



Raiffeisen Hohe Mark
Hamaland eG



TriebKraft
...vom Boden
ausgedacht

TriebKraft-Zwischenfrüchte

Ihre Vorteile

- Verbesserung der Bodenstruktur
 - Förderung der Bodenfruchtbarkeit durch abgestimmte Komponenten
 - Durchwurzelungsleistung in mehreren Bodenhorizonten
 - Nährstoffkonservierung für die Folgefrucht
 - Mykorrhizierung
 - Abstimmung der Komponenten an verschiedene Fruchtfolgen und Bedingungen
-

Unsere Empfehlungen

AquaPro o. Buchweizen

Zusammensetzung: Phacelia, Öllein, Sonnenblumen, Sorghum, Raufhafer, Färberdiestel, Ramtillkraut
Portrait: ideal für Gemüsefruchtfolgen, fruchtfolgeneutral, abfrierend, trockentolerant
Aussaatechnik: Drillsaat
Aussaastärke: 25-30 kg/ha

Unsere
Eigenmischungen



BodenGut M1 Sommergold

Zusammensetzung:	Phacelia, Ramtillkraut, Öllein, Perserklee, Buchweizen, Sorghum, Alexandrinerklee, Sommerwicke, Felderbse, Sonnenblume
Portrait:	Sommerzwischenfrucht für frühe Aussaaten (Juni-August), auch bei trockenen Bedingungen; langes vegetatives Wachstum mit höchster Fotosyntheseleistung und guter Bodendeckung
Aussaatechnik:	Drillsaat
Aussaastärke:	30 kg/ha

BodenGut M2 Drainage Spezial

Zusammensetzung:	Phacelia, Ramtillkraut, Senf, Leindotter
Portrait:	abfrierend, leguminosenfrei, flachwurzeln, schnelle Bodendeckung
Aussaatechnik:	Drillsaat, Pneumatikstreuer, Schneckenkornstreuer
Aussaastärke:	12-18 kg/ha

BodenGut M4 Rote Gebiete

Zusammensetzung:	verschiedene Kleearten, Lupinen, Felderbse, Phacelia, Spitzwegerich, Ramtillkraut, Sommerwicke, Winterwicke, Sorghum, Sonnenblume, Tiefenrettich
Portrait:	größtmögliche Vielfalt, stickstoffsammelnd, winterharte Komponenten verhindern N-Auswaschung, 46 % Leguminosen
Aussaatechnik:	Drillsaat
Aussaastärke:	25-30 kg/ha

BodenGut M5 Wasserschutzgebiet

Zusammensetzung:	Ölrettich, Winterraps, Winterrübsen, Winterwicke, Herbstrübe, Leindotter
Portrait:	74 % winterharte Komponenten, tiefwurzeln, mykorrhizierend, stickstoffbindend, spätsaatverträglich
Aussaatechnik:	Drillsaat, Pneumatikstreuer, Schneckenkornstreuer
Aussaastärke:	18-25 kg/ha

BodenGut M7 Kartoffeln N+

Zusammensetzung:	multiresistenter Ölrettich, Rauhafer, Sommerwicke
Portrait:	nematodenresistent, konkurrenzstark, Erosionsschutz
Aussaatechnik:	Drillsaat wird empfohlen
Aussaastärke:	50-55 kg/ha

BodenGut M8 Herbstgold

Zusammensetzung:	Inkarnatklee, Grünschnittroggen, Winterraps, Winterrübsen
Portrait:	spätsaatverträgliche Winterzwischenfrucht, sehr früher Vegetationsstart im folgenden Frühjahr, 100 % winterhart
Aussaatechnik:	Drillsaat, (Pneumatikstreuer, Schneckenkornstreuer)
Aussaastärke:	35-40 kg/ha

➔ **Zusätzlich erhalten Sie an unseren Standorten jegliche Einzelsaaten, wie Senf, Ölrettich, Rauhafer, etc. Sprechen Sie uns gerne an!**



www.rhmf.de
info@rhmf.de
02369 / 9881 0