



Wintergerste, Zweizeilig

# CALIFORNIA



## DER ÜBERFLIEGER!

**VIER GUTE GRÜNDE FÜR CALIFORNIA:**

- ✓ Höchste Korn-Erträge
- ✓ Gute Strohstabilität
- ✓ Breite Standorteignung
- ✓ Ausgezeichnetes Kompensationsvermögen

**CALIFORNIA – DER ÜBERFLIEGER!**  
Die Empfehlung für alle Gerstenanbauer.

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)

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

Tel: 05176/9891-0 – Fax: 05176/7060  
E-Mail: [LG@Limagrain.de](mailto:LG@Limagrain.de)

Limagrain



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

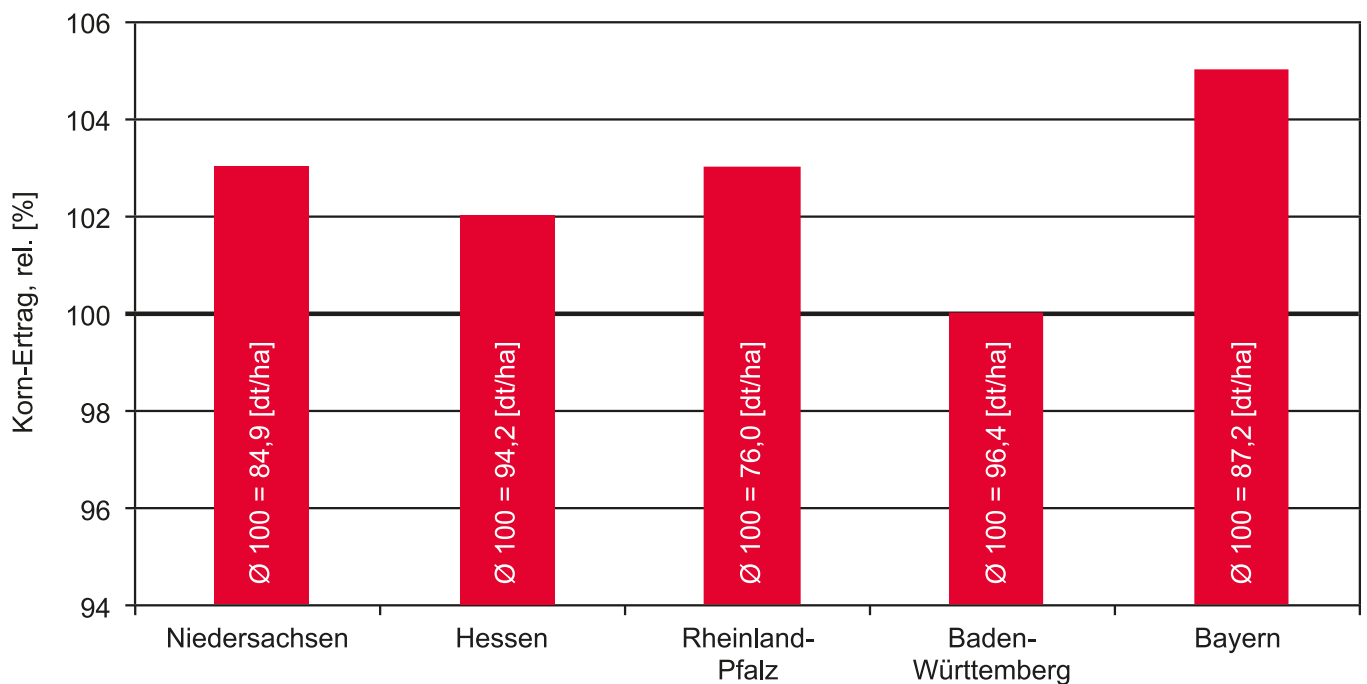
- Bundesweit überzeugende Kornträge

### 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



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



Wintergerste, Zweizeilig

# CALIFORNIA



## DER ÜBERFLIEGER!

### ANBAU- UND SORTENHINWEISE

<b>Sortentyp</b>	Wintergerste, Zweizeilig	<b>N-Düngung (kg/ha)</b>	
<b>Standorteignung</b>	alle Lagen	- Startgabe EC 29:	50 - 60
<b>Ertragsaufbau</b>		- Schoßgabe EC 30/31:	30 - 40
- Bestandesdichte:	sehr hoch - hoch	- Ertragsgabe ab EC 39/49:	40 - 60
- Kornzahl/Ähre:	gering - sehr gering	<b>Wachstumsreglerbedarf</b>	
- Tausendkorngewicht:	hoch	- Tendenz zu Ortsüblich:	mittel
- Kornertrag:	■■■■■■■■	<b>Krankheitsresistenzen</b>	
<b>Agronomische Eigenschaften</b>		- Mehltau:	+
- Reife:	mittel - spät	- Netzflecken:	+
- Winterhärte:	mittel	- Rhynchosporium:	+
- Pflanzenlänge:	mittel - kurz	- Zwergrost:	o
- Standfestigkeit:	gut - mittel	- Gelbmosaikvirus:	resistent Typ1
- Strohstabilität:	gut	- Ramularia, PLS <sup>2</sup> :	+
<b>Saatzeit/Saatstärke</b> <sup>1</sup>		<b>Qualität</b>	
- früh-mittel:	260 - 290	- Vollgersteanteil (>2,5 mm):	+
- mittel-spät :	300 - 350	- Hektolitergewicht:	+

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



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.