

Wintergerste, Zweizeilig

CALIFORNIA



DER ÜBERFLIEGER!

Agronomische Eigenschaften

- Überdurchschnittliche Standfestigkeit
- Gute Strohstabilität

Resistenz gegenüber Krankheiten

- Gelbmosaikvirusresistent
- Überdurchschnittliche Resistenzen gegenüber Netzflecken, Mehltau und Rhynchosporium
- Ausgeprägte Toleranz gegenüber Ramularia/PLS

Ertragsleistung

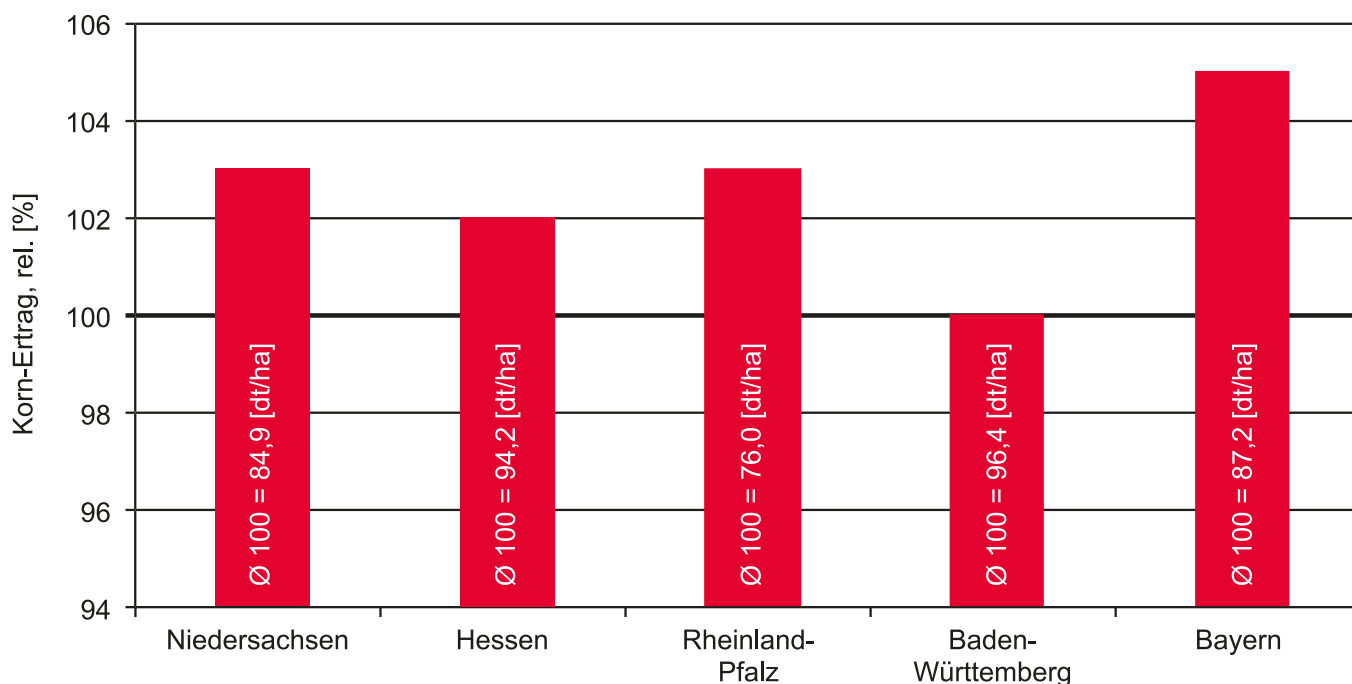
- Bundesweit überzeugende Kornerträge

Empfehlungen

- Hohertragsorte für alle Anbausituationen
- **Zum Anbau in Baden-Württemberg, Bayern, Hessen, Rheinland-Pfalz sowie auf Sandböden in Nordhannover und in Ostdeutschland auf allen V-Standorten offiziell empfohlen**

CALIFORNIA – IMMER NOCH VORN

LSV-Ergebnisse 2016



Quelle: Amtliches Versuchswesen der Länder 2016, LSV-Ergebnisse, Stufe 2, Verrechnung Limagrain

Wintergerste, Zweizeilig

CALIFORNIA



DER ÜBERFLIEGER!

Anbau- und Sortenhinweise

Sortentyp

Wintergerste,
Zweizeilig

N-Düngung (kg/ha)

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

Standorteignung

alle Lagen

Ertragsaufbau

- Bestandesdichte: sehr hoch - hoch
- Kornzahl/Ähre: gering - sehr gering
- Tausendkorngewicht: hoch
- Kornertag:

Wachstumsreglerbedarf

- Tendenz zu Ortsüblich: mittel

Krankheitsresistenzen

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

Agronomische Eigenschaften

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

Saatzeit/Saatstärke¹

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

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