

TERRALIFE® - LANDSBERGER GEMENGE

Der ertragreiche Klassiker



Profil

Das Landsberger Gemenge fördert durch seine intelligente Zusammensetzung aktiv das Bodenleben. Der Anteil der wasserbeständigen Bodenkrümel wird erhöht, dadurch verbessert sich die Wasserinfiltration und die Bodenstruktur wird deutlich stabilisiert. Ihr Aufwuchs ist sowohl als Grünbrache als auch für die qualitativ hochwertige Fütterung geeignet.

Vielseitige Nutzungsformen:

- Zwischenfrucht
- Hauptfrucht
- Untersaat

Das Landsberger Gemenge wurde von den DSV Gründern vor 100 Jahren entwickelt und ist bis heute in der ursprünglichen Zusammensetzung.

Hohe Nährstoffverfügbarkeit durch optimale Zusammensetzung.

- ✓ Eiweißreiches Futter
- ✓ Gute Winterhärte
- ✓ Exzellente Verbesserung der Krümelstruktur

N-Potenzial ca. **80 kg/ha**

Zusammensetzung

37.6% Leguminosen

0% Kreuzblütler

Welsches Weidelgras, Inkarnatklee, Winterwicke

Samenanteil in % (∅)

Aussaatform

Blanksaat, Mulchsaat, Direktsaat, Streueinrichtung auf Bodenbearbeitungsgerät, Drohne

Weitere Informationen

Besondere Eigenschaften

für alle Böden; hoher Grün- und Trockenmasse-Ertrag; hoher Futterwert; große Wurzelmasse; im allgemeinen als Winterzwischenfrucht angebaut

Fruchtfolgen

Raps, Kartoffeln, Zuckerrübe, Getreide, Mais

21.02.2025, 14:37 Uhr



Anbauhinweise

Aussaatstärke	50 kg/ha	
Aussaatzeit	von Ende August bis Mitte September	In Blanksaat, ab Mitte Mai in Untersaat (z. B. Winterweizen, Mais ab 8-Blattstadium)
	von Mitte Mai bis Mai	
Nutzung	Zwischenfrucht, Sommerzwischenfrucht, Winterzwischenfrucht, Gründüngung, Schnitt, Extensive Weidenutzung, Untersaat, Untersaatmischung für Mais, späte Aussaat, sehr späte Aussaat, N-Potenzial: ca. 80 kg/ha, leguminosenbetont, winterhart	

Komponenteninformation



Welsches Weidelgras

Schnellwachsend
Spätsaatgeeignet



Inkarnatklee

N-Sammler



Winterwicke

Tiefwurzler
Schattengarebildner
N-Sammler
Fördert Antibiose

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 07/2024, Änderungen vorbehalten.