

WINTERWEIZEN E

# MONACO E

## DER E-WEIZEN



QUALITÄT



FRÜHREIF



STANDFEST



TROCKEN  
TOLERANT

- ✚ Top Ertragsleistung
- ✚ Frühreif und begrannt
- ✚ Hervorragend standfest
- ✚ Ausgeglichene Gesundheit mit besonderen Stärken gegen Gelbrost

- ✚ Sichere Qualitäten
- ✚ Stabil, hohe Proteinleistung
- ✚ Hohe, stabile Fallzahlen
- ✚ Gute Auswuchsfestigkeit
- ✚ Hohe TKM

### Sorteneigenschaften Weizen\*

Ährenschieben	3	früh
Reife	4	früh-mittel
Pflanzenlänge	5	mittel
Neigung zu Lager	3	gering

### Qualität Weizen\*

Fallzahl	8	hoch - sehr hoch
Rohproteingehalt	5	mittel
Fallzahlstabilität	++	sehr gut
Sedimentationswert	7	hoch
Wasseraufnahme	6	mittel - hoch
Mehlausbeute	9	sehr hoch
Volumenausbeute	8	hoch - sehr hoch

### Ertrag Weizen\*

Bestandesdichte	5	mittel
Kornzahl/Ähre	6	mittel - hoch
Tausendkornmasse	7	hoch
Kornertrag Stufe 1	5	mittel
Kornertrag Stufe 2	6	mittel - hoch

### Krankheitsanfälligkeit\*

Pseudocercospora	5	mittel
Mehltau	3	gering
Blattseptoria	4	gering - mittel
DTR	5	mittel
Gelbrost	2	sehr gering - gering
Braunrost	4	gering - mittel
Ährenfusarium	3	gering

\* Züchtereigene Einstufung in Anlehnung an das BSA-Schema

# MONACO E

## Bestandesführung

### Aussaattermin:

möglich

Aug | Sep | Okt | Nov

optimal

### 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>

### Fungizide:

- ☿ Die Fungizid-Strategie sollte auf Mehltau und Braunrost ausgerichtet sein

### Düngung:

- ☿ Bitte Düngeverordnung beachten
- ☿ BBCH 13-25 60-70 kg N/ha
- ☿ BBCH 31-32 50-70 kg N/ha
- ☿ BBCH 49-51 30-50 kg N/ha

### Besonderheiten:

- ☿ Die Begrannung unterstützt bei der Wildschweinabwehr

### Wachstumsregler-Einsatz:

- ☿ Im konventionellen Anbau, mit mittlerer bis höherer Stickstoffdüngung, reichen niedrige bis mittlere Wachstumsreglermengen.

