

Ganz vorne im Ertrag

- Optimale Erträge in Versuchen und Praxisanbau 2020
- Mehrjährig immer im Spitzenfeld
- Gute Gesundheit

Sorteneigenschaften:

| | |
|--------------|---------------------------|
| Reifegruppe: | 000 |
| Sortentyp: | mittlerer Verzweigungstyp |
| Blütenfarbe: | violett |
| Nabelfarbe: | dunkelbraun |

Agronomische Eigenschaften*:

| | |
|-------------------------------|---|
| Jugendentwicklung: | 5 |
| Reife: | 4 |
| Wuchshöhe: | 3 |
| Neigung zu Lagerung: | 4 |
| Tauendkornmasse: | 5 |
| Neigung zu Kornausfall: | 3 |
| Anfälligkeit für Peronospora: | 3 |
| Anfälligkeit für Sclerotinia: | 4 |
| Anfälligkeit für Bakteriosen: | 4 |
| Anfälligkeit für Virusbefall: | 5 |

* ... Quelle: AGES BSL 2021

1 = geringe Ausprägung, 9 = starke Ausprägung



Ertragspotenzial*:

| | |
|----------------|---|
| Kornertrag: | 4 |
| Proteingehalt: | 4 |
| Ölgehalt: | 8 |

Kulturführung:

| | |
|------------------|---|
| Aussaat Zeit: | ab Mitte April (10°C Bodentemperatur) |
| Aussaat Menge: | 70 Körner/m ² = 4,5 Pck./ha |
| Aussaat Technik: | Drillsaat |
| Düngung: | Leguminose, keine N-Düngung |
| Düngung: | 65kg/P ₂ O und 90kg/K ₂ O |
| Impfung: | mit Rhizobien vorinokuliertes Saatgut verfügbar |

Sortenbeschreibung: GALICE ist eine sehr ertragreiche 000 Sojabohne, die auch optimal in das OO-Gebiet passt und die Frühdrusch-Option für den Landwirt ist.