

WINTERWEIZEN A

# FANTOMAS A

**FRÜHER ERTRAG MACHT SPASS**



- ☇ Früher Premium-A-Weizen mit hoher Ertragsleistung
- ☇ Sehr hohe Stickstoffeffizienz
- ☇ Breite Grundgesundheit
- ☇ Sichere Fusariumtoleranz
- ☇ Gute Back- und Kornqualität

- ☇ Ideal für Standorte mit Vorsommertrockenheit
- ☇ Ausgeprägte Trockentoleranz
- ☇ Kurzer Wuchs für schnellen Drusch
- ☇ Ideal zur Ernteentzerrung

## Sorteneigenschaften Weizen\*

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

## Qualität Weizen\*

Fallzahl	8	hoch - sehr hoch
Rohproteingehalt	5	mittel
Sedimentationswert	7	hoch
Griffigkeit	7	hoch
Wasseraufnahme	4	gering - mittel
Mehlausbeute	7	hoch
Volumenausbeute	6	mittel - hoch

## Ertrag Weizen\*

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

## Krankheitsanfälligkeit\*

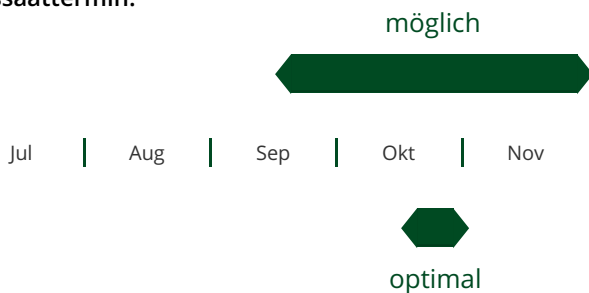
Pseudocercospora	6	mittel - hoch
Mehltau	4	gering - mittel
Blattseptoria	4	gering - mittel
DTR	5	mittel
Gelbrost	3	gering
Braunrost	3	gering
Ährenfusarium	3	gering

\* Einstufung in Anlehnung an das BSA-Schema

# FANTOMAS A

## Bestandesführung

### Aussaattermin:



### Düngung:

- ☞ N1 Gabe möglichst früh und leicht erhöht
- ☞ Normale Schossgabe
- ☞ Frühe, qualitätsbetonte Spätdüngung

### Wachstumsregler-Einsatz:

- ☞ Im konventionellen Anbau mit mittlerer bis höherer Stickstoffdüngung sind höhere Aufwandmengen erforderlich
- ☞ In sehr trockenen Lagen ist eine mittlere Menge ausreichend

### Aussaat:

Je nach Saatzeit/Bestellbedingungen

- ☞ früh/gut: 280 – 320 K/m<sup>2</sup>
- ☞ mittel: 320 – 350 K/m<sup>2</sup>
- ☞ spät/schlecht: 350 – 400 K/m<sup>2</sup>

### Fungizide:

- ☞ Eine Blattbehandlung zur Absicherung von Ertrag und Qualität ist sinnvoll

### Besonderheiten:

- ☞ FANTOMAS ist CTU-tolerant

