



B-Winterweizen

BOSPORUS



ERFÜLLT JEDEN WUNSCH!

Eine Züchtung der Saatzucht Breun



Agronomische Eigenschaften

- Alles überragende Winterhärte
- Überdurchschnittliche Standfestigkeit

Resistenz gegenüber Krankheiten

- Gute Resistenz gegenüber Mehltau und Gelbrost
- Überdurchschnittliche Resistenz gegenüber Blattseptoria, DTR und Ährenfusarium

Ertragsleistung

- Glänzt ertraglich vor allem im Norden

Qualität

- Massenweizen mit wertvoller Vermarktungsoption als Brotweizen

Empfehlungen

- Eine Sorte für alle Anbausituationen
- **Zum Anbau in Hessen und Mecklenburg-Vorpommern offiziell empfohlen**



www.LGseeds.de



B-Winterweizen

BOSPORUS

ERFÜLLT JEDEN WUNSCH!



Eine Züchtung der Saatzeit Breun



ANBAU- UND SORTENHINWEISE

Sortentyp Brotweizen

Verkaufsqualität

- Fallzahl: ++
- Rohprotein: -
- Sedimentationswert: 0

Ertragsaufbau/Ertragstyp

- Ertragstyp: Korndichtetyp
- Bestandesdichte: mittel
- Kornzahl/Ähre: hoch - mittel
- Tausendkorngewicht: mittel
- Kornertrag:

Agronomische Eigenschaften

- Reife: mittel - spät
- Winterhärte: gut
- Bestockungsvermögen: hoch - mittel
- Pflanzenlänge: mittel
- Standfestigkeit: gut - mittel

Saatzeit/Saatstärke ¹

- Früh: 260 - 290
- Mittel: 300 - 340
- Spät: 350 - 400

CTU-Herbizidverträglichkeit

- Ja

Wachstumsreglerbedarf

- Tendenz zu Ortsüblich: mittel - gering

Krankheitsresistenzen

- Pseudocercospora: 0
- Mehltau: +++
- Blattseptoria: +
- DTR: +
- Gelbrost: ++
- Braunrost: 0
- Ährenfusarium: +

Anbaueignung für

- Frühsaat:
- Spätsaat:
- Stoppelweizen:
- Mulchsaat:
- Trockengebiete:

[1] keimfähige Körner je m² bei normalen Bestellbedingungen

++++ sehr gut +++ sehr gut bis gut ++ gut + mittel bis gut 0 mittel - mittel bis gering - - gering

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

Diese Sortenbeschreibung ist von uns sorgfältig und nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt. Trotzdem können wir keine Gewähr oder Haftung für das Gelingen der Kultur übernehmen, da dies auch von unbeeinflussbaren Faktoren abhängt, die nichts mit der Qualität der Sorte zu tun haben.

