



EINE FÜR ALLE FÄLLE

Ob Blattgesundheit, Standfestigkeit oder Kornqualität. BIANCA kann bei allen Eigenschaften punkten. Ertragsmäßig zeigt sie bundesweit was in ihr steckt und trumpft vor allem im Süden mit bis zu 13 dt/ha mehr Ertrag zur Verrechnungsorte auf. Die sehr gute Strohstabilität setzt sich aus einer geringen Anfälligkeit für Lager, Halm- und Ährenknicken zusammen. Unter den Blattkrankheiten zeigt BIANCA keine Schwächen, vor allem bei der schwer bekämpfbaren Ramularia wies sie den geringsten Befall unter den Prüflingen auf. BIANCA verfügt über ein schönes, großes Korn, was durch die höchste Einstufung im TKG bestätigt wird.

Vorteile von BIANCA

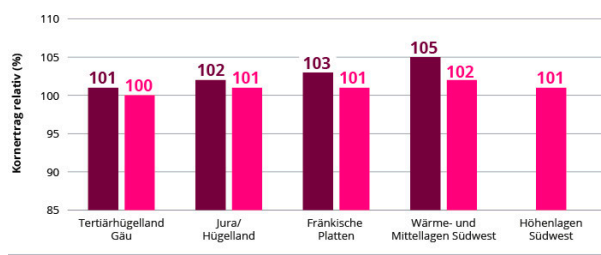
- Traum-Erträge mit den größten Körnern (TKG 9)
- Standfest von Kopf bis Fuß
- Ausgezeichnete Blattgesundheit ohne Schwächen
- Beste Toleranz gegen Ramularia
- Exorbitant hohe Vollgersteerträge für eine optimale Vermarktung
- Hohe Toleranz gegenüber Gelbverzwergungsvirus

Sorteneigenschaften

Form	zz
Nutzung	Futtergerste
Ertragstyp	Kompensationstyp
Reife	mittel-spät
Wuchshöhe	kurz-mittel
Standfestigkeit	mittel-hoch
Bestandesdichte	mittel-hoch
Kornzahl/Ähre	sehr niedrig-niedrig
TKM	sehr hoch
Kornertrag	hoch

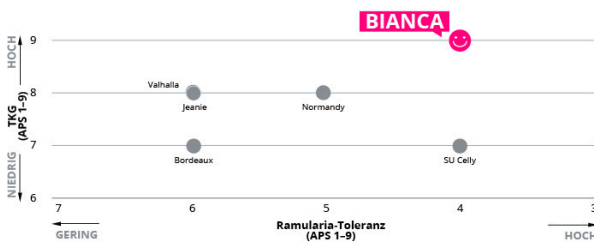
Ergebnisse aus der Praxis

BIANCA - TRAUMERTRÄGE FÜR ALLE ANBAUREGIONEN



Quelle: LSV Wintergerste 2020 BY, BW, RP, HE, Mehrjährig.

BIANCA - BESTE KOMBINATION AUS RAMULARIA-TOLERANZ UND HOHER KORNGÜTE



Quelle: Bundessortenamt, Beschreibende Sortenliste 2020. Im Vergleich zu den Neuzulassungen Wintergerste zz 2020.

Ansprechpartner

I.G. Pflanzenzucht

+49 89 53 29 50-0
info@ig-pflanzenzucht.de

Profitipps für Ihren Erfolg mit BIANCA

Produktionsziel Ertragsstarke Sorte mit ausgezeichneter Kornqualität.

Ertragstyp Kompensationstyp.

Standorteignung Für alle Standorte bestens geeignet.

Aussaatstärke

Saatzeitpunkt	Saatstärke
Früh	320-340 Kö/m ²
Normal	340-360 Kö/m ²
Spät	360-380 Kö/m ²

Düngung

Zeitpunkt	EC-Stadium	Aufwandmenge
Bestockung	12-25	70-90 kg N/ha
Schossen	30-32	40-50 kg N/ha
Spätdüngung	39-45	40-50 kg N/ha

Bei der ersten Gabe den Aufbau der Bestandesdichte fokussieren. Generell sollten die Gaben an Bodenvorräte, Standort, Bestandsentwicklung und Ertragsziel angepasst werden.

Wachstumsregler

Ertragserwartung	EC-Stadium	Aufwandmenge
Hohe Ertragserwartung	31-34	0,3 – 0,4l/ha Moddus
+ hoher Lagerdruck	37-49	0,3 – 0,4l/ha Camp. Extra
Geringe Ertragserwartung	31-34	0,3l/ha Moddus

Anpassung an Bestandsentwicklung, Standort und Witterung. BIANCA verfügt über eine sehr gute Standfestigkeit.

Pflanzenschutz

Pflanzenschutzwarndienst beachten!

BIANCA besitzt ein breites Resistenzpaket gegen alle wichtigen Blattkrankheiten. Pflanzenschutzmaßnahmen sind gezielt nach Krankheitsdruck und Pflanzenschutzwarndienst durchzuführen. BIANCA ist resistent gegenüber Gelbmosaikvirus.

Sortenprofil

Hohe – sehr hohe Kornerträge mit sehr hoher TKM, hervorragender Blattgesundheit und stabilen Wuchs.

Alle Darstellungen erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen, aber ohne Gewähr. Die dargestellten Daten und Grafiken geben Erkenntnisse wieder, die im Rahmen von Landessortenversuchen, Wertprüfungen und eigenen Versuchen gewonnen wurden. Selbst bei größter Sorgfalt können wir nicht garantieren, dass diese Ergebnisse unter allen Praxisbedingungen wiederholbar sind. Sie können daher nur als Entscheidungshilfen dienen.