



COUNTRY GRÜNLAND 2016

Höhenlage Süd

Ausdauernde Mischung für einen späteren Vegetationsbeginn

Profil

Diese Mischung ist speziell für Höhenlagen konzipiert und enthält in Süddeutschland empfohlene Sorten. Lieschgras, Wiesenrispe und Knaulgras sorgen für gute Winterhärte und hohe Ausdauer. Durch die Kombination von Rot- und Weißklee eignet sich die Mischung auch für extensivere Lagen.

Die Leguminosen sind 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.

- ✓ Frühe und mittlere Deutsche Weidelgräser liefern bei spätem Vegetationsbeginn Ertrag
- ✓ Winterharte, wertvolle Futtergräser für hohe Narbendichte
- ✓ Sortenwahl beruht auf den regionalen Empfehlungen der Höhenlagen

Mit innovativer
Saatguttechnologie 

Zusammensetzung

25%	Deutsches Weidelgras (früh) Watson
20%	Deutsches Weidelgras (mittel) Alligator, Explosion
20%	Wiesenlieschgras Aturo, Radde
10%	Deutsches Weidelgras (spät) Hurricane, Valerio
10%	Wiesenrispe Liblue
<hr/>	
5%	Knaulgras Rosseur
5%	Rotklee Harmonie, Milvus
5%	Weißklee Bianca, Liflex

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	30 - 35 kg/ha	
Durchsaat	15 - 20 kg/ha	
Übersaat	7 - 10 kg/ha	Mehrmals pro Jahr
Nutzungen pro Jahr	3 - 5	
Nutzung	empfohlen für Höhenlagen	

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.