

# FEROE

Frostharte Ertragsspitze mit verbesserter Agronomie



### Vorteile:

---

- überdurchschnittliche Korn- und Proteinerträge kombiniert mit stabiler Agronomie
- Top LSV-Ergebnisse 2025 in Sachsen-Anhalt, Sachsen und Thüringen
- beste Standfestigkeit aller in Deutschland zugelassenen Sorten (Beschr. Sortenliste 2025)
- größte Wintererbse in Deutschland (nach Z-Saatgut Vermehrungsfläche/Produktion 2025)
- sicheres Wachstum und Erntequalität durch gesunde Pflanzen
- Resistenz gegen bakterielle Infektion *Pseudomonas*

### Anbau:

---

Risikoabsicherung der Kultur durch Herbstsaat (Mitte Oktober bis Mitte November)

Starke Winterhärte wird durch späten Aussattermin unterstützt (2-4 Blattstadium zur Vegetationspause).

Ausnutzen vorhandener Getreidedrilltechnik für die Erbsenaussaat

# FEROE

Frostharte Ertragsspitze mit verbesserter Agronomie

## Entwicklung:

Blühbeginn	█	█	█	-	█	█	█	█	█
Blühdauer	█	█	█	█	0	█	█	█	█
Reife	█	█	█	-	█	█	█	█	█
Pflanzenlänge	█	█	█	█	0	█	█	█	█

## Vitalität Und Gesundheit:

Winterhärte	█	█	█	█	0	█	█	█	█
Standfestigkeit	█	█	█	█	█	+	█	█	█

## Ertrag und Qualität:

Ertrag und Qualität	züchtereigene Einstufungen bei Kornertrag, RP-Ertrag und -gehalt								
TKM	█	█	█	-	█	█	█	█	█
Kornertrag	█	█	█	█	█	█	++	█	█
Rohproteintrag	█	█	█	█	█	█	+	█	█
Rohproteingehalt	█	█	█	-	█	█	█	█	█

# FEROE

## Frostharte Ertragsspitze mit verbesserter Agronomie

### Aussaat:

Saatzeit	Abhängig von Standort und Herbstvegetation: Ende Sep. bis Ende Okt.
Saatstärke (Körner / m <sup>2</sup> )	80-100

### Düngung:

Kalkung	nach Entzug und Vorfrucht; Ziel ist ein pH-Wert von 6-7
Grunddüngung	z. B. bei 40 dt/ha Ertrag: 30-50 kg/ha P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 110-130 kg/ha K <sub>2</sub> O, 25-35 kg/ha MgO
Stickstoff	keine
Spurenelemente	Mikronährstoffe bei Bedarf übers Blatt

Düngung	Düngung sehr unterschiedlich - je nach Bodenversorgung und Ertragserwartung
---------	---

### Pflanzenschutz:

Pflanzenschutz	Beizung und Maßnahme zur Blüte bei Bedarf
Schädlinge	Wintererbsen werden im Frühjahr weniger von Schädlingen befallen als Sommererbsen. Auf regionale PS-Hinweise achten!
Krankheiten	Eine Fungizidbehandlung im zeitigen Frühjahr ist zur Gesunderhaltung des Bestandes zu empfehlen.

Ernte	Bei 14-16 % Wassergehalt des Samens
-------	-------------------------------------

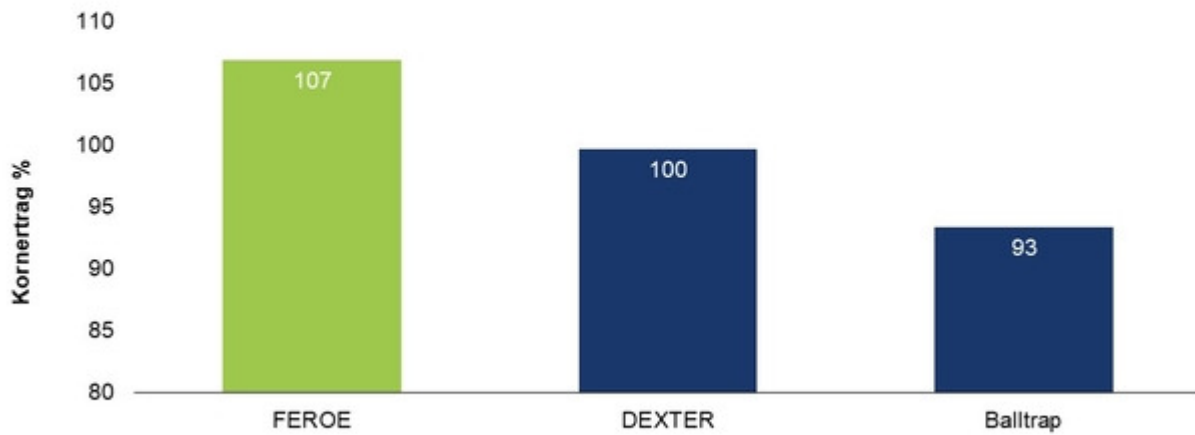
# FEROE

Frostharte Ertragsspitze mit verbesserter Agronomie

## LSV Wintererbsen 2024/2025

### LSV Ergebnisse Wintererbsen

Durchschnitt 2024/2025, n=12, 100 %=4,4 to (Versuchsmittel)



© nach Angaben der Länderdienststellen

