

Sojabohne

SMARAGD 0

Zeigt Bestform in Ertrag und Protein



Vorteile:

- Reifegruppe:0
- Extrem leistungsfähige Sojabohne mit höchsten Proteinerträgen
- Zügige Jugendentwicklung
- Gesunde, kurze und standfeste Sorte
- Großkörnig
- Gute Beerntbarkeit durch mittelhohen Hülsenansatz
- Sehr gute Hülsenplatzfestigkeit

Sorteneigenschaften: (nach offiziellen Prüfungen o. in Anlehnung an das Bundessortenamt)

| | schlecht / früh / kurz / gering | gut / spät / lang / hoch |
|-------------------------------|---------------------------------|--------------------------|
| Reife/Druschreife | | 8 |
| Pflanzenlänge / Bestandeshöhe | 4 | |
| Standfestigkeit | | 8 |
| Rohproteingehalt | | 7 |
| Tausendkornmasse | 6 | |
| Kornertrag | | 9 |
| Ölertrag | | 7 |
| Rohproteinertrag | | 8 |

Sortenvertreter: P. H. PETERSEN Saatzucht Lundsgaard GmbH, Version: 14.03.2022 / 2.00

Sojabohne

SMARAGD 0

Zeigt Bestform in Ertrag und Protein

Nutzung:

Stickstoffanreicherung

Anbau:

| | |
|--------------------------|--|
| Empfohlene Aussaatstärke | 55-60 Körner/m ² |
| Saattiefe | 2-4 cm auf schweren, 4-5 cm auf leichten Böden |
| Aussaatperiode | Mitte April bis Mitte Mai; Bodentemperatur 10° C |
| Düngung | Keine N-Düngung notwendig. Bei einem angenommenen Kornertrag von 30 dt/ha sollten allerdings 45 kg P ₂ O ₅ /ha, 51 kg K ₂ O/ha und 15 kg MgO/ha gedüngt werden. Bei abweichendem Kornertrag sollte die Düngemenge dem Entzug angepasst werden. Die Gründüngung kann allerdings auch im Rahmen der Fruchtfolge verabreicht werden. |
| Pflanzenschutz | Pflanzenschutzmaßnahmen sind in der Regel nicht notwendig |
| Aussaatverfahren | Einzelkornsaat oder Drillsaat möglich, Reihenabstände können je nach Aussaattechnik variabel gehalten werden (17 - 50 cm) |
| Ernte | Mitte September bis Anfang Oktober mit Mähdrescher (Flexschneidwerk), Wassergehalt von 13-14%, optimale Einstellung von Trommel, Dreschkorb und Siebe ist von großer Bedeutung - Gefahr von Bruchkörnern |

Sortenvertreter: P. H. PETERSEN Saatzucht Lundsgaard GmbH, Version: 14.03.2022 / 2.00