



**PARADIES & NOVIRA**

**SGL Evolution.**

Risikominimierung mit  
gelbverzwergungsresistenter (BaYDV)  
Wintergerste.

# Wintergerste PARADIES & NOVIRA

BaYDV-resistent.

- durch die BaYDV-Resistenz wird das **Risiko** eines Verzweigungsvirusbefalls im Herbst durch Virusvektoren **minimiert**/ausgeschlossen.
- absolut sicherer** Gerstenanbau.
- beide Sorten eignen sich für einen **extensiven Anbau**.
- frühe Saattermine** können bedenkenlos umgesetzt werden. Eine Herstdüngung ist damit nach neuer Düngeverordnung problemlos möglich (Saattermin bis 01.10 bei Getreidevorfrucht).
- ein **Insektizideinsatz** ist **nicht mehr erforderlich**.
- Kostensparnis** von bis zu **30 €/ha** möglich (Insektizid + Überfahrt).
- flexible Spritztermine**, insbesondere bei Gräserproblemen, können wahrgenommen werden.



## Wintergerste 2014 - 2019

| Sorte  | Ertrag (t/ha Z)                                    | Abmenschließen | Rohf. | Pflanzenlänge | Auswinterung | Lager | Abmenschließen | Melilau | Herbstf. | Rhyssospodium | Zweigrost | dt/ha Korn von ... bis ...                |      |      |      |      | 2019   |    |
|--|--|----------------|-------|---------------|--------------|-------|----------------|---------|----------|---------------|-----------|---|------|------|------|------|--------|----|
|  |  |                |       |               |              |       |                |         |          |               |           | im Durchschnitt der zwei besten Parzellen |      |      |      |      |        |    |
|  |  |                |       |               |              |       |                |         |          |               |           | 2014                                      | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |        |    |
| ZÜCHTERVERTRIEB                                      |  |                |       |               |              |       |                |         |          |               |           |   |      |      |      |      |        |    |
| BSA-Noten 2019 (kursiv: EU-, WP- oder Züchter-Noten) |  |                |       |               |              |       |                |         |          |               |           |   |      |      |      |      |        |    |
| <b>Novira</b>  | 7  | 4              | 4     | 6             | 5            | 5     | 5              | 4       | 4        | 4             |           |   |      |      |      |      | 81-114 |    |
| HAUPTS. RHEINPR.                                     | 8 Resistent gegen Gerstenelbyerzweigungsvirus (y2) |                |       |               |              |       |                |         |          |               |           |   |      |      |      |      | 111    |    |
| <b>Paradies</b>                                      | 6  | 5              | 5     | 6             | 3            | 5     | 7              | 3       | 5        | 4             | 3         |   |      |      |      |      | 74-82  |    |
| DSV  | 7 Resistent gegen Gerstenelbyerzweigungsvirus (y2) |                |       |               |              |       |                |         |          |               |           |   |      |      |      |      | 81     | 99 |

Versuchsergebnisse Standort Erfstadt-Gymnich.

Beide Sorten geben eine hohe Ertragssicherheit, auch bei frühen Saatterminen und in warmen Lagen. Und das bei gleichzeitiger breiter Blattgesundheit.