



HÜHNER-AUSLAUF ORGANIC

UNTERSÄATEN & BEGRÜNUNG ÖKO

Profil

Eine intakte Vegetationsdecke bietet nicht nur Schutz vor Bodenerosion und Nährstoffauswaschungen, sondern wirkt sich auch positiv auf die Tierhygiene aus. Für die Hühner-Freilandhaltung.

- Gute Narbendichte
- Widerstandsfähige Gräser gegen Picken und Scharren
- Schutz vor Bodenerosion und Nährstoffauswaschungen

Zusammensetzung

Deutsches Weidelgras, Rohrschwingel, Rotschwingel, Bastard Weidelgras, Knaulgras, Härtlicher Schwingel, Weißklee

Anbauhinweise

Aussaatstärke	40 kg/ha
Aussaatzeit	von März bis September

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 120,000 suppliers and their organic products.

→ Login/Test Account

Search ↗

Login

Operator

Address



Certification body
Operator ID



Certificates

Document	Organic Standard	Validity	Main authority	Social Standard
Redacted document	Redacted standard	Redacted validity	Redacted authority	Redacted social standard
Redacted document	Redacted standard	Redacted validity	Redacted authority	Redacted social standard

◆ DOWNLOADS

Öko-Zertifikat

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.
→ www.bioc.info