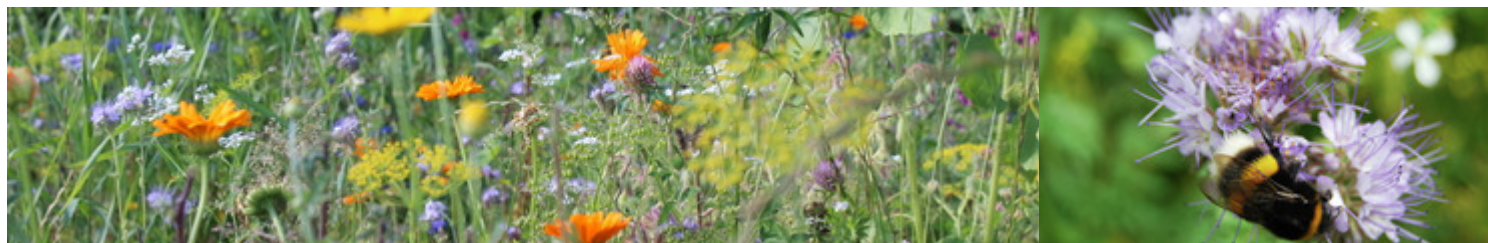


viterra® Zwischenfrucht-Mischung

BIENE ECO 2.1

... Blümmischung, förderfähig durch Eco-Scheme 1 b



Vorteile:

- **Einjährig** förderfähig in Thüringen im Rahmen von Eco-Scheme 1b
- **Zweijährig** förderfähig in Baden-Württemberg, Brandenburg, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Rheinland-Pfalz, Sachsen, Saarland, Schleswig-Holstein im Rahmen von Eco-Scheme 1b
- Vierzehn ein- und mehrjährige Blühpflanzen sorgen für ein vielfältiges Nahrungsangebot
- Lange Standdauer schont den Boden und bietet über mehrere Jahre Erosions- und Bodenschutz für Brachflächen
- **Tipp:** Förderung über Eco-Schemes: Aussaat bis zum 15. Mai

Mischungsdetails:

Mischungszusammensetzung Samen-%	2 % Borretsch
	6 % Buchweizen
	7 % Dill
	2 % Fenchel
	6 % Kresse
	9 % Luzerne
	14 % Öllein JULIET
	7 % Ölrettich SILETINA
	25 % Phacelia ANGELIA
	5 % Ringelblume
	6 % Rotklee
	1 % Sonnenblume
	4 % Weißer Steinklee
	6 % Weißklee

mit Kreuzifern, mit Leguminosen, ohne Gräser, winterhart

BIENE ECO 2.1



... Blütmischung, förderfähig durch Eco-Scheme 1 b

Nutzung:

Gründüngung
Humusaufbau
Wasserschutz / Stickstoffkonservierung
Erosionsschutz
Stickstoffanreicherung
Blühfläche
Wildacker

Fruchtfolgeeignung:

+ geeignet / ++ besonders empfohlen

Mais	++
Getreide	+
Raps	
Zuckerrüben	
Kartoffeln	
Leguminosen	

Agronomische Merkmale:

schlecht / früh / kurz / gering

gut / spät / lang / hoch

Unkrautunterdrückung	
Erosionsschutz	
Wasserschutz / Stickstoffkonservierung	
Humusaufbau	
Kälte- und Frostresistenz	
Trockentoleranz	
Wurzeltyp	Büschelwurzel + Pfahlwurzel
Maximale Durchwurzelungstiefe	180 cm

Anbau:

Empfohlene Aussaatstärke	15 kg/ha
Saattiefe	1 - 2 cm
Aussaatperiode	Ab Anfang April bis Mitte August
Düngung	Keine Düngung notwendig.
Aussaatverfahren	Drillsaat