

Weißklee

Weißklee ist eine mehrjährige Leguminose, die sich durch verzweigte Ausläufer über den Rasen verbreitet. Durch einen symbiotischen Prozess mit Rhizobienbakterien in den Wurzelknollen kann Weißklee eigenen Stickstoff produzieren. Weißklee wird aufgrund seines hohen Nährwerts hauptsächlich für Weideland verwendet.

Beaumont - Weißklee

Extrem ertragsreicher großblättriger Weißklee

- Ertragreiche Sorte
- Bestnoten für Ausdauer
- Großblättriger Weißklee
- Offiziell gelistet in: Schweiz



Nr. 1 in Sachen Ertrag

Weißklee ist die einzige Klee-Sorte, die über Jahre hinweg intensiv genutzt werden kann. Darüber hinaus liefert Beaumont die höchsten Erträge. Auf der Schweizer nationalen empfohlenen Sortenliste für Weißklee belegt Beaumont für den Faktor Ertrag den ersten Platz.

Ausdauer

Beaumont erzielt zudem gute Noten für seine Winterhärte, was auch in Bezug auf die Ausdauer vorteilhaft ist. Auch für seine Ausdauer erzielt Beaumont in der Schweiz die beste Punktzahl. Die Sorte besitzt das Potenzial, den Rasen jahrelang mit Klee zu bewachsen und somit wertvolles Protein für das geerntete/abgeweidete Futter zu liefern.

Resistenz

Beaumont hat eine der stärksten Resistenzen gegen Blattkrankheiten. Großblättrige Weißkleearten sind im Allgemeinen anfälliger als mittel- oder kleinblättrige Sorten. Im Vergleich zu anderen großblättrigen Weißkleearten schneidet Beaumont jedoch gut ab.

- ☐ Großblättriger
- ☐ Mittelblättriger
- ☐ Kleinblättriger
- ☒ Ladinoklee (sehr)



Trifolium repens: Grossblättrige Sorten

Ergebnisse der Ertragserhebungen und Beobachtungen in den Jahren 2017 bis 2019

Sorten-name	Ertrag	Güte	Jugend-entwicklung	Konkur-renz-kraft	Ausdauer	Wintere-inflüsse	Blatt-krankheiten	Anbau-eignung für höhere Lagen	Index-wert
Mittel	5.4	3.0	3.0	5.1	3.7	4.0	2.7	4.2	3.73
Beaumont	2.5	2.3	2.5	4.1	2.3	3.4	3.2	3.0	2.88

Quelle: Agroscope Schweiz

Notenskala: 1 = sehr hoch bzw. gut; 9 = sehr niedrig bzw. schlecht.

Trifolium repens: Grossblättrige Sorten

Ergebnisse der Ertragserhebungen und Beobachtungen in den Jahren 2017 bis 2019

Spezifikationen

Art

Weißklee

Blatt

Großblättrig

Weißklee

Weißklee ist eine mehrjährige Leguminose, die sich durch verzweigte Ausläufer über den Rasen verbreitet. Durch einen symbiotischen Prozess mit Rhizobienbakterien in den Wurzelknollen kann Weißklee eigenen Stickstoff produzieren. Weißklee wird aufgrund seines hohen Nährwerts hauptsächlich für Weideland verwendet.

- ☐ Großblättriger
- ☐ Mittelblättriger
- ☐ Kleinblättriger
- ☒ Ladinoklee (sehr)

