

LUNDSGAARDER GEMENGE



... winterharte Mischung für Futter und Bodenfruchtbarkeit



Vorteile:

- Geeignet zur Futterproduktion von hervorragender Qualität oder als Winterzwischenfrucht zur Gründüngung und Bodenverbesserung
- Welsches Weidelgras nutzt Wachstumsphasen über Winter, Winterwicke und Winterfuttererbse sind wertvolle Eiweißkomponenten im Futter
- Ausgewogene Kombination aus Stickstoffmehrern und -zehrern wirkt sich positiv auf Pflanzenwachstum und Bodenleben aus
- Überzeugt auch unterirdisch durch eine enorme Wurzelbildung, welche aktiv zur Humusbildung und CO₂-Speicherung beiträgt – ideale Eignung für Carbon Farming
- **Tipp:** auch als Untersaat in Mais geeignet
- Ertragspotential: 40 - 60 dt TM/ha

Mischungsdetails:

Mischungszusammensetzung Gew.-%	28 % Inkarnatklee
	29 % Welsches Weidelgras
	22 % Winterfuttererbse PIONIR
	21 % Winterwicke BELLA

ohne Kruziferen, mit Leguminosen, mit Gräser, winterhart

LUNDSGAARDER GEMENGE



... winterharte Mischung für Futter und Bodenfruchtbarkeit

Empfohlene Aussaatstärke	50 kg/ha, als Untersaat 15 - 20 kg/ha
Saattiefe	2 - 4 cm
Aussaatperiode	Ende August bis Mitte September oder im Frühjahr als Untersaat in Mais - Standort berücksichtigen!
Düngung	Relevanter Leguminosenanteil laut DüV: 46 Samen-%, 71 Gewichts-%
Pflanzenschutz	Pflanzenschutzmaßnahmen sind in der Regel nicht notwendig
Aussaatverfahren	Drillsaat
Ernte	Als Grünfutter mit Ladewagen, zur Silagenutzung mit Ladewagen oder Häcksler nach Anwelkphase
Erntetermin	April bis Anfang Mai

V-Max® Futter- und Biomasse-mischungen

LUNDSGAARDER GEMENGE



... winterharte Mischung für Futter und Bodenfruchtbarkeit

AUM Richtlinien

Bundesland	Programm	Bereich	Richtlinie
Baden- Württemberg	FAKT	E Umweltschonende Pflanzenerzeugung und Anwendung biologischer/biotechnischer Maßnahmen	FAKT E10 Mehrjähriger leguminosenbetonter Ackerfutterbau