

Wintergerste Sensation (mz)

Die einzigartige multiresistente Gerste Züchter: DSV



Agronomische Eigenschaften

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

Quelle: Züchtereinstufung/AGRAVIS-Einstufungen

- ✓ Erste Gerstenzüchtung mit allen bekannten Virusresistenzen – Gelbverzwergungsvirus und Gelbmosaikviren
- ✓ Verlässliche Standfestigkeit und Strohstabilität bei früher Reife
- ✓ 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	+		

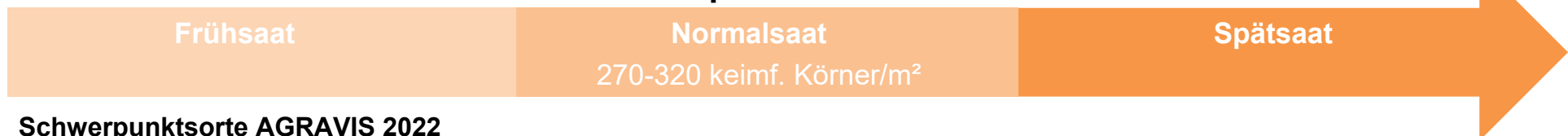
Quelle: Züchtereinstufung/AGRAVIS-Einstufungen

Ertrag und Qualität

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

Quelle: Züchtereinstufung/AGRAVIS-Einstufungen

Saatzeitpunkt / Saatstärke



Schwerpunktsorte AGRAVIS 2022