



B-Winterweizen

# COLONIA

## PASST ÜBERALL HIN!

### Agronomische Eigenschaften

- Mittelfrühe Reife
- Gutes Regenerationsvermögen

### Resistenz gegenüber Krankheiten

- Gute Resistenzen gegenüber Pseudocercospora und Gelbrost
- Überdurchschnittliche Resistenzen gegenüber Blattseptoria, Braunrost und Ährenfusarium

### Ertragsleistung

- Gesunde Erträge auf hohem Niveau

### Qualität

- Gute Verkaufsqualität als B-Weizen

### Empfehlungen

- In allen Anbausituationen äußerst ertragstreu

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.



[www.LGseeds.de](http://www.LGseeds.de)



B-Winterweizen

# COLONIA

## PASST ÜBERALL HIN!

### ANBAU- UND SORTENHINWEISE

**Sortentyp** Brotweizen

#### Verkaufsqualität

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

#### Ertragsaufbau/Ertragstyp

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

#### Agronomische Eigenschaften

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

#### Saatzeit/Saatstärke <sup>1</sup>

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

#### CTU-Herbizidverträglichkeit

- Ja

#### N-Düngung (kg/ha)

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

#### Wachstumsreglerbedarf

- Tendenz zu Ortsüblich: mittel - gering

#### Krankheitsresistenzen

- Pseudocercospora: ++
- Mehltau: +
- Blattseptoria: +
- DTR: 0
- 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

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.

