



Zweizeilige Wintergerste

# LG CASPARI **NEU**

## GUTE NACHRICHTEN FÜR DIE FRÜHE ERNTE!

2017 vom Bundessortenamt zugelassen

### Agronomische Eigenschaften

- Besonders frühes Ährenschieben, bis zu einer Woche vor CALIFORNIA
- Überdurchschnittliche Standfestigkeit

### Empfehlungen

- Für alle Gerstenanbauer, die von einem früheren Erntestart profitieren wollen
- Bestens geeignet für die Hochburgen des zweizeiligen Gerstenanbaus in Süddeutschland

### Resistenz gegenüber Krankheiten

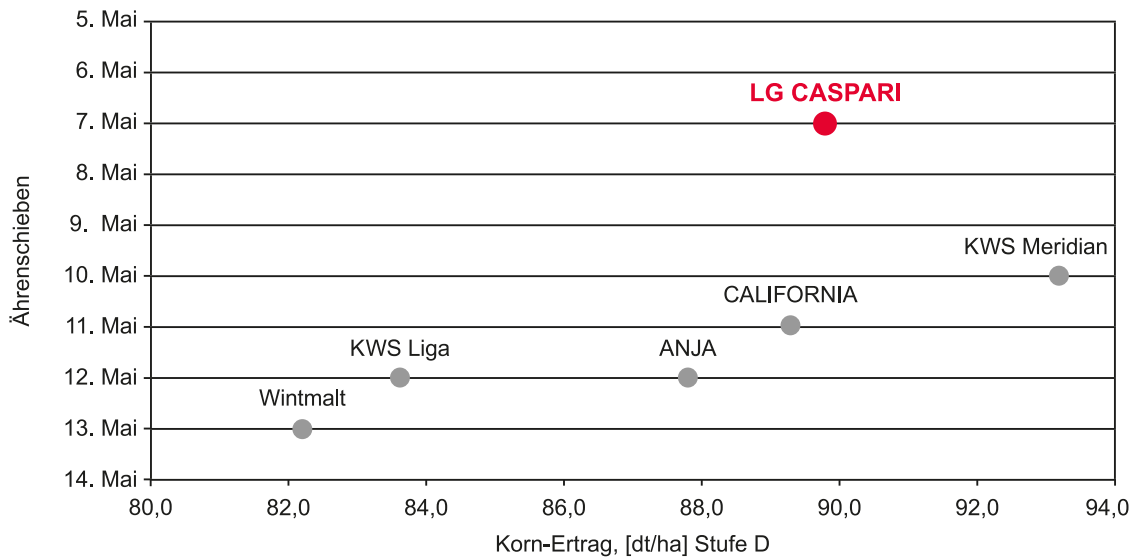
- Gelbmosaikvirusresistent
- Gute Mehлтаuresistenz
- Überdurchschnittliche Resistenzen gegenüber Rhynchosporium und Zwergrost

### Ertragsleistung

- Spitzenerträge auf dem Niveau von CALIFORNIA bei deutlich früherer Reife

### LG CASPARI – FRÜHER HOHE ERTRÄGE ERNTEN!

WP-Ergebnisse 2014–2016



Quelle: Bundessortenamt, mehrjähriger WP-Bericht 2016, Auszug Verrechnungssorten (VRS) und Vergleichssorten (VGL)



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



Zweizeilige Wintergerste

# LG CASPARI **NEU**

## GUTE NACHRICHTEN FÜR DIE FRÜHE ERNTE!

2017 vom Bundessortenamt zugelassen

### ANBAU- UND SORTENHINWEISE

<b>Sortentyp</b>	Zweizeilige Wintergerste
<b>Standorteignung</b>	alle Lagen
<b>Ertragsaufbau</b>	
- Bestandesdichte:	sehr hoch
- Kornzahl/Ähre:	gering - sehr gering
- Tausendkorngewicht:	hoch - mittel
- Kornertrag:	■■■■■
<b>Agronomische Eigenschaften</b>	
- Reife:	früh
- Winterhärte:	mittel
- Pflanzenlänge:	kurz
- Standfestigkeit:	gut - mittel
- Strohstabilität:	mittel
<b>Saatzeit/Saatstärke <sup>1</sup></b>	
- früh-mittel:	260 - 290
- mittel-spät :	300 - 350

### N-Düngung (kg/ha)

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

### Wachstumsreglerbedarf

- Tendenz zu Ortsüblich:	mittel
--------------------------	--------

### Krankheitsresistenzen

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

### Qualität

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

