



IB SORTEN  
VERTRIEBS GMBH

# TRIAS<sup>®</sup> WINTERTRITICALE

FÜR DEN ÖKOLOGISCHEN  
ANBAU EMPFOHLEN!

DREI AUF EINEN SCHLAG - ERTRAGSSTARK, GESUND UND FLEXIBEL

## VORTEILE

- GPS geeignet
- Sehr gesunde Ähre
- Ausgewogenes Resistenzpaket
- Hohe N-Effizienz
- Gute Winterhärte
- Mittlere Reife
- Ertragsstabil über Jahre  
und Klimaräume
- Mulchsaat geeignet
- Spätsaateignung

## SORTENEINSTUFUNG

Ährenschieben	5	mittelfrüh
Pflanzenlänge	6	mittel – hoch
Neigung zu Lager	5	mittel
Winterhärte	5	mittel

## ERTRAGSEIGENSCHAFTEN | QUALITÄTEN

Bestandsdichte	5	mittel
Kornzahl   Ähre	6	mittel – hoch
Tausendkorngewicht	6	mittel – hoch
Kornertrag Stufe 1	7	hoch
Kornertrag Stufe 2	7	hoch

## KRANKHEITSANFÄLLIGKEIT

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

Einstufung: Züchterangaben 2022



IB SORTEN  
VERTRIEBS GMBH

# TRIAS<sup>®</sup> WINTERTRITICALE

FÜR DEN ÖKOLOGISCHEN  
ANBAU EMPFOHLEN!

**DREI AUF EINEN SCHLAG - ERTRAGSSTARK, GESUND UND FLEXIBEL**

## BESTANDESFÜHRUNG

### Aussaat

- Zum mittleren standortbezogenen Termin 280 – 340 Kö./m<sup>2</sup>  
Pro 10 Tage vor dem mittleren Termin können etwa 10 % abgezogen werden  
Pro 10 Tage nach dem mittleren Termin sollten etwa 10 % zugeschlagen werden

### Düngung

- |                           |          |                              |
|---------------------------|----------|------------------------------|
| ■ Vegetationsbeginn       | EC 25/29 | 80 – 100 kg N/ha inkl. N-min |
| ■ Schossbeginn            | EC 30/31 | 60 kg N/ha                   |
| ■ Spätdüngung (eine Gabe) | EC 37/49 | 40 – 60 kg N/ha              |
| ■ Spätdüngung (Splitting) | EC 37/49 | 20 – 30 kg N/ha              |
|                           | EC 37/49 | 20 – 30 kg N/ha              |

### Wachstumsregler-Einsatz:

Die Standfestigkeit muss mit normalen Aufwandmengen durch Wachstumsregler abgesichert werden.

### Fungizide:

Die ausgeglichene, gute Blattgesundheit von TRIAS lässt unter normalen Bedingungen einen moderaten Fungizideinsatz zu. Bei der Mittelauswahl sollte auf eine gute Braunrostwirkung geachtet werden. Der örtliche Warndienst sollte dennoch beachtet werden.

Alle Angaben erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen, aber ohne Gewähr. Die Sortenbeschreibung geben Erkenntnisse wieder, die im Rahmen von Wertprüfungen und Versuchen der Züchter gewonnen wurden. Trotz größter Sorgfalt können wir nicht garantieren, dass sich diese Erkenntnisse unter allen Praxisbedingungen bestätigen lassen. Sie können daher nur als Entscheidungshilfe dienen. Stand: 05/2022