



Mehrzeilige Wintergerste

# LG VERONIKA **NEU**

## EXTREM HOHE KORNERTRÄGE!

2016 vom Bundessortenamt zugelassen

### Agronomische Eigenschaften

- Optimales Reifeprofil
- Praxistaugliche Standfestigkeit

### Empfehlungen

- Für alle Anbauggebiete und Böden geeignete ertragsstarke Sorte

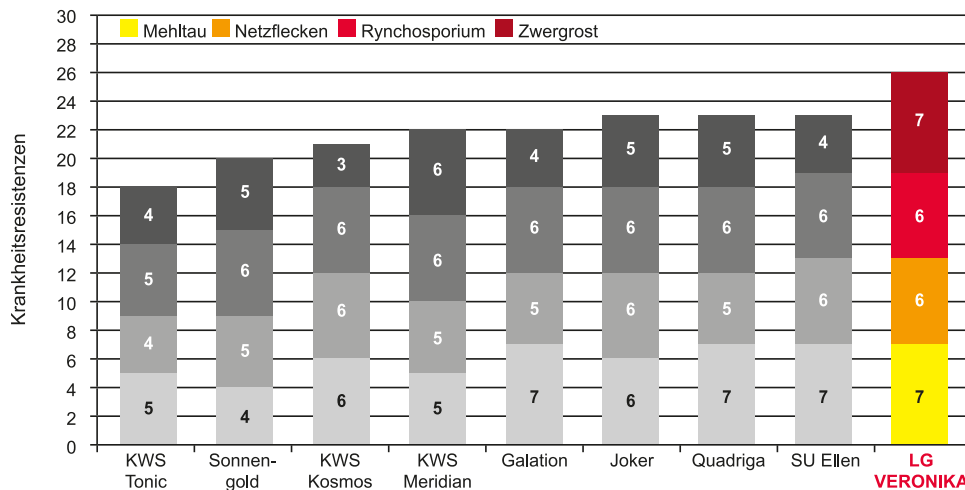
### Resistenz gegenüber Krankheiten

- Gelbmosaikvirusresistent
- Gute Resistenzen gegenüber Mehltau und Zwergrost
- Überdurchschnittliche Resistenzen gegenüber Rynchosporium und Netzflecken

### Ertragsleistung

- Besonders hohe Kornerträge im Norden und Nordwesten

### LG VERONIKA – MEHR ANBAUSICHERHEIT DURCH RESISTENZVORSPRUNG!



Quelle: Bundessortenamt, Beschreibende Sortenliste 2016, Beschreibung der Neuzulassungen 2016, Resistenzen ggü. Mehltau, Netzflecken, Rynchosporium und Zwergrost, in Anlehnung an Anfälligkeit, Auszug Sorten, Kornertrag APS > 8 ohne Hybriden

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.





Mehrzeilige Wintergerste

# LG VERONIKA **NEU**

## EXTREM HOHE KORNERTRÄGE!

2016 vom Bundessortenamt zugelassen

### ANBAU- UND SORTENHINWEISE

<b>Sortentyp</b>	Mehrzeilige Wintergerste
<b>Standorteignung</b>	alle Lagen

#### Ertragsaufbau

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

#### Agronomische Eigenschaften

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

#### Saatzeit/Saatstärke <sup>1</sup>

- früh-mittel:	220 - 280
- mittel-spät :	290 - 340

#### N-Düngung (kg/ha)

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

#### Wachstumsreglerbedarf

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

#### Krankheitsresistenzen

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

#### Qualität

- Marktwareanteil (>2,2 mm) <sup>4</sup> :	++
- Hektolitergewicht:	o

[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



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.

■ ■ ■ ■ ■ 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.

