

Wintergerste Sensation (mz)

Die einzigartige multiresistente Gerste

Züchter: DSV



- ✓ Erste Gerstenzüchtung mit allen bekannten Virusresistenzen – Gelbverzwergungsvirus und Gelbmosaikviren
- ✓ Übertrifft alle Gelbverzwergungsresistenten Sorten deutlich in puncto Standfestigkeit und Strohstabilität
- ✓ Gute Resistenzausstattung im Blattbereich
- ! Deutlich frühere Entwicklung im Frühjahr als gewohnt
→ früh andüngen und Wachstumsreglertermin nicht verpassen

Anfälligkeit gegen Krankheiten

| | gering | mittel | hoch |
|------------------------|---------|--------|------|
| Mehltau | ■ ■ ■ ■ | | |
| Netzflecken | ■ ■ ■ ■ | | |
| Rhynchosporium | ■ ■ ■ ■ | | |
| Zwergrost | ■ ■ ■ ■ | | |
| Gelbmosaikvirus Typ I | + | | |
| Gelbmosaikvirus Typ II | + | | |
| Gelbverzwergungsvirus | + | | |

Quelle: Züchtereinstufung/AGRAVIS-Einstufungen

Agronomische Eigenschaften

| | gering | mittel | hoch |
|------------------------------|-----------|--------|------|
| Reife | ■ ■ ■ ■ | | |
| Pflanzenlänge | ■ ■ ■ ■ ■ | | |
| Auswinterungsrisiko | ■ ■ ■ ■ | | |
| Lagerneigung | ■ ■ ■ ■ ■ | | |
| Halmknicken | ■ ■ ■ ■ | | |
| Ährenknicken | ■ ■ ■ ■ | | |
| Reaktion auf Wachstumsregler | ■ ■ ■ ■ ■ | | |
| Wachstumsregler-Bedarf | ■ ■ ■ ■ | | |

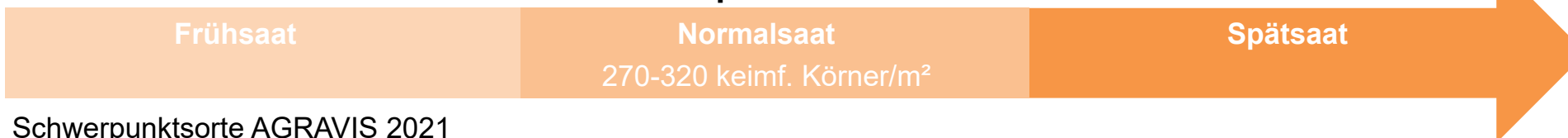
Quelle: Züchtereinstufung/AGRAVIS-Einstufungen

Ertrag und Qualität

| | gering | mittel | hoch |
|------------------------|-----------------|--------|------|
| Kornertrag unbehandelt | ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ | | |
| Kornertrag behandelt | ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ | | |
| Marktwareanteil | ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ | | |
| Vollgerstenanteil | | | |
| Hektolitergewicht | ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ | | |

Quelle: Züchtereinstufung/AGRAVIS-Einstufungen

Saatzeitpunkt / Saatstärke



Schwerpunktsorte AGRAVIS 2021