

saatgut

Das Magazin für die bessere Ernte

Herbst 2011



saatbau linz®

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!

Während in Österreich 2011 im gesamten weniger Getreideflächen geerntet wurden, konnte Weizen mit knappen 280.000 ha leichte Zugewinne verzeichnen. Weizen ist und bleibt die wichtigste Getreidekultur in Österreich. Daher konzentrieren wir uns auf die Züchtung neuer, hervorragender Weizensorten.

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! Auch bei Mahlweizen schließen wir an die Spitzenzüchtungen der Vorjahre an, SAILOR präsentiert sich mit hohen Erträgen und stabilen HL-Gewichten als neuer Star unter den Mahlweizensorten!

CASSIA als zweizeilige Wintergerste zeigt vor allem unter trockenen Bedingungen ihre Ertragsstärke, die Hybridgerste ZZOOM liefert unter angepasster Produktion sensationelle Ernteergebnisse!

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

Qualitätsweizen

LUKU

Nimm den Be

LUKULLUS ist die beste Kombination aus Ertrag und Qualität. Im Protein-ertrag steht LUKULLUS an der Spitze aller Sorten.

enormer Kornertrag

LUKULLUS bringt Spitzenerträge. 2010 war LUKULLUS erneut Ertragssieger in der Wertprüfung im Trockengebiet und übertraf alle übrigen Qualitätsweizensorten im Kornertrag.

Zugleich erzielt LUKULLUS einen sehr hohen Proteingehalt (Niveau Capo), das beweist seine besonders gute N-Effizienz. Im Proteinertrag liegt LUKULLUS um 8 % über Capo.



LLUS



(7)



Ursprung des Erfolgs.

sten!

frühreif und gesund

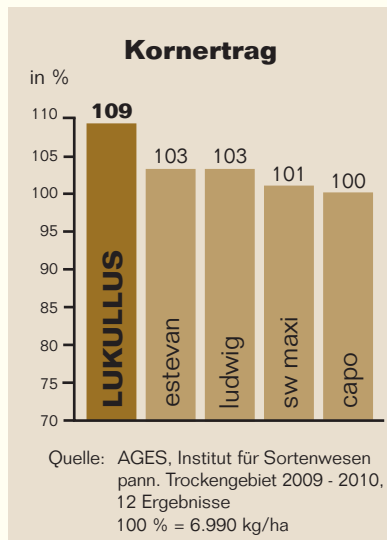
LUKULLUS ist mittellang, gut standfest und sehr frühreif. Gegenüber Mehltau und Braunrost ist LUKULLUS sehr widerstandsfähig. Herausragend ist die hohe Abwehrkraft gegen Ährenfusarium.

auswuchsfest

LUKULLUS zeigt eine hohe Schlechtwettertoleranz, ist sehr auswuchsfest und liefert stabil hohe Fallzahlen.

Backqualitätsgruppe 7

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



„Maximaler Ertrag, beste Gesundheit und Backqualitätsgruppe 7 – Nimm den Besten!“

Alfred RAUSCHER
Ihr Ansprechpartner im
Trockengebiet

Information und Beratung:

Zentrale und Lager Linz

A-4060 Leonding, Schirmerstraße 19

Tel: 0732/38 900-0

Fax: 0732/38 58 17

office@saatbaulinz.at

www.saatbaulinz.at

Sprechen Sie mit Ihrem regionalen Berater:

Niederösterreich

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

Burgenland (Bezirk Neusiedl)

Alfred RAUSCHER

Tel: 0664/134 08 72

Fax: 02736/670 76

alfred.rauscher@saatbaulinz.at

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

Oberösterreich und Westbaugebiet

Ing. Christian EDMÜLLER

Tel: 0664/307 99 32

Fax: 0732/38 58 17

christian.edlmueller@saatbaulinz.at



3



Saat gut – Ernte gut.

Qualitätsweizen

ANTONIUS



(8)



Ursprung des Erfolgs.

Allererste Qualität

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

höchste Backqualität

Mit Backqualitätsgruppe 8 liegt ANTONIUS qualitativ an der Spitze des gesamten Sortiments. Mit ANTONIUS erzielen Sie ein sehr hohes Hektolitergewicht und besonders hohen Eiweißgehalt. Durch den genetisch hohen Eiweißgehalt erreichte ANTONIUS auch zur Ernte 2011 Premiumweizenqualität.

super standfest

Trotz etwas längerer Wuchshöhe ist ANTONIUS hervorragend standfest. ANTONIUS bringt hohe Kornerträge, insbesondere auf besseren Böden.

exzellente Gesundheit

Hervorzuheben ist die ausgezeichnete Gesundheit von ANTONIUS. Außergewöhnlich hoch ist die Widerstandsfähigkeit gegen Ährenfusarium (wichtig und sehr positiv im Lebensmittel-Backwarenereich!), auch Mehltau und Braunrost können ANTONIUS nichts anhaben.

beste Vermarktungsqualität

ANTONIUS ist eine international erfolgreiche Sorte. Höchste Backqualität kann zu lukrativen Preisen vermarktet werden.



Qualitätsweizen

AKTEUR (~7)

Ertrag x Qualität

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.

winterhart und trockenheitsverträglich

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

PANNONIKUS (7)

Der Held auf dem Feld

PANNONIKUS ist frühreif, kurz, super standfest und bringt zudem noch hohe Kornerträge. Außerdem ist PANNONIKUS äußerst widerstandsfähig gegen Mehltau und auswuchsfest.

Spitzenerträge

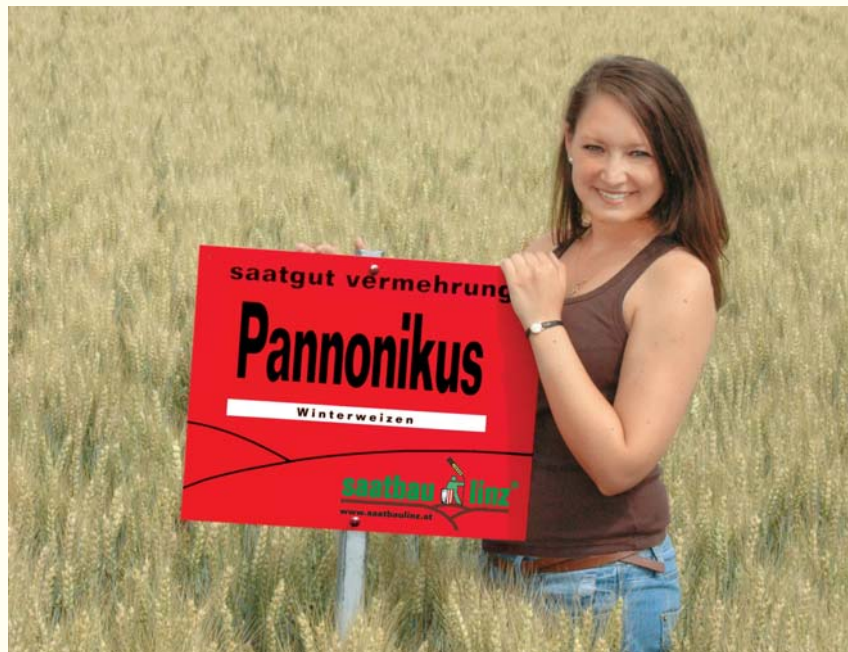
PANNONIKUS zeigt ein enormes Ertragspotenzial und übertrifft die Qualitätsweizensorten Capo, Element, Estevan und SW Maxi deutlich im Kornertrag.

kurz und super standfest

PANNONIKUS ist ein kürzerer Wuchstyp und zeichnet sich durch exzellente Standfestigkeit aus.

gesund

PANNONIKUS weist eine sehr hohe Widerstandsfähigkeit gegenüber Mehltau auf. Die sehr gute Auswuchsfestigkeit sichert den Ertrag und die Qualität.



Spätdüngung beachten

Bitte beachten Sie, dass bei PANNONIKUS aufgrund des hohen Ertragspotenzials die 2. N-Gabe um 20 – 30 kg/ha reduziert werden kann und die 3. N-Gabe um diese Menge erhöht werden soll (Proteingehalt).

Qualitätsweizen

GENIUS (neu! ~7)

Die gute Wahl

GENIUS ist ein neuer Kolbenweizen, der Spitzenerträge mit sehr guter Backqualität liefert. GENIUS zeigt sehr gute Krankheitstoleranzen, ist sehr widerstandsfähig gegen Mehltau und Braunrost und reift mittelfrüh.

hohe Backqualität

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

auswuchsfest

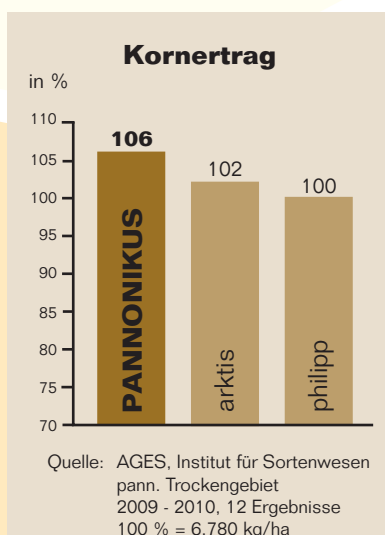
GENIUS ist sehr auswuchsfest, damit ist die gute Backqualität gesichert.

Qualitätsweizen

VULCANUS

Ein heißer Tipp für leichte Böden (7)

- Grannenweizen
- Ertragssieger
- frühe Reife
- hohe Backqualität
- exzellente Ausprägung des Farinogrammes



Mahlweizen - Ethanolweizen

SAILOR ^{neu!} (4)

Auf zu höchsten Erträgen!

SAILOR wurde im Dezember 2010 nach 3-jähriger amtlicher Prüfung in den Feucht- und Übergangslagen mit Spitzenleistungen registriert.

höchster Kornertrag

SAILOR bringt die höchsten Kornerträge (AGES: Note 1) und ist äußerst ertragsstabil.

passt agronomisch

SAILOR ist mittellang, gut standfest und reift mittelfrüh. Gegenüber Krankheiten zeigt SAILOR gute Abwehrkraft, besonders widerstandsfähig ist SAILOR bei Ährenfusarium.

hohes Hektolitergewicht

Für die Vermarktung ist das hohe Hektolitergewicht ein wichtiger Vorteil.

Mahlweizen - Ethanolweizen

MULAN (4)

Ein Volltreffer

MULAN ist äußerst anpassungsfähig und kombiniert Spitzenerträge mit früher Reife, exzellenter Standfestigkeit und sehr guter Gesundheit.

enormer Kornertrag

Außergewöhnlich ist die hohe Anpassungsfähigkeit von MULAN. MULAN bringt Spitzenerträge auf allen Standorten und verträgt auch trockene oder raue Lagen.

super standfest

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

sehr gesund

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

Ethanolweizen

Als Mahlweizen mit Höchsterträgen ist MULAN die optimale Zweinutzungssorte: Mahlweizen-Ethanolweizen.

6

Wir empfehlen zum Anbau:

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

	Sorten- typ	Anf. Okt.	Mitte Okt.	Ende Okt.	Anf. Nov.	Mitte Nov.	Ende Nov.	Anf. Dez.	kg/ha
ANTONIUS (8)	G	300 K./m ²		400 K./m ²			430 K./m ²		130 - 200
LUKULLUS (7)	G	300 K./m ²		350 K./m ²			400 K./m ²		130 - 200
PANNONIKUS (7)	G		320 K./m ²				400 K./m ²		150 - 210
AKTEUR (~7)	K		300 K./m ²				420 K./m ²		140 - 200
GENIUS (~7)	K	320 K./m ²		400 K./m ²					140 - 190
MULAN (4)	K	320 K./m ²			400 K./m ²				140 - 200
SAILOR (4)	K	320 K./m ²			400 K./m ²				140 - 200
PAPAGENO (2)	K	320 K./m ²			400 K./m ²				130 - 190

G = Grannenweizen, K = Kolbenweizen

Futterweizen - Ethanolweizen

PAPAGENO

Das Energiebündel (2)

- enormer Kornertrag
- frühreif - standfest - gesund
- schönes, sehr gesundes Korn
- sehr widerstandsfähig gegen Ährenfusarium
- hoher Stärkegehalt - hohe Ethanolausbeute

Wintergerste zweizeilig

neu!

CASSIA



Ursprung des Erfolgs.

Souverän im Trockenen

CASSIA ist eine neue Züchtung, eine äußerst leistungsfähige zweizeilige Wintergerste, die unter trockenen Bedingungen extrem hohe Kornerträge bringt.

unschlagbar im Ertrag

In der amtlichen Wertprüfung übertraf CASSIA im Trockengebiet sämtliche Vergleichssorten, sogar die mehrzeiligen Sorten.

sehr gesund

CASSIA ist äußerst widerstandsfähig gegen Zwergrost, Netzflecken und Rhynchosporium.

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 kann reduziert werden (280 – 330 Körner/m²).

Praxistipp

Bei sehr üppigen Beständen kann die Standfestigkeit mit Camposan noch bis zum Grannenspitzen unterstützt werden.



7

Wintergerste zweizeilig

ANTALYA

Eine frühreife Leistung

Im pannonischen Klimagebiet erzielt ANTALYA Spitzen-erträge. Die Kombination dieser enormen Ertragsleistungen mit früher Reife und guter Gesundheit ist einzigartig im Sortiment.

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.

beste Standfestigkeit

ANTALYA besticht durch ihre ausgezeichnete Standfestigkeit (Bestnote 2) bei kurzem Wuchstyp.

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



Saat gut – Ernte gut.

MALWINTA

Die sichere Alternative

Die Produktion von Winterbraugerste MALWINTA war in den letzten Jahren sehr erfolgreich. Die Vertragsanbauer waren sehr zufrieden.



8

ertragreich

MALWINTA bringt verlässliche Erträge, die deutlich über jenen von Sommerbraugerste liegen. MALWINTA hat eine sehr gute Sortierung, sodass ein hoher Marktwarenertrag erzielt wird. Das stabile Hektolitergewicht ist ein wichtiger Vorteil.

gesund und standfest

MALWINTA ist ein kürzerer Wuchstyp mit guter Standfestigkeit und hoher Halmfestigkeit. Gegen Mehltau und Zwergrost ist MALWINTA besonders widerstandsfähig.

sehr gute Verarbeitungsqualität

MALWINTA hat gute Mälzeigenschaften und wird von den Mälzern empfohlen.

Vertragsanbau Winterbraugerste

Für den Anbau 2011 werden wieder Verträge zur Produktion von Winterbraugerste MALWINTA angeboten. Bei Interesse wenden Sie sich an: CROP CONTROL, DI Herbert SCHAUSBERGER, Tel: 0732/38 900-1455.

Wintergerste zweizeilig

HANNELORE

Genuss im Futtertrog

HANNELORE liefert herausragende Kornqualität. Außerdem zeichnet sich HANNELORE durch die beste Standfestigkeit und sehr hohe Kornerträge aus.

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.

Sortenspezifische Bestandesführung bei Wintergerste

Maßnahmen:	Winterbraugerste						
	CASSIA zweizeilig	ANTALYA zweizeilig	HANNELORE zweizeilig	RENI zweizeilig	MALWINTA zweizeilig	LAVERDA mehrzeilig	CHRISTELLE mehrzeilig
Basissaatstärke: Körner/m ²	280 - 330	330 - 360	310 - 340	280 - 330	330 - 360	300 - 350	270 - 300
durchschnittl. TKG in g	48 - 52	49 - 58	53 - 63	54 - 64	48 - 58	45 - 52	48 - 54
Basissaatstärke: ca. kg/ha	130 - 170	160 - 210	160 - 210	150 - 210	150 - 200	135 - 180	130 - 170
N-Düngung:							
1. Gabe (zu Vegetationsbeginn)	60 - 80	60 - 80	60 - 80	60 - 80	60 - 85	40 - 60	40 - 60
2. Gabe (Schoßer-Phase)	40 - 60	40 - 60	40 - 60	40 - 60	-	30 - 50	30 - 50
3. Gabe (Ährenschieben/ Kornausbildung) wenn notwendig	20 - 30	20 - 30	20 - 30	20 - 30	-	20 - 30	20 - 30
Standfestigkeitseinstufung	6	2	2	4	4,5*	3,5	4
Ertragsstruktur:							
Bestandesdichte	+++	+++	++(+)	+(+)	+++	+++	++
TKG	+	++	+++	+++	++	+	+(+)
Kornzahl/Ähre	++	++	++	+++	+	++	++
Reifezeit	spät (7)	früh (4)	mittelspät (6)	mittelspät (6)	mittelspät (6)*	früh (4)	mittelspät (6)

* Bonitur nach eigener Einschätzung

Wintergerste mehrzeilig



CHRISTELLE

Sagenhafte Erträge

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

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

gute Kornqualität

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

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 besonders hoch.



9

Wintergerste mehrzeilig

LAVERDA

Früh, kurz, standfest

Zur heurigen Ernte zeigte LAVERDA erneut ihr enormes Ertragspotenzial.

voran im Kornertrag

LAVERDA liefert enorme Kornerträge. Herausragende Ertragsleistungen bringt LAVERDA im panonischen Trockengebiet.

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.

LAVERDA ist ein Bestandesdichtertyp, höhere Bestandesdichten liefern Höchstserträge.

LUPIDUR

Im Winter der Härteste

LUPIDUR ist eine neue frostfestere Winterdurum-Züchtung, die neue Ertragsmaßstäbe setzt.

Ertragssieger

LUPIDUR ist der ertragsstärkste Winterdurum, alle anderen Sorten werden im Kornertrag übertroffen. Der Mehrertrag zu den bisherigen Hauptsorten beträgt im Schnitt über 6 % (430 kg in der amlichen Wertprüfung). Verzichten Sie nicht auf über 400 kg Mehrertrag!

beste Winterhärte

Von allen Winterdurumsorten weist LUPIDUR die beste Winterhärte auf.

beste Widerstandsfähigkeit gegen Ährenfusarium

Es ist bekannt, dass die Kulturart Durumweizen für Ährenfusarium besonders anfällig ist. LUPIDUR ist in diesem Merkmal allerdings als einzige Sorte mit Bestnote eingestuft. Ährenfusarium ist ebenfalls stark ertragsmindernd, deshalb ist diese hohe Abwehrkraft ein großer Vorteil.



hohes Hektolitergewicht

LUPIDUR liefert ein hohes Hektolitergewicht und trotz des sehr hohen Ertrages eine gute Ausprägung der Qualitätsparameter. Der Glutenindex ist hoch.

LUPIDUR reift mittelfrüh.

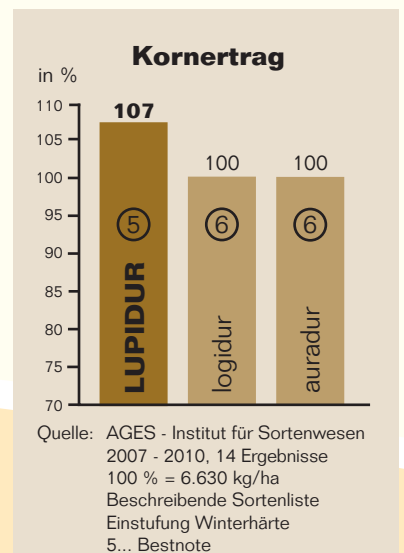
Wir empfehlen zum Anbau:

LUPIDUR

Ende Sept. – Mitte Okt.:

300 – 330 Körner/m²

170 – 210 kg/ha



Hybridgerste mehrzeilig

neu!

ZZOOM

Original SaatGut

Ursprung des Erfolgs.

Fortschritt zieht an

ZZOOM ist eine Hybridwintergerste - eine besondere Sortenneuheit. ZZOOM bringt höchste Kornerträge und zeichnet sich durch hohe Vitalität und Ertragsicherheit aus.

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 gebaut werden. Außerdem wird die Gefahr der Gelbverzweigung deutlich reduziert. Aufgrund der starken Bestockung soll die Aussaatstärke um 40 % verringert werden.

hohe Vitalität – mehr Ertragsicherheit

Die hohe Vitalität und eine besonders gute Bewurzelung der Pflanzen bringt Sicherheit bei unterschiedlicher Witterung (Trockenheit) oder verschiedenen Bodenverhältnissen, Nährstoffe werden besser aufgeschlossen. Das heurige trockene Frühjahr hat ZZOOM problemlos überstanden.

ZZOOM ist in Deutschland die meistangebaute Hybridwintergerste und die Nummer 1 im Kornertrag.



noch mehr Ertrag mit hybrid-optimierter Bestandesführung

Neben der reduzierten Aussaatmenge ist auch die Stickstoffdüngung anzupassen. Die erste Gabe im Frühjahr soll sehr verhalten erfolgen, die dritte Gabe dafür entsprechend erhöht werden. Das Ziel ist die Förderung der Strohstabilität und Kornentwicklung. ZZOOM bildet sehr viele Körner in der Ähre (+ 20 – 30 %). Das Korn ist klein, das Hektolitergewicht und der Futterwert sind hoch.

Bestandesführung

Anbau: Ende Sept. bis Mitte Okt.
3 Pkg. á 700.000 Körner/ha
(ca. 80 – 100 kg/ha)

N-Düngung im Frühjahr:

1. Gabe (zu Vegetationsbeginn):
30 kg N/ha – stark reduzieren!

2. Gabe (EC 25–30, Ende Bestockung):
40 kg N/ha

3. Gabe (EC 32–37 2-Knotenstadium bis zum Erscheinen des Fahnenblatts):

60 kg N/ha

Der Einsatz von Wachstumsreglern (bei üppigen, stark bestockten Beständen) bzw. ein Fungizideinsatz helfen mit, das enorme Ertragspotenzial voll auszuschöpfen.

saathau linz®

Saat gut – Ernte gut.

Triticale

TULUS



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 Trockengebiet, ebenso wie im Wald- und Mühlviertel oder im Alpenvorland.

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



Ursprung des Erfolgs.

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. AGOSTINO eignet sich auch optimal für die Verwertung in der Bioethanolanlage.

Wir empfehlen zum Anbau:

Triticale

300 – 340 Körner/m²

130 – 150 kg/ha

13

Populationsroggen

DUKATO



Ursprung des Erfolgs.

Ist Goldes wert!



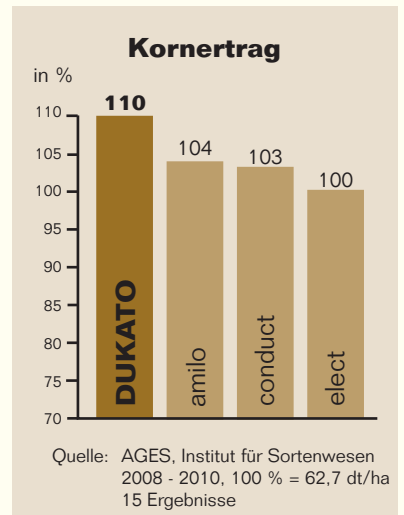
Wer Populationsroggen anbaut, sollte zu DUKATO greifen. DUKATO ist neu registriert und steht im Kornertrag an der Spitze!

Ertragssieger

DUKATO ist die ertragsstärkste Populationsorte, alle übrigen Populationsorten werden im Kornertrag deutlich 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/m²

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

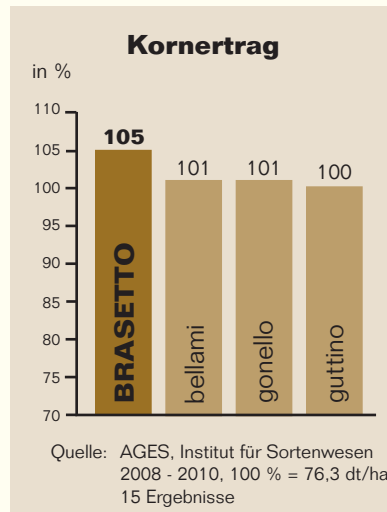
Immer weiter steigen die Erträge von Hybridroggen. Nun kommt BRASETTO und zeigt was er kann. BRASETTO ist der Ertragsieger in der amtlichen Prüfung.

Ertragsieger

BRASETTO erzielt in allen in allen Roggenanbaugebieten die höchsten Körnerträge. Alle anderen Sorten werden von BRASETTO übertroffen. 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/m²
~ 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 Körnertrag

PALAZZO erzielt enorme Körnerträge und steht in der AGES-Körnertragsgrafik 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/m².

saatbau linz®

Saat gut – Ernte gut.

Alle Sorten auf einen Blick

	Aus- winter- ung	Reife	Wuchs- höhe	Stand- festig- keit	Mehltau- anfällig- keit	Gelb- rost	Auswuchs- festig- keit	Korn- sortie- rung	TKG	TKG in g	HL- Gewicht	Korn- ertrag	Bio- Saatgut- verfügbar
Wintergerste zweizeilig													
CASSIA	-	7	3	6	6			6	4	48 - 52	4	3	
ANTALYA	-	4	3	2	4			4	3	49 - 58	4	5	
HANNELORE	-	6	3	2	6			3	2	53 - 63	4	5	
RENI	6	6	5	4	6			3	1	54 - 64	4	6	Bio
MALWINTA**	6	6	4	4,5	4			3	3	48 - 58	4	-	
Wintergerste mehrzeilig													
LAVERDA	4	4	4	3,5	3			4	5	45 - 52	8	3	
CHRISTELLE	-	6	5	4	3			3	4	48 - 54	7	2	Bio
Hybridgerste mehrzeilig													
ZZOOM**	-	6	6	5	3			5	6	41 - 50	6	2	
Winterweizen - Qualitätsgruppe 7 - 9 Fallzahl													
LUKULLUS* (7)	3	4	5	4	3	6	3	3	3	42 - 54	2	3	Bio
ANTONIUS* (8)	5	5	6	3	4	4	6	5	4	42 - 53	2	6	Bio
PANNONIKUS* (7)	3	3	4	3	4	5	3	4	1	46 - 58	4	4	
AKTEUR** (~7)	4	8	6	2	3	6	2	2	4	43 - 53	3	3	
VULCANUS* (7)	-	3	4	5	3	6	6	6	7	36 - 54	3	3	
SATURNUS* (7)	3	3	5	4	4	3	6	6	3	43 - 54	2	6	Bio
STEFANUS* (7)	2	2	7	6	4	4	6	6	4	42 - 51	1	6	Bio
GENIUS** (~7)	3	5	4	3,5	3	5	2	2	4	44 - 56	5	4	
Winterweizen - Qualitätsgruppe 3 - 6													
MULAN (4)	4	5	4	2,5	5	2	3	5	5	42 - 52	6	2	
SAILOR (4)	4	5	5	3,5	3	3	4	6	3	45 - 55	4	1	
AUGUSTUS (3)	5	4	5	3	7	4	7	6	1	45 - 60	4	4	
Winterweizen - Qualitätsgruppe 2													
PAPAGENO (2)	3	5	4	3	4	5	5	4	6	40 - 50	4	3	
HENRIK (2)	-	5	4	2,5	4	3	4	3	4	44 - 52	8	2	
Winterdurum													
LUPIDUR	5	4	4	6	5	5	7	6	5	48 - 60	3	3	
Dinkel													
EBN. ROTKORN	3	7	9	7	7	6	5	4	2	120 - 142	5	7	Bio
Winterroggen - Hybridroggen													
BRASETTO	5	7	4	4	5		5	4	5	26 - 40	5	1	
PALAZZO	4	7	4	3	5		5	4	5	28 - 40	4	1	
Winterroggen - Populationsroggen													
DUKATO	4	6	5	4	6		6	5	5	30 - 40	4	5	Bio
MARCELO	5	6	6	6	4		6	4	5	27 - 38	4	6	Bio
NIKITA	6	5	6	6	5		6	5	6	30 - 40	5	7	
SCHLÄGLER	4	4	9	8	6		7	6	7	25 - 38	7	9	Bio
Winterroggen - Grünschnittroggen													
PROTECTOR	6	3	8	9	5		-	-	6	25 - 35	5	-	Bio
Triticale													
AGOSTINO	-	6	3	3	4		5	7	5	40 - 49	3	2	
TRIAMANT	4	4	5	4	6		7	7	4	40 - 52	5	3	Bio
ELPASO	-	5	5	5	3		5	7	6	38 - 45	4	2	
TULUS	-	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 Kornertrag;
 9 = geringe Winterhärte, sehr spät, sehr lang, sehr anfällig, sehr niedrig, sehr niedriger Kornertrag;
 rot = günstige Merkmalsausprägung

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