

# Winterweizen LG Initial (A)

Züchter: LG Seeds



- ✓ Ertragsbetonter A-Weizen mit sehr guter Standfestigkeit
- ✓ Besonders stark bei Gelbrost und Mehltau
- ✓ Besondere Empfehlung für die Frühsaat und als Stoppelweizen
- ! Nicht für die Spätsaat geeignet, Braunrost absichern

## Anfälligkeit gegen Krankheiten

|               | gering      | mittel | hoch |
|---------------|-------------|--------|------|
| Halmbruch     | ■ ■ ■       |        |      |
| Mehltau       | ■ ■         |        |      |
| Blattseptoria | ■ ■ ■ ■     |        |      |
| DTR           | ■ ■ ■ ■ ■ ■ |        |      |
| Gelbrost      | ■           |        |      |
| Braunrost     | ■ ■ ■ ■ ■ ■ |        |      |
| Ährenfusarium | ■ ■ ■ ■     |        |      |

Quelle: BSA 2020

## Agronomische Eigenschaften

|                               | gering        | mittel | hoch |
|-------------------------------|---------------|--------|------|
| Reife                         | ■ ■ ■ ■ ■ ■   |        |      |
| Pflanzenlänge                 | ■ ■ ■ ■ ■     |        |      |
| Auswinterungsrisiko*          | ■ ■ ■ ■ ■     |        |      |
| Lagerneigung                  | ■ ■ ■         |        |      |
| Reaktion auf Wachstumsregler* | ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ |        |      |
| Wachstumsregler-Bedarf*       | ■ ■ ■         |        |      |
| CTU-Verträglichkeit**         |               |        | +    |

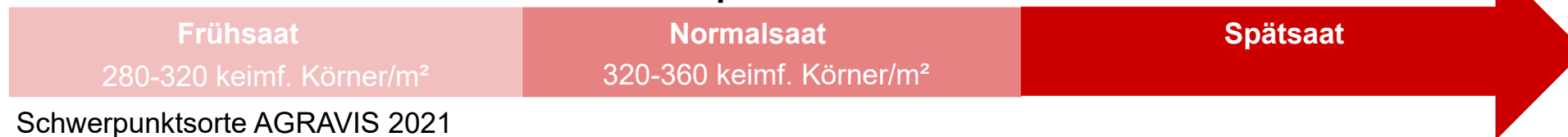
Quelle: BSA 2020 \* Züchtereinstufung/AGRAVIS-Einstufungen  
 \*\* Verträglichkeit bei 900 g/ha CTU nach Erkenntnis der Nufarm

## Ertrag und Qualität

|                        | gering          | mittel | hoch |
|------------------------|-----------------|--------|------|
| Kornertrag unbehandelt | ■ ■ ■ ■ ■ ■     |        |      |
| Kornertrag behandelt   | ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ |        |      |
| Rohprotein             | ■ ■ ■ ■ ■       |        |      |
| Fallzahl               | ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ |        |      |
| Fallzahlstabilität     |                 |        | +    |

Quelle: BSA 2020

## Saatzeitpunkt / Saatstärke



Schwerpunktsorte AGRAVIS 2021