



## TERRALIFE®-BIOMAXX ORGANIC

Ideale, schnellwachsende Mischung zur optimalen Verwertung und Konservierung von Stickstoff nach Leguminosen

### Profil

Die Mischung ohne Leguminosen ist ein guter Senfersatz und als Vorfrucht für Leguminosen geeignet. Die hohe Menge an Biomasse dient den Regenwürmern und anderen Bodenlebewesen als Futterquelle.

- ✓ Ideal vor und nach Körnerleguminosen
- ✓ Intensive Biomassebildung
- ✓ Ideal für Veredelungsbetriebe

### Leguminosenfrei

### Zusammensetzung

0%	Leguminosen
30.1%	Kreuzblütler
	Rauhafer, Sorghum, Phacelia, falscher Buchweizen, Sonnenblume, Weißer Senf, Ölrettich, Öllein, Leindotter

Angabe in Samenanteil (%) / Bei Nichtverfügbarkeit einzelner Sorten/Arten werden diese durch gleichwertige ersetzt.

### Aussaatform

Blanksaat, Mulchsaat, Direktsaat, Streueinrichtung auf Bodenbearbeitungsgerät, Drohne


### Fruchtfolgen

Getreide, Körnerleguminosen, Mais

## Anbauhinweise

Aussaatstärke	20 - 25 kg/ha
Aussaatzeit	von Mitte August bis Anfang September
Nutzung	Zwischenfrucht, späte Aussaat, sehr späte Aussaat, FAKT II E1.2-Eignung, leguminosenfrei

Alle Öko-Mischungen werden nach der EU-Öko-Verordnung 2018/848 nach Möglichkeit mit 100 % Öko-Anteil erstellt.. 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.



Verification of organic suppliers

new layout - same functionality

The current certification status of over 150,000 suppliers and their organic products.

[Login / New Test Account](#)

Search

Login

Operator

Address

Certification body  
Operator ID

Certificates

Document	Organic standard	Validity	Main activity	Social Standard

◆ 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 03/2022, Änderungen vorbehalten.