

## Ackerbohne

# CAPRI

Ertragsstark und proteinreich



### Vorteile:

- Sehr hohe Samenerträge mit höchster Proteinausbeute je ha
- Einheitliche Samengröße (500-600 g TKG)
- Frühe Blüte und Reife
- Hohe Standfestigkeit, sehr gute Druscheignung
- Eignung als Exportsorte, hoher Futterwert

### Kurzprofil:

Kornertrag	8
Blühbeginn	4
Standfestigkeit	8
Rohproteingehalt	5

Züchter: P. H. PETERSEN Saatzucht Lundsgaard GmbH, Version: 09.12.2019 / 15.00



**P. H. PETERSEN**  
SAATZUCHT LUNDSGAARD

Streichmühler Str. 8a  
24977 Grundhof  
Tel: +49 - 4636 - 89 0  
E-Mail: service@phpetersen.com



## Ackerbohne

# CAPRI

Ertragsstark und proteinreich

### Entwicklung:

Blühbeginn	4
Reife	5
Pflanzenlänge	6

### Vitalität:

Standfestigkeit	8
-----------------	---

### Ertrag und Qualität:

Kornertrag	8
TKM	6
Rohproteintrag	8
Rohproteingehalt	5
Tanningehalt	tanninhaltig

Züchter: P. H. PETERSEN Saatzeit Lundsgaard GmbH, Version: 09.12.2019 / 15.00

## Ackerbohne

# CAPRI

### Ertragsstark und proteinreich

#### Aussaat:

Saatzeit	Befahrbarkeit des Bodens ist entscheidend. Im Frühjahr, so früh wie möglich. Keimpflanzen sind frosttolerant bis -5°C.
Günstige Saatbedingungen	35-40
Normale Saatbedingungen	40-45
Ungünstige Saatbedingungen	50-55
Leichte Böden	8-10
Schwere Böden	6-8
Reihenabstand	Einfacher oder doppelter Reihenabstand ist ertraglich günstig, höhere Reihenabstände verbunden mit Einzelkornsaat sind möglich.

#### Düngung:

Kalkung	Zur Leguminose auf bodentypischen pH-Wert
Grunddüngung	Nach Entzug: z.B. mittlere Bodenversorgung, mittleres Ertragsniveau: 40-60 kg/ha P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ; 100-130 kg/ha K <sub>2</sub> O; 20-50 kg/ha MgO
Stickstoff	Keine N-Düngung
Spurenelemente	Nach Bedarf in Kombination mit Pflanzenschutzmaßnahmen

#### Pflanzenschutz:

Pflanzenschutz	In Abstimmung mit dem örtlichen Pflanzenschutzdienst
Unkraut / Ungras	Herbizidanwendungen sind im Vorlauf und nach Auflauf möglich. Ackerbohnen bieten gute Voraussetzungen für mechanische Unkrautbekämpfung.
Schädlinge	Schwarze Bohnenlaus (Blühbeginn), Ackerbohnenkäfer (Mitte Blüte); im Einzelfall ggf. Behandlung einplanen
Krankheiten	Schokoladenfleckigkeit ist bei Auftreten mit Fungizidspritzung gut kontrollierbar. Brennfleckigkeit wird gut durch sorgfältige Saatguthygiene unterbunden.

Züchter: P. H. PETERSEN Saatzucht Lundsgaard GmbH, Version: 09.12.2019 / 15.00