### viterra® Zwischenfrucht-Mischung

# NRW BUNTE BRACHE



### Blühende Brachemischung











#### Vorteile:

- Mehrjährige Nutzung
- Vielfältige Mischung für Brachflächen oder Gewässerrandstreifen
- Förderung von Insekten durch Blühpflanzen
- Tipp: Förderfähig für AUKM Maßnahme "Buntbrache" in NRW und bundesweit für ÖR 1.a

### **Mischungsdetails:**

Mischungszusammensetzung Samen-%

1 % Blaue Bitterlupine ILDIGO

2 % Buchweizen HAJNALKA

8 % Esparsette

3 % Inkarnatklee

15 % Luzerne

3 % Öllein

10 % Phacelia ANGELIA

12 % Rotklee

2 % Sommerhafer

1 % Sonnenblume

3 % Waldstaudenroggen JOHAN

27 % Weißklee

8 % Wiesenschwingel

5 % Winterfutterraps

mit Kruziferen, mit Leguminosen, mit Gräser, winterhart

# viterra® Zwischenfrucht-Mischung

# **NRW BUNTE BRACHE**



## Blühende Brachemischung

### **Nutzung:**

Gründüngung Humusaufbau Wasserschutz / Stickstoffkonservierung Erosionsschutz Stickstoffanreicherung Mulchsaat Blühfläche

### **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	20 kg/ha
Saattiefe	1-2 cm
Aussaatperiode	Frühjahr Ende März - Mitte Mai oder Sommer Anfang Juli bis Anfang September
Düngung	keine Düngung nötig
Aussaatverfahren	Drillsaat empfohlen

Version: 24.01.2025 / 2.00

