Sojabohne

ELGIN 00

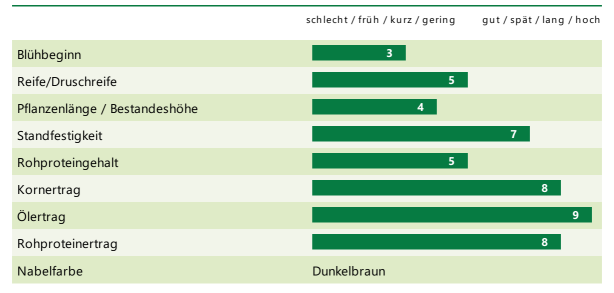
Beeindruckende Erträge bei einer frühen Abreife innerhalb der 00-Gruppe



Vorteile:

- Frühe 00-Sorte
- Top Erträge durch exzellente Standfestigkeit
- Hohe Ernteeffizienz durch hohe Hülsenansätze und einer geringen Lagerneigung
- Starke Protein- und Ölerträge bei gutem Proteingehalt
- Ausgewogene Stickstoffverhältnisse für die Folgekultur

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



Sortenvertreter: P. H. PETERSEN Saatzucht Lundsgaard GmbH, Version: 10.11.2025 / 1.00





Sojabohne

ELGIN 00

Beeindruckende Erträge bei einer frühen Abreife innerhalb der 00-Gruppe

Anbau:

Empfohlene Aussaatstärke	55-60 Körner/m²
Impfung	Saatgut vor der Aussaat mit einem geeigneten Rhizobiumpräparat impfen
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 48 kg P_2O_5 /ha, 51 kg K_2O /ha und 15 kg MgO/ha gedüngt werden. Bei abweichenden Kornertrag sollte die Düngemenge dem Entzug angepasst werden.
Pflanzenschutz	Beikraut und Unkrautregulierung: Zugelassene Breitbandherbizide im Vorauflauf (Aktueller Zulassungsstatus unter: www.bvl.bund.de/DE/04_Pflanzenschutzmittel/01_Aufgaben/02_ZulassungPSM)
Aussaatverfahren	Einzelkornsaat oder Drillsaat möglich, Reihenabstände können je nach Aussaattechnik variabel gehalten werden (17 - 50 cm)
Ernte	Mitte September bis Oktober mit Mähdrescher (Flexschneidwerk), Wassergehalt von 13-14%, optimale Einstellung von Trommel, Dreschkorb und Siebe sind von großer Bedeutung - Gefahr von Bruchkörnern

Sortenvertreter: P. H. PETERSEN Saatzucht Lundsgaard GmbH, Version: 10.11.2025 / 1.00



