
Sojabohnen

Acapulca 000/0000

Stärken

- ✓ Rekordfrühe Ernten
- ✓ Helle Nabelfarbe und hoher Proteingehalt
- ✓ Standfest und gesund
- ✓ Besonders geeignet für Grenzstandorte

Beschreibung

Acapulca ist die 2024 in Polen zugelassene Sorte mit außergewöhnlicher Frühreife und einer hohen Widerstandsfähigkeit gegen das Aufplatzen der Hülsen. Dank ihrer hellen Nabelfarbe und dem bemerkenswert hohen Proteingehalt eignet sich Acapulca hervorragend für die Lebensmittelverarbeitung. Die Sorte überzeugt zudem durch Standfestigkeit und eine hohe Tausendkornmasse (TKG) – die ideale Wahl für Ihren erfolgreichen Anbau.

Produktionstechnik

Anbauempfehlung

Wegen der hohen Temperaturansprüche erfolgt die Saat in der Regel mit der Maisaussaat ab einer Bodentemperatur von 10 °C ab Mitte April bis Anfang Mai.

Saatstärke

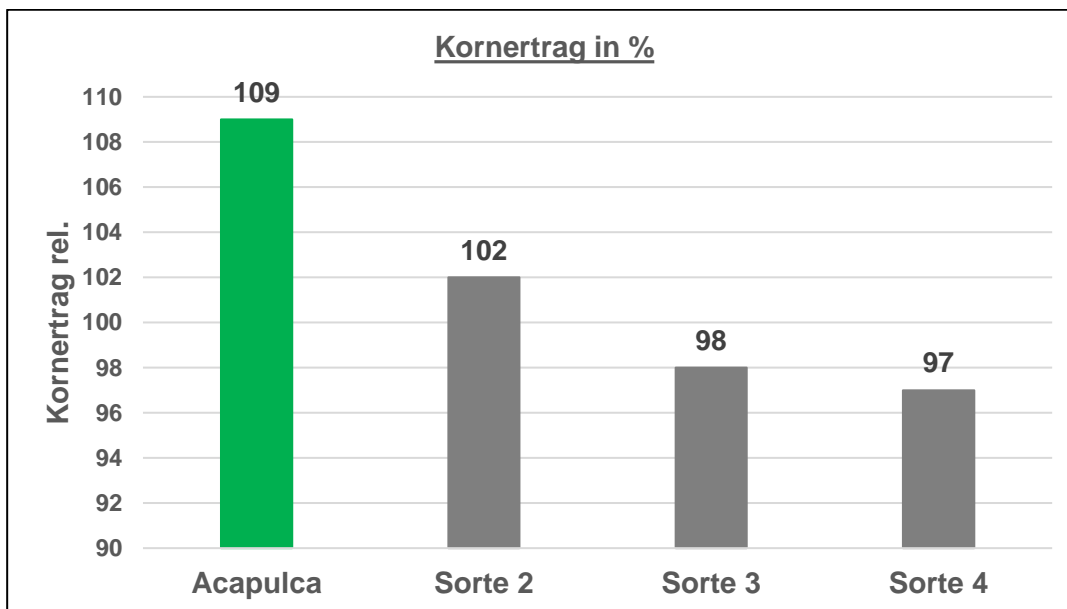
Die Saatstärke von "000/0000"-Sorten liegt bei 60 - 65 Pflanzen/m².

Abreife



Quelle: Feldversuch, Versuchsstandort Plattling; Foto: BayWa AG, Bildaufnahme: 28.08.2024; links: Vergleichssorte Reife 000, rechts: Sorte Acapulca 000/0000

Ertragsleistung



Quelle: Ergebnisse BayWa Handelssortenversuch 2025; Standort Gründl; rel. 100 = 41,7 dt/ha (Mittelwert aller geprüften Sorten, n=13); Acapulca im Vergl. zu allen geprüften Sorten mit Reifebonitur 3 oder früher (Skala: 1 sehr früh bis 9 sehr spät)