

mit Sommerwicke

Mischung aus Ölrettich und Sommerwicke



Vorteile:

- TRV-reduzierender Ölrettich mit Sommerwicke
- Niedrigwachsend und spätblühend
- Besonders blattreich
- Für Standorte mit geringer Stickstoffverfügbarkeit geeignet, da durch die Sommerwicke auch ohne Düngung eine sichere Bodenbedeckung erreicht wird

Mischungsdetails:

Mischungszusammensetzung	71 % Ölrettich SILETTA NOVA
Samen-%	29 % Sommerwicke ARGON

mit Kruziferen, mit Leguminosen, ohne Gräser, abfrierend

mit Sommerwicke

Mischung aus Ölrettich und Sommerwicke

Nutzung:

Verminderung von TRV
Wasserschutz / Stickstoffkonservierung
Mulchsaat
Humusaufbau
Erosionsschutz
Gründüngung

Fruchtfolgeeignung:

+ geeignet / ++ besonders empfohlen

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

Agronomische Merkmale:

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

Unkrautunterdrückung	7
Erosionsschutz	8
Wasserschutz / Stickstoffkonservierung	8
Humusaufbau	8
Kälte- und Frostresistenz	5
Trockentoleranz	7

Anbau:

SortenGreening® Mischung

SILETTA NOVA



mit Sommerwicke

Mischung aus Ölrettich und Sommerwicke

Empfohlene Aussaatstärke	55 - 60 kg/ha
Saattiefe	1 - 2 cm
Aussaatperiode	Anfang bis Ende August
Düngung	SortenGreening® Mischungen Ölrettich mit Sommerwicke müssen nicht zusätzlich gedüngt werden. Leguminosenanteil laut DüV: 29 Samen-%, 66 Gewichts-% N-Gewinn für Ihre Fruchtfolge: ca. 45 - 90 kg/ha
Pflanzenschutz	Pflanzenschutzmaßnahmen sind in der Regel nicht notwendig
Aussaatverfahren	Drillsaat nach sorgfältiger Bodenbearbeitung sichert hohe Feldaufgänge

Version: 25.04.2024 / 7.00