



C-Winterweizen, EU-Sorte

PANACEA

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

Limagrain Field Seeds
Limagrain GmbH – Griewenkamp 2 – D-31234 Edemissen

Tel: 05176/9891-0 – Fax: 05176/7060
E-Mail: LG@Limagrain.de

Limagrain 



C-Winterweizen, EU-Sorte

PANACEA

Agronomische Eigenschaften

- Späte Reife mit sicherer Kornfüllung
- Kurzer bis mittellanger Wuchstyp mit überdurchschnittlicher Standfestigkeit

Resistenz gegenüber Krankheiten

- Insektenresistent gegenüber der Orangeroten Weizengallmücke
- Gute Blattgesundheit:
 - Hervorragende Resistenzen gegenüber Mehltau, Braunrost und Blattseptoria
 - Überdurchschnittliche Resistenz gegenüber DTR

Ertragsleistung

- Enormes Kornertragspotential bei hoher Intensität

Empfehlungen

- Hohertragsfutterweizen für mittlere und bessere Standorte

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



C-Winterweizen, EU-Sorte

PANACEA

ANBAU- UND SORTENHINWEISE

Sortentyp	Futterweizen
Ertragsaufbau/Ertragstyp	
- Ertragstyp:	Korndichtetyp
- Bestandesdichte:	mittel
- Kornzahl/Ähre:	hoch
- Tausendkorngewicht:	mittel
- Kornertrag:	■■■■■
Agronomische Eigenschaften	
- Reife:	spät
- Winterhärte:	mittel
- Bestockungsvermögen:	hoch - mittel
- Pflanzenlänge:	mittel - kurz
- Standfestigkeit:	gut - mittel
Saatzeit/Saatstärke ¹	
- Früh:	240 - 280
- Mittel:	290 - 350
- Spät:	360 - 400

CTU-Herbizidverträglichkeit

- Noch keine Angabe möglich

N-Düngung (kg/ha)

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

Wachstumsreglerbedarf

- Tendenz zu Ortsüblich: mittel

Krankheitsresistenzen

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

Insektenresistenz

- Orange Weizengallmücke: ++++

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 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.