

Wintergerste, Zweizeilig

# CAMPANILE

---

## Agronomische Eigenschaften

- Bewährte Standfestigkeit und Strohstabilität
- Robuste Winterhärte

## Empfehlungen

- Standorteignung auch für schwierige Lagen
- Besonders trocken tolerant

## Resistenz gegenüber Krankheiten

- Gelbmosaikvirusresistent

## Ertragsleistung

- Langjährig hohe Kornertragsleistung
- 

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.



## Wintergerste, Zweizeilig


**CAMPANILE****Anbau- und Sortenhinweise****Sortentyp**Wintergerste,  
Zweizeilig**Standorteignung**

auch Grenzlagen

**N-Düngung (kg/ha)**

- Startgabe EC 29: 50 - 60
- Schoßgabe EC 30/31: 30 - 40
- Ertragsgabe ab EC 39/49: 40 - 60

**Ertragsaufbau**

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

**Wachstumsreglerbedarf**

- Tendenz zu Ortsüblich: mittel

**Agronomische Eigenschaften**

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

**Krankheitsresistenzen**

- Mehltau: 0
- Netzflecken: 0
- Rhynchosporium: 0
- Zwergrost: 0
- Gelbmosaikvirus: resistent Typ1
- Ramularia, PLS<sup>2</sup>: -

**Saatzeit/Saatstärke<sup>1</sup>**

- früh-mittel: 260 - 290
- mittel-spät : 300 - 340

**Qualität**

- Vollgersteanteil (>2,5 mm): -
- Hektolitergewicht: +

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

[2] Toleranz, PLS = nichtparasitäre Blattverbräunungen

[3] zweizeilige(&gt;2,5 mm),

[4] mehrzeilige(&gt;2,2 mm)

++++ 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