

## Höchste Eiweißerträge aller späten Sorten

- AGES-Höchstnote 9 im Eiweißertrag\*
- Einzigartige Kombination aus Ertrag, Eiweiß und Standfestigkeit
- Sehr hoher Eiweißgehalt (+2,2%)

### Sorteneigenschaften:

Reifegruppe:	0
Sortentyp:	
Nabelfarbe:	schwarz
Nutzung:	Futtersoja

### Agronomische Eigenschaften\*:

Jugendentwicklung:	7
Reife:	8
Wuchshöhe:	7
Neigung zu Lagerung:	3
Kornausfall:	#
Anfälligkeit für Sclerotinia:	4
Anfälligkeit für Bakteriosen:	2
Anfälligkeit für Virose:	3
Samenflecken:	2

### Ertrags- und Qualitätseigenschaften\*:

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

### Kulturführung:

Aussaat Zeit:	ab Mitte April (10°C Bodentemperatur)
Aussaat Menge:	45 - 50 Körner/m <sup>2</sup> = 3 Pck./ha
Aussaat Technik:	Drill oder Einzelkorn 45cm & 75cm
Düngung:	Leguminose, keine N-Düngung 65kg/P <sub>2</sub> O und 90kg/K <sub>2</sub> O
VA-Herbizide:	keine Unverträglichkeiten bekannt

### Praxistipp:

Wer Eiweiß braucht baut Valerie an.

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