

SANDRA

- **Früh und ertragreich**
- **Hervorragende Sortierung**

SANDRA ist eine frühreife, ertragsstarke, zweizeilige Futtergerste für alle Standorte.

Eigenschaften

Ähre	zweizeilig
Ährenschieben	4
Reife	5

Stroheigenschaften

Wuchshöhe	3
Standfestigkeit	4
Halmknicken	5
Ährenknicken	5

Toleranzen

Frost	6
Mehltau	3
Netzflecken	4
Rhynchosporium	4
Zwergrost	7

Qualität

Verwendung	Futtergerste
Hektolitergewicht	5
Sortierung 2,2 mm	1
Sortierung 2,5 mm	1
Protein	6
Rohfaser	3

Ertragsstruktur

Sehr großes Korn. SANDRA benötigt für hohe Erträge hohe Bestandesdichten.

Aussaat (Körner/m²)

Feuchtlagen: 310 350

Trockenlagen: 310 350

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

Bei frühen Saaten und warmer Herbstwitterung steigt das Risiko von Blattlausbefall und in der Folge Gelbverzwergungsvirus-Infektionen. Als Gegenmaßnahme eignen sich spätere Saattermine.

Ideale Zeit

SANDRA benötigt etwas höhere Ährendichten und sollte besonders bei späterer Saat nicht ganz dünn gesät werden.

Bio-Bestandesführung

SANDRA ist gegenüber Pilzkrankheiten gut tolerant, Zwergrost kann am Ende der Vegetation stärker auftreten. Sie bestockt sich gut, bleibt aber kürzer im Wuchs. Ein etwas späterer Einsatz eines Striegels zur Unkrautregulierung kann daher sinnvoll sein.

BIO-WINTERGERSTE

Die dargestellten Daten und Grafiken geben die Erkenntnisse aus Wertprüfungsberichten und Eigenversuchen wieder. Für die Reproduzierbarkeit dieser Ergebnisse übernehmen wir keine Gewähr.
© RWA Raiffeisen Ware Austria AG, Wienerbergstraße 3, 1100 Wien
Tel.: +43 1 60 515 – 0, e-mail: office@diesaat.at, www.diesaat.at
Erstellungsdatum: Juni 2018

