

COUNTRY ÖKO 2249

Luzernegras leichte Böden

Mehnjähriges Luzernegras für trockene und leichte Standorte



Profil

Diese Mischung ist speziell für leichte und sehr heterogene Standorte geeignet. Der hohe Anteil an Luzerne, kombiniert mit Knautgras, Wiesenschwingel und Festulolium, sichert die Erträge ab. Der erhöhte Grasanteil in der Mischung verbessert die Silierbarkeit des eiweißreichen Futters.

- ✓ Eiweißreiches Futter
- ✓ Leichte und heterogene Standorte
- ✓ Gute Silierbarkeit

Mit innovativer
Saatguttechnologie 

Zusammensetzung

68%	Luzerne Planet , EU-Sorte, Fraver, Plato
10%	Wiesenschwingel Liherold
10%	Knautgras Revolin
10%	Festulolium Fedoro
2%	Weißklee Bianca, Liflex

Aussaatform

Neuansaat

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 type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Moor	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Höhenlage	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Nutzung

Weide	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Mähweide	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Schnitt	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
Extensive	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

Futterwerte

Energiedichte	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Verdaulichkeit	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Eiweiß	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

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

Anbauhinweise

Neuansaat	25 - 30 kg/ha	
Aussaatzeit	von April bis August	In günstigen Lagen bis Mitte September
Nutzungen pro Jahr	3 - 4	

Hinweise

Für eine gute Ausdauer der Luzerne sind folgende Grundregeln zu beachten:

- Der erste Aufwuchs im Ansaatjahr der Luzerne sollte möglichst das Blühstadium erreichen.
- Zwischen dem vorletzten und dem letzten Schnitt ist eine Nutzungspause von mehr als 7 Wochen einzuhalten.
- Zwischen dem 10. August und dem 20. – 25. September darf Luzerne nicht geschnitten werden.
- Alle weiteren Aufwüchse werden geschnitten, wenn sich 2 bis gelbe Blätter am Stängelgrund zeigen, unabhängig vom Entwicklungsstadium, jedoch spätestens bis zum Blühbeginn.
- Beim Schnitt ist darauf zu achten, dass die Luzerne nicht zu tief geschnitten wird, um das Regenerationsvermögen zu erhalten.

Alle Öko-Mischungen werden nach der EU-Verordnung 834/2007 mit mindestens 70% Öko-Anteilen erstellt und sind bereits von unserer Kontrollstelle (DE-ÖKO-039) für die Verwendung in Deutschland genehmigt.

Wir streben bei Mischungsanteilen von mehr als 20% einer Art und bei Deutschem Weidelgras je Reifegruppe den Einsatz von mindestens zwei Sorten an. Die Sortenwahl kann abhängig von der Produktion variieren. Bei Nichtverfügbarkeit einzelner Sorten werden diese durch gleichwertige ersetzt.

Die Saatstärken sind für ein optimales Saatbett kalkuliert, bei schlechten äußeren Bedingungen, wie unzureichendem Saatbett, verspätetem Saattermin, unzureichender Nährstoffversorgung und ungünstiger Witterung, sollten die Saatstärken nach oben angepasst werden.

Öko-Zertifikat

Öko-Bescheinigung

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 01/2021, Änderungen vorbehalten.