

ALLISON lvc

Vielseitiger Einsatz in Fütterung und Verarbeitung

Vorteile:

- Die frühere Blüte sichert hohe Korn- und Proteinerträge in Regionen mit Frühsommertrockenheit ab.
- leistungsstarke Balance aus Ertrag, Standfestigkeit und Pflanzengesundheit

Anbau:

Leistungsstarke Sorte, exzellent geeignet zur Futtermittelerzeugung dank hoher Korn- und Proteinerträge sowie niedrigen Glucosidgehalten.

Kurzprofil:

---- = sehr niedrig/früh/kurz,

++++ = sehr hoch/spät/lang

Kornertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Blühbeginn	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Standfestigkeit	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Rohproteinertrag	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Rohproteingehalt	█	█	█	█	█	█	█	█	█

ALLISON Ivc

Vielseitiger Einsatz in Fütterung und Verarbeitung

Nabelfarbe

weiß

Entwicklung:

Blühbeginn



Reife



Pflanzenlänge



Vitalität:

Standfestigkeit



Ascochyta



Botrytis



Rost



Ertrag und Qualität:

Kornertrag



TKM



Rohproteinertrag



Rohproteingehalt



Tanningehalt

tanninhaltig

Vielseitiger Einsatz in Fütterung und Verarbeitung

Aussaat:

Saatzeit	Im Frühjahr so früh wie möglich, Befahrbarkeit des Bodens ist entscheidend.
<u>Saatstärke (keimfähige Samen/m²)</u>	
günstige Saatbedingungen	35-40
normale Saatbedingungen	40-45
ungünstige Saatbedingungen	50-55
<u>Saattiefe (cm)</u>	
leichte Böden	8-10 cm
schwere Böden	6-8 cm

Düngung:

Kalkung	zur Leguminose auf bodenarttypischen pH-Wert
Grunddüngung	nach Entzug: z. B. mittlere Bodenversorgung und mittleres Ertragsniveau: 40-60 kg P ₂ O ₅ ; 100-130 kg/ha K ₂ 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 Vor- und Nachauflauf möglich. Mechanische Unkrautbekämpfung ist gut möglich.
Schädlinge	Auf die Schwarze Bohnenlaus zu Blühbeginn und auf den Ackerbohnenkäfer zur Mitte Blüte achten. Ggf. Behandlung einplanen.
Krankheiten	Schokoladenfleckigkeit ist bei Auftreten mit Fungiziden gut kontrollierbar.

Ernte	gute Druscheignung durch gleichmäßige Abreife und gute Standfestigkeit
-------	--

ALLISON lvc

Vielseitiger Einsatz in Fütterung und Verarbeitung

Vergleich der vicin-/convicinarmen Sorten
