



Zweizeilige Wintergerste

LG CASPARI



GUTE NACHRICHTEN FÜR DIE FRÜHE ERNTE!

Agronomische Eigenschaften

- Besonders frühes Ährenschieben

Resistenz gegenüber Krankheiten

- Gelbmosaikvirusresistent
- Gute Mehltaresistenz
- Überdurchschnittliche Resistenz gegenüber Rhynchosporium und Zwergrost

Empfehlungen

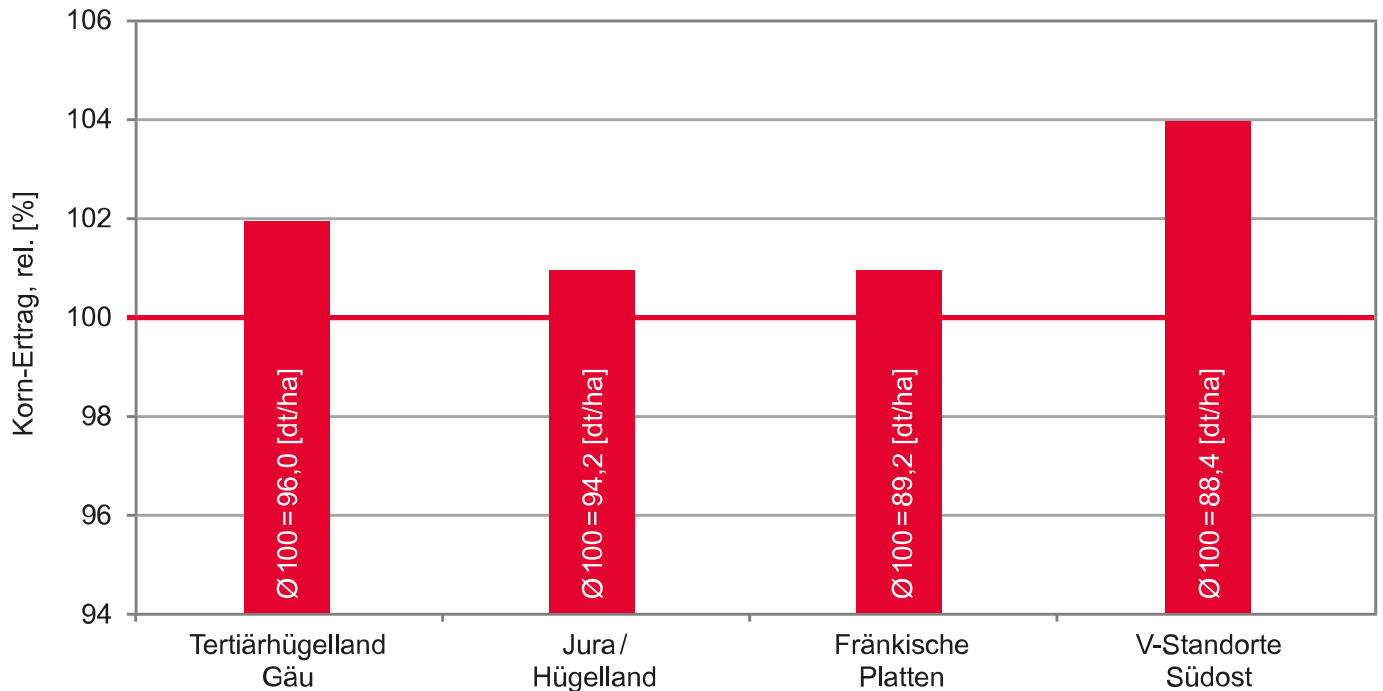
- Für alle Gerstenanbauer, die von einem früheren Erntestart profitieren wollen
- **Zum Anbau in Bayern regional offiziell empfohlen**

Ertragsleistung

- Ertragsstark in allen bayerischen Anbaugebieten

LG CASPARI – ERTRAGSSTARK IN BAYERN

LSV Ergebnisse Bayern mehrjährig



Quelle: LfL, LSV Wintergerste 2018, Bayern 2018, Stufe 2, mehrjährig



www.LGseeds.de



Zweizeilige Wintergerste


LG CASPARI

GUTE NACHRICHTEN FÜR DIE FRÜHE ERNTE!

ANBAU- UND SORTENHINWEISE

Sortentyp Zweizeilige Wintergerste
Standorteignung alle Lagen

Ertragsaufbau

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

Agronomische Eigenschaften

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

Saatzeit/Saatstärke ¹

- früh-mittel: 260 - 290
- mittel-spät : 300 - 350

Wachstumsreglerbedarf

- Tendenz zu Ortsüblich: mittel

Krankheitsresistenzen

- Mehltau: ++
- Netzflecken: 0
- Rhynchosporium: +
- Zwergrost: +
- Gelbmosaikvirus: resistent Typ1
- Ramularia, PLS²: -

Qualität

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

[1] keimfähige Körner je m² bei normalen Bestellbedingungen

[2] Toleranz, PLS = nichtparasitäre Blattverbräunungen

[3] zweizeilige(>2,5 mm),

[4] mehrzeilige(>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

