

Sommer-Braugerste

VENTINA



Eine Züchtung der Saatzucht Breun

**Agronomische Eigenschaften**

- Mittelfrühe Reife
- Kurze Pflanzenlänge mit überdurchschnittlicher Standfestigkeit

Resistenz gegenüber Krankheiten

- Beste Mehltaresistenz dank mlo-Genetik
- Gute Zwergrostresistenz
- Überdurchschnittliche Resistenzen gegenüber Netzflecken

Ertragsleistung

- Höchsterträge im Norden

Qualität

- Hochlösende Qualität mit bester Cytolyse aller Neuzulassungen 2014
- Hervorragende Eignung für kostengünstige Vermälzungsverfahren, dank Flexi-Malt.

Empfehlungen

- Einzige Sorte die vom Berliner Programm mit der Verarbeitungsempfehlung 2016 ausgezeichnet ist.



Sommer-Braugerste

VENTINA



Eine Züchtung der Saatzucht Breun



Anbau- und Sortenhinweise

Sortentyp

Sommer-
Braugerste

N-Düngung (kg/ha)

- Zur Saat (bis EC 25/29): 80 -120

Standorteignung

alle Lagen

Krankheitsresistenzen

Ertragsaufbau

- Bestandesdichte: sehr hoch - hoch
- Kornzahl/Ähre: hoch
- Tausendkorngewicht: mittel - gering
- Kornertrag: ■■■■■

- Mehltau: +++
- Netzflecken: +
- Rhynchosporium: 0
- Zwergrost: ++
- Ramularia, PLS²: 0

Agronomische Eigenschaften

- Reife: mittel
- Pflanzenlänge: kurz
- Standfestigkeit: gut - mittel
- Strohstabilität: mittel

Qualität

- Vollgersteanteil (>2,5 mm): ++
- Malzextraktgehalt: ++++
- Friabilimeterwert: ++++
- Eiweißlösungsgrad: ++++
- Viskosität: sehr gering
- Eiweißgehalt: sehr gering

Saatzeit/Saatstärke¹

- früh-mittel: 260 - 300
- mittel-spät : 310 - 350

[1] keimfähige Körner je m² bei normalen Bestellbedingungen

[2] Toleranz, PLS = nichtparasitäre Blattverbräunungen

++++ sehr gut +++ sehr gut bis gut ++ gut + mittel bis gut o mittel - mittel bis gering - - gering

■■■■■ sehr gut/sehr hoch ■■■■■ gut/hoch ■■■■■ mittel ■■■■ ausreichend/mittel bis gering ■ gering

