

## Sojabohnen

# **SU Ademira 000**

#### Stärken

- ✓ Beste Kombination aus Ertrag und früher Reife
- ✓ Neueste Genetik aus süddeutscher Züchtung
- ✓ Sieger der offiziellen Landessortenversuche Bayern 2024
- ✓ Heller Nabel

### **Einstufung**

	Kornertrag	Proteinertrag	Ölertrag	Reife	Rohproteingehalt	Ölgehalt	Pflanzenlänge	Neigung zu Lager	Tausendkornmasse
SU Ademira	9	9	8	5	3	5	4	2	4

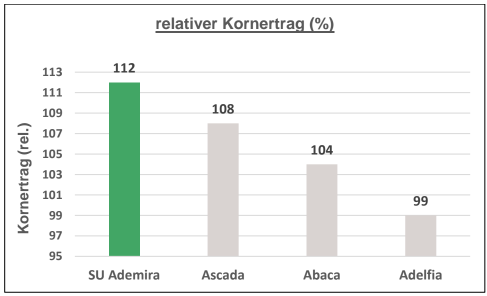
Quelle: Beschreibende Sortenliste 2024

#### **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[Kö/m²]	Die Saatstärke von "000"-Sorten liegt bei 50-60 keimfähigen	
	Körnern/m²	

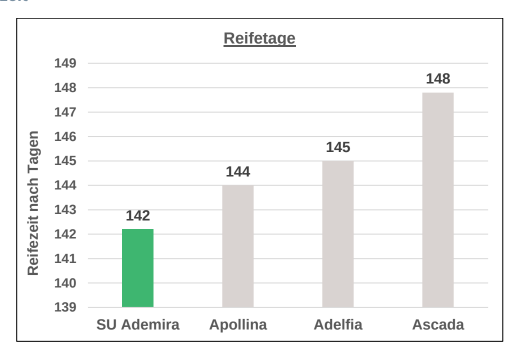


#### **Ertragsleistung**



Quelle: LFL Landessortenversuche Bayern 2024; Kornerträge an normalen Standorten, gemeinsames Sortiment, Versuchsstandorte: Oberhummel und Großaitingen; SU Ademira im Vergleich zu den vermehrungsstarken Sorten im geprüften Sortiment

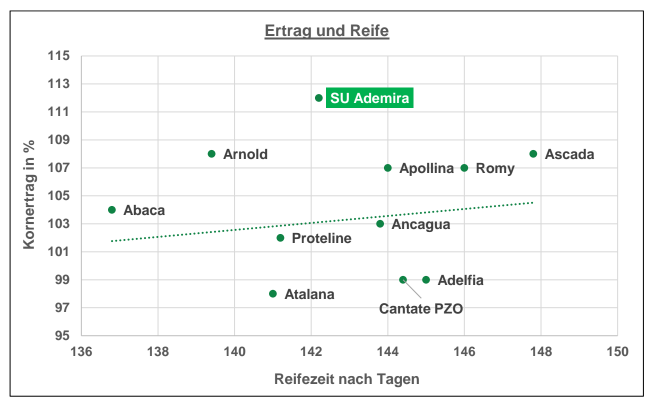
#### **Abreifezeit**



Quelle: LfL, Ergebnisse der LSV Sojabohnen 2024; Reifetage, n=5; SU Ademira im Vergleich zu den vermehrungsstärksten Sorten im frühen Sortiment



## **Ertrag + Reife = Erfolg**



Quelle: LfL, Ergebnisse der LSV Sojabohnen 2024; Reifetage, n=5, Kornerträge an normalen Standorten, gemeinsames Sortiment, n=2; SU Ademira im Vergleich zu allen geprüften Sorten im Segment früh

Tel.: 0800 40441110

E-Mail: service@baywa.de