



## COUNTRY ENERGY 2020

### Spät mit Klee

Intensive Schnitt- und Weidemischung für frische Mineralstandorte mit guter Nährstoffversorgung

### Profil

Deutsche Weidelgräser der mittleren und späten Reifegruppe sowie Weißklee sorgen für eine hohe Energiedichte im Futter. Das Lieschgras erhöht die Winterfestigkeit der für Neuanlagen und Nachsaaten geeigneten Mischung.

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.

- ✓ Mittleres und spätes Deutsches Weidelgras für hohe Energiedichte und Grundfutterqualität
- ✓ Weißklee steigert den Proteingehalt und fördert eine dichte Grasnarbe
- ✓ Winterhartes Lieschgras liefert optimale Struktur in den Rationen



### Zusammensetzung

45%	Deutsches Weidelgras (spät) <a href="#">Sherlock</a> , <a href="#">Valerio</a>
40%	Deutsches Weidelgras (mittel) <a href="#">Euroconquest</a> , <a href="#">Explosion</a>
10%	Wiesenlieschgras <a href="#">Radde</a>
5%	Weißklee <a href="#">Bianca</a> , <a href="#">Liflex</a>

Bei Nichtverfügbarkeit einzelner Sorten werden diese durch gleichwertige ersetzt.

## Aussaatform

Neuansaat, Nachsaat

## Standorte

Trocken



Normal



Feucht



Moor



Höhenlage



## Nutzung

Weide



Mähweide



Schnitt



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

## Anbauhinweise

Neuansaat	35 - 40 kg/ha	
Durchsaat	20 - 25 kg/ha	
Übersaat	7 - 10 kg/ha	Mehrmals pro Jahr
Nutzungen pro Jahr	4 - 5	
Nutzung	spät, mit Klee, Dynaseed, Milk Index	

## 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.