

TOREROO Hybridgerste



- Hohes Ertragspotential
- Gute Strohstabilität und Winterhärte

TOREROO ist ein intensiv bestockender Bestandesdichtetyp mit guter Blattgesundheit, sehr guter Strohstabilität und früher Reife.

Eigenschaften**

Ähre mehrzeilig
 Ährenschieben 5
 Reife 5

Stroheigenschaften**

Wuchshöhe 6
 Standfestigkeit 4
 Halmknicken 4
 Ährenknicken 5

Toleranzen**

Frost 4
 Mehltau 4
 Netzflecken 3
 Rhynchosporium 4
 Zwergrost 3
 Ramularia 7

Qualität**

Verwendung Futtergerste
 Hektolitergewicht 5 mittel-hoch
 Sortierung 2,2 mm 4 mittel-niedrig
 Sortierung 2,5 mm 3 niedrig
 Protein 6 hoch
 Rohfaser 0

Ertragsstruktur

Der Hybrideffekt führt bei Wintergerste auch zu einer gesteigerten Bestockungsleistung. Dadurch kann Hybridgerste auch ungleiche Bodenverhältnisse besser ausgleichen. Um die Vorteile der Hybridgerste ausnutzen zu können, müssen Aussaatstärke und Düngung angepasst werden.

Aussaat (Körner/m²)

Feuchtlagen: 170 210 240

1-10	11-20	21-30	1-10	11-20	21-31
Sept			Okt		

Düngung

Zustand zu Vegetationsbeginn	N1 Vegetationsbeginn	N2 EC 30	N2a EC 31/32	N3 EC 32-37
Feuchtgebiet	2 Triebe	70	40	30
	3 - 5 Triebe	50	50	30
	> 5 Triebe	40	60	30
Trockengebiet	2 Triebe	80		50
	3 - 5 Triebe	60		70
	> 5 Triebe	50		80

Entscheidungskriterium	kräftig ausgebildete Triebe/Pflanze, Pflanzendichte	wieviele Triebe wachsen gleichmäßig nach oben, überzogene Bestände vermeiden (> 750 Triebe/m ²)	Ertragswartung Wasservorrat Blattgrün
------------------------	---	---	---------------------------------------

Pflanzenschutz

Die Fungizidbehandlung richtet sich vor allem gegen Infektionen von Mehltau und Netzflecken und in manchen Lagen Zwergrost. Dementsprechend sind die Bestände ab den EC 32 zu kontrollieren und zu mit einem zugelassenen Fungizid zu behandeln.

Wachstumsregler

Früh gesäte bzw. gut entwickelte und gut bestockte Bestände sollten im EC 31 – 32 eine Wachstumsreglergabe erhalten.

WINTERGERSTE

Quelle: * AGES BSL 2020; ** eigene Angaben
 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. © RWA Raiffeisen Ware Austria AG, Wienerbergstraße 3, 1100 Wien
 Tel.: +43 1 60 515 – 0, e-mail: office@diesaat.at, www.diesaat.at
 Erstellungsdatum: März 2020

