

team agrar



IB SORTEN  
VERTRIEBS GMBH

# KNUT<sup>®</sup> B-WINTERWEIZEN



**SUPER ERTRAG. SUPER GESUND.  
SUPER KNUT.**

## VORTEILE

- **Besonders ertragsstark über Jahre und Klimaräume**
- **Rekordhalter Fallsicherheit Ernte 2023!**
- **Gehobene und sichere B-Qualität**
- **Optimaler Gesundheitsindex dank sehr gesundem Blattapparat**
- **Gute Winterhärte**
- **Eignung für alle Anbauregionen und Fruchtfolgen**
- **Top Rohproteingehalt und sehr hohe Mehlausbeute**
- **Resistenz gegen Orangerote Weizengallmücke**
- **Kompensationstyp**
- **CTU-tolerant**
- **Zur Frühsaat empfohlen (Dr. Michel, LFAMV)**

## SORTENEINSTUFUNG

Ährenschieben	5	mittelfrüh
Reife	6	mittel – spät
Pflanzenlänge	5	mittel
Neigung zu Lager	5	mittel

## ERTRAGSEIGENSCHAFTEN | QUALITÄTEN

Bestandsdichte	5	<b>mittel</b>
Kornzahl   Ähre	6	mittel - hoch
Tausendkorngewicht	5	mittel
Kornertrag Stufe 1	7	hoch
Kornertrag Stufe 2	7	hoch
Fallzahl	7	mittel – <b>hoch</b>
Fallzahlstabilität	8	<b>hoch</b>
Rohproteingehalt	3	niedrig
Sedimentationswert	5	mittel
Wasseraufnahme	3	gering
Volumenausbeute	4	niedrig – <b>mittel</b>
Mehlausbeute Typ 550	8	hoch

## KRANKHEITSANFÄLLIGKEIT

Pseudocercospora	5	<b>mittel</b>
Mehltau	2	<b>sehr gering</b> - gering
Blattseptoria	3	<b>gering</b>
DTR	4	<b>gering</b> – mittel
Gelbrost	2	<b>sehr gering</b> – gering
Braunrost	3	gering
Ährenfusarium	5	mittel

**Innovativ. Beständig. Partnerschaftlich.**  
Mehr Informationen unter: [ib-sortenvertrieb.de](http://ib-sortenvertrieb.de)

Einstufung: Bundessortenamt 2024 und Züchterangaben

team agrar



IB SORTEN  
VERTRIEBS GMBH

# KNUT<sup>®</sup> B-WINTERWEIZEN



**SUPER ERTRAG. SUPER GESUND.**

**SUPER KNUT.**

## 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
- KNUT besitzt eine hervorragende Frühsaateignung  
(Empfehlung durch Dr. Michel, LFAMV), kann gleichzeitig aber auch zur Spätsaat genutzt werden.

### Düngung

■ Vegetationsbeginn	EC 25/29	90 – 110 kg N/ha inkl. N-min
■ Schossbeginn	EC 30/31	60 kg N/ha
■ Spätdüngung (eine Gabe)	EC 37/49	60 – 80 kg N/ha
■ Spätdüngung (Splitting)	EC 37/49	30 – 40 kg N/ha
	EC 37/49	30 – 40 kg N/ha

### Wachstumsregler-Einsatz:

Der Einsatz von Wachstumsreglern muss der Bestandsentwicklung angepasst werden.

### Fungizide:

Die ausgeglichene, sehr gute Blattgesundheit von KNUT lässt unter normalen Bedingungen einen reduzierten Fungizideinsatz zu. Der örtliche Warndienst sollte dennoch beachtet werden.

Im Fokus der Fungizidbehandlung sollte Halmbrech stehen, welcher im Rahmen der T<sub>1</sub> gut zu kontrollieren ist.

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: 08/2024

**Innovativ. Beständig. Partnerschaftlich.**

Mehr Informationen unter: [ib-sortenvertrieb.de](http://ib-sortenvertrieb.de)