

SILETTA NOVA mit Lein

Greeningfähige Mischung aus Ölrettich und Lein



Vorteile:

- **SILETTA NOVA** vermindert die virusbedingte Eisenfleckigkeit bei Kartoffeln
- Eine gute Anfangsentwicklung und ein blattreicher Wuchs sorgen für gute Unkrautunterdrückung - Wirtspflanzen des Tabak-Rattle Virus (TRV) werden reduziert
- Verbesserung der Bodenstruktur durch intensive und tiefe Durchwurzelung
- **SILETTA NOVA** trägt zur Sicherung des Marktertrages bei
- Der fruchtfolgeneutrale Lein ist tiefwurzelnd und durchsetzungsstark
- Besonders geeignet für Fruchtfolgen mit Kartoffeln

Mischungsdetails:

Mischungszusammensetzung	44 % Öllein
Samen-%	56 % Ölrettich SILETTA NOVA

mit Kruziferen, ohne Leguminosen, ohne Gräser, abfrierend

SILETTA NOVA

mit Lein

Greeningfähige Mischung aus Ölerrettich und Lein

Nutzung:

Greeningfähig
 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	9
Erosionsschutz	8
Wasserschutz / Stickstoffkonservierung	8
Humusaufbau	8
Kälte- und Frostresistenz	5
Trockentoleranz	7

Anbau:

Empfohlene Aussaatstärke	25 - 30 kg
Saattiefe	1 - 2 cm
Aussaatperiode	Ende Juli bis Ende August - Standort berücksichtigen!
Düngung	40 - 60 kg N/ha, im Rahmen des Greenings nur organische Düngung erlaubt
Pflanzenschutz	Pflanzenschutzmaßnahmen sind in der Regel nicht notwendig
Aussaatverfahren	Drillsaat nach sorgfältiger Bodenbearbeitung sichert hohen Feldaufgang

Version: 14.01.2020 / 8.00