viterra® Zwischenfrucht-Mischung

KLEEBRACHE

Gräserfrei - winterhart - stickstoffsammelnd



















Vorteile:

- Solide Kleemischung zur Brachebegrünung
- Hält die Flächen sauber und liefert zusätzlichen Stickstoff
- Hervorragende Bodengare durch langfristige Begrünung
- Hoher Vorfruchtwert

Mischungsdetails:

Mischungszusammensetzung Samen-%

40 % Inkarnatklee

34 % Rotklee

26 % Weißklee

ohne Kruziferen, mit Leguminosen, ohne Gräser, winterhart





viterra® Zwischenfrucht-Mischung

KLEEBRACHE

Gräserfrei - winterhart - stickstoffsammelnd



Nutzung:

Gründüngung
Eignung zur Biogas- / Futternutzung
Humusaufbau
Erosionsschutz
Stickstoffanreicherung
Blühfläche
Wildacker

Agronomische Merkmale:

	schlecht / früh / kurz / gering	gut / spät / lang / hoch
Unkrautunterdrückung		
Erosionsschutz		
Wasserschutz / Stickstoffkonservierung		
Humusaufbau		
Kälte- und Frostresistenz		
Trockentoleranz		
Wurzeltyp	Büschelwurzel	
Maximale Durchwurzelungstiefe	30-50 cm	

Anbau:

Empfohlene Aussaatstärke	12 kg/ha
Saattiefe	1-3 cm
Aussaatperiode	Nach der Wintergetreideernte bis Anfang September

Version: 24.04.2024 / 3.00

