

# Rundschreiben

Ringe 07.07.22

## Kontraktmöglichkeiten Düngemittel

Die Unsicherheit an den Agrarmärkten ist nach wie vor groß. Jede Meldung hat scheinbar unmittelbare Auswirkungen auf Verfügbarkeiten und Preise. Gerade auf diesem hohen Preisniveau und dem unsicheren Ausgang der Versorgungslage unter anderem mit Gas ist es weder einfach für Sie noch für den Handel dort die richtigen Entscheidungen zu treffen.

**Dennoch möchten wir Ihnen, auch aufgrund vermehrter Anfragen die Möglichkeit geben, einen Teil Ihres Düngers (Stickstoff und Kali) für 2023 bereits heute auf Kontrakt zu kaufen.**

---> **Diese Aktion läuft bis zum 22. Juli 2022** <---

Weitere Informationen dazu erhalten Sie bei Ihrer Außenstelle vor Ort.

## Zwischenfruchtanbau / Greening

Wir halten auf unseren Lägern verschiedene Zwischenfrüchte (Gelbsenf, Ölrettich, Raps) und natürlich auch **greeningfähige Mischungen** für Sie bereit.

Da die Düngung zu Zwischenfrüchten sehr eingeschränkt ist (rote Gebiete) haben wir unsere bekannte Mischung Topsoil Kornpro zusätzlich mit Sommerwicke ausgestattet, welche den Stickstoff aus der Luft fixiert. Dies verbessert den Aufwuchs und fixiert Stickstoff für die Folgekultur.

Folgend die neue Zusammensetzung:

- Zusammensetzung:      Ölrettich (Apoil, Siletina), Gelbsenf (Albatros, Cover, Pirat), Sommerwicke  
 Saatstärke: 30 kg/ha
- Mischungsportrait:      Sortenauswahl nach bewährter topsoil-Rezeptur  
**Sommerwicke fixiert Luftstickstoff**  
**+N unterstützt die bewährte Bestandesentwicklung auch ohne Herbsdüngung**

## Zwischenfrüchte erfolgreich etablieren



Natürlich halten wir auch nach wie vor die bekannten Mischungen (Topsoil Universal) ohne Leguminosen am Lager bereit

**Bitte Rückseite beachten!**

## Gründüngung / Zwischenfruchtanbau ohne Nutzung in Roten Gebieten

	Niedersachsen			
	Leguminosenanteil (Samenanteil)			
	hoch (größer 75%)		niedrig (kleiner 75%)	
	= Leguminosen Zwischenfrucht		= Nicht-Leguminosen Zwischenfrucht <sup>2</sup>	
Vorfrucht	Getreide		Getreide	
topsoil Mischung	-		topsoil kornpro+N ( < 30 % Samenanteil) bzw. topsoil nitropro ( < 75 % Samenanteil)	
Leguminosenanteil der Mischung	100 %		< 30 % bzw. > 30 (63 %)	
Düngung im <b>Roten Gebiet</b> erlaubt (zur Zwischenfrucht)	nein		nein	
Düngung im <b>nicht-Roten Gebiet</b> erlaubt (zur Zwischenfrucht)	nein		<b>&lt; 30 % Samenanteil</b> <b>Leguminosen:</b> ja 30 kg NH <sub>4</sub> /ha bzw. 60 kg Nges/ha <b>&gt; 30 - &lt; 75 % Samenanteil</b> <b>Leguminosen:</b> ja, 30 kg/ha N-gesamt	

  

Im Frühjahr gilt:	abgefroren <sup>1</sup>		abgefroren <sup>1</sup>	
	kleiner 50 %	größer 50 %	kleiner 50 %	größer 50 %
Über die topsoil-Mischung potenziell gelieferter Stickstoff (zeitige Saat und gutes Saatbett)	40–100	20–90	30–70	20–60 (80)
Anzurechnender Stickstoff (Ein- arbeits Frühjahr) nach DüV	40	10	20	0
<b>N-Gewinn für die Hauptkultur in kg/ha</b>	<b>0–60</b>	<b>10–80</b>	<b>10–50</b>	<b>20–60</b>

Stand: Dezember 2021



### Rücknahme leerer Pflanzenschutzbehälter

Ihre leeren Pflanzenschutzbehälter können Sie ab sofort bei uns abgeben.

Die Annahmebedingungen sind folgende: Die Verpackungen müssen restlos entleert, ausgespült und trocken sein, die Verpackungen müssen mit dem Pamira-Logo versehen sein und die Verschlüsse müssen separat abgegeben werden. **Die Abgabe muss bis zum 26. August 2022 erfolgen!**

### Neuer Mitarbeiter im Außendienst

Ab sofort wird Gregor Podschaske unser Außendienstteam verstärken. Gregor ist wohnhaft in Ringe und 27 Jahre alt. Er selbst hat seine landwirtschaftliche Ausbildung in 2019 abgeschlossen und arbeitete bisher im familieneigenen Milchviehbetrieb mit. Daher wird Gregor im Ackerbau die Schwerpunkte Grünland und Mais vertreten.

Wir freuen uns mit Gregor einen jungen motivierten Kollegen gefunden zu haben.