



## COUNTRY GRÜNLAND 2472 ORGANIC

### Dauerwiese Höhenlagen

Grünlandmischung insbesondere für den süddeutschen Raum und die anspruchsvollen Lagen der Mittelgebirge

### Profil

Ehemals COUNTRY Öko 2218

COUNTRY Grünland 2472 Organic ist eine Grünlandmischung bestehend aus in Süddeutschland empfohlenen Sorten für mehr Anbausicherheit durch winterharte Arten. Die Sortenwahl erzielt hohe Leistungen bei Ertrag- und Futterqualität sowie eine hohe Narbendichte.

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.

- ✓ Empfohlene Sorten in Süddeutschland für Ertrag und Ausdauer
- ✓ Anbausicherheit durch winterharte Arten- und Sortenwahl

Mit innovativer  
Saatguttechnologie 

## Zusammensetzung

25%	Deutsches Weidelgras (mittel) AstonHockey, Explosion
20%	Deutsches Weidelgras (früh) Mirtello
20%	Deutsches Weidelgras (spät) Valerio
20%	Wiesenlieschgras Aturo, Lischka
5%	Knaulgras Rosseur
5%	Rotklee Harmonie, Milvus, Taifun
5%	Weißklee Bianca, Liflex

## Aussaatform

Neuansaat, Nachsaat, Übersaat

## Standorte

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

## Anbauhinweise

Neuansaat	35 - 40 kg/ha	
Durchsaat	20 - 25 kg/ha	
Übersaat	7 - 10 kg/ha	
Aussaatzzeit	von März bis September	
Nutzungen pro Jahr	3 - 6	
Nutzung	empfohlen für Höhenlagen	

Öko-Kontrollstelle: DE-ÖKO-039

Alle Öko-Mischungen werden nach der EU-Öko-Verordnung 2018/848 mit 100 % Öko-Anteil erstellt. Bei Mischungen mit mindestens 70% Öko-Anteil ist, seit der Produktion Januar 2022, durch den Landwirt eine Genehmigung bei seiner Kontrollstelle für die Verwendung der konventionellen Anteile in der Mischung vor der Aussaat einzuholen.

Wir streben bei Mischungsanteilen von mehr als 20 % einer Art und bei Deutschem Weidelgras je Reifegruppe den Einsatz von mindestens 2 Sorten an. Die Sortenwahl kann abhängig von der Produktion variieren. Bei Nichtverfügbarkeit einzelner Arten oder 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.

The screenshot shows the bioC website interface. The header includes the bioC logo with the tagline 'Verification of organic suppliers' and a navigation menu with 'Home', 'About', 'Contact', and 'Help'. A dark blue banner at the top right contains the text: 'new layout - same functionality', 'The current certification status of over 130,000 suppliers and their organic products', and a 'Login/Free Test Account' link.

The main content area features a search bar with the text 'Search' and a 'Login' button. Below the search bar, there is a section titled 'Operator' with a form for 'Address' and 'Certification body / Operator ID'. Underneath is a section titled 'Certificates' with a table listing various certificates. The table has columns for 'Document', 'Organic standard', 'Validity', 'Main activity', and 'Social Standard'. The first row of the table is highlighted in green.

◆ DOWNLOADS

Öko-Zertifikat

→ [www.bioc.info](http://www.bioc.info)

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.