

---

## Sojabohnen

# Acapulca 000/0000

### Stärken

- ✓ Rekordfrühe Ernten
- ✓ Helle Nabelfarbe + hoher Proteingehalt
- ✓ standfest und gesund
- ✓ für Grenzstandorte geeignet

### Beschreibung

Die 2024 in Polen zugelassene Sorte zeichnet sich durch ihre außergewöhnliche Frühreife und eine hohe Widerstandsfähigkeit gegen das Aufplatzen der Hülsen aus. Sie verfügt über eine helle Nabelfarbe und einen bemerkenswert hohen Proteingehalt, wodurch sie sich hervorragend für die Lebensmittelverarbeitung eignet. Zusätzlich überzeugt Acapulca durch ihre Standfestigkeit und eine hohe Tausendkornmasse (TKG), was sie zu einer idealen Wahl für den Anbau macht.

### 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/m<sup>2</sup>.

---

## Abreife



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