

leistungsstark durch Zwischenfrüchte. GLÖZ 8 – Jetzt kommt die Brache!

1. Mischungen ohne Gräser und Kruziferen



viterra® KLEEBRACHE

Gräserfrei – winterhart - stickstoffsammelnd

- Solide Kleemischung zur Brachebegrünung (vorbehaltlich NRW)
- Hält die Flächen sauber und liefert zusätzlichen Stickstoff
- Hervorragende Bodengare durch langfristige Begrünung

Aussaatstärke:

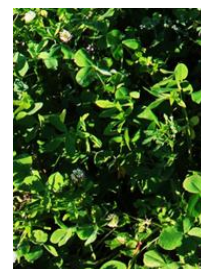
15 kg/ha

Aussaatzeit:

nach der Wintergetreideernte bis Anfang September

Bestandteile (ca. Samen%):

40% Inkarnatklee; 34% Rotklee; 27% Weißklee



ab 80 Euro/ha*



viterra® LEGUBRACHE

Gräserfrei – winterhart – stickstoffsammelnd - biodivers

- Mehrjährige Brachebegrünung mit hoher Öko-Valenz
- Gute Bodendeckung und Durchwurzelung für den Bodenschutz
- Produziert zusätzlichen Stickstoff während der Brachezeit
- Liefert proteinreiches Futter, falls eine Nutzung erlaubt ist

Aussaatstärke:

15 - 20 kg/ha

Aussaatzeit:

nach der Wintergetreideernte bis Anfang September

Bestandteile (ca. Samen%):

28% Weißklee; 22% Inkarnatklee; 21% Rotklee; 17% Luzerne; 8% Esparsette; 5% Serradella



ab 74 Euro/ha*

2. Mischungen ohne Gräser, spätsaatgeeignet (nach Silomais)



viterra® WASSERSCHUTZ

Für effektiven Grundwasserschutz

- Hohes Stickstoffaufnahmevermögen und gutes Nährstoffspeicherpotenzial
- Schnelle Durchwurzelung bis in tiefe Bodenschichten
- Einfache Aussaatsaat durch Streufähigkeit

Aussaatstärke:

10-12 kg/ha

Aussaatzeit:

nach der Wintergetreideernte bis Ende September

Bestandteile (ca. Samen%):

52 % Winterfutterraps EMERALD; 43 % Winterrübsen JUPITER; 5 % Markstammkohl



ab 36 Euro/ha*



viterro® WINTERGRÜN

Extrem spätsaatverträglich und winterhart

- Schnelle Begrünung und gute Spätsaatverträglichkeit durch besonders wachstumsstarke Arten
- Gute Nährstoffspeicherung und N-Flexibilität durch Inkarnatklee
- Streufähige Komponenten ermöglichen einfache und kostengünstige Aussaat

Aussaatzstärke: 12-15 kg/ha
Aussaatzzeit: nach der Wintergetreideernte bis Ende September

Bestandteile (ca. Samen%):
36% Winterrübsen JUPITER; 35% Inkarnatklee; 29% Winterfutterraps EMERALD



ab 42 Euro/ha*

3. Mischungen mit Gräsern bieten längerfristig gute Bodendeckung und Nutzungsmöglichkeiten

A. OHNE WEIDELGRÄSER



viterro® ROTATIONSBRACHE

Gezielte Begrünung für den Bodenschutz

- Gute Unkrautunterdrückung durch gute Bodendeckung
- Auch für trockene Standorte einsetzbar
- Unterschiedliche Wurzeltypen regen die Bodenfruchtbarkeit an
- Wertvolle Leguminosen produzieren zusätzlichen Stickstoff

Aussaatzstärke: 25 kg/ha
Aussaatzzeit: nach der Wintergetreideernte bis Anfang September

Bestandteile (ca. Samen%):
27% Inkarnatklee; 26% Luzerne; 15% Öllein ZOLTAN; 13% Waldstaudenroggen JOHAN; 12% Phacelia ANGE-LIA; 5% Bockshornklee; 2% Winterwicke



ab 83 Euro/ha*



viterro® BRACHE

Gräserbetonte Brachemischung – langsam wachsend

- Einfach, ausdauernd und wenig Pflegebedarf
- Ideal für Brachflächen und Gewässerrandstreifen
- Rotschwingel bildet eine dichte Narbe für sichere Unkrautunterdrückung
- Schwingelarten etablieren sich auch bei Trockenheit

Aussaatzstärke: 15-25 kg/ha
Aussaatzzeit: nach der Wintergetreideernte bis Anfang September

Bestandteile (ca. Samen%):
53 % Rotschwingel; 26 % Wiesenschwingel; 21 % Weißklee



ab 86 Euro/ha*



viterra® BUNTBRACHE

Vielfältige und blühende Brachemischung

- Vielfältige Mischung für Brachflächen und Gewässerrandstreifen
- Förderung von Honigbienen, Wildbienen, Hummeln, Schmetterlingen und vielen weiteren Insekten durch verschiedene Blühpflanzen
- Bietet über mehrere Jahre Erosions- und Bodenschutz für Brachflächen

Aussaatstärke:

20-25 kg/ha

Aussaatzeit:

nach der Wintergetreideernte bis Ende August

Bestandteile (ca. Samen%):

25% Rotklee; 16% Luzerne; 13% Weißklee; 11% Phacelia ANGELIA; 9% Wiesenschwingel; 8% Waldstaudenroggen; 5% Öllein ZOLTAN; 3% Buchweizen; 3% Inkarnatklee; 3% Esparsette; 3% Winterfuterraps; < 1% Blaue Bitterlupine; < 1% Sonnenblume



ab 86 Euro/ha*

B. MIT WEIDELGRÄSERN



viterra® UNTERSAAT KLEE PLUS

Kleegras für die Rotationsbrache

- Einfache Ausbringung und sichere Etablierung
- Sehr zügige Bodenbedeckung für Erosionsschutz und gute Unkrautunterdrückung
- Hohe Wurzeleistung des Dt. Weidelgrases und gute Stickstofffixierung des Klees fördern Humusgehalte und liefern Stickstoff

Aussaatstärke:

40 kg/ha

Aussaatzeit:

nach der Wintergetreideernte bis Anfang September

Bestandteile (Samen%):

71 % Deutsches Weidelgras; 29 % Weißklee



ab 58 Euro/ha*

* Preise kalkuliert ab Abnahme von 500kg DAP geliefert zzgl. MwSt.