

## Sortenempfehlung

### Winterackerbohne: GL ALICE

- Enormes Ertragspotenzial
- Hoher Wuchstyp, gute Standfestigkeit
- Optimale Gesundheit

### Sommerackerbohne: ALEXIA

- Konstant hohe Kornerträge
- Gute Jugendentwicklung und Bodendeckung
- Frühe Reife

## Kulturführung

**Anbau:** Die Winterackerbohne wird mit 30 Körner/m<sup>2</sup> durch Drill- oder Einzelkornsaat (45 cm) Mitte Oktober auf nicht frostexponierten Standorten angebaut. Eine tiefe Ablage (mind. 8 cm) ist für die Winterfestigkeit entscheidend. Die Sommerackerbohne sollte so früh wie möglich ab Februar mit 35 Körner/m<sup>2</sup> ebenfalls relativ tief (6-8 cm) angebaut werden.

## Betriebsmittel

**Düngemittel: Naturphosphat** für die P-Versorgung, als K-Dünger eignet sich **Kalisop**. Mit **Patentkali** lässt sich neben dem hohen Kaliumbedarf, auch der mittlere Bedarf an Magnesium decken.

### Pflanzenschutz und Pflanzenstärkung:

Saatgutimpfung:	<b>Die Saat Rhizobien-Kultur</b>
Wildschäden:	Wildschweine: 50 kg/ha <b>Wigor S</b> oder <b>Schwefellinsen</b>   Hasen & Rehe: <b>Trico</b> (Reg.Nr.Ö 2787), 12 kg <b>Epsa Top</b> mit 3 l <b>Cocana</b> als Netzmittel in 250–300 l Wasser, 5 l/ha <b>Agro Hi N organisch</b> (nicht für BioAustria Betriebe) 1:1 mit Wasser für 2–3 Tage im Warmen ansetzen und danach mit 200–300 l/ha Wasser ausbringen
Unkraut:	Blindstriegeln + Striegeln/Hacken ab 2-Blatt Stadium bis 20 cm Pflanzenhöhe
Schnecken	<b>Sluxx HP</b> (Reg.Nr.Ö 3317)
Virus:	Blattlausbekämpfung
Blattläuse:	<b>Neudosan Neu</b> (Reg.Nr.Ö 2622-903)
Sclerotinia:	<b>Contans WG</b> (Reg.Nr.Ö 2752)