

# Wintergerste LG VERONICA

## Extrem hohe Kornerträge!

(Quelle: Limagrain)

### Mehrzeilig

#### Agronomische Eigenschaften:

Optimales Reifeprofil mit guter Standfestigkeit.

#### Resistenzen und Sicherheit:

Gelbmosaikvirusresistent, gute Resistenzen gegenüber Mehltau und Zwergrost, überdurchschnittliche Resistenzen gegenüber Rhynchosporium und Netzflecken.

#### Ertragsleistung:

Besonders hohe Kornerträge mit sehr gutem Marktwarenanteil (>2,2 mm) und Hektolitergewicht

#### Empfehlungen:

Für alle Anbauggebiete und Böden geeignete ertragsstarke Sorte

#### Saatzeit/Saatstärke:

- früh-mittel: 220 – 280 Kö./m<sup>2</sup>
- mittel-spät: 290 – 340 Kö./m<sup>2</sup>

#### N-Düngung (kg/ha):

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

