



COUNTRY ENERGY 2022

Mittelspät mit Klee

Hohertragsmischung für Schnitt- und Weidenutzung auf weidelgrassicheren Standorten

Profil

Deutsches Weidelgras der mittleren und späten Reifegruppe sowie Weißklee sorgen für mehr Nutzungselastizität und hohe Energiedichten. Der Weißklee fixiert zusätzlich Luftstickstoff und erhöht den Proteingehalt. Die Mischung ist universell einsetzbar für Nachsaaten, Neuanlagen, Ackerfutter oder Untersaaten.

Der Weißklee ist mit DSVs DynaSeed LegumeMaxx Behandlung ausgestattet, welche u.a. artspezifische Bakterien enthält. Durch [DynaSeed LegumeMaxx](#) werden die Stickstofffixierung, Wurzelentwicklung und somit der Ertrag nachweislich maßgeblich verbessert.

- ✓ Hohe Nutzungselastizität durch die Kombination aus mittleren und späten Deutsches Weidelgräsern
- ✓ Weißklee liefert hochwertiges, heimisches Protein, erhöht die Futterqualität und fixiert Luftstickstoff
- ✓ Schnelle Jugendentwicklung fördert eine dichte Narbenbildung

Mit innovativer Saatguttechnologie 

Zusammensetzung

50%	Deutsches Weidelgras (mittel) Euroconquest , Explosion
40%	Deutsches Weidelgras (spät) Sherlock , Valerio
10%	Weißklee Bianca , Liflex

Bei Nichtverfügbarkeit einzelner Sorten werden diese durch gleichwertige ersetzt.

Aussaatform

Neuansaat, Nachsaat, Untersaat, Ackerfütternutzung

Standorte

Trocken



Normal



Feucht



Moor



Höhenlage



Nutzung

Weide



Mähweide



Schnitt



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

Anbauhinweise

Neuansaat	40 kg/ha	
Durchsaat	20 - 25 kg/ha	
Übersaat	7 - 10 kg/ha	Mehrmals pro Jahr
Untersaat	15 kg/ha	
Nutzungen pro Jahr	4 - 6	
Nutzung	Mittelspät, mit Klee, Dynaseed, Für Untersaaten im Ackerbau geeignet	

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 07/2025, Änderungen vorbehalten.