

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

SANDRA ist eine frühreife, ertragsstarke und zweizeilige Futtergerste für alle Standorte mit hervorragender Sortierung.

Eigenschaften *

Ähre zweizeilig
 Ährenschieben 4
 Reife 5

Stroheigenschaften *

Wuchshöhe 3
 Standfestigkeit 4
 Halmknicken 5
 Ährenknicken 5

Toleranzen *

Frost 6
 Mehltau 4
 Netzflecken 4
 Rhynchosporium 4
 Zwergrost 8
 Ramularia 8

Qualität *

Verwendung Futtergerste
 Hektolitergewicht 6
 Sortierung 2,2 mm 9
 Sortierung 2,5 mm 9
 Protein 5
 Rohfaser 3

Ertragsstruktur

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

Aussaat(Körner/m²)

300 320

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

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

Düngung

	EC	kg N/ha	Beobachtungen und Ziele
I	EC 13-21	40 - 70	Förderung der Bestockung
II	EC 29-32	40 - 70	Förderung von Ährenausbildung ist sehr ertragswirksam
III	EC 49	30	eventuell, bei hoher Ertragserwartung in Feuchtlagen

Pflanzenschutz

SANDRA ist gegenüber Pilzkrankheiten gut tolerant. Die Fungizidanwendung (EC 49 – 59) zielt auf eine Gesunderhaltung der oberen Blattetagen und die Stabilisierung des Halmes ab.

Wachstumsregler

Der Wachstumsreglereinsatz richtet sich nach der Halmdichte und der Ertragserwartung. In der Regel mittlerer Bedarf an Wachstumsregler.