

**Diesaat**  
MEHR VOM FELDE



**WEIZEN: EDELMANN**

DIE EXKLUSIVE  
BIO-WEIZENSORTE!

**GERSTE: PARADIES**

GENETISCHE TOLERANZ GEGEN  
GELBVERZWERGUNGSVIRUS

**TRITICALE: BREHAT**

DIE NEUE KRANKHEITS-  
TOLERANTE WINTERTRITICALE

**WINTERACKERBOHNE:**

**GL ARABELLA**

DIE INNOVATION IN  
DER FRUCHTFOLGE



Immer auf  
diesaat.at  
Aktuelle Sorten-  
ergebnisse und  
-informationen

## Bio-Saatgut: Sortenvielfalt für Ihre Region.

- Hohe Saatgutqualität aus Österreich
- Abgestimmte Sortenpalette über alle Kulturarten, für den biologischen Landbau
- Gesunde Bio-Züchtungen der Saatzucht Edelfhof – auf Ihre Region abgestimmt

#### IMPRESSUM

Herausgeber u. Medieninhaber: RWA Raiffeisen Ware Austria AG – „DIE SAAT“ ist eine eingetragene Marke der RWA AG | Sitz: Wien, Wienerbergstraße 3, 1100 Wien | E-Mail: office@diesaat.at | Tel.: 01/60515, Fax: 01/60515-3019 | Firmenbuchnummer: 159839h | Firmenbuchgericht: Handelsgericht Wien | Kammerzugehörigkeit: Wirtschaftskammer | Anzuwendende berufsrechtliche Vorschriften und der Zugang zu diesen: Gewerbeordnung, abzurufen unter <http://www.ris.bka.gv.at> | Verantwortlich für den Inhalt: DI Rudolf Haydn und Mag. Elisabeth Striedinger | Verlags- und Herstellungsort: Wien | Druckvorstufe: RWA Raiffeisen Ware Austria AG | Druck: MST Druckoptimierer | Hinweis: Die dargestellten Daten und Grafiken geben die Erkenntnisse aus Wertprüfungsberichten und Eigenversuchen wieder. Für die Reproduzierbarkeit dieser Ergebnisse übernehmen wir keine Gewähr. Irrtümer, Satz- und Druckfehler vorbehalten.  
Bildquellen: RWA



Thomas Unger, BSc  
Bio-Fachberater

### Mit der richtigen Sortenwahl gemeinsam zu Ihrem Anbauerfolg!

#### Sehr geehrte Bio-LandwirtInnen,

das heurige Jahr steht ganz im Zeichen von COVID-19 und den einhergehenden Folgen. Doch gemeinsam konnten wir die Krise gut meistern – und wieder einmal zeigte sich der große Wert der heimischen Landwirtschaft. Die Eigenversorgung mit österreichischem Qualitätssaatgut kam uns in dieser Krise sehr zugute. Befürchtete Lieferengpässe in der Frühjahrssaison blieben aus.

Deshalb setzen wir von **DIE SAAT** auf neue und bewährte Züchtungen aus Österreich. Für den Herbstanbau 2020 bieten wir Ihnen ein vielfältiges Sortiment der Saatzucht Edelfhof an. Besonders verweisen möchte ich auf unsere gesunden Qualitätsweizensorten **EDELMANN** und **EHO GOLD**, welche exklusiv für den Bio-Landbau entwickelt wurden.

Weiteres bietet DIE SAAT ein breites Portfolio an robusten und ertragreichen Wintergerstensorten an. Diese sind die mehrzeilige Sorte **PARADIES**, die genetisch gegen das Gelbverzwergungsvirus tolerant ist, und die neue zweizeilige Sorte **ERNESTA** mit ihrer sehr guten Kornsortierung.

Neuigkeiten gibt es auch beim Wintertriticale – unsere neue Sorte **BREHAT**, mit hervorragender Krankheits-toleranz und hoher Auswuchsfestigkeit.

Für eine breite Fruchtfolge stehen Ihnen unsere Winterkörnererbse **FLOKON** und die Winterackerbohne **GL ARABELLA** von der Saatzucht Gleisdorf zur Verfügung. Sie sind sich nicht sicher, ob eine Sorte genau in Ihr Gebiet passt und brauchen einen Rat? Kontaktieren Sie unsere Fachberater des DIE SAAT Service-Teams – wir beraten Sie gerne und finden gemeinsam die beste Sorte für Ihre Felder – ganz nach unserem Motto „Mehr vom Feld“.

In diesem Sinne wünsche ich Ihnen eine erfolgreiche und unfallfreie Anbausaison 2020.

Ihr Thomas Unger

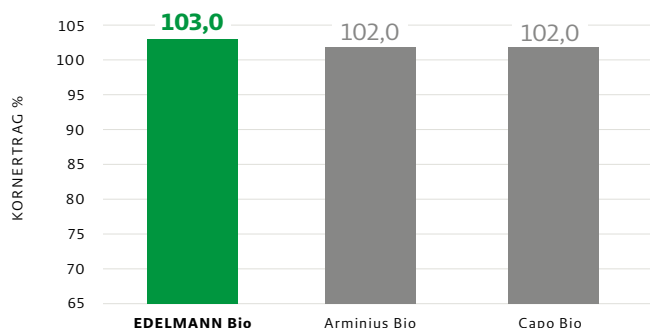
**DIE SAAT**  
Bio-Fachberater  
Thomas Unger, BSc  
0664/627 42 72  
thomas.unger@rwa.at

## Qualitätsweizen

**EDELMANN** (BQ 7) 

- › Exklusiv für den biologischen Landbau gezüchtet
- › Beste Auswuchstoleranz\*
- › Sehr gute Unkrautunterdrückung, Jugendentwicklung und Gesundheit

EDELMANN ist eine speziell für die biologische Wirtschaftsweise entwickelte Weizensorte, die eine sehr gute Gesundheit aufweist. Durch die hängende Blatthaltung deckt EDELMANN den Boden gegen Unkräuter frühzeitig und effektiv ab.

**EDELMANN: HERVORRAGENDE ERTRÄGE IM TROCKENGEBIET - VON DER AGES BESTÄTIGT**

Quelle: AGES Beschreibende Sortenliste 2020, AGES Bio Wertprüfungen 2013 - 2019, Trockengebiet, Relativerträge, 100% = 58,6 dt/ha

**BERNSTEIN** (BQ 8) 

- › Sehr ertragsstark bei hohem Proteingehalt auch in Trockenjahren
- › Ausgezeichnete Gelbrosttoleranz
- › Sehr gute Standfestigkeit
- › Für gut versorgte Bio-Standorte

**ENERGO** (BQ 7) 

- › Hohe Qualität mit guter Standfestigkeit
- › Gute Toleranz gegenüber Fusarium
- › Auswuchsfest
- › Gute Gelbrosttoleranz

**EHOLOGOLD** (BQ 8) 

- › Exklusiv für den biologischen Landbau gezüchtet
- › Sehr gute Unkrautunterdrückung
- › Hohe Gelbrosttoleranz
- › Stabiles Hektolitergewicht

Dieser Grannenweizen lieferte in den DIE SAAT Praxisversuchen ausgezeichnete Ergebnisse, neben den ausgezeichneten Kornerträgen überzeugt EHOLOGOLD mit guten Hektolitergewicht-Werten.

**TILLIKO** (BQ 7)  

- › Zusätzliche Sicherheit durch gute Steinbrandtoleranz
- › Langer Wuchs
- › Gute Blattgesundheit

**IZALCO CS** (BQ ~7)  

- › Besonders früh – sichere Einkörnung
- › Sichert hohes Hektolitergewicht auch bei heißer Abreife
- › Sehr standfest und gute Gesundheit

## Mahlweizen

**SPONTAN** (BQ 5)

- › Kolbenweizen mit hoher Gelbrosttoleranz
- › Gute Toleranz gegenüber Fusarium
- › Hervorragende Standfestigkeit

## Mehrzeilige Gerste

# PARADIES

- › Genetische Toleranz gegen Gelbverzwergungsvirus
- › Sehr gute Blattgesundheit
- › Gute Unkrautunterdrückung

PARADIES reduziert die Gefahr gegenüber dem Gelbverzwergungsvirus durch eine genetische Toleranz, das senkt die Gefahr solcher Infektionen auch bei normalen Aussaatterminen erheblich. Auch gegenüber Blattkrankheiten wie Rhynchosporium, Zwergrost und Ramularia ist PARADIES gut tolerant. Durch Frohwüchsigkeit und langen Wuchs unterdrückt PARADIES Unkräuter sehr gut, das rundet die Eignung für Biobetriebe perfekt ab.

# KWS MERIDIAN

- › Erträge auf hohem Niveau
- › Breite Toleranz gegenüber Zwergrost, Rhynchosporium und Netzflecken
- › Mehrzeilige Sorte mit guter Sortierung

# AZRAH

- › Gute Strohstabilität
- › Top Sortierung
- › Frühes Ährenschieben

Durch das frühe Ährenschieben hat AZRAH eine längere Einkörnungsphase. Die Sorte besitzt eine gute Toleranz gegenüber Rhynchosporium und Netzflecken.



## Zweizeilige Gerste

# SANDRA

- › Exzellenter Futterwert – großes Korn
- › Bestens geeignet für die Veredelung am eigenen Betrieb
- › Sehr gute Kornqualität

SANDRA ist eine frühe, kurze, gesunde Sorte mit passender Standfestigkeit. Die Sorte bestockt sehr gut und hat ein sehr hohes Tausendkorngewicht.

# SU VIRENI

- › Sehr gute Kornsortierung
- › Längerer Wuchs und gute Standfestigkeit bei höherem Strohertrag
- › Gute Unkrautunterdrückung

Die zweizeilige Wintergerste SU VIRENI ist spätsaatverträglich durch eine höhere Kornzahl pro Ähre und kommt dadurch mit einer geringeren Ährendichte zurecht.

# ERNESTA

- › Sehr gute Standfestigkeit
- › Gute Kornqualität und hervorragende Kornsortierung
- › Längerer Wuchs - für Veredelungsbetriebe

## Braugerste

# KWS DONAU

- › Hoher Ertrag
- › Gute Kornsortierung
- › Niedriger Proteingehalt



## Triticale

# BREHAT

- › Sehr gute Krankheitstoleranz
- › Gute Unkrautunterdrückung
- › Sehr gute Bestockung
- › Frühe Reife
- › Sehr gute Auswuchsfestigkeit



Randlagen und extensive Standorte – dort fühlt sich BREHAT besonders wohl. Durch seine überragende Auswuchstoleranz ernten Sie gesundes und hochwertiges Futter. Beim Ertrag kommen Sie auch nicht zu kurz – BREHAT ist laut den AGES-Wertprüfungsversuchen (2018–2019) die ertragreichste Sorte in Gunst- und Höhenlagen.

# MUNGIS

- › Beste Auswuchsfestigkeit\*
- › Gute Unkrautunterdrückung durch langen Wuchs
- › Sehr gute Standfestigkeit

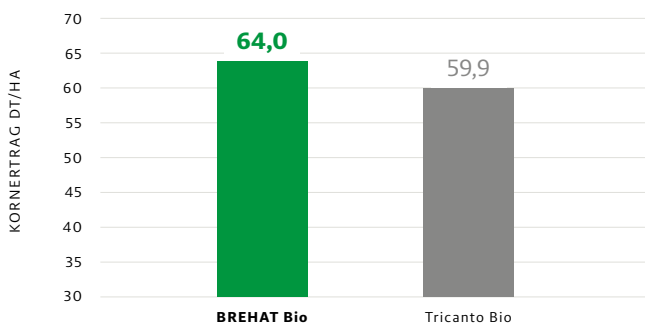
# CAPPRICIA

- › Kürzerer Wuchs
- › Sehr gute Standfestigkeit
- › Kaum anfällig gegenüber Blattkrankheiten

# RIPARO

- › Standfest bei mittlerem Wuchs
- › Für alle Standorte geeignet
- › Frühe Reife

## BREHAT: AUSGEZEICHNETE ERGEBNISSE IN DER AGES-BIO-WERTPRÜFUNG 2019



Quelle: AGES Bio Wertprüfungsergebnisse 2017–2019, n=4, Standorte in Brunn/Wild, Lambach

## Dinkel

# OSTRO

- › Bewährte, robuste Dinkelsorte
- › Auf der Liste "seltene landwirtschaftliche Kulturpflanzen (SLK)"
- › Mit und ohne Spelz erhältlich

# COMBURGER

- › Neue Dinkelsorte, aus traditionellen Dinkelsorten gezüchtet
- › Hohe Gelbrosttoleranz
- › Gute Standfestigkeit
- › Ohne Spelz erhältlich

\* AGES Beschreibende Sortenliste 2020



## Populationsroggen

### ELIAS

- › Sehr gute Mutterkorntoleranz
- › Sehr hohe und stabile Fallzahl
- › Sehr ertragsstark

ELIAS ist ein sehr gesunder Populationsroggen. Gute Ertragsleistungen bringt er sowohl in Trocken- als auch in Höhenlagen. In den Randlagen ist die ausgezeichnete Mutterkorntoleranz besonders wertvoll, was für die Verwertung als Brot- und Futterroggen wichtig ist.

## Grünschnittroggen

### BESKYD

- › Hohe Trockenmasseerträge
- › Optimale Sorte für viehhaltende Betriebe
- › Sehr gute Spätsaatverträglichkeit

## Körnererbse

### FLOKON



- › Neuzüchtung – verbessert in Ertrag und Winterhärte
- › Hohe Sorte mit viel Platz für den Hülsenansatz
- › Auch für Silo/Gemisch gut geeignet

### CONDUCT

- › Hohe Toleranz gegenüber Schneeschimmel und Braunrost
- › Gute Spätsaatverträglichkeit
- › Rasche Jugendentwicklung

## Ackerbohne

### GL ARABELLA

- › Sehr gute Winterhärte
- › Frühe Reife/Ernte, bevor es trocken wird

Mit der Winterackerbohne GL ARABELLA bringt DIE SAAT eine echte Innovation aus österreichischer Züchtung auf den Markt. GL ARABELLA hat in den offiziellen Versuchen der AGES ihre hervorragende Ertragsleistung und Winterhärte unter Beweis gestellt. Winterackerbohnen zeigen ein hohes Ertragspotenzial und reifen deutlich früher als die Sommerform. Sie können die Winterfeuchtigkeit optimal ausnützen und sind weniger empfindlich gegen Trockenheit im Frühjahr.





## ZWISCHENFRÜCHTE

### Futtererbse

**ARVIKA, SUSAN:** Saatstärke 130-180 kg/ha

### Saatplatterbse

Saatstärke 110-180 kg/ha

### Buchweizen

**BAMBY:** Saatstärke 60-80 kg/ha

### Kresse

Saatstärke 10-15 kg/ha

### Phazelie

**STALA:** Saatstärke 10-16 kg/ha

### Senf

**MARYNA, POLARKA, ROTA:** Saatstärke 10-20 kg/ha

**RUMBA:** nematodenhemmend, Saatstärke 20-25 kg/ha

### Waldstauden-/Johannisroggen

Saatstärke 100-120 kg/ha

### Saatwicke

**MARIANNA, JOSE, HANKA, MERY:**

Saatstärke 110-130 kg/ha

### Winterwicke pannonisch

**BETA:** Saatstärke 80-100 kg/ha

### Lupine blau, bitterstoffarm

**ZEUS (VERZWEIGUNGSTYP):** Saatstärke 90-100 keimfähige Körner/m<sup>2</sup> (ca. 140-180 kg/ha je nach TKM)

### Leindotter

**ZUZANA:** Saatstärke 8-10 kg/ha

### Ölrettich

**APOLL:** Saatstärke 20-25 kg/ha

### AckerGrün

**Ackerbohnen-Saatplatterbsen Gemenge Bio:**

Körnernutzung Frühljahrsaussaat, Saatstärke 150-175 kg/ha

**Leguminosengemenge Bio:** Saatstärke 100-120 kg/ha

**BioÖpulPlus:** Saatstärke 20 kg/ha

**BioPlus:** Saatstärke 25 kg/ha

**BioUntersaatPlus:** Saatstärke Untersaat 10 kg/ha, Saatstärke Reinsaat 30 kg/ha

**BioLebensraumPlus:** Saatstärke 20 kg/ha

**BioWeingartenPlus:** Saatstärke 30 kg/ha

### WiesenGrün

**Kleegrasmischung für milde und mittlere Lagen ST 6 BIO:** Saatstärke 30 kg/ha

**Kleegrasmischung für raue Lagen ST 13 BIO:** Saatstärke 30 kg/ha

**Luzerne Rotkleegrasmischung (Schrittmachergemenge) ST 18 BIO:** Saatstärke 30 kg/ha

**Nachsaatmischung für Dauerwiese, Dauerweide oder Feldfutteranbau ST 19 BIO:** Saatstärke 15-30 kg/ha je nach Lückigkeit

**Landsberger Gemenge ST 1 BIO:** Saatstärke 60-80 kg/ha

## KLEE, GRÄSER

### Rotklee

**GUMPENSTEINER:** Saatstärke 20-25 kg/ha

### Luzerne

**BLUE MOON, EMILIANA, GIULIA, PAOLA, CLAUDIA:** Saatstärke 25-30 kg/ha

### Esparsette

Saatstärke 180-200 kg/ha

### Serradella

Saatstärke 30-50 kg/ha

### Persischer Klee

**CIRO:** Saatstärke 20-25 kg/ha

### Alexandrinerklee

**CERRO, LAURA, MAREMMA:** Saatstärke 25-30 kg/ha

### Inkarnatklee

**BOLSENA, OPOLSKA, SANTANTONIO:** Saatstärke 25-30 kg/ha

### Weißklee

**SW HEBE:** Saatstärke 10-20 kg/ha

### Hornklee

**MARIANNE:** Saatstärke 20-25 kg/ha

### Westerwoldisches Raygras

**HELLEN:** Saatstärke 40 kg/ha

### Italienisches Raygras

**STAR, TURTETRA:** Saatstärke 30-50 kg/ha

### Englisches Raygras

**MAJA:** Saatstärke 30-40 kg/ha

### Bastardraygras

**GUMPENSTEINER:** Saatstärke 20-30 kg/ha

### Wiesenschwingel

**SW MINTO:** Saatstärke 30-40 kg/ha

### Timothe

**SWITCH:** Saatstärke 15-20 kg/ha

### Knautgras:

**OTELLO:** Saatstärke 20 kg/ha

### ÖAG-Qualitätsmischungen für Feldfutter

**Luzerne-Rotkleegrasmischung LR (Schrittmacher Gemenge):** Saatstärke 26 kg/ha

**Rotkleegrasmischung RR für mittlere und raue Lagen:** Saatstärke 22 kg/ha

ÖAG kontrollierte Qualitätssaatgutmischungen sind aufgrund ihrer Artenzusammensetzung, Sortenwahl und Saatgutqualität (Reinheit, Keimfähigkeit, kontrollierte Ampferfreiheit) für Grünlandbetriebe mit „Biologischer Wirtschaftsweise“ bestens geeignet. (Ausnahmegenehmigung siehe InfoXgen Betriebsmittelkatalog 2020.)

Weitere Infos dazu finden Sie unter [www.diesaat.at](http://www.diesaat.at)

# BIO SORTENÜBERSICHT

WEIZEN	Seite	Typ	Back-qualität	Ähren-schieben	Reife	Wuchs-höhe	Lage-rung	Aus-winte-rung	Mehl-tau	Braun-rost	Gelb-rost	Ähren-fusarium	Hekto-liter-gewicht	Aussaatmenge (Körner/m <sup>2</sup> ) (Richtwert)	Aussaatmenge (kg/ha) (Richtwert)	Big Bag
EDELMANN	3	QW, G	7	5	4	6	7	-	5	5	3	3	8	310-330	145-175	500 kg
EHOGOLD	3	QW, G	8	3	3	7	7	4	5	6	3	3	9	310-350	145-185	500 kg
BERNSTEIN	3	QW, K	8	6	7	6	3	3	6	8	1	4	7	300-330	140-175	500 kg
TILLIKO	3	QW, K	7	7	7	7	7	-	6	7	3	3	4	310-350	145-185	500 kg
ENERGO	3	QW, G	7	3	4	6	4	5	3	6	3	4	7	330-350	160-185	500 kg
IZALCO CS <sup>1</sup>	3	QW, G	~7	1	1	4	3	5	5	7	2	3,5	7	350-380	165-190	500 kg
LENNOX		QW, K	7	4	4	4	3	6	4	4	2	6	5	330-350	160-185	-
ELEMENT		QW, G	8	2	3	6	6	3	4	5	3	6	7	330-350	160-180	500 kg
SPONTAN	3	MW, K	5	5	5	4	2	5	3	6	2	4	6	300-330	140-175	-

QW = Qualitätsweizen, MW = Mahlweizen, G = Grannenweizen, K = Kolbenweizen

GERSTE	Seite	Typ	Ähren-schieben	Reife	Wuchs-höhe	Lage-rung	Aus-winte-rung	Mehltau	Netzflecken	Sortierung		Aussaatmenge (Körner/m <sup>2</sup> ) (Richtwert)	Aussaatmenge (kg/ha) (Richtwert)	Big Bag
										Marktwaren-anteil (>2,2 mm)	Vollgersten-anteil (>2,5 mm)			
PARADIES	4	MZ	5	5	7	6	6	4	5	4	3	260-300	130-160	-
KWS MERIDIAN	4	MZ	5	5	6	5	6	6	4	7	6	280-310	140-160	500 kg
AZRAH	4	MZ	3	5	6	4	6	8	3	7	7	280-310	140-160	500 kg
SANDRA	4	ZZ	4	5	3	4	6	4	4	9	9	300-350	160-195	500 kg
SU VIRENI	4	ZZ	6	6	4	3	5	6	5	7	6	300-330	160-185	500 kg
ERNESTA	4	ZZ	7	6	4	3	6	6	4	9	9	300-330	160-185	-
KWS DONAU	4	BG	5	5	3	7	-	5	6	9	9	300-350	160-195	500 kg

ZZ = zweizeilige Gerste, MZ = mehrzeilige Gerste, BG = Braugerste

TRITICALE	Seite	Ähren-schieben	Reife	Wuchs-höhe	Lagerung	Aus-winte-rung	Gelbrost	Schnee-schimmel	Mehltau	Hektoliter-gewicht	Aussaatmenge (Körner/m <sup>2</sup> ) (Richtwert)	Aussaatmenge (kg/ha) (Richtwert)	Big Bag
BREHAT	5	2	5	6	8	-	2	6	6	5	300-380	150-190	500 kg
MUNGIS	5	6	5	6	3	3	4	5	8	6	300-380	150-190	500 kg
CAPPRICIA	5	6	6	3	3	-	4	3	6	3	300-380	150-190	500 kg
RIPARO	5	3	4	4	4	-	5	4	5	4	320-380	160-190	500 kg

DINKEL	Seite	Ähren-/Rispen-schieben	Reife	Wuchs-höhe	Lage-rung	Aus-winte-rung	Gelb-rost	Mehl-tau	Hekto-liter-gewicht	Aussaatmenge (Körner/m <sup>2</sup> ) (Richtwert)	Aussaatmenge Körner/ohne Spelz (kg/ha) (Richtwert)	Aussaatmenge im Spelz (kg/ha) (Richtwert)	Spelz	Big Bag (ohne Spelz)
OSTRO	5	7	6	9	7	2	7	7	5	240-350	120-175	170-200	mit/ohne	500 kg
COMBURGER <sup>1</sup>	5	7	7	6	4	-	4	6	5	240-350	120-175	-	ohne	500 kg

ROGGEN	Seite	Typ	Ähren-schieben	Reife	Wuchs-höhe	Lage-rung	Schnee-schimmel	Braun-rost	Mutter-korn	Hektoliter-gewicht	Aussaatmenge (Körner/m <sup>2</sup> ) (Richtwert)	Aussaatmenge (kg/ha) (Richtwert)	Big Bag
ELIAS	6	PR	4	4	6	6	6	7	3	5	300-350	120-150	500 kg
CONDUCT	6	PR	4	4	6	7	4	6	4	6	300-350	120-150	-
BESKYD	6	GR	8	8	8	7	5	8	-	-	300-350	120-150	-

PR = Populationsroggen, GR = Grünschnittroggen

KÖRNERERBSE	Seite	Reife	Wuchs-höhe	Lagerung	Aus-winte-rung	Jugend-entwick-lung	Blühbe-ginn	Stängel-bruch	Botrytis	Rost	Virusbefall	Aussaatmenge (Körner/m <sup>2</sup> ) (Richtwert)	Aussaatmenge (kg/ha) (Richtwert)	Big Bag
FLOKON <sup>1</sup>	6	4	6	4	7	5	4	-	-	5	3	120	12 Pkg./ha	-

ACKERBOHNE	Seite	Reife	Wuchs-höhe	Lagerung	Aus-winte-rung	Jugend-entwick-lung	Blühbe-ginn	Stängel-bruch	Botrytis	Rost	Virusbefall	Aussaatmenge (Körner/m <sup>2</sup> ) (Richtwert)	Aussaatmenge (kg/ha) (Richtwert)	Big Bag
GL ARABELLA	6	3	5	4	7	7	3	5	6	4	5	30	6 Pkg./ha	-
GL ALICE		5	7	5	7	7	5	5	6	3	4	30	6 Pkg./ha	-

<sup>1</sup> EU-Sorte/eigene Einstufung

Quelle: AGES, Beschreibende Sortenliste 2020

Alle angeführten Sorten stehen zum Herbstanbau 2020 vorbehaltlich Anerkennung zur Verfügung.  
AGES BioSaatgut-Datenbank: [www.ages.at](http://www.ages.at)  
Durch den bewussten Verzicht auf chemische Unkraut- und Fungizidbehandlungen im Biolandbau kann es bei BioSaatgut zu höheren Saatgutaberkennungsquoten kommen. Wir bitten um Verständnis.

**Bei weiteren Fragen zum  
DIE SAAT Bio-Sortiment  
kontaktieren Sie Ihren  
DIE SAAT Bio-Fachberater  
Thomas Unger, BSc  
Tel.: 0664/627 42 72 oder  
per E-Mail: [thomas.unger@rwa.at](mailto:thomas.unger@rwa.at)**