

Wintergerste Quadriga (mz)

Züchter: Secobra Saatzucht

- ✓ Bewährte Liniensorte mit hoher Kompensationsfähigkeit
- ✓ Standfest mit sicherer Kornqualität

- ! Netzflecken und Zwergrost absichern

Anfälligkeit gegen Krankheiten

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

Quelle: BSA 2019

Agronomische Eigenschaften

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

Quelle: BSA 2019 * Züchtereinstufung/AGRAVIS-Einstufungen

Ertrag und Qualität

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

Quelle: BSA 2019

Saatzeitpunkt / Saatstärke



AGRAVIS Schwerpunktsorte 2020

