

# COUNTRY ENERGY 2021

Mittelspät ohne Klee

Intensive Schnittnutzung auf Mineral- und Moorstandorten



## Profil

Durch die hohen Anteile von Deutschem Weidelgras werden beste Qualitäten und hohe Erträge erzielt, wobei die Kombination aus mittelfrühem und spätem Deutschen Weidelgras mit Mooreignung hohe Energiedichten bietet. Das Lieschgras ist winterfest und sorgt für die notwendige Struktur im Futter.

- ✓ Hohe Energiedichte
- ✓ Nutzungselastisch
- ✓ Winterhart durch Lieschgras
- ✓ Mooreignung

## Zusammensetzung

60%	Deutsches Weidelgras (mittel) AstonHockey, Arelio, Explosion, Euroconquest
25%	Wiesenlieschgras Lischka
15%	Deutsches Weidelgras (spät) Valerio

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 kg/ha	
Durchsaat	15 - 20 kg/ha	
Übersaat	7 - 10 kg/ha	Mehrmals pro Jahr
Nutzungen pro Jahr	3 - 5	

## 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 01/2021, Änderungen vorbehalten.