

COUNTRY FELDGRAS 2059

Luzerne-Klee gras mehrjährig trocken

Mehrjähriges Luzerne-Klee gras auf mittleren bis trockenen Standorten



Profil

Mehrjährige Mischung mit hohem Eiweißgehalt und Ertragsvermögen durch Rotklee und Luzerne. Zuckerreiche Grasarten verbessern die Siliereignung der Mischung deutlich.

- ✓ Hoher Proteingehalt durch Rotklee und Luzerne
- ✓ Deutsches Weidelgras und Wiesenschwingel verbessern Siliereignung
- ✓ Lieschgras liefert notwendige Struktur



Zusammensetzung

30%	Luzerne Dakota, Fleetwood, Fraver, Planet
20%	Deutsches Weidelgras (mittel) AstonHockey, Trivos
20%	Wiesenschwingel Baltas, Schwetra
10%	Wiesenlieschgras Aturo
10%	Rohrschwingel Ferguson
10%	Rotklee Harmonie, Milvus

Bei Nichtverfügbarkeit einzelner Sorten werden diese durch gleichwertige ersetzt.

Standorte

Trocken	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
Normal	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Feucht	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Moor	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Höhenlage	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

+++ = besonders geeignet | ++ = geeignet | + = bedingt geeignet | - = nicht geeignet

22.01.2025, 14:30 Uhr



Anbauhinweise

Aussaatstärke	35 - 40 kg/ha
Neuansaat	35 - 40 kg/ha
Aussaatzeit	von April bis Ende August
Nutzungen pro Jahr	3 - 4

Hinweise

Die Mischungen der COUNTRY Grünland-, Feldgras- und Energyprogramme werden über ausgewählte Händler und Genossenschaften vertrieben. Bei Nichtverfügbarkeit einzelner Sorten werden diese durch gleichwertige ersetzt.

Die hier genannten Sorteninformationen, Empfehlungen und Darstellungen erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen, aber ohne Gewähr auf Vollständigkeit und Richtigkeit. Wir können nicht garantieren, dass die beschriebenen Eigenschaften wiederholbar sind. Alle Angaben dienen als Entscheidungshilfe.

Mischungszusammensetzungen können sich bei Nichtverfügbarkeit einzelner Sorten ändern. Stand 07/2024, Änderungen vorbehalten.