

WINTERWEIZEN A

# RUBISKO

... MACHT FRÜH DEN BAUERN  
 FROH!



STANDFEST



FRÜHREIF



TROCKEN  
 TOLERANT



ÖKO  
 EIGNUNG



FUSARIUM  
 RESISTENT

- Früher, ertragsstarker A-Weizen
- Hervorragende Kombination für A-Weizen aus Top-ertrag und hervorragender Ährengesundheit (APS 3)
- Ertragssicher auch bei Trockenheit
- Hohe Druschleistung

- Spitzenresistenzen gegen Gelb-, Braunrost und DTR
- Resistent gegen die Orangerote Weizengallmücke
- Wild- und vogelabweisend durch Begrannung
- Ideal auch für Ökobetriebe

## Sorteneigenschaften\*

Ährenschieben	3	früh
Reife	4	früh – mittel
Pflanzenlänge	3	kurz
Auswinterung		noch nicht eingestuft
Neigung zu Lager	3	gering

## Krankheitsanfälligkeit\*

Pseudocercospora	6	mittel – hoch
Mehltau	5	mittel
Blattseptoria	5	mittel
DTR	4	gering – mittel
Gelbrost	3	gering
Braunrost	2	sehr gering – gering
Ährenfusarium	3	gering

## Ertragseigenschaften / Qualität\*

Bestandesdichte	6	mittel – hoch
Kornzahl/Ähre	4	gering – mittel
Tausendkornmasse	6	mittel – hoch
Kornertrag Stufe 1	6	mittel – hoch
Kornertrag Stufe 2	6	mittel – hoch
Fallzahl	5	mittel
Rohproteingehalt	4	gering – mittel
Sedimentationswert	5	mittel
Griffigkeit	5	mittel
Wasseraufnahme	5	mittel
Mehlausbeute	9	sehr hoch
Volumenausbeute	7	hoch

\* Einstufung nach BSL 2021

# RUBISKO

## Bestandesführung

### Aussaat:

- ▶ Je nach Saatzeit/Bestellbedingungen
- früh/gut: 280 – 320 K/m<sup>2</sup>
- mittel: 320 – 340 K/m<sup>2</sup>
- spät/schlecht: 340 – 400 K/m<sup>2</sup>

### Wachstumsregler-Einsatz:

- ▶ Mittlere Aufwandmenge

### Düngung:

- ▶ N1 Gabe früh und erhöht
- ▶ Normale Schossgabe
- ▶ Qualitätsbetonte Spätdüngung

### Aussaattermin:

möglich

September | Oktober | November | Dezember

optimal

### Fungizide:

- ▶ Blatt- und Ährenbehandlung zur Absicherung von Ertrag und Qualität sinnvoll

### Besonderheiten:

- ▶ Bei RUBISKO sind alle Maßnahmen früher erforderlich als in anderen Sorten
- ▶ Kein CTU einsetzen

