

viterra® Zwischenfrucht-Mischung

SMART ÖKO

... der flexible Allrounder



Vorteile:

- Trockenstresstolerante Mischung ohne Leguminosen und Kruziferen für hohe Fruchtfolgekompatibilität
- Unterbricht die von Kreisläufen der Krankheiten und Schädlinge
- Schnelle Beschattung erhält die Bodengare und sorgt für gute Unkrautunterdrückung
- Förderung der Lebendverbauung und Krümelbildung für die Bodenfruchtbarkeit
- Phacelia- und Kleeblüten ziehen zahlreiche Insekten an
- **PROFI-TIPP:** Sind Leguminosen gewünscht, ist diese Mischung problemlos mit **viterra® BODENGARE ÖKO** mischbar

Mischungsdetails:

Mischungszusammensetzung	20 % Öllein
Gew.-%	10 % Phacelia ANGELIA
	70 % Rauhafer PRATEX
ohne Kruziferen, ohne Leguminosen, ohne Gräser, abfrierend	

..Diese Mischung erfüllt die Anforderungen der EU-Verordnung 2018/848 und ist für den ökologischen Landbau geeignet.

Version: 11.02.2026 / 4.00

Nutzung:

Gründüngung
Humusaufbau
Wasserschutz / Stickstoffkonservierung
Erosionsschutz
Mulchsaat

Fruchtfolgeeignung:

+ geeignet / ++ besonders empfohlen

Mais	++
Getreide	++
Raps	++
Zuckerrüben	++
Kartoffeln	
Intensivkulturen	
Leguminosen	++

Agronomische Merkmale:

schlecht / früh / kurz / gering gut / spät / lang / hoch

Unkrautunterdrückung	7
Erosionsschutz	7
Wasserschutz / Stickstoffkonservierung	8
Humusaufbau	6
Kälte- und Frostresistenz	3
Trockentoleranz	8
Maximale Durchwurzelungstiefe	120 cm

Anbau:

Empfohlene Aussaatstärke	20 kg/ha
Saattiefe	1-2 cm
Aussaatperiode	Mitte Juni bis Mitte September
Düngung	Düngung empfohlen Leguminosenanteil: 30 Samen-%, 70 Gewichts-%
Pflanzenschutz	Nicht notwendig
Aussaatverfahren	Drillsaat für gleichmäßigen Feldaufgang wird empfohlen