

## DIE SCHLAUE WAHL

FOXX ist die erste und einzige in Deutschland zugelassene, begrannete A-Winterweizensorte. Die Sorte überzeugt mit einer frühen Reife, ausgeglichenen Resistenzen und ist außerdem überaus fallzahlstabil (++) . Darüber hinaus zeigt FOXX eine gute Winterhärte – existentiell für kahlfrostdrohte Regionen. Die konstant stabilen Rohproteingehalte (APS 4 mit der Tendenz zu APS 5) sowie die hohe Volumenausbeute und Wasseraufnahme runden das Sortenprofil qualitativ ab. Die Begrannung bringt zahlreiche Vorteile, wie Schutz vor Wildschäden oder Vogelfraß, eine größere Assimilationsfläche sowie eine höhere Trockenstresstoleranz.

### Vorteile von FOXX

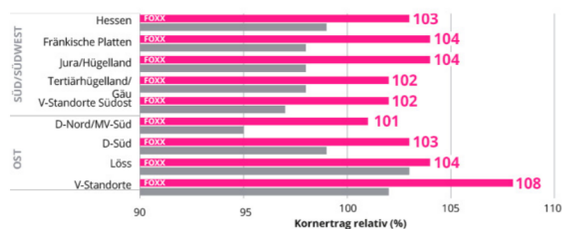
- Begrannter Qualitätsweizen
- Phänomenale Erträge bei gleichzeitig hohen Rohproteinwerten
- Frühe Ernte dank günstiger Abreife
- Sehr robust mit ausgeprägter Winterhärte
- Exzellente Gelbrost-Resistenz
- Solide Fusarium-Toleranz
- Hohe Fallzahl mit höchster Fallzahlstabilität (++)
- Natürlicher Schutz gegen Wildschweinfraß

### Sorteneigenschaften

Qualität	A
Ertragstyp	Kompensationstyp
Reife	mittel
Wuchshöhe	mittel-lang
Standfestigkeit	mittel
Bestandesdichte	mittel
Kornzahl/Ähre	mittel
TKM	mittel-hoch
Kornertrag	mittel-hoch
Anmerkung	Sehr hohe Fallzahlstabilität (++)

## Ergebnisse aus der Praxis

### FOXX – DIE SCHLAUE ERTRAGSWAHL FÜR ALLE STANDORTE



■ FOXX ■ RGT Reform

Quelle: LSV Winterweizen 2020 Süd- und Ostdeutschland. Behandelt, einjährig, im Vergleich zur anbaustärksten Weizensorte Deutschlands (Kleffmann 2021).

## Ansprechpartner

I.G. Pflanzenzucht

+49 89 53 29 50-0

info@ig-pflanzenzucht.de

## Profitipps für Ihren Erfolg mit FOXX

**Produktionsziel** Hohe Erträge bei sicherer A-Qualität und Fallzahlstabilität.

**Ertragstyp** Kompensationstyp.

**Standorteignung** Für alle Standorte geeignet.

**Saatzeit** Normale Saatzeiten anstreben. Spätsaatgeeignet.  
Bei frühen Saatterminen die Saatstärke dementsprechend reduzieren.

### Aussaatstärke

Saatzeitpunkt	Saatstärke
Früh	220-260 Kö/m <sup>2</sup>
Normal	280-320 Kö/m <sup>2</sup>
Spät	350-380 Kö/m <sup>2</sup>

### Düngung

Zeitpunkt	EC-Stadium	Düngung
Bestockung	13-25	50-70 kg N/ha
Schossen	30-32	50-60 kg N/ha
Spätdüngung	37-39	60-80 kg N/ha

Die Gaben sollten an Bodenvorräte, Standort, Bestandesentwicklung und Ertragsziel angepasst werden.

### Wachstumsregler

Ertragserwartung	EC-Stadium	Aufwandmenge
Hohe Ertragserwartung	25-29	0,8-1,2 l/ha CCC
	31-32	0,2-0,4 l/ha Moddus
Geringe Ertragserwartung	25-29	0,8-1,0 l/ha CCC

Je nach Bestandesentwicklung, Standort und Witterung. Gute Standfestigkeit mit geringem bis mittleren Wachstumsreglereinsatz.

### Pflanzenschutz

Pflanzenschutzwarndienst beachten!

FOXX verfügt über gute Resistenzen gegen Gelbrost und Mehltau. Braunrost bei starkem Befallsdruck beachten. Nicht CTU-verträglich.

### Sortenprofil

Rundum ausgewogene Sorte, mit frühem Ährenschieben, hohen Erträgen, sicherer A-Qualität und bester Fallzahlstabilität (++) . Optimaler Schutz vor Wildschäden durch Begrannung. FOXX besitzt eine gute Winterhärte.

Alle Darstellungen erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen, aber ohne Gewähr. Die dargestellten Daten und Grafiken geben Erkenntnisse wieder, die im Rahmen von Landessortenversuchen, Wertprüfungen und eigenen Versuchen gewonnen wurden. Selbst bei größter Sorgfalt können wir nicht garantieren, dass diese Ergebnisse unter allen Praxisbedingungen wiederholbar sind. Sie können daher nur als Entscheidungshilfen dienen.