

# Zwischenfrüchte 2020

Sehr geehrte Kundinnen und Kunden,

Wie auch in den vergangenen Jahren haben wir für Sie attraktive Mischungen zusammengestellt. Neuerungen und Verbesserungen innerhalb der Mischungen sind wichtig, um das perfekte Ergebnis Jahr für Jahr zu erzielen und zu verbessern.

Blühstreifenmischungen gefallen nicht nur dem Betrachter, sondern verfügen auch über ein fantastisches Nahrungsangebot für unsere fleißigen Helfer die Bienen.

Und das gefällt auch den Imkern, so dass die Imkerbeteiligung kein Problem ist! Dieses Jahr, ist unsere beliebte LHW Blühstreifenmischung als Blühstreifen & Honigbrache erneut Greening-konform!

Da wir in vielen Mischungen auf Kreuzblütler und Buchweizen verzichten, sind unsere verschiedenen Mischungen auch in vielen Fruchtfolgen attraktiv. Wir haben uns mit unseren Partnern zusammengesetzt und folgende Mischungen für Sie entworfen:



## LHW Blühstreifenmischung

Komponenten	Beschreibung	Aussaatmenge / Aussaattermin
Sommerwicke Alexandrin Klee Sonnenblume Seradella Ringelblume Phacelia Koriander Weisser Steinklee Perserklee Bitterlupine Erbse	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aussaatmenge: 12 kg/ha (= 50% der örtlichen Aussaatstärke) bis 20 kg/ha</li> <li>• Entspricht den Anforderungen einjährige Blühstreifen BS1 + Hessen C.3.1 und Honigbrache einjährig</li> <li>• Ohne Buchweizen und Kreuzblütler, somit für viele Fruchtfolgen geeignet</li> <li>• Attraktiv für Honigbienen, Wildbienen, Hummeln und andere Bestäuber</li> </ul>	12 kg/ha bis 20 kg/ha  Saatzzeit nach BS 11+12 bis 15.04., Hessen C. 3.1. bis 30.04. Honigbrache bis 31.05.

## Frühbezugsaktion Zwischenfruchtmischungen und Greening

Die Vorteile des Zwischenfruchtanbaus sind altbekannt und wurden durch die Greening- Auflagen verstärkt auf die Felder geholt. Viele Erfahrungen konnten wir in die Entwicklung neuer und in die Anpassung bereits eingeführter Zwischenfruchtmischungen einfließen lassen.

Schlechte Ernten in den Vermehrungsgebieten und stabil hohe Nachfrage durch die bekannten Anbauprogramme führen zu einer sehr angespannten Marktsituation bei vielen Zwischenfrüchten, vor allem aber bei Phacelia und N2 Senf.

Gerade deswegen möchten wir Ihnen die Möglichkeit geben, jetzt bei uns Ihre bevorzugte Mischung vorzubestellen.

Sämtliche Mischungen sind in Ihrer Menge begrenzt, bestellen Sie daher zeitnah!

## Zuckerrüben- und Maisfruchtfolgen ohne Raps

Komponenten	Beschreibung	Aussaatmenge / Aussaattermin
Senf N2 Alexandrinischer Klee Ramtilkkraut	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Ausbringung mit Dünger- bzw. Schneckenkornstreuer</li> <li>•Samenanteil Leguminosen unter 30%</li> <li>•Auch für Betriebe mit Wirtschaftsdünger geeignet</li> </ul>	18-22 kg/ha  August bis Anfang September

Komponenten	Beschreibung	Aussaatmenge / Aussaattermin
Senf N2 Alexandrinischer Klee	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Ausbringung mit Dünger- bzw. Schneckenkornstreuer</li> <li>•Spätsaat verträglich</li> <li>•friert sicher ab</li> <li>•benötigt wenig Stickstoff</li> <li>•Samenanteil Leguminosen über 30%!</li> </ul>	20-25 kg/ha  August bis Anfang September

Komponenten	Beschreibung	Aussaatmenge / Aussaattermin
Senf N2 Ramtilkkraut	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Ausbringung mit Dünger- bzw. Schneckenkornstreuer</li> <li>•friert sicher ab</li> <li>•auch für Betriebe mit Wirtschaftsdünger geeignet</li> </ul>	15-20 kg/ha  bis Anfang September

Komponenten	Beschreibung	Aussaatmenge / Aussaattermin
Senf N2 Ölrettich N2	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Drillsaat</li> <li>•Für enge Rübenfruchtfolgen, gute Nematodenreduktion</li> <li>•auf sicheres abfrieren achten</li> <li>•auch für Betriebe mit Wirtschaftsdünger geeignet</li> </ul>	22-28 kg/ha  bis Ende August

Komponenten	Beschreibung	Aussaatmenge / Aussaattermin
Senf N2 Phacelia	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Ohne Leguminosen</li> <li>•Drillsaat</li> <li>•friert sicher ab</li> <li>•auch für Betriebe mit Wirtschaftsdünger geeignet</li> </ul>	14-18 kg/ha  August bis Anfang September

## Raps- und Zuckerrübenfruchtfolge

Komponenten	Beschreibung	Aussaatmenge / Aussaattermin
Phacelia Ramtilkraut	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Drillsaat, höhere Ansprüche an das Saatbett</li> <li>• Kreuzblütlerfrei für die Raps- und Rübenfruchtfolge</li> <li>• Auch für Betriebe mit Wirtschaftsdünger geeignet</li> <li>• Greeningkonform</li> </ul>	10-12 kg/ha  Mitte / Ende August

## Maisfruchtfolge

Komponenten	Beschreibung	Aussaatmenge / Aussaattermin
Senf einfach Ramtilkraut	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ausbringung mit Dünger- bzw. Schneckenkornstreuer</li> <li>• friert sicher ab</li> <li>• auch für Betriebe mit Wirtschaftsdünger geeignet</li> <li>• keine Nematodenunterdrückung!</li> </ul>	15-20 kg/ha  Anfang/Mitte September

## LHW Futter + Greening

Komponenten	Beschreibung	Aussaatmenge / Aussaattermin
Welsches Weidelgras Inkarnatklees Weißklee Leindotter	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Drillsaat</li> <li>• friert nicht ab</li> <li>• auch für Betriebe mit Wirtschaftsdünger geeignet</li> <li>• Samenanteil Leguminosen unter 30%</li> <li>• Guter Futterertrag im Frühjahr</li> </ul>	30 kg/ha  Mitte/Ende August

## LHW Bodenfit

### Raps- und Zuckerrübenfruchtfolge + Bodenverbesserung

Komponenten	Beschreibung	Aussaatmenge / Aussaattermin
Sommerwicke Pigmentplatterbse Bitterlupine Alexandrinerklee Sonnenblume Ramtilkraut Phacelia Öllein	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Neu! Mit höherem Anteil Pigmentplatterbse (statt Ackerbohne und Fu-Erbse) <ul style="list-style-type: none"> <li>- die Stickstofffabrik</li> <li>- Läuse- und Schneckenabwehr durch erhöhten Neurotoxingehalt</li> <li>- kleinere Körner, geringere Ablagetiefe als Bohne und Erbse</li> </ul> </li> <li>• Drillsaat, stellt höhere Ansprüche an das Saatbett</li> <li>• Kreuzblütlerfrei für die Raps- und Rübenfruchtfolge</li> <li>• zur Steigerung der Bodenfruchtbarkeit</li> <li>• Greening konform</li> <li>• Samenanteil Leguminosen unter 30%</li> <li>• Auch für Betriebe mit Wirtschaftsdünger geeignet</li> </ul>	2 EH/ha (=36 kg) ca. 2-3 cm Saattiefe   bis Mitte/Ende August

Weiterhin können wir Ihnen ein breites Sortiment der interessantesten Einzelkomponenten anbieten, sowie Gräser- und Brachemischungen.

**Sprechen Sie Ihren zuständigen Außendienstmitarbeiter an oder:**

Julian Klein  
Tel.: 05126 801 92  
Fax: 05126 801 7077  
E-Mail: JK@Weiterer.de

Arnd Hesse  
Tel.: 05067 9107 11  
Fax: 05067 9107 22  
E-Mail: AH@Weiterer.de

<b>Antwortfax</b>  Landhandel Weiterer GmbH Ihre zuständige Außenstelle oder Algermissen Fax: 05126 / 801 7077	Name:
	Anschrift:
	PLZ, Ort:

Universal Blümmischung einjährig	Mischung:	Basispreis*	ab 100 kg*	ab 200 kg*	Gewünschte Menge
		Niedersachsen BS11/BS12 + Hessen C.3.1 + Honigbrache	325,00 €	300,00 €	290,00 €

Zwischenfruchtmischungen Greeningkonform	Mischung:	Basispreis*	ab 250 kg* (10 EH)	ab 1000 kg* (40 EH)	Gewünschte Menge
	Senf N2 + Alex.Klee + Ramtillkraut	285,00 €	265,00 €	250,00 €	
	Senf N2 + Alex.Klee	285,00 €	265,00 €	250,00 €	
	Senf N2 + Ramtillkraut	285,00 €	265,00 €	250,00 €	
	Senf N2 + Ölrettich N2	285,00 €	265,00 €	250,00 €	
	Senf N2 + Phacelia	350,00 €	330,00 €	315,00 €	
	Phacelia + Ramtillkraut	490,00 €	460,00 €	440,00 €	
	Senf einfach + Ramtillkraut	225,00 €	205,00 €	190,00 €	
	LHW Futter + Greening	335,00 €	315,00 €	295,00 €	
	LHW Bodenfit (18 kg pro EH)	39,50 €	37,50 €	35,00 €	EH

Abholung ab Standort:

Ja, ich bestelle verbindlich!

\*Preise per 100 kg, zzgl. MwSt., Preise sind freibleibend!  
Irrtümer und Zwischenverkauf vorbehalten!

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift Kunde / Niederlassungsleiter

i.A.   
\_\_\_\_\_  
Unterschrift Landhandel Weiterer

Mit freundlichem Gruß

**Landhandel Weiterer GmbH**