

Ertrag und Qualität auf einen(m) Schlag

- Hervorragende Kombination von Ertrag und Protein
- Besonders Trockenstress-tolerant
- Beste Jugendentwicklung - AGES Bestnote 8*



Sorteneigenschaften:

Reifegruppe:	00
Sortentyp:	indeterminiert
Nabelfarbe:	gelb
Nutzung:	Speisesoja

Agronomische Eigenschaften*:

Jugendentwicklung:	8
Reife:	6
Wuchshöhe:	8
Neigung zu Lagerung:	4
Kornausfall:	2
Anfälligkeit für Sclerotinia:	4
Anfälligkeit für Bakteriosen:	3
Anfälligkeit für Virose:	4
Samenflecken:	4

Ertrags- und Qualitätseigenschaften*:

Kornertrag:	6
Proteingehalt:	7
Ölgehalt:	4
TKG:	8

Kulturführung:

Aussaat Zeit:	ab Mitte April (10°C Bodentemperatur)
Aussaat Menge:	55-60 Körner/m ² = 4 Pck./ha
Aussaat Technik:	Drillsaat / Einzelkorn (Reihen 45cm)

Rhizobien-Produkte:

Rhizobien Torf:	250 g für 100 kg Sojabohnen
Rhizobien flüssig:	80 ml für 27 kg Sojabohnen
Rhizobien löslich:	2,23 g + Additiv (100 g) für 500 kg Sojabohnen
Rhizobien Granulat:	Nitrogen Plus, 8 kg für 1 ha

Praxistipp:

Unbegrenzt wachsender Sortentyp, der immer wieder neu Etagen mit Hülsen bildet und so die Erträge auf jedem Standort maximiert.
Optimale Sorte für Speisesoja!!!

* ... Quelle: AGES BSL 2024, 1 = geringe Ausprägung, 9 = starke Ausprägung