

Sorte	Beschreibung
Winterweizen	
Aristaro	Begrannter Qualitätsweizen (E) mit Steinbrandresistenz, breiter Anbaueignung und Blattgesundheit, trocken tolerant. <i>Vermehrungsorganisation und Basissaatgut über Bioland Handelsgesellschaft</i>
Castado	Konkurrenzstarker Winterweizen mit Stein- und Flugbrandresistenz und exzellenter Backqualität (E), hoher Rohproteingehalt und Backvolumen.
Curier	Robuster, blattgesunder E-Weizen mit Stein- und Flugbrandresistenz.
Grannosos	Begrannter Qualitätsweizen (E) mit breitem Anbauprofil und Pflanzengesundheit, Stein- und Flugbrandresistenz, Fallzahlstabilität.
Graziaro	Guter Backweizen (B) mit Stein- und Flugbrandresistenz, ertragsstark mit breiter Blattgesundheit, frühzeitig ernten (Fallzahl), auf Standfestigkeit achten.
Thomaro	E-Weizen mit Stein- und Flugbrandresistenz, kurz (für eine biodynamische Sorte), mit hoher Blattgesundheit, für intensiveren Anbau geeignet.
Brandex/ Liucharls Population	Heterogene Populationen (ÖHM) vergleichbar mit E-Weizen, hohe Stabilität der Qualitätseigenschaften, mit Steinbrandresistenzen.
Ataro	Höchstes Ertragspotential der GZPK-Sorten, standfest, großes Korn.
Pizza	Beste Bodenbedeckung, Teigeigenschaften hervorragend, insbesondere Extensogramm.
Poesie	Begrannte Sorte (E), ausgeglichen in Ertrag und Qualität, eher weicher Kleber.
Prim	Frühreifer Einzelährentyp-Qualitätsweizen mit schöner roter Abreife, lang bei guter Standfestigkeit.
Royal	N-effiziente, gesunde Qualitätssorte mit hohem Hektolitergewicht und gutem Ertrag. Auswuchsstabil. Auf gute Versorgung angewiesen.
Tengri	Für mittlere bis extensive Standorte geeignet, höchste Feuchtklebergehalte.
Wital	TOP Blattgesundheit während der ganzen Vegetationszeit. N-effizienter Typ mit guter Backqualität und ansprechendem Ertrag, Auswuchsstabil
Wiwa	Für mittelintensive bis extensive Standorte geeignet, sehr hoch in Feuchtklebergehalt und Zeleny, mittlerer Ertrag. <i>Vermehrungsorganisation und Basissaatgut über Bioland Handelsgesellschaft</i>
Wechselweizen / Sommerweizen mit guter Winterhärte	
Saludo	E-Weizen mit sehr hoher Backqualität bei durchschnittlichem Ertrag. Sehr widerstandsfähig gegenüber Gelbrost und Steinbrand, konkurrenzstark.
Wintergerste	
Lioba	Mehrreihige Futtergerste mit guten Futterwerten und starker Unkrautunterdrückung bei durchschnittlichen Erträgen.
Winterroggen	
Baldachin	Fallzahlstabile Population (ÖHM) und Backqualität bei sehr guter Blattgesundheit (v.a. Widerstandsfähigkeit gegenüber Braunrost und Rhynchosporium), gute Standfestigkeit und guter Ertrag. Lizenziert als Open Source Sorte (www.opensourceseeds.org).
Firmament	Klassischer, unkrautkonkurrenzstarker, langstrohiger Winterroggen mit sehr guter Backqualität, auswuchsfest, Aussaat <270 kf. Kö./m ² , auf Standfestigkeit achten. Erhaltungssorte
Winterdinkel	
Copper	Rotkorntyp. Vitale und wüchsige Pflanze, gute Blatt und Ährengesundheit. Hohe Gelbrostresistenz. Auch für bessere Lagen. Sehr gute Verarbeitungsqualität.
Edelweisser	Weißkorntyp. Früh, standfest und ertragsstark. Beste Ährengesundheit. Für bessere Lagen. Gute Auswuchsstabilität und Verarbeitungsqualität.
Gletscher	Weißkorntyp. Eher spätreifend. Top gesund in Ähre und Blatt. Ertragsstark und auswuchsfest. Für bessere Lagen. Hohe Gelbrostresistenz.
Raisa	Rotkorntyp, beste Blatt- und Ährengesundheit. Für extensive Lagen. Hohe Gelbrostresistenz.
Serpentin	Rotkorntyp, sehr wüchsig mit extrem guter Bodenbedeckung bis zur Abreife. Hohe Auswuchsfestigkeit. Für extensive Lagen.

Für Bestellungen von Basissaatgut wenden Sie sich bitte an:

BioSaat GmbH | Gut Mönchhof 2 | 37290 Meißner

Email: vermehrung@biosaat.eu | Tel.: +49 5657 790 61 50 | Mobil: +49 172 2432687

biosaat.eu



Sorte	Beschreibung
Wechseldinkel	
Flauder	Beste Fusariumresistenz. Sehr frühreif bei Winteranbau.
Winteremmer	
Sephora	Sehr gesund auf Blatt und Ähre, beste Widerstandsfähigkeit gegen Gelbrost, langstrohig.

Bereits jetzt als Ausblick für Ihre Planungen zur Frühjahrsaussaat:

Sommerhafer	
Kaspero	Flugbrandresistenter Gelbhafer, hohe Widerstandsfähigkeit gegenüber Mehltau, hohes Hektolitergewicht, geringer Spelzanteil, Schäl- und Futtereignung.
Sommerweizen	
Esperanza	Sehr gute Backqualität und hohes Backvolumen (E-Weizen) bei gutem Ertrag, widerstandsfähig gegen Flugbrand, Gelbrost, Braunrost und Mehltau.
Saludo	E-Weizen mit sehr hoher Backqualität bei durchschnittlichem Ertrag. Sehr widerstandsfähig gegenüber Gelbrost und Steinbrand, konkurrenzstark. Eignung als Wechselweizen.
Heliaro	Erhaltungssorte mit hohem Gehalt an Carotinoiden (Gelbweizen), sehr hohe Backfähigkeit, flugbrandresistent, etwas unterdurchschnittlicher Ertrag, Wechselweizen-Eigenschaft.
Convento C Population	Ökologisch heterogenes Material (ÖHM) mit sehr hoher Backfähigkeit sowie hoher Stabilität im Ertrag und in der Pflanzengesundheit. Lizenziert als Open Source Sorte (www.opensourceseeds.org).
Sommerdinkel	
Flauder	Wechseldinkel. Beste Fusariumresistenz. Sehr frühreif bei Winteranbau.

BioSaar GmbH

Wir stehen für Sortenvielfalt und ökologische Züchtung. Für die ökologisch gezüchteten Sorten übernehmen wir den Sortenvertrieb, zusätzlich organisieren, koordinieren und unterstützen wir die Vermehrung. Die Bereitstellung von Basis- und Vorstufensaatgut ist unser Kerngeschäft. So können unsere Partner in den unterschiedlichen Regionen die Landwirtinnen und Landwirte bestmöglich mit Saatgut versorgen – in Deutschland und Europa.

Ökologische Pflanzenzüchtung

Die Züchtung der Sorten von Getreide und anderen landwirtschaftlichen Kulturen findet von Anfang an unter den Bedingungen des ökologischen Landbaus statt.

Vorteile von Öko-Sorten

- Bessere Anpassung an die Verfügbarkeit von Nährstoffen unter ökologischen Anbaubedingungen
- Besondere Beachtung der Ernährungsqualität
- Hohe Pflanzengesundheit
- Widerstandsfähigkeit gegenüber saatgutübertragbaren Krankheiten
- Verbesserte Unkrautunterdrückung und höherer Strohertrag
- Beitrag zur Resilienz und Diversität der gesamten Landwirtschaft
- Unabhängigkeit von Großkonzernen
- Biodynamisch gezüchtete Sorten sind frei von Patenten und Gentechnik

Für Bestellungen von Basissaatgut wenden Sie sich bitte an:

BioSaar GmbH | Gut Mönchhof 2 | 37290 Meißner

Email: vermehrung@biosaat.eu | Tel.: +49 5657 790 61 50 | Mobil: +49 172 2432687

biosaat.eu

