

Weil Ertrag und Qualität zählen

- Früh und ertragreich
- Hervorragende Sortierung

Sorteneigenschaften*

Sortentyp	Futtergerste
Ähre	zweizeilig
Ährenschieben	4
Reife	5

Agronomische Eigenschaften*

Wuchshöhe	3
Neigung zu Lagerung	4
Neigung zu Halmknicken	5
Neigung zu Ährenknicken	5
Neigung zu Auswinterung	6
Anfälligkeit für Mehltau	4
Anfälligkeit für Netzflecken	4
Anfälligkeit für Rhynchosporium	4
Anfälligkeit für Zwergrost	8
Anfälligkeit für Ramularia	8

Qualitätseigenschaften*

Hektolitergewicht	5
Sortierung 2,2 mm	9
Sortierung 2,5 mm	9
Protein	5
Rohfaser	3

Ertragsparameter

SANDRA ist eine frühreife, ertragsstarke und zweizeilige Futtergerste für alle Standorte mit hervorragender Sortierung. Hohe Ährendichten förderlich für den Ertrag.

Kulturführung:

Aussaat (Empfehlung in Körner pro m²):

			280	330	
1 - 10	11-20	20-31	1 - 10	11-20	20-30
	Sept			Okt	

N-Düngung (in kg pro ha):

BBCH 13-21	40-70 kg
BBCH 29-32	40-70 kg
BBCH 49	30 kg

Pflanzenschutz:

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

Wachstumsregler:

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

* ... Quelle: AGES BSL 2023, 1 = geringe Ausprägung bzw. früh, 9 = starke Ausprägung bzw. spät, 0 = keine Einstufung