlich stehen wir **von der Aussaat bis zum Erfahrungsaustausch nach der Ernte** zur Verfügung.

**Die Wichtigkeit dieser engen Partnerschaften zeigt sich vor allem in Jahren wie 2022.** Denn trotz ungünstiger Ausgangsbedingungen in der Vegetationsperiode präsentiert sich das Portfolio der **DEUTSCHEN SAATGUT** auch 2022 **ertragsstark und verlässlich!**

Die vorliegende **Mais und Soja Collage 2022** versteht sich als Jahrbuch mit vielen **regionalen Erfahrungen unserer Kunden mit unserem Saatgut**. Damit wollen wir **wertvolles Wissen** untereinander teilen. Denn nur der Austausch erlaubt es uns allen, Ergebnisse aus der Praxis in die tägliche Arbeit einfließen zu lassen.

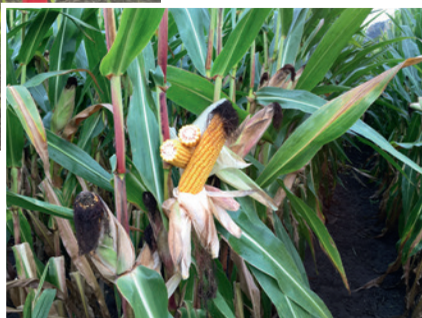
Fordern Sie uns gerne - wir sind für Sie da! Ihr Team der **DEUTSCHEN SAATGUT**.

# DEUTSCHE SAATGUT

— DIE SAATGUT EXPERTEN —



# SCHLESWIG-HOLSTEIN



## **AGAPIA** ca. S 210 | ca. K 210 im Landkreis Rendsburg

Unser Gebietsleiter **Ivan Möller** in Schleswig-Holstein macht sich ein Bild nach der Aussaat von **AGAPIA**.

Als früherer Doppelnutzer empfiehlt sich **AGAPIA** aufgrund der zügigen Jugendentwicklung und sicheren Abreife auch für den Zweitfruchtmaisbau.

**AGAPIA** überzeugt als qualitätsbetonter Silomais für Milchviehbetriebe mit der Option zur Körnermaiszerzeugung.



## **KELTICO** ca. S 230 | ca. K 230 im Landkreis Steinburg

**KELTICO** zeichnet sich durch eine rasante Jugendentwicklung und phänomenale Pflanzenlänge aus. Die frühe Doppelnutzungssorte mit dem Schwerpunkt der Silomaiszerzeugung erreicht hohe Gesamttrockenmasse-Erträge.

In diesem Jahr herrschten zur Blüte vieler Orts Wassermangel und hohe Temperaturen. Auch unter widrigen Bedingungen war **KELTICO** in der Lage einen vollen Kolben auszubilden und eine ansprechende Pflanze auszubilden.



# SCHLESWIG-HOLSTEIN



**MAGNATO**  
**ca. S 240 | ca. K 240**  
**im Landkreis Dithmarschen**



Die mittelfrühe Dreifachnutzungssorte **MAGNATO** weist in Dithmarschen eine enorme Wuchshöhe bei guter Standfestigkeit auf. **MAGNATO** besticht durch eine zügige Jugendentwicklung und erreicht mit verlässlicher Wiederholbarkeit hohe Gesamttrockenmasse-Erträge. Vor allem auf besser versorgten Standorten entfaltet die Hybride ihr volles Potenzial.

Mittlerweile ist **MAGNATO** fester Bestandteil der **DEUTSCHEN SAATGUT**. Die Spitzenklasse höchster Nutzungseffizienz wurde bereits auf über 56.000 Hektar angebaut.

Wir sind sehr stolz auf die Erfolgsgeschichte unserer Sorte **MAGNATO**!





# MECKLENBURG-VORPOMMERN



## **MAGNATO mit Stangenbohnen** **ca. S 240 | ca. K 240** im Landkreis Ludwigslust-Parchim

In unserem Exaktversuch in Bülow überprüfen wir für eine optimale Beratung, welche Maissorte sich mit welcher Stangenbohnenart für den Anbau eignet.

**MAGNATO** eignet sich hervorragend dank der zügigen Jugendentwicklung, guten Standfestigkeit und dem festsitzenden Kolben für den Stangenbohnenmischanbau.



## **AGAPIA** **ca. S 210 | ca. K 210** im Landkreis Ludwigslust-Parchim

**AGAPIA** präsentiert in Dömitz einen sehr ansprechenden Bestand mit gut ausgeprägtem Kolben.

Die Sorte zeichnet sich durch ein ausgeglichenes Korn-Spindel-Verhältnis aus.



# NIEDERSACHSEN



## **FORTTUNO** ca. S 210 | ca. K 210 im Landkreis Aurich

Franziska Pohl, unsere Gebietsleiterin in Niedersachsen, empfiehlt **FORTTUNO**. Die großbrahmige Doppelnutzungssorte überzeugt in Aurich. **FORTTUNO** spielt seine Stärken besonders auf Grenzstandorten aus und eignet sich daher für den Anbau auch auf sehr schweren, kalten Standorten mit Spätfrostgefahr.

**FORTTUNO** erreicht im frühen Reifesegment hohe Gesamttrockenmasse-Erträge.



## **ES MIDGARD** ca. S 230 | ca. K 220 im Landkreis Osnabrück

**ES MIDGARD** erzielt als qualitätsbetonter Doppelnutzer mit dem Schwerpunkt zur Körnermaiszerzeugung überdurchschnittlich hohe Erträge. Bei kompakter Wuchshöhe und ausgeprägter Pflanzengesundheit eignet sich **ES MIDGARD** ebenfalls zur Silogewinnung.

**ES MIDGARD** bevorzugt leichte, bis mittelschwere Böden, die sich schnell erwärmen.



## **KRISTALLO** ca. S 250 | ca. K 240 im Landkreis Verden

In Dörverden zeigt **KRISTALLO**, welches Potenzial in der Sorte steckt. Als enorm massewüchsiger Silomais mit zügiger Jugendentwicklung und hoher Stresstoleranz besitzt **KRISTALLO** auch die Option für den Körnermaisbau. Für Grenzlagen präsentiert **KRISTALLO** eine gute Kältetoleranz und erreicht phänomenale Stärkeerträge.





# NIEDERSACHSEN



**KELTICO**  
ca. S 230 | ca. K 230  
im Landkreis Aurich

**KELTICO**, der robuste Doppelnutzer für bevorzugt besser versorgte Standorte. Die Pflanzenlänge im frühen Reifesegment sticht ins Auge.



**MAGNATO**  
ca. S 240 | ca. K 240  
im Landkreis Aurich

Auch als  
**ÖKO**  
Saatgut  
verfügbar\*

**MAGNATO**, der verlässliche Dreifachnutzer für bevorzugt kühle, träge Standorte mit guter Nährstoffverfügbarkeit. Ihr verlässlicher Allrounder!



**LEONIDO**  
ca. S 280 | ca. K 280  
im Landkreis Aurich

**LEONIDO**, der starke Doppelnutzer für jeden Standort. Bei enormer Pflanzenlänge und großem Kolben zeigt **LEONIDO** jährlich Bestnoten im Ertrag. Die hohe Biogasausbeute prädestiniert den Anbau zur Energiegewinnung.

# OPTIPLUS

## DER PREMIUMSCHUTZ GEGEN VOGELFRASS

OPTIPLUS überzeugt durch

- das Vogel-Repellent (Korit)
- den fungiziden Schutz
- die Spurenelemente Bor, Molybdän und Zink verbessern die Stoffwechselprozesse der Maispflanze und sorgen für ein verbessertes Wurzelwachstum, höhere Vitalität und Stresstoleranz

Mit OPTIPLUS erhalten Sie einen Plus-Effekt für die Jugendentwicklung, Schutz vor samen- und bodenbürtigen Krankheiten und den zuverlässigen Vogelfraßschutz.

Mit OPTIPLUS kann das ausgezeichnete Ertragspotenzial unserer Maissorten voll ausgeschöpft werden. Unterstützen Sie optimale Erträge und Qualitäten.

**SCHÜTZEN SIE IHR WERTVOLLES SAATGUT VOR VOGELFRASS!  
BESTELLEN SIE JETZT OPTIPLUS!**





# SACHSEN



## AKENATON

ca. S 250 | ca. K 250

## KRISTALLO

ca. S 250 | ca. K 240

## MAGNATO

ca. S 240 | ca. K 240

## RIBELLO

ca. S 240 | ca. K 240

im Landkreis

Sächsische Schweiz-Osterzgebirge

Auf dem Maisfeldtag in Liebenau präsentieren sich die vier mittelfrühen Maishybriden mit ansprechender Wuchshöhe und voll ausgebildetem Kolben. Überzeugen Sie sich selbst und besuchen Sie unsere

**IMPULS-FELDTAGE 2023!**

Der Körnermaisspezialist **RIBELLO** erreicht 16 Kornreihen bei ansprechendem Korn-Spindel-Verhältnis. Ihr idealer Körnermais mit der Option zur Doppelnutzung für qualitätsbetonte Silagen.



Neben unseren erprobten Maissorten bieten wir als **DEUTSCHE SAATGUT** viele Spezialitäten bei Getreide, Gräsermischungen, Soja, Sonnenblumen und Zwischenfruchtmischungen an.

Unsere **SAATGUT-EXPERTEN** unterstützen Sie bei der Sortenauswahl. Sprechen Sie uns an!





# NORDRHEIN-WESTFALEN



## **Impulsstandort Mais** im Landkreis Minden-Lübbecke

**Christian Meier**, unser Kundenbetreuer in Nordrhein-Westfalen, dokumentiert über die gesamte Vegetationsphase hinweg auf seinem Demostandort in Rhaden, welche Sorte ideal mit den diesjährigen Witterungsbedingungen zurecht kommt und sich hervorragend für Ihren Standort und Ihre Nutzungsrichtung eignet.



# NORDRHEIN-WESTFALEN



**ABRISSE**  
**ca. S 190 | ca. K 190**  
**im Landkreis Minden-Lübbecke**

**ABRISSE** besteht im frühen Reifesegment bei kompaktem Wuchs als kolbenbetonter Doppelnutzer. Die niedrige Kolbenansatzhöhe sorgt für eine gute Standfestigkeit. **ABRISSE** eignet sich für die Silo- und Körnermaiserzeugung oder als Zweitfruchtmais.



# NORDRHEIN-WESTFALEN



**RIBELLO**  
**ca. S 240 | ca. K 240**  
**im Landkreis Minden-Lübbecke**

Auch als  
**ÖKO**  
 Saatgut  
 verfügbar\*

**RIBELLO** zeichnet sich als Körner- und Silomais mit breiter Standorteignung aus. Die mittelrahmige Hybride überzeugt durch eine hohe Blattgesundheit, sehr gute Stärkeerträge und hohe Kornerträge. Dank der robusten Hartmaisgenetik und leichtem Stay-Green weist **RIBELLO** auch in diesem Jahr wiederholt überdurchschnittliche Erträge auf.



# NORDRHEIN-WESTFALEN



**SM CHOPIN**  
**ca. S 240 | ca. K 240**  
 im Landkreis Minden-Lübbecke

SM CHOPIN überzeugt als mittelrahmiger Doppelnutzer mit neuester Maisgenetik. Als qualitätsbetonter Typ eignet sich SM CHOPIN für Milchviehbetriebe und zur Körnermaisgewinnung.



# NORDRHEIN-WESTFALEN



## **ATLANTICO** ca. S 260 | ca. K 240 im Landkreis Minden-Lübbecke

**ATLANTICO** zeigt mit neuester MME-Genetik eine phänomenale Jugendentwicklung. Die großbrahmige Dreifachnutzungsorte überzeugt doch hohe Silomaisserträge, eine hervorragende Biogasausbeute und eine hohe Nutzungsleistung für die Körnermais-gewinnung. Der echte Dreifachnutzer weist eine interessante Reifespreizung und Stay-Green auf. Die lange Assimilationsfähigkeit sorgt für Flexibilität bei der Ernte.

**ATLANTICO**, die Wucht im Feld!

Weitere Informationen zu **ATLANTICO** finden Sie in unserem **EXPERTENRATGEBER 2022 | 2023** ab Seite 86. Überzeugen Sie sich selbst!





# NORDRHEIN-WESTFALEN



## **KRISTALLO** **ca. S 250 | ca. K 240** **im Landkreis Minden-Lübbecke**

In Preußisch Oldendorf präsentiert sich **KRISTALLO** als Einweghybride mit gewohnt gleichmäßiger Kolbenansatzhöhe und hervorragend ausgefülltem Kolben.

**KRISTALLO** kommt trotz abiotisch widrigen Bedingungen ausgezeichnet zurecht.



## **KRISTALLO** **ca. S 250 | ca. K 240** **im Landkreis Minden-Lübbecke**

In Preußisch Oldendorf präsentiert **Franziska Winkels**, Kundenbetreuerin in Nordrhein-Westfalen, **KRISTALLO** als Ertragsgarant für hochwertige Silagen.



## **KELTICO** **ca. S 230 | ca. K 230** **im Landkreis Schaumburg**

**KELTICO** weist als hartmaisbetonter Zwischentyp eine phänomenale Wuchshöhe trotz Trockenheit auf und präsentiert sich äußerst gesund. Dynamik die begeistert!



# THÜRINGEN



## **LEONIDO** ca. S 280 | ca. K 280 im Landkreis Altenburger Land

Dmytro Vinnichenko, Kundenbetreuer in Thüringen, ist begeistert von **LEONIDO**. Der mittelspäte Doppelnutzer mit dem Schwerpunkt zur Silomaisерzeugung erreicht höchste Pflanzenlängen und präsentiert sich äußerst gesund.

Die diesjährigen internen Exaktversuche zeigen wiederholt, dass **LEONIDO** ein Garant für hohe Gesamttrockenmasse-Erträge ist. Der großbrahmige, kolbenbetonte **LEONIDO** überzeugt und füllt Ihr Silo!





# THÜRINGEN



## **KELTICO** ca. S 230 | ca. K 230 im Landkreis Saale-Holzland

In Heideiland präsentiert sich **KELTICO** äußerst gesund bei ansprechender Pflanzenlänge.



## **KRISTALLO** ca. S 250 | ca. K 240 im Landkreis Altenburger Land

**KRISTALLO** überzeugt als Doppelnutzer im mittelfrühen Reifesegment und vereint Ertrag und Qualität. Durch sein ausgeprägtes Stay-Green sorgt **KRISTALLO** für eine sichere Stärkeeinlagerung und ein breites Erntefenster.

**Die hohen Temperaturen bei gleichzeitigem Wasserstress zur Blüte haben die vollständige Befruchtung in Göhren im Landkreis Altenburger Land nicht beeinflusst.**



# THÜRINGEN



## **RIBELLO** ca. S 240 | ca. K 240 im Landkreis Altenburger Land

In Göhren und Schmölln präsentiert sich **RIBELLO** als ansprechender Doppelnutzer mit dem Schwerpunkt zur Körnermaiserzeugung. Als qualitätsbetonter Mais empfiehlt sich **RIBELLO** ebenfalls in der Milchviehfütterung.

Aufgrund der hohen Umweltstabilität besitzt **RIBELLO** eine breite Anbaueignung und erreicht wiederholbar hohe Qualitäten. Auf **RIBELLO** ist Verlass!





# HESSEN



## **ATLANTICO** ca. S 260 | ca. K 240 im Landkreis Fulda

Auch als  
**ÖKO**  
Saatgut  
verfügbar\*

Im Exaktversuch in Eiterfeld präsentiert sich **ATLANTICO** ebenfalls hervorragend. Für unseren Gebietsleiter in Hessen, **Matthias Weber**, steht fest, **ATLANTICO** ist im mittelspäten Segment die ideale Sorte für energiebetonte Rationen.

Der großrahmige Wuchstyp überzeugt mit einer hervorragenden Standfestigkeit und sehr guter Kolbenausprägung. **ATLANTICO** erzielt höchste Stärkegehalte und eignet sich bestens für Betriebe, die einen hohen Grasanteil in der Fütterungsration haben.

## **Keltico** ca. S 230 | ca. K 230 im Landkreis Fulda

Der hartmaisähnliche Zwischentyp **Keltico** begeistert durch eine phänomenale Pflanzenlänge. **Keltico** eignet sich als Silomais für die Milchviehfütterung oder als klassischer Biogasmais.



# BADEN-WÜRTTEMBERG



**ATLANTICO**  
**ca. S 260 | ca. K 240**  
**im Landkreis Ostalbkreis und Heidenheim**

Auch als  
**ÖKO**  
 Saatgut  
 verfügbar\*

Wilfried Auer empfiehlt für den Anbau in Baden-Württemberg **ATLANTICO**. Unser Kundenbetreuer für Baden-Württemberg ist überzeugt von der standfesten Sorte. Nicht nur in Unterschneidheim und Herbrechtingen präsentiert sich **ATLANTICO** äußerst gesund. Der hohe Kolbenanteil und die ansprechende Reifespreizung ermöglichen den Anbau als Silo- und Körnermaissorte. In Österreich erzielte **ATLANTICO** Bestnoten in der Wertprüfung!



## MFG BIENENWEIDE im Landkreis Weimarer Land

Unsere MFG BIENENWEIDE ist stetiger Pollen- und Nektarspender. Die kreuzblütler- und buchweizenfreie Blütmischung besteht aus 12 Pflanzenarten, die zeitlich aufeinander abgestimmt sind und neben tollen Farbakzenten die Bodenfruchtbarkeit fördern.

Die MFG BIENENWEIDE ist als Blühfläche oder Blühstreifen auf freiwilligen Bracheflächen gemäß Ökoregelungen GAP 2023 förderfähig (Stand Juni 2022).



# BADEN-WÜRTTEMBERG

## KRISTALLO

ca. S 250 | ca. K 240

im Landkreis Ostalbkreis und Heidenheim

**KRISTALLO** zeichnet sich neben dem großbrahmigen Erscheinungsbild durch ein ausgeprägtes Stay-Green-Verhalten aus.

**Wilfried Auer**, Kundenbetreuer in Baden-Württemberg, ist überzeugt von der breiten Standorteignung. Egal ob auf spätfrostgefährdeten Lagen, leichten oder schweren Standorten, die Hybride **KRISTALLO** kombiniert einen ansprechenden Kolben mit einer gesunden Restpflanze.



## Ihr Gewinn für Boden, Ertrag und Natur!

Wir bieten ein breites Portfolio an Zwischenfrüchten. Sollte Ihre Wunschmischung nicht darunter sein, kein Problem! Mit unserem Baukasten-Prinzip erstellen Sie Ihre individuelle Misch.

**Sprechen Sie Ihre SAATGUT-EXPERTEN an!**



## KELTICO

ca. S 230 | ca. K 230

im Landkreis Neustadt an der Aisch

In Markt-Erlbach performt **KELTICO** mit seiner sensationellen Jugendentwicklung. Der wuchtige Typ sticht durch seine enorme Wuchshöhe bei guter Standfestigkeit hervor. Das Korn-Spindel-Verhältnis ist ansprechend. Zudem zeichnet sich **KELTICO** durch seine überaus gute Pflanzengesundheit auf Flächen mit hohem Krankheitsdruck aus.



## LEONIDO

ca. S 280 | ca. K 280

im Landkreis Passau

Der mittelspäte Silomais **LEONIDO** liefert hohe Gesamttrockenmasse-Erträge und eine überdurchschnittliche Biogasausbeute.

Daher empfiehlt **Richard Nürnberger**, unser Gebietsleiter in Bayern, **LEONIDO** für die Milchviehfütterung und Biogasanlagen.



# BAYERN



## Pastetten im Landkreis Erding

Wir freuen uns, Ihnen auch im Jahr 2022 überzeugende Sorten präsentieren zu dürfen.

Egal ob als Silo-, Körner- oder Bio-gasmais, unser Maisportfolio deckt jede Nutzungsrichtung für jeden Standort ab.

Wir unterstützen Sie gerne dabei, die optimale Sorte für Ihre Bedürfnisse zu finden.

**SPRECHEN SIE IHRE SAATGUT-EXPERTEN AN!**



Als Referenz: Der Kolben von **LEONIDO** (ganz unten im Bild links) weist eine Länge von 24,5 cm auf.

# MECKLENBURG-VORPOMMERN



Nach der Aussaat wird in Finkenthal die Bestandsentwicklung überprüft. Die Laubblätter haben sich hervorragend entwickelt.



## **ALICIA 000** im Landkreis Rostock

Auch als  
**ÖKO**  
Saatgut  
verfügbar\*

**ALICIA** ist weder indeterminiert im Wachstum noch semi-determiniert. Die Sorte gehört zum Zwischentyp. **ALICIA** ist standfest und ertragsstark mit rascher Jugendentwicklung und hohem Rohproteinertrag. Die Leistungsstarke!



## **MARQUISE 000** im Landkreis Rostock

Auch als  
**ÖKO**  
Saatgut  
verfügbar\*

**MARQUISE** ist ähnlich wie **ALICIA** und gehört ebenfalls zu den Zwischentypen. In der Abreife präsentiert sich **MARQUISE** früher als **ALICIA**. **MARQUISE** ist die ideale Sorte für den Sojaeinstieg oder den Anbau in Grenzlagen, ohne Verzicht auf Ertrag. Der Allrounder!



## **ABELINA 000** im Landkreis Rostock

Auch als  
**ÖKO**  
Saatgut  
verfügbar\*

**ABELINA** präsentiert sich als indeterminierter Wuchstyp. Aufgrund der frühen Abreife empfiehlt sich **ABELINA** im Zweitfruchtsojaanbau oder für den Anbau in Grenzlagen. Volles Potenzial schöpft **ABELINA** auf kühleren, trockenen Standorten aus. Die Frühreife!

# MECKLENBURG-VORPOMMERN



Auch als  
**ÖKO**  
Saatgut  
verfügbar\*

## **MARQUISE 000** im Landkreis Nordwestmecklenburg

Das hohe Kompensationsvermögen bietet größtmöglichen Spielraum im Anbausystem. Egal ob Einzelkorn- oder Drillsaat, ob 12 cm oder 60 cm Pflanzenabstand, **MARQUISE** ist flexibel.



Auch als  
**ÖKO**  
Saatgut  
verfügbar\*

## **ABELINA 000** im Landkreis Mecklenburgische Seenplatte

**ABELINA** gehört zu den frühesten Sorten im 000-Reifebereich und erreicht Spitzenerträge in ihrer Gruppe.



Auch als  
**ÖKO**  
Saatgut  
verfügbar\*

## **ABELINA 000** im Landkreis Vorpommern-Greifswald

**ABELINA** zeichnet sich tendenziell durch einen höheren Hülsenansatz aus und ermöglicht eine verlustärmere Ernte.

# MECKLENBURG-VORPOMMERN



## **MARQUISE 000** im Landkreis Rostock

Auch als  
**ÖKO**  
Saatgut  
verfügbar\*

Unsere Sojabohne **MARQUISE** präsentiert sich in Finkenthal äußerst gesund und ertragsstark.

Vertriebsleiter Region Ost **Christian Worms** ist überzeugt, die richtige Sortenempfehlung muss sich in erster Linie nach den Standortgegebenheiten richten.

**MARQUISE** zeichnet sich dabei durch Flexibilität und Zuverlässigkeit im Anbau aus.

# BRANDENBURG



## **SIMOCINE SZS 000** im Landkreis Ostprignitz-Ruppin

Auch als  
**ÖKO**  
Saatgut  
verfügbar\*

**SIMOCINE SZS** zeichnet sich durch höchste Rohproteingehalte bei früher und sicherer Abreife aus.

Die Sorte ist ideal für die Speiseproduktion oder innerbetriebliche Verwertung geeignet. Als qualitätsbetonte Sorte mit guter Standfestigkeit eignet sich **SIMOCINE SZS** für den bundesweiten Sojaanbau.

# THÜRINGEN



Auch als  
**ÖKO**  
Saatgut  
verfügbar\*

## **MARQUISE 000** im Landkreis Altenburger Land

**MARQUISE** performt!  
Gehen Sie keinen Kompromiss beim  
Kornertrag und Rohproteingehalt ein.

## **APOLLINA 000** im Landkreis Altenburger Land

**APOLLINA** präsentiert die neuste Sojagenetik.  
**APOLLINA** vereint enorme Kornerträge mit höchsten  
Rohproteinträgen. Die breiten, ausgeprägten  
Blätter sorgen für eine hohe Unkrautunterdrückung.  
Zudem zeichnet sich **APOLLINA** durch ein hohes  
Kompensationsvermögen aus. Der Zwischentyp ist auch für  
Trockengebiete geeignet.



# SACHSEN-ANHALT



Auch als  
**ÖKO**  
Saatgut  
verfügbar\*

## **SIMOCINE SZS 000** im Landkreis Burgenlandkreis

Regionalität? Kein Problem! **SIMOCINE SZS**  
stammt züchterisch aus Deutschland, wird in  
Deutschland vermehrt und in Deutschland  
verarbeitet.

Unterstützen Sie die heimische  
Wertschöpfungskette!

# NIEDERSACHSEN



## **ABELINA 000** im Landkreis Heidekreis

Auch als  
**ÖKO**  
Saatgut  
verfügbar\*

**ABELINA** wird von der Landwirtschaftskammer Niedersachsen für den Anbau empfohlen. Die sichere Abreife sorgt für Anbauwürdigkeit auch auf nördlichen Grenzstandorten.

Gebietsleiterin **Franziska Pohl** empfiehlt **ABELINA** für die heimische Eiweißerzeugung in Niedersachsen.



Wir stehen Ihnen nicht nur bei der Soja-Sortenwahl beratend zur Seite, wir informieren Sie auch gerne über attraktive Soja-Vermarktungsmöglichkeiten.

**SPRECHEN SIE IHRE SAATGUT-EXPERTEN AN!**

# HESSEN



## **ABELINA 000** im Landkreis Fulda

ABELINA, die sichere Bank!

Auch als  
**ÖKO**  
Saatgut  
verfügbar\*



## **ALICIA 000** im Landkreis Fulda

ALICIA, kompromisslos im Ertrag und der Qualität. Die Sorte erreicht in den Öko-Landessortenversuchen in Hessen Platz 1! Auch in Bayern belegt ALICIA die Plätze 1 und 2! ALICIA bricht die bestehenden Regeln.

Überzeugen Sie sich selbst!

Auch als  
**ÖKO**  
Saatgut  
verfügbar\*



## **MARQUISE 000** im Landkreis Darmstadt-Dieburg

MARQUISE präsentiert einen hervorragenden Bestand.

Die DEUTSCHE SAATGUT prüft das Sojasaatgut über die gesetzlichen Vorschriften hinaus. Jede Partie wird neben der Keimfähigkeit auf die Triebkraft untersucht. Sprechen Sie uns an!

Auch als  
**ÖKO**  
Saatgut  
verfügbar\*



# BAYERN



## MARQUISE 000

im Landkreis Donau-Ries

Auch als  
**ÖKO**  
Saatgut  
verfügbar\*

In Bayern präsentiert sich **MARQUISE** mit einem sehr homogenen Bestand. **MARQUISE** bietet eine breite Anbaueignung und zeichnet sich durch ein hohes Kompensationsvermögen aufgrund der starken Verzweigungsleistung aus.

Der Zwischentyp vereint Ertrag und Qualität bei sicherer Abreife.

## MASTERFIX L PREMIER

DAS Impfmittel vom Marktführer Stoller sorgt für einen sensationellen Knöllchenansatz.

Die Bakterien *Bradyrhizobium japonicum* sind in unseren Böden nicht heimisch. Daher ist der Einsatz eines Impfmittels essenziell notwendig für einen erfolgreichen Sojaanbau.

Bei allen Fragen rund um das Thema Impfen sprechen Sie Ihre SAATGUT-EXPERTEN an!



# BAYERN



## **MARQUISE 000** im Landkreis München und Landshut

MARQUISE - die gesunde Ertragsorte!

Auch als  
**ÖKO**  
Saatgut  
verfügbar\*



## **ALICIA 000** im Landkreis Landshut

ALICIA spricht für sich...  
ALICIA begeistert!  
Wann bauen Sie ALICIA an?

Auch als  
**ÖKO**  
Saatgut  
verfügbar\*



**IN UNSERER MITTE IST  
NOCH PLATZ – KOMMEN  
SIE IN UNSER TEAM!**

[bewerbung@deutsche-saatgut.de](mailto:bewerbung@deutsche-saatgut.de)

**DEUTSCHE  
SAATGUT**

— DIE SAATGUT EXPERTEN —

MFG Deutsche Saatgut GmbH | Am Zirkus 19 | 10117 Berlin  
Tel. 030 403 61 3000 | [info@deutsche-saatgut.de](mailto:info@deutsche-saatgut.de) | [deutsche-saatgut.de](http://deutsche-saatgut.de)