

# saatgut

Das Magazin für die bessere Ernte

Herbst 2011



**saatbau linz**<sup>®</sup>

Saat gut – Ernte gut.



Liebe Leserin,  
lieber Leser,

die instabile Wetterlage während der gesamten Vegetationszeit von Wintergetreide ist uns allen noch präsent. Beginnend mit einem feuchten Herbst über einen außergewöhnlich kühlen Winter, ein sehr trockenes Frühjahr mit darauffolgenden Niederschlägen bis hin zur Ernte. Das Wetter ist einer jener Faktoren, die wir – in der Landwirtschaft tätig – nicht beeinflussen können. Hier regiert Prinzip Zufall!

Sehr wohl können wir aber an vielen anderen Schrauben drehen, Bodenbearbeitung, Fruchtfolge, Düngermanagement und Pflanzenschutz sind kalkulierbare Faktoren. Eine der wichtigsten Entscheidungen ist die Wahl des richtigen Originalsaatgutes – und hier bietet die SAATBAU LINZ wieder einiges an Neuigkeiten an!

Kein Zufall ist, dass wir in den vergangenen Jahren mit MULAN die größte und wichtigste Mahlweizensorte vertrieben haben, neben MULAN präsentiert sich die neue Sorte SAILOR mit Top-Erträgen und sehr stabilen HL-Gewichten als neuer Star unter den Mahlweizensorten! Zudem ist SAILOR sehr gesund und sehr standfest! Auch im Futterweizenbereich ist das Duo HENRIK und PAPAGENO unschlagbar. Während HENRIK ein Garant für höchste Erträge ist, punktet PAPAGENO vor allem mit Gesundheit und Auswuchsstabilität! LUKULLUS (Q7) ist mit Abstand die interessanteste Qualitätsweizensorte seit Jahrzehnten.



Kürzerer Wuchs, beste Standfestigkeit, Gesundheit und unglaublich hohe Erträge zeichnen diese Sorte aus. Landwirte mit LUKULLUS – Erfahrung schwärmen von hohen Proteinwerten in Kombination mit noch nicht dagewesenen Erträgen. Zögern Sie nicht - nehmen Sie den Besten! Bei Wintergerste vertrauen wir weiterhin auf HANNELORE und RENI, unter trockenen Voraussetzungen auf die neue CASSIA. CHRISTELLE hat auch heuer wieder mit höchsten Erträgen im mehrzeiligen Bereich überrascht! Und nicht zu vergessen die Hybridgerste ZZOOM, die unter angepasster Produktion sensationelle Ernteergebnisse liefert! Bei Roggen sind die Sorten der SAATBAU LINZ unangefochten die Nummer 1, sowohl im Linienbereich mit DUKATO als auch im Hybridbereich mit BRASETTO und PALAZZO!

Näheres zu unseren Spitzensorten erfahren Sie im Blattinneren – nehmen Sie sich Zeit um sich zu informieren! Überlassen Sie die Sortenwahl nicht dem Zufall!

Ihr

Dir. DI Karl FISCHER

## Mahlweizen

# SAILOR

## Auf zu höchs

**Hurra – da kommt was Neues! SAILOR heißt die neue Mahlweizensorte der SAATBAU LINZ und mit SAILOR erzielen Sie höchste Kornerträge. SAILOR wurde im Dezember 2010 nach 3-jähriger amtlicher Prüfung mit Spitzenleistungen registriert.**

### **höchster Kornertrag**

SAILOR bringt die höchsten Kornerträge (AGES Kornertrag Note 1) und ist äußerst ertragsstabil, selbst Futterweizensorten werden von SAILOR im Kornertrag übertroffen.

### **mittellang, mittelfrüh**

SAILOR ist ein etwas längerer Wuchstyp, aber gut standfest und reift mittelfrüh wie MULAN.



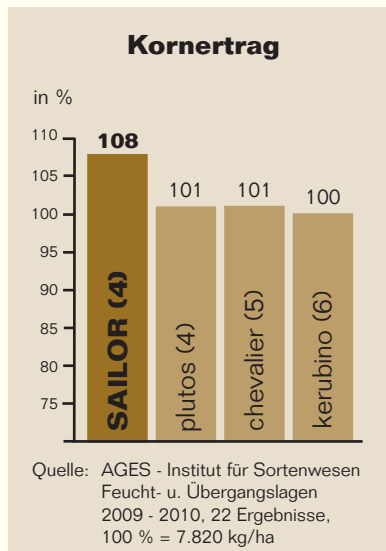
# OR **neu!** (4) ten Erträgen!

## äußerst widerstandsfähig gegen Ährenfusarium

SAILOR ist sehr widerstandsfähig gegen Mehltau und Gelbrost. Bei Septoria tritici, jener Blattkrankheit, die im Feuchtgebiet am stärksten schädigt, ist SAILOR mit der Bestnote 5 im Mahlweizensegment eingestuft. Besonders positiv ist die hohe Abwehrkraft gegen Ährenfusarium. SAILOR gehört mit Note 4 zu den besten Mahlweizen.

## hohes Hektolitergewicht

Für die Vermarktung ist das hohe Hektolitergewicht ein großer Vorteil.



„Höchste Erträge bei bestem  
Hektolitergewicht – das ver-  
spricht SAILOR“.  
DI Hansjörg SCHLICHTNER  
Verkaufsleiter Österreich

## Information und Beratung:

### Zentrale und Lager Linz

A-4060 Linz, Schirmerstraße 19

Tel: 0732/38 900-0

Fax: 0732/38 58 17

office@saatbaulinz.at

[www.saatbaulinz.at](http://www.saatbaulinz.at)

## Sprechen Sie mit Ihrem regionalen Berater:

### Oberösterreich und Westbahnggebiet

Ing. Christian EDLMÜLLER

Tel: 0664/307 99 32

christian.edlmueller@saatbaulinz.at

3

### Ost- und Südsteiermark, Niederösterreich

(Bezirke Wiener Neustadt, Neunkirchen)

**Burgenland** (ohne Bezirk Neusiedl)

Dipl.-HLFL-Ing. Albert MÜLLNER

Tel: 0664/142 60 05

albert.muellner@saatbaulinz.at

### Niederösterreich

(ohne Bezirke Amstetten, Scheibbs,  
Melk, Wiener Neustadt, Neunkirchen)

**Burgenland** (Bezirk Neusiedl)

Alfred RAUSCHER

Tel: 0664/134 08 72

alfred.rauscher@saatbaulinz.at

### Kärnten, Ober-, Süd- und Weststeiermark, Osttirol

Ing. Jakob FEICHTER

Tel: 0664/134 08 73

jakob.feichter@saatbaulinz.at



# LUKULLUS (7)

## Nimm den Besten!

**LUKULLUS ist ein Grannenweizen in Backqualitätsgruppe 7 und steht in der Kombination von Ertrag und Qualität an der Spitze.**

### enormer Kornertrag

LUKULLUS bringt Spitzenerträge. Sowohl in den Praxisversuchen als auch in der amtlichen Wertprüfung erzielt LUKULLUS zur Ernte 2010 auch in den Feucht- und Übergangslagen sehr hohe Korn-erträge mit herausragender Qualität.

### auswuchsfest

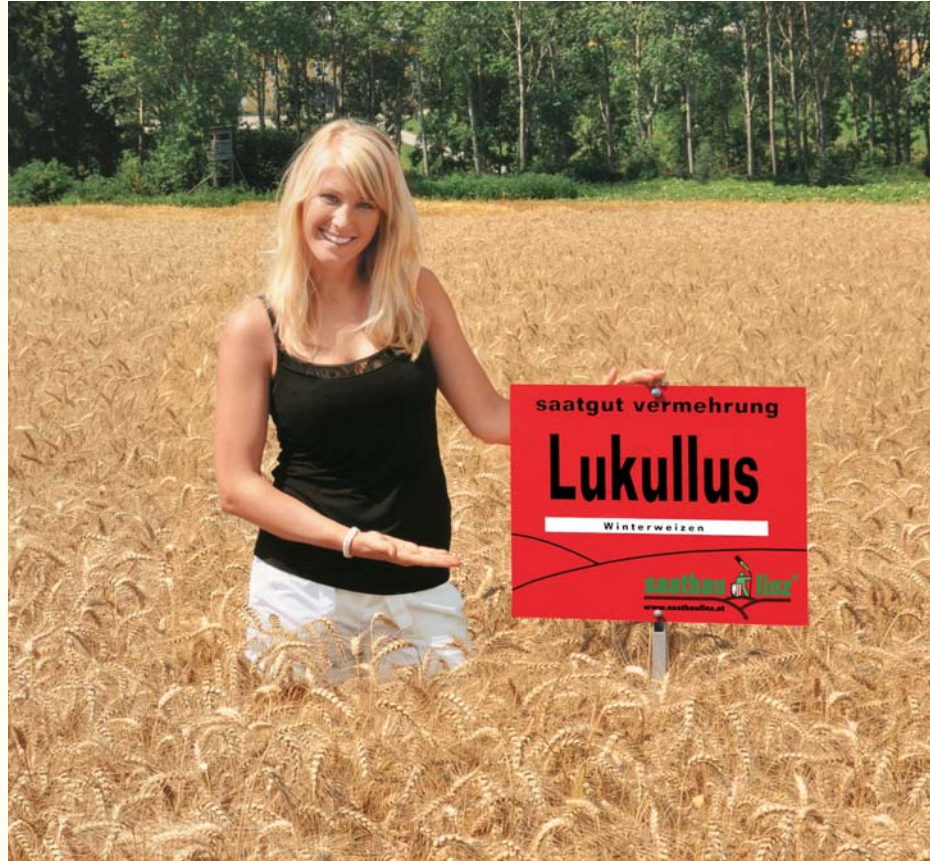
LUKULLUS ist sehr auswuchsfest, das sichert die hohe Qualität auch im Feuchtgebiet.

### frühreif und gesund

LUKULLUS ist mittellang, gut standfest und sehr frühreif. Gegenüber Mehltau und Braunrost ist LUKULLUS sehr widerstandsfähig. Herausragend ist die hohe Widerstandsfähigkeit gegen Ährenfusarium.

### beste Qualität

LUKULLUS weist eine sehr schöne Kornausbildung mit hohem Tausendkorngewicht und sehr hohem Hektolitergewicht auf, die mit einer hervorragenden Mehlausbeute kombiniert ist.



## Mahlweizen

# AUGUSTUS (3)

## Der Ertragskaiser

**AUGUSTUS ist sehr anpassungsfähig – mit AUGUSTUS erzielen Sie Spitzenerträge auf guten Böden und auch unter trockenen Bedingungen. Sein herausragendstes Merkmal ist seine Kornqualität.**

### beste Kornqualität

AUGUSTUS ist sehr großkörnig und zeichnet sich durch hohe Hektolitergewichte aus. Der Proteingehalt von AUGUSTUS ist sehr hoch.

### sehr frühreif

Die Ertragsstärke ist gepaart mit sehr früher Reife.

### besonders widerstandsfähig gegen Fusarien

AUGUSTUS ist deshalb die ideale Sorte für Direktsaat nach Mais.

### spätsaatverträglich

Weitere Vorteile sind die gute Bestockungsfähigkeit und die Spätsaatverträglichkeit bis Anfang Dezember.

# MULAN (4)

## Ein Volltreffer

**MULAN ist mit Abstand die größte Mahlweizensorte in Österreich. MULAN ist äußerst anpassungsfähig und kombiniert höchsten Korn-ertrag mit früher Reife, exzellenter Standfestigkeit und sehr guter Gesundheit.**

### Spitzenertrag

MULAN erzielt Spitzenerträge, er übertrifft sogar Futterweizen-Sorten im Korn-ertrag. Außergewöhnlich ist die enorme Anpassungsfähigkeit. MULAN bringt Höchsterträge im Alpenvorland und verträgt auch trockene oder raue Standorte problemlos. Sehr hohe Ertragsstabilität zeigt MULAN auch bei unterschiedlichen Witterungsbedingungen.

### super standfest, frühe Reife

Diese Spitzenleistung ist kombiniert mit bester Standfestigkeit, kürzerem Wuchstyp und früher Reifezeit.

### sehr gesund

MULAN besitzt sehr hohe Widerstandsfähigkeit gegen alle Krankheiten. Sehr positiv ist seine hohe Abwehrkraft gegen Ährenfusarium.

### Ethanolweizen

Aufgrund der herausragenden Korn-erträge ist MULAN auch optimal als Ethanolweizen geeignet.



## Wir empfehlen zum Anbau:

### Aussaatstärkenberechnung

$$\text{kg/ha} = \frac{\text{Körner/m}^2 \times \text{TKG in g}}{\% \text{ Keimfähigkeit}}$$

	Sorten- typ	Anf. Okt.	Mitte Okt.	Ende Okt.	Anf. Nov.	Mitte Nov.	Ende Nov.	Anf. Dez.	kg/ha
<b>LUKULLUS (7)</b>	G	300 K./m <sup>2</sup>	350 K./m <sup>2</sup>	400 K./m <sup>2</sup>					130 - 200
<b>ANTONIUS (8)</b>	G	330 K./m <sup>2</sup>	400 K./m <sup>2</sup>			430 K./m <sup>2</sup>			140 - 200
<b>AKTEUR (~7)</b>	K		320 K./m <sup>2</sup>			420 K./m <sup>2</sup>			140 - 200
<b>GENIUS (~7)</b>	K	320 K./m <sup>2</sup>	400 K./m <sup>2</sup>						140 - 190
<b>MULAN (4)</b>	K	320 K./m <sup>2</sup>			400 K./m <sup>2</sup>				140 - 200
<b>SAILOR (4)</b>	K	320 K./m <sup>2</sup>			400 K./m <sup>2</sup>				140 - 200
<b>AUGUSTUS (3)</b>	K	300 K./m <sup>2</sup>	350 K./m <sup>2</sup>				400 K./m <sup>2</sup>		140 - 220
<b>PAPAGENO (2)</b>	K	320 K./m <sup>2</sup>			400 K./m <sup>2</sup>				130 - 190
<b>HENRIK (2)</b>	K	320 K./m <sup>2</sup>	360 K./m <sup>2</sup>						130 - 175

Qualitätsweizen

# AKTEUR (~7)

## Ertrag x Qualität



Ursprung des Erfolgs.



**Jahr für Jahr beeindruckt AKTEUR mit herausragenden Ertragsleistungen. AKTEUR erzielt Mahlweizen-Erträge mit sehr guter Backqualität. Sowohl Bauern als auch Müller sind begeistert von AKTEUR.**

### Spitzenertrag

AKTEUR liefert insbesondere auf besseren Standorten sehr hohe Kornerträge.

### auswuchsfest

Ein sehr positives Merkmal von AKTEUR ist seine Auswuchsfestigkeit. Die ausgeprägte Fallzahl-Stabilität sichert die gute Backqualität zusätzlich ab - besonders wichtig in niederschlagsreichen Gebieten.

### winterhart und trockenheitsverträglich

Die gute Winterhärte von AKTEUR ist ein wichtiger Vorteil, ebenso wie seine Toleranz gegenüber Trockenheit. AKTEUR ist mittellang und sehr standfest. Gegen Mehltau, Braunrost und Ährenfusarium ist AKTEUR sehr widerstandsfähig.

Qualitätsweizen

# GENIUS (~7) neu!

## Die gute Wahl

**GENIUS ist ein neuer Kolbenweizen, der Spitzenerträge mit sehr guter Backqualität liefert. GENIUS zeigt sehr gute Krankheitstoleranzen, die Abwehrkraft gegen Mehltau und Braunrost ist sehr hoch.**

### hohe Backqualität

GENIUS erzielt einen sehr hohen Proteingehalt, die Verarbeitungsqualität ist hoch ausgeprägt.

### auswuchsfest

GENIUS ist sehr auswuchsfest, damit ist die gute Qualität auch im Feuchtgebiet gesichert.

GENIUS ist mittellang und reift mittelfrüh.

Qualitätsweizen (8)



# ANTONIUS

## Allererste Qualität

**Wer auf die beste Backqualität und den höchsten Proteingehalt setzt, sollte ANTONIUS anbauen.**

### höchster Eiweißgehalt

ANTONIUS ist ein frühreifer Granenweizen und erzielt auch in feuchteren Lagen sehr hohe Rohproteingehalte und sehr hohe Hektolitergewichte.

Dazu ist ANTONIUS äußerst standfest und sehr gesund.

## Futterweizen

# PAPAGENO (2)



## Das Energiebündel

**Spitzenertrag, hoher Stärkegehalt, schönes, sehr gesundes Korn – gebündelte Kraft in einer Sorte.**

**PAPAGENO ist optimal als Futterweizen in der Veredelung sowie für die Verwertung in der Ethanolanlage.**

### frühreif - standfest - gesund

PAPAGENO bringt Spitzenerträge und passt agronomisch mit sehr guter Winterhärte, mittelfrüher Reifezeit und sehr guter Standfestigkeit in alle Weizenanbaugebiete mit höherer Ertragsersparung.

### schönes, sehr gesundes Korn

PAPAGENO zeigt eine gute Kornausbildung mit sehr hohen Hektolitergewichten. Beachtlich ist auch die enorme Widerstandsfähigkeit gegenüber Ährenfusarium.

### hoher Stärkegehalt - hohe Ethanolausbeute

Aufgrund seiner guten Kornausbildung und seines hohen Stärkegehaltes liefert PAPAGENO überdurchschnittliche Stärkeerträge, wodurch PAPAGENO auch als Ethanolweizen prädestiniert ist.



## Futterweizen

# HENRIK (2)

## Mehr im Tank, mehr im Trog

**HENRIK ist ein typischer Massenträger, der im oberösterreichischen Alpenvorland höchste Futterweizenerträge liefert. Untypisch – aber ein wichtiger Vorteil ist die hohe Abwehrkraft gegen Ährenfusarium.**

### enormer Kornertrag

HENRIK erzielt ähnlich hohe Ertragsleistungen wie MULAN und PAPAGENO.

### kurz und standfest

HENRIK ist ein kurzer Wuchstyp und besonders standfest. In der Reife ist HENRIK mittelfrüh. Die hohe Auswuchsfestigkeit ist ein weiterer Vorteil.

### sehr gesund

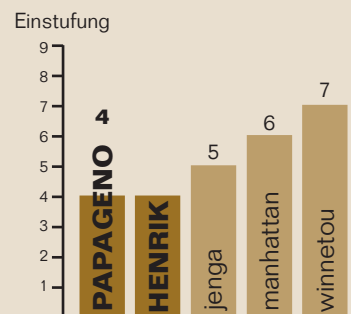
HENRIK ist sehr widerstandsfähig gegen Mehltau, Braunrost, Gelbrost und Septoria. Dennoch erzielte HENRIK bei Fugizidbehandlung die besten Ertragsleistungen.

### äußerst widerstandsfähig gegen Ährenfusarium

Bemerkenswert ist die äußerst gute Einstufung von HENRIK bei Ährenfusarium.

PAPAGENO und HENRIK sind enorm widerstandsfähig gegen Ährenfusarium (siehe Abb.) Ein wichtiger Vorteil, weil sonst vermehrt Fusariumtoxine entweder direkt oder über die Trockenschlempe im Futtertrog landen.

### Ährenfusarium



Quelle: AGES - Institut für Sortenwesen  
Beschreibende Sortenliste 2011  
1... keine Anfälligkeit  
9... sehr starke Anfälligkeit

Wintergerste zweizeilig

# CASSIA

neu!



Ursprung des Erfolgs.

## Souverän im Trockenen



**CASSIA ist eine neue Züchtung, eine äußerst leistungsfähige zweizeilige Wintergerste.**

### Spitzenertrag

Das herausragende Merkmal von CASSIA ist ihr Ertragspotenzial. Im Trockengebiet liegt CASSIA im Kornertrag an der Spitze aller Wintergerstensorten.

### hohes Hektolitergewicht

CASSIA erzielt sehr hohe Hektolitergewichte. Durch den niedrigen Rohfasergehalt ist der energetische Futterwert von CASSIA überdurchschnittlich gut.

In der Reife ist CASSIA spät.

### bestockungsfreudig

CASSIA bestockt sehr stark, die Aussaatstärke soll reduziert werden (280 – 330 Körner/m<sup>2</sup>).

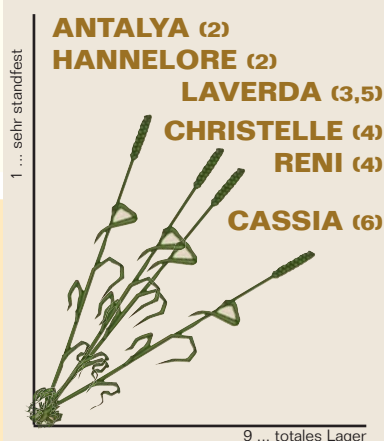
Wintergerste zweizeilig

# ANTALYA

## Eine frühreife Leistung

**ANTALYA – Ein klingender Name mit positiven Assoziationen. Sehr positiv zeigt sich auch die Wintergerste ANTALYA – Eine frühreife Leistung.**

### Standfestigkeit



Quelle: AGES - Institut für Sortenwesen

Zur Stabilisierung der Standfestigkeit sowie zur Absicherung des Ertragspotenzials empfehlen wir den Einsatz eines Wachstumsreglers.

### höchst ertragreich

ANTALYA bringt Spitzenerträge im Alpenvorland, ist aber auch äußerst ertragsstark unter trockenen Bedingungen.

### frühe Reife

Beachtlich ist diese enorme Ertragsleistung in Kombination mit früher Reife.

### sehr gesund

Im Hinblick auf die frühe Reife ist auch die Gesundheit von ANTALYA bemerkenswert. ANTALYA ist gegen alle Gerstenkrankheiten sehr widerstandsfähig, besonders gegen Mehltau und Zwergrost.

### enorm standfest

ANTALYA besticht durch ihre ausgezeichnete Standfestigkeit bei kurzem Wuchstyp.

ANTALYA ist ein Bestandesdichtetyp - höhere Bestandesdichten garantieren Erträge auf höchstem Niveau.

### winterhart

Mit ihrer guten Winterhärte in Kombination mit früher Reife ist ANTALYA auch für das Mühl- und Waldviertel prädestiniert.

Wintergerste zweizeilig

# HANNELORE

## Genuss im Futtertrog

... mhmm. HANNELORE liefert herausragende Kornqualität. Und auch der Bauer hat seine Freude mit HANNELORE, denn sie ist ausgezeichnet standfest und bringt Höchstserträge.

### Spitzenertrag

In der Wertprüfung und in vielen Streifenversuchen sowie in der Praxis beeindruckt HANNELORE mit enormen Kornerträgen.

### exzellent standfest

Diese herausragenden Ertragsleistungen sind kombiniert mit bester Standfestigkeit (Note 2) und Strohstabilität.

### beste Kornqualität

Sortierung, Tausendkorngewicht und Hektolitergewicht sind bei HANNELORE sehr positiv ausgeprägt.

Die hohe Widerstandskraft gegen Netzflecken und Rhynchosporium rundet das Sortenprofil ab.



9

Wintergerste zweizeilig

# RENI



## Die Extrafeine für Spitzenschweine

**Klar, dass RENI seit Jahren die meistangebaute zweizeilige Wintergerste ist. Sie überzeugt sowohl durch Standfestigkeit und Ertragsstärke, als auch durch Gesundheit und Kornqualität. RENI im Futtertrog – selten speist ein Schwein so fein!**

### extrafeine Spitzen-Kornqualität

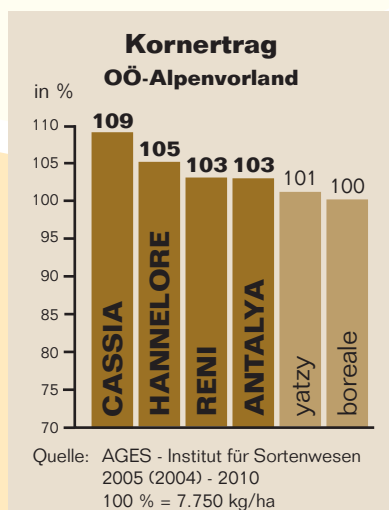
Insbesondere Veredler sind begeistert von der exzellenten Kornqualität.

### spätsaatverträglich

RENI ist sehr rasch in der Jugendentwicklung und entwickelt auch bei späteren Saatterminen schöne Bestände.

### sehr gesund und standfest

RENI ist äußerst anpassungsfähig und stresstolerant. Als Einzelährentyp kann sie über die Kornzahl je Ähre und das hohe Tausendkorngewicht viel ausgleichen.



Hybridgerste mehrzeilig

# ZZOOM

neu!



Ursprung des Erfolgs.

## Fortschritt zieht an



**ZZOOM ist eine Hybridwintergerste – die höchste Kornerträge bringt und sich durch hohe Vitalität und Ertragssicherheit auszeichnet.**

### breites Aussaatfenster – Anbau auch nach Mais

ZZOOM verträgt ein weites Aussaatfenster und kann aufgrund der Wüchsigkeit bis Mitte Oktober ausgesät werden. Dadurch kann Wintergerste auch nach Mais angebaut werden. ZZOOM ist äußerst vital und bestockungsfreudig, die Aussaatstärke liegt bei ca. 210 Körnern/m<sup>2</sup> (3 Pkg. á 700.000 Körner).

### hohe Vitalität – mehr Ertragssicherheit

Die hohe Vitalität und eine besonders gute Bewurzelung der Pflanzen bringt Sicherheit bei unterschiedlicher Witterung (Tro-

ckenheit) oder verschiedenen Bodenverhältnissen, Nährstoffe werden besser aufgeschlossen. In Deutschland ist ZZOOM die meist-angebaute Hybridwintergerste und die Nummer 1 im Kornertrag.

### noch mehr Ertrag mit hybrid-optimierter Bestandesführung

Das Ziel ist die Förderung der Strohstabilität und Kornentwicklung. Die erste Gabe im Frühjahr soll sehr verhalten erfolgen, die zweite und dritte Gabe dafür entsprechend erhöht werden. Halmverkürzung und Fungizidbehandlung helfen mit das enorme Ertragspotenzial voll auszuschöpfen.

## Sortenspezifische Bestandesführung bei Wintergerste

Maßnahmen:	HANNELORE	ANTALYA	RENI	CASSIA	LAVERDA	CHRISTELLE	Hybridgerste ZZOOM
	zweizeilig	zweizeilig	zweizeilig	zweizeilig	mehrzeilig	mehrzeilig	mehrzeilig
Basissaatstärke: Körner/m <sup>2</sup>	310 - 340	330 - 360	280 - 330	280 - 330	300 - 350	270 - 300	180 - 250
durchschnittl. TKG in g	53 - 63	49 - 58	56 - 64	48 - 52	45 - 52	48 - 54	ca. 3 Pkg.
Basissaatstärke: ca. kg/ha	160 - 210	160 - 210	160 - 210	130 - 170	135 - 180	130 - 170	(á 700.000 Körner)
<b>N-Düngung:</b>							
1. Gabe (zu Vegetationsbeginn)	60 - 80	60 - 80	60 - 80	60 - 80	40 - 60	40 - 60	30
2. Gabe (Schoßer-Phase)	40 - 60	40 - 60	40 - 60	40 - 60	30 - 50	30 - 50	40
3. Gabe (Ährenschieben/ Kornausbildung) wenn notwendig	20 - 30	20 - 30	20 - 30	20 - 30	20 - 30	20 - 30	60
Standfestigkeitseinstufung	2	2	4	6	3,5	4	5*
<b>Ertragsstruktur:</b>							
Bestandesdichte	++(+)	+++	+(+)	+++	+++	++	+++
TKG	+++	++	+++	+	+	+(+)	-
Kornzahl/Ähre	++	++	+++	++	++	++	+++
Reifezeit	mittelspät (6)	früh (4)	mittelspät (6)	spät (7)	früh (4)	mittelspät (6)	mittelspät (6*)

\* Bonitur nach eigener Einschätzung

Wintergerste mehrzeilig

# CHRISTELLE



## Sagenhafte Erträge

**CHRISTELLE ist eine mehrzeilige Wintergerste, die Spitzenenerträge mit sehr guter Kornqualität kombiniert.**

Zur Ernte 2011 lieferte CHRISTELLE Spitzenenerträge in der amtlichen Prüfung und bei unseren Vermehrungen.

### **gute Kornqualität**

Die neue Wintergerste CHRISTELLE glänzt nicht nur durch sagenhafte Erträge sondern auch durch hohe Kornqualität.

### **sehr standfest**

CHRISTELLE verbindet durch den kompakten Wuchstyp eine ausgezeichnete Standfestigkeit mit verbesserter Halmstabilität (widerstandsfähig gegen Halm- und Ährenknicken).

### **beste Gesundheit**

CHRISTELLE zeigt eine hohe Abwehrkraft gegen sämtliche Gerstenkrankheiten. Besonders gegen Mehltau, Zwergrost und Netzflecken ist die Abwehrkraft sehr hoch.



11

Wintergerste mehrzeilig

# LAVERDA

## Früh, kurz, standfest

LAVERDA liefert enorme Kornerträge. Einen Spitzenenertrag erzielte Hannes MAYERHOFER heuer in seinem Streifenversuch in Hörsching mit 10.310 kg/ha.

### **früh, kurz, besonders standfest**

LAVERDA ist die kürzeste mehrzeilige Wintergerste und exzellent standfest. Die frühe Reife schätzen sehr viele Landwirte.

### **beste Gesundheit**

LAVERDA ist nahezu resistent gegen Mehltau und äußerst widerstandsfähig gegen alle übrigen Gerstenkrankheiten.

### **winterhart**

Die hervorragende Winterhärte ist ein weiterer Vorteil von LAVERDA.



Saat gut – Ernte gut.

Triticale

# TULUS



Ursprung des Erfolgs.

## Gesund von Kopf bis Fuß

**Die Neuzüchtung TULUS ist die gesündeste Triticale-sorte und verspricht außerdem enorme Kornerträge.**

### Spitzenerträge

TULUS zeigt ein enormes Ertragspotenzial im Alpenvorland ebenso wie im Wald- und Mühlviertel oder im Trockengebiet.

### gesund von Kopf bis Fuß

Das herausragendste Merkmal von TULUS ist die exzellente Gesundheit. Bei allen Krankheiten weist TULUS die höchste Abwehrkraft auf. TULUS zeigt eine sehr hohe Toleranz gegenüber Schneeschimmel. Gegen Blattkrankheiten wie Mehltau, Braunrost, Gelbrost und Blattseptoria ist TULUS nahezu resistent.

### hohe Ethanolausbeute

TULUS zeigt in den AGES-Ver-suchen überdurchschnittlich hohe Ethanolausbeuten.

### frühreif und standfest

Eine mittelfrühe Reifezeit sowie eine sehr gute Standfestigkeit bei etwas längerer Wuchshöhe runden das Profil von TULUS ab.



12

Triticale

# TRIAMANT



## Aus der Zauberküche der Züchtung

**Seit Jahren ist TRIAMANT die meistangebaute Triticalesorte.**

### höchst ertragreich

Das herausragendste Merkmal von TRIAMANT ist der enorme Kornertrag. Seit Jahren ist TRIAMANT äußerst ertragssicher und bringt Spitzenerträge unter den verschiedensten Bedingungen.

### standfest

TRIAMANT ist ein kürzerer Wuchstyp und sehr standfest. Die gute Winterhärte sowie die frühe Reife sind weitere Vorteile von TRIAMANT.

### passt immer

TRIAMANT ist einfach zu führen und bringt verlässliche Kornerträge. TRIAMANT ist die Universal-sorte für alle Lagen.

### optimal für Bioethanol

TRIAMANT zählt zu den Sorten mit den höchsten Stärkegehalten und Ethanolausbeuten. In Kombi-nation mit den enormen Kornerträ- gen ist TRIAMANT deshalb auch die ideale Sorte für die Ethanol- produktion.

Triticale

# AGOSTINO

## Bekannt für festen Stand

**Sie suchen eine kurze, standfeste, intensiv zu führende Triticalesorte? Dann sind Sie bei AGOSTINO genau richtig.**

### höchster Kornertrag

AGOSTINO ist eine neue Triticalesorte, die mit enormen Kornerträgen überzeugt.

### kurz und standfest

AGOSTINO ist ein äußerst kurzes Triticale (15 cm kürzer als TRIAMANT - am Bild gut sichtbar) und zeichnet sich durch beste Standfestigkeit aus.

### sehr gute Blattgesundheit

Außerdem ist AGOSTINO äußerst gesund, die Widerstandsfähigkeit gegen Mehltau, Braunrost und Septoria ist sehr hoch. Auch die Widerstandsfähigkeit gegen Schneeschimmel ist überdurchschnittlich, sodass eine gute Winterhärte gegeben ist. Die gute Auswuchsfestigkeit ist ein weiterer Vorteil von AGOSTINO.

### schöne Kornausbildung

AGOSTINO hat ein etwas kleineres Korn und zeichnet sich durch sehr hohe Hektolitergewichte aus.

**Wir empfehlen zum Anbau:**

**Triticale**

300 – 340 Körner/m<sup>2</sup>

130 – 150 kg/ha

Original SaatGut

Ursprung des Erfolgs.



13

Triticale

# ELPASO

neu!

## Winterhärte ist seine Stärke

**Bauen Sie ELPASO an, wenn Sie eine besonders schneefeste Triticalesorte suchen. Mit ELPASO ernten Sie Spitzenerträge.**

### sehr gesund

ELPASO ist nicht nur in der Widerstandsfähigkeit gegen Schneeschimmel mit der Bestnote eingestuft, auch gegen Mehltau und Braunrost die Abwehrkraft sehr hoch.

### mittellang

ELPASO ist mittellang, reift mittelfrüh und zeigt eine gute Kornausbildung.

### winterhart

ELPASO ist für nicht allzu intensive Bedingungen in den schneereichereren Gebieten geeignet.

saatbau linz®

Saat gut – Ernte gut.

Populationsroggen

# DUKATO



Ursprung des Erfolgs.

## Ist Goldes wert!



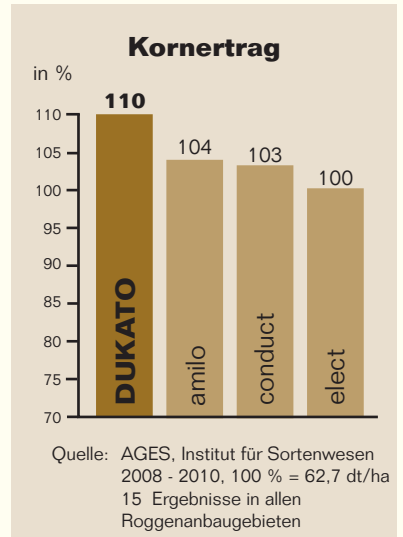
**Wer Populationsroggen anbaut, sollte zu DUKATO greifen. DUKATO ist neu registriert und steht im Kornertrag an der Spitze!**

### Ertragssieger

DUKATO ist die ertragsstärkste Populationsorte, alle übrigen Populationsorten werden im Kornertrag übertroffen, was einen gewaltigen Züchtungsfortschritt darstellt. Außerdem weist DUKATO eine überdurchschnittlich hohe Ertragsstabilität auf.

### sehr standfest

DUKATO zeigt bei mittlerer Wuchshöhe eine sehr gute Standfestigkeit. Gegenüber Braunrost und Schneeschimmel ist DUKATO gut widerstandsfähig.



**Wir empfehlen zum Anbau:**

**DUKATO, MARCELO**

300 – 350 Körner/m<sup>2</sup>

120 – 140 kg/ha



Mit GAUCHO gebeiztem Saatgut können Sie bei ortsüblichen Saatzeiten die Infektionsgefahr durch Blattläuse erheblich verringern! Bei sehr hohem Blattlausdruck ist eine zusätzliche Insektizidbehandlung empfehlenswert!  
**Bitte beachten Sie die Anwendungshinweise!**

Populationsroggen

# MARCELO



## Natürlich der Beste

**MARCELO ist eine Populationsroggensorte, in der Ertrag und Standfestigkeit mit Gesundheit und hoher Qualität optimal kombiniert sind.**

### enormer Kornertrag

MARCELO ist ein sehr ertragsstarker Populationsroggen (2. Platz hinter DUKATO in der AGES-Kornertragsgrafik bei Populationsroggen).

### hohe Backqualität

MARCELO liefert sehr hohe Backqualität, Fallzahl und Amylogrammwerte wurden weiter verbessert.

### gute Gesundheit

Die gute Winterhärte und die hohe Braunrosttoleranz tragen entscheidend zur Ertragsstabilität von MARCELO bei.

Hybridroggen

# BRASETTO



Original SaatGut  
Ursprung des Erfolgs.

## Schiebt sich an die Spitze

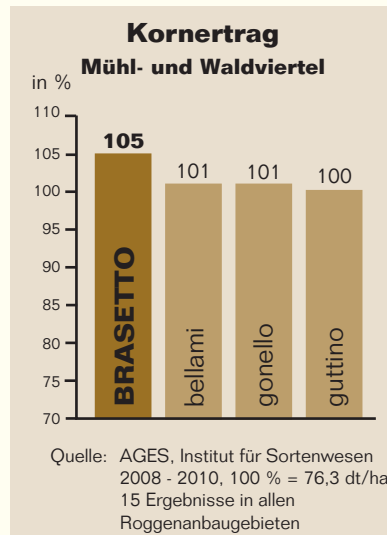
Immer weiter steigen die Erträge von Hybridroggen. Nun kommt BRASETTO und zeigt was er kann. BRASETTO ist der Ertragsieger in der amtlichen Prüfung.

### Ertragssieger

BRASETTO erzielt in allen Roggenanbaugebieten die höchsten Kornerträge. Alle anderen Sorten werden von BRASETTO übertroufen. BRASETTO bringt um mehr als 200 kg mehr Ertrag als die anderen Hybridroggensorten. Bauen Sie BRASETTO an – es zahlt sich aus. € 40,-/ha mehr mit der besten Sorte: BRASETTO.

### 1.000 kg Mehrertrag mit Hybridroggen!

Der Anteil von Hybridroggen Saatgut am gesamten Roggen Saatgutverkauf in Österreich liegt ziemlich konstant bei nur 28 %. Schade, denn gerade bei Hybridroggen ist der Ertragsvorteil zu Populationsroggen sehr hoch – 1.000 kg Mehrertrag = € 200,-/ha. Dieses Geld lässt man doch nicht liegen!



**Wir empfehlen zum Anbau:**  
Hybridroggen  
250 – 275 Körner/m<sup>2</sup>  
~ 3 Pkg./ha  
(~ 850.000 Körner/Pkg.)



Hybridroggen

# PALAZZO



## Ein Glanzstück der Hybridzüchtung

**PALAZZO ist eine gelungene Kombination von Spitzenerträgen mit bester Standfestigkeit.**

### keiner steht besser

PALAZZO ist sehr standfest und ist als einzige Roggensorte mit der Bestnote 3 eingestuft – Bravo!

### enormer Kornertrag

PALAZZO erzielt enorme Kornerträge und steht in der AGES-Kornertragsgrafik an 2. Stelle hinter BRASETTO.



BRASETTO und PALAZZO verfügen über ein verbessertes Pollenschüttungsvermögen und sind dadurch weniger anfällig für Mutterkorn.

Hybridroggen-Saatgut wird in Einheiten zu 850.000 Körnern angeboten. Wir empfehlen ca. 3 Pkg./ha das sind ca. 255 Körner/m<sup>2</sup>.

saatbau linz®  
Saat gut – Ernte gut.

# Alle Sorten auf einen Blick

	Aus- winter- ung	Reife	Wuchs- höhe	Stand- festig- keit	Mehltau- anfällig- keit	Auswuchs- festig- keit	Korn- sortie- rung	TKG	TKG in g	HL- Gewicht	Korn- ertrag	Bio- Saatgut- verfügbar
Wintergerste zweizeilig												
<b>HANNELORE</b>	-	6	3	2	6		3	2	53 - 63	4	5	
<b>ANTALYA</b>	-	4	3	2	4		4	3	49 - 58	4	5	
<b>RENI</b>	6	6	5	4	6		3	1	54 - 64	4	6	Bio
<b>CASSIA</b>	-	7	3	6	6		6	4	48 - 52	4	3	
<b>MALWINTA**</b>	6	6	4	4,5	4		3	3	48 - 58	4	5	
Wintergerste mehrzeilig												
<b>CHRISTELLE</b>	-	6	5	4	3		3	4	48 - 54	7	2	Bio
<b>LAVERDA</b>	4	4	4	3,5	3		4	5	45 - 52	8	3	
Hybridgerste mehrzeilig												
<b>ZZOOM**</b>	-	6	6	5	3		5	6	41 - 50	6	2	
Winterweizen - Qualitätsgruppe 7 - 9												
							Fallzahl					
<b>LUKULLUS* (7)</b>	3	4	5	4	3	3	3	3	42 - 54	2	4	Bio
<b>ANTONIUS* (8)</b>	5	5	6	3	4	6	5	4	42 - 53	2	6	Bio
<b>AKTEUR** (~7)</b>	4	8	6	2	3	2	2	4	43 - 53	3	3	
<b>GENIUS** (~7)</b>	3	5	4	3,5	3	2	2	4	44 - 56	5	4	
<b>PANNONIKUS* (7)</b>	3	3	4	3	4	3	4	1	46 - 58	4	7	
<b>SATURNUS* (7)</b>	3	3	5	4	4	6	6	3	43 - 54	2	7	Bio
<b>STEFANUS* (7)</b>	2	2	7	6	4	6	6	4	42 - 51	1	7	Bio
Winterweizen - Qualitätsgruppe 3 - 6												
<b>MULAN (4)</b>	4	5	4	2,5	5	3	5	5	42 - 52	6	2	
<b>SAILOR (4)</b>	4	5	5	3,5	3	4	6	3	45 - 55	4	1	
<b>AUGUSTUS (3)</b>	5	4	5	3	7	7	6	1	45 - 60	4	4	
Winterweizen - Qualitätsgruppe 2												
<b>PAPAGENO (2)</b>	3	5	4	3	4	5	4	6	40 - 50	4	3	
<b>HENRIK (2)</b>	-	5	4	2,5	4	4	3	4	44 - 52	8	2	
Dinkel												
<b>EBN. ROTKORN</b>	3	7	9	7	7	5	4	2	120 - 142	5	7	Bio
Winterroggen - Hybridroggen												
<b>BRASETTO</b>	5	7	4	4	5	5	4	5	26 - 40	5	1	
<b>PALAZZO</b>	4	7	4	3	5	5	5	5	28 - 40	4	1	
Winterroggen - Populationsroggen												
<b>DUKATO</b>	4	6	5	4	6	6	5	5	30 - 40	4	5	Bio
<b>MARCELO</b>	5	6	6	6	4	6	4	5	27 - 38	4	6	Bio
<b>NIKITA</b>	6	5	6	6	5	6	5	6	30 - 40	5	7	
<b>SCHLÄGLER</b>	4	4	9	8	6	7	6	7	25 - 38	7	9	Bio
Winterroggen - Grünschnittroggen												
<b>PROTECTOR</b>	6	3	8	9	5	-	-	6	25 - 35	5	-	Bio
Triticale												
<b>AGOSTINO</b>	-	6	3	3	4	5	7	5	40 - 49	3	2	
<b>TRIAMANT</b>	4	4	5	4	6	7	7	4	40 - 52	5	3	Bio
<b>ELPASO</b>	-	5	5	5	3	5	7	6	38 - 45	4	2	
<b>TULUS</b>	-	5	6	4	2	6	8	4	40 - 52	5	3	Bio

Quelle: AGES - Institut für Sortenwesen \* ... Grannenweizen; \*\* ... Werte nach Züchtereinschätzung  
 1 = sehr winterhart, sehr früh, sehr kurz, sehr standfest, sehr widerstandsfähig, sehr hoch, sehr hoher Kornenertrag;  
 9 = geringe Winterhärte, sehr spät, sehr lang, sehr anfällig, sehr niedrig, sehr niedriger Kornenertrag;  
 rot = günstige Merkmalsausprägung

Qualitätsgruppe: 1 ... sehr niedrig, 9 ... sehr hoch