

**B-Winterweizen**

# RITMO

---

**Agronomische Eigenschaften**

- Kurzer Wuchstyp
- Gute Standfestigkeit

**Empfehlungen**

- Herausragende Frühsaat- und Soppelweizeneignung

**Resistenz gegenüber Krankheiten**

- Herausragende Frühsaateignung durch besondere Resistenzen im Fuß- und Halmbasisbereich

**Ertragsleistung**

- Robuste Erträge in extremen Stoppelweizenfruchtfolgen
- 

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.



## B-Winterweizen

**RITMO****Anbau- und Sortenhinweise****Sortentyp**

Brotweizen

**Verkaufsqualität**

- Fallzahl: ++
- Rohprotein: o
- Sedimentationswert: o

**Ertragsaufbau/Ertragstyp**

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

**Agronomische Eigenschaften**

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

**Saatzeit/Saatstärke <sup>1</sup>**

- Früh: 250 - 280
- Mittel: 290 - 340
- Spät: 350 - 390

**CTU-Herbizidverträglichkeit**

- Ja

**N-Düngung (kg/ha)**

- Startgabe EC 29: 50 - 70
- Schoßgabe EC 30/31: 40 - 60
- Ertrags-/Qualitätsgabe ab EC 39/49: 60 - 70
- Gesamt N ohne Nmin: 150 - 200

**Wachstumsreglerbedarf**

- Tendenz zu Ortsüblich: gering

**Krankheitsresistenzen**

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

**Anbaueignung für**

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

[1] keimfähige Körner je m<sup>2</sup> bei normalen Bestellbedingungen

++++ 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