

BRAUGERSTE

# LEANDRA

## DIE MALZKÖNIGIN

gezüchtet von  
**BREUN**



QUALITÄT



ÖKO  
EIGNUNG



STANDFEST

- Ertragsstarke und zuverlässige AVALON-Kreuzung mit verbessertem Ertrag
- Kurz, standfest stabil in Halm und Ähre
- Sehr resistent gegenüber Mehltau, Netzflecken, Rhynchosporium und Zwergrost
- Aussaatflexibel von Mitte Oktober bis Anfang April
- Beste Flexi-Malt-Qualität

- Ausgewogener Malztyp mit sehr guter Zytolyse + Proteolyse
- Sehr niedrige beta-Glucangehalte
- Hohe Marktware- und Vollgersteerträge
- LEANDRA, die beste Kombination aus Qualität und Ertrag



### Sorteneigenschaften\*

Ährenschieben	6	mittel – spät
Reife	5	mittel
Pflanzenlänge	3	kurz
Neigung zu Lager	4	gering – mittel
Halmknicken	5	mittel
Ährenknicken	5	mittel

### Krankheitsanfälligkeit\*

Mehltau	2	sehr gering – gering
Netzflecken	4	gering – mittel
Rhynchosporium	4	gering – mittel
Ramularia	5	mittel
Zwergrost	3	gering

### Ertrageigenschaften\*

Bestandesdichte	6	mittel – hoch
Kornzahl/Ähre	5	mittel
Tausendkornmasse	7	hoch
Kornertrag Stufe 1	5	mittel
Kornertrag Stufe 2	5	mittel

### Qualität\*

Marktwareanteil	7	hoch
Vollgersteanteil	7	hoch
Hektolitergewicht	5	mittel
Eiweißgehalt	1	sehr gering
Mälzungsschwand	5	mittel
Extraktgehalt	6	mittel - hoch
Endvergärungsgrad	7	hoch
Alpha-Amylase-Aktivität	7	hoch
Beta-Amylase-Aktivität	6	mittel – hoch
Eiweißlösungsgrad	8	hoch – sehr hoch
FAN	6	mittel – hoch
Friabilimeterwert	8	hoch – sehr hoch
Viskosität	2	sehr gering – gering
Beta-Glucan-Gehalt	3	gering

\*Einstufung nach BSL 2022

# LEANDRA

## Bestandesführung

### Aussaat:

- ▶ Je nach Saatzeit/Bestellbedingungen Frühjahr:  
früh/gut: 280 – 310 K/m<sup>2</sup>  
mittel: 300 – 350 K/m<sup>2</sup>  
spät/schlecht: 340 – 370 K/m<sup>2</sup>
- ▶ Je nach Saatzeit/Bestellbedingungen Herbst:  
ab 15. Oktober: 220 – 240 K/m<sup>2</sup>  
25 Oktober – 20. November: 250 – 300 K/m<sup>2</sup>

### Düngung:

- ▶ Gesamtgabe an Boden und Ertragserwartung anpassen:
  - ▶ Erträge bis 50 dt 70 – 90 kg N/ha, inkl. N<sub>min</sub>
  - ▶ Erträge bis 60 dt 90 – 110 kg N/ha, inkl. N<sub>min</sub>
  - ▶ Erträge über 60 dt 110 – 130 kg N/ha, inkl. N<sub>min</sub>
- ▶ Bitte aktuelle Düngeverordnung einhalten!

### Aussaattermin:

möglich

Oktober | November | Dezember | Januar | Februar | März | April

optimal

optimal

### Wachstumsregler-Einsatz:

- ▶ Gering bis mittel

### Fungizide:

- ▶ Besitzt die besten Resistenzen aller Braugersten in Deutschland.
- ▶ Eine Blatt- und Ährenbehandlung zur Absicherung von Ertrag und Qualität kann in Befallsregionen trotzdem sinnvoll sein

### Besonderheiten:

- ▶ LEANDRA eignet sich zur späten Herbstsaat ab 15. Oktober bis 20. November
- ▶ Um ein Überwachsen im Herbst zu verhindern in warmen Lagen nicht vor dem 25.10. aussäen (auf geringe Saatstärke achten)

## Was sind Flexi-Malt® Braugersten?

FLEXI-MALT®-Sorten ermöglichen den Mälzereien einen flexiblen Einsatz, um mit geringeren Weichgraden (bis 39 %) oder kürzeren Mälzungszeiten zu arbeiten.



Hauptsäaten für die Rheinprovinz GmbH | Altenberger Straße 1a | 50668 Köln | Tel.: 0221/16381120

Diese Sortenbeschreibung mit den Hinweisen zur Bestandesführung sind auf Basis sorgfältig recherchierter offizieller und firmeninterner Versuchsergebnisse nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Trotzdem hängt der Erfolg der Kultur unter Praxisbedingungen auch von unsererseits nicht beeinflussbaren Faktoren ab, die nichts mit der Qualität und Leistungsfähigkeit der Sorte zu tun zu haben. Eine Gewähr oder Haftung können wir daher nicht übernehmen. Mit Erscheinen dieser Sorten-informationen werden frühere Ausgaben ungültig. Stand: 01/2023

