



## Vorteile:

---

- Vielfältige Mischung zur Bodenverbesserung und Humusstabilisierung in Kartoffelfruchtfolgen
- Der TRV-reduzierende Ölrettich SILETTA NOVA und die Bitterlupinen ILDIGO durchwurzeln schnell und tief viel Bodenvolumen und verbessern so die Bodenstruktur
- SILETTA NOVA und der Rauhafer PRATEX haben eine schnelle Anfangsentwicklung, gut Unkrautunterdrückung und schaffen Bodenschutz und Bodengare
- Ausreichender Leguminosenanteil sichert nährstoffunabhängiges Wachstum

## Mischungsdetails:

---

Mischungszusammensetzung	30 % Blaue Bitterlupine ILDIGO
Gew.-%	19 % Ölrettich CONTROL
	14 % Rauhafer PRATEX
	37 % Sommerwicke

mit Kruziferen, mit Leguminosen, abfrierend

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



## Nutzung:

Gründüngung  
Humusaufbau  
Erosionsschutz  
Stickstoffanreicherung  
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	7
Humusaufbau	8
Kälte- und Frostresistenz	3
Trockentoleranz	5

Wurzeltyp	Büschelwurzel + Pfahlwurzel
Maximale Durchwurzelungstiefe	180 cm

## Anbau:

Empfohlene Aussaatstärke	50 - 60 kg/ha
Saattiefe	1 - 3 cm
Aussaatperiode	Mitte Juli bis Mitte August
Düngung	Keine Düngung nötig, da bei früher Aussaat die Leguminosenkomponenten zusätzlichen Stickstoff liefern. Leguminosenanteil: 22 Samen-%, 67 Gewichts-% N-Gewinn für Ihre Fruchtfolge: ca. 40 - 70 kg N/ha
Aussaatverfahren	Drillsaat für gleichmäßigen Auflauf wird empfohlen