



## TERRALIFE® HUMUSPLUS 5.1 ORG.

UNTERSAATEN & BEGRÜNUNG ÖKO

Wüchsig und leguminosenreich Untersaat & Begrünung Öko

Ehemals M5 Organic

### Profil

Die wüchsige Untersaat ist optimal zur Nutzung als Gründüngung geeignet. Der hohe Anteil an Leguminosen dient als Nahrungsquelle für viele Insekten und das Bodenleben.

- Nutzung als Gründünger
- Leguminosenreiche Mischung

### Zusammensetzung

Deutsches Weidelgras, Rotklee, Inkarnatklee, Luzerne, Weißklee

Bei Nichtverfügbarkeit einzelner Sorten/Arten werden diese durch gleichwertige ersetzt.

### Aussaatform

Blanksaat, Mulchsaat, Direktsaat, Streuereinrichtung auf Bodenbearbeitungsgerät, Streusaat, Drohne

### Fruchtfolgen

Raps, Getreide, Mais

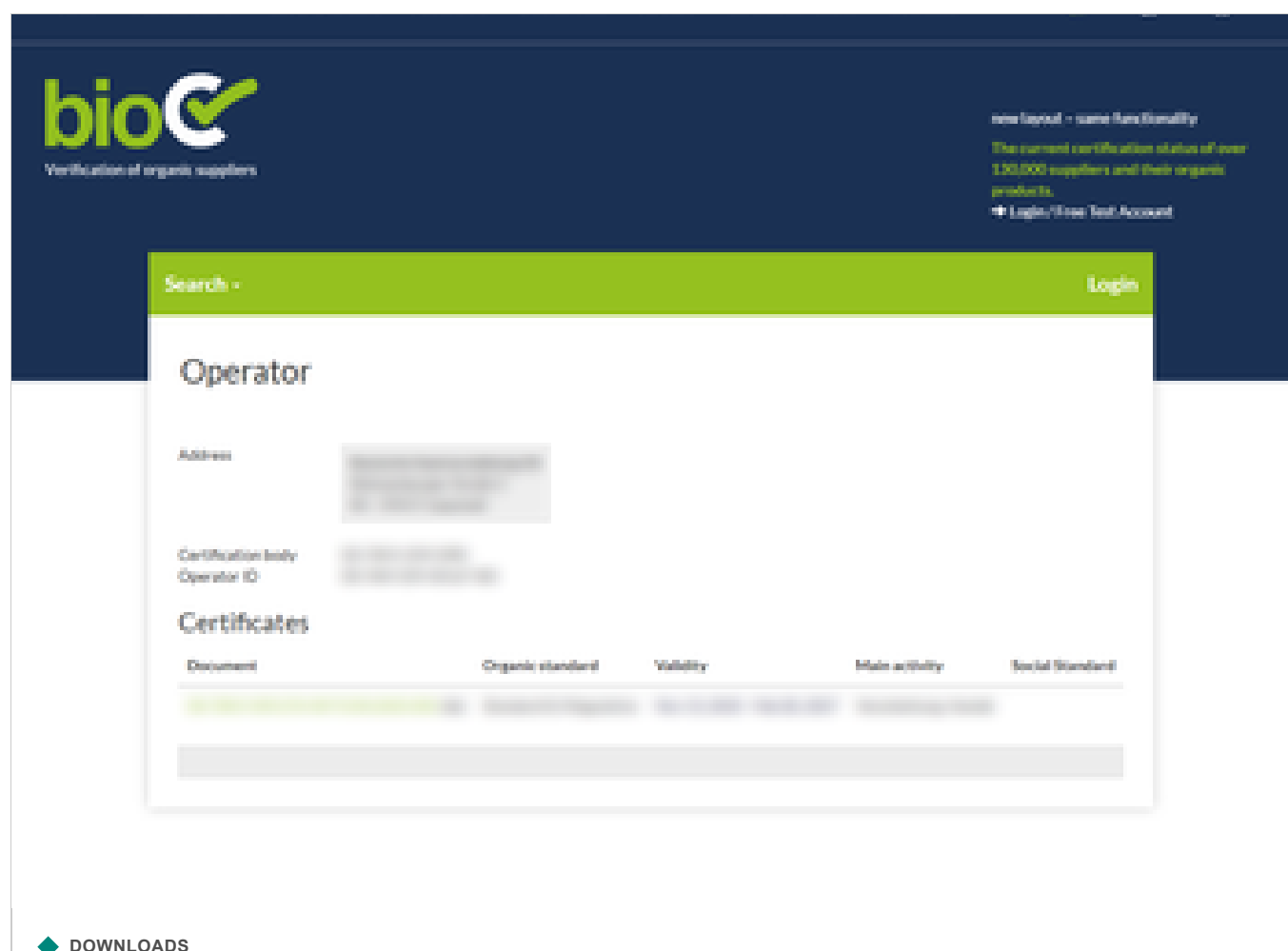
## Anbauhinweise

Aussaatstärke	35 kg/ha	Reinsaat
Aussaatzeit	von März bis September	
Nutzung	Grünbrachemischung, Untersaat, Untersaatmischung für Mais, Gründüngung, winterhart, leguminosenbetont, FAKT II E1.2-Eignung	

## Hinweise

Wird die Untersaat zur späteren Futternutzung herangezogen, sollte die Aussaatstärke nach oben angepasst werden.

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.



The screenshot shows the bioC website interface. At the top, there is a dark header with the bioC logo and a green 'Verification of organic suppliers' tagline. To the right, there are links for 'new layout - same functionality', 'This current certification status of your 120,000 suppliers and their organic products', 'Login / User Test Account', and a search bar. Below the header, the main content area has a green header bar with 'Search' and 'Login' buttons. The main content area is titled 'Operator' and shows fields for 'Address' (with a blurred input field) and 'Certification body Operator ID' (with a blurred input field). Below this, there is a section titled 'Certificates' with a table. The table has columns for 'Document', 'Organic standard', 'Validity', 'Main activity', and 'Social Standard'. The first row of the table is highlighted with a green background. At the bottom left of the main content area, there is a '◆ DOWNLOADS' button. The bottom of the page features a footer with the date '03.02.2026, 14:40 Uhr' and the DSV logo.

## 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 11/2022, Änderungen vorbehalten.