

# COUNTRY ÖKO 2206

Moor und feuchte Lagen

Für intensive Nutzung auf Mineral- und Moorstandorten



## Profil

Hohe Anteile Deutsches Weidelgras sorgen für gute Qualitäten und hohe Erträge. Die verwendeten Sorten des Deutschen Weidelgrases haben wie das winterfeste Lieschgras eine Mooreignung. Lieschgras eignet sich aufgrund seiner guten Winterhärte und Nässeverträglichkeit besonders gut für Moor, feuchte Standorte sowie Mittelgebirgslagen. Der Klee bildet eine dichte Narbe und sorgt für eine zusätzliche Stickstoffversorgung des Bestandes.

- ✓ Hohe Erträge und Qualitäten
- ✓ Mooreignung
- ✓ Winterfestes Lieschgras

Mit innovativer  
Saatguttechnologie 

## Zusammensetzung

30%	Deutsches Weidelgras (früh) Karatos, Mirtello
25%	Deutsches Weidelgras (mittel) Explosion, Euroconquest
25%	Deutsches Weidelgras (spät) Sherlock, Valerio
10%	Wiesenlieschgras Lischka
10%	Weißklee Bianca, Liflex

# Aussaatform

Neuansaat, Nachsaat

## Standorte

Trocken	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Normal	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Feucht	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
Moor	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
Höhenlage	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

## Nutzung

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

<b>Neuansaat</b>	35 - 40 kg/ha	
<b>Durchsaat</b>	15 - 20 kg/ha	
<b>Übersaat</b>	7 - 10 kg/ha	Mehrmals pro Jahr
<b>Aussaatzzeit</b>	von März bis September	
<b>Nutzungen pro Jahr</b>	3 - 5	

*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.