

**Bitte zurück per Fax oder  
 E-Mail bis  
 30.06.2021  
 0251/ 682-4422  
 labor@veravis.de**

**Anmeldung zur Teilnahme am Monitoring Nebenprodukte der Ölgewinnung 2021**  
 (bitte nur diese Anmeldung zurücksenden)

Produkt(gruppe) / Kulturart	Tonnen (t)
Sojaextraktionsschrotfutter, mit SoapStock, dampferhitzt	
Sojaextraktionsschrotfutter, mit SoapStock, aus geschälter Saat	
Sonnenblumenschrot, mit SoapStock	
Rapsextraktionsschrotfutter, mit SoapStock	

**Die nachstehenden Informationen benötigen wir auf jeden Fall von Ihnen:**

Name:*	
Straße:*	
PLZ:*	
Ort:*	
Telefon:	
E-Mail:*	
Ansprechpartner:*	

(\* Pflichtangabe, bitte in Druckbuchstaben)

Datum: \_\_\_\_\_

Unterschrift: \_\_\_\_\_

### **Hinweise zu den Probenahmen:**

Die Durchführung der Probenahmen / der Bildung eines repräsentativen Musters unterliegt der Verantwortung des Teilnehmers.

### **Generell gilt:**

- Achten Sie auf die Verwendung geeigneter Probenbehälter, die sich in einem hygienischen einwandfreien Zustand befinden müssen.  
Wir empfehlen die Verwendung von Probebeuteln (Debasafe oder Docucare).
- Entnehmen Sie aus einer Partie der jeweiligen Kulturart mehrere Einzelproben und bilden hieraus eine Sammelprobe.
- Bilden Sie aus dieser Sammelprobe die Monitoring-Probe von ca.: 500 Gramm bis 1.000 Gramm und senden diese zur Analyse an:

VERAVIS GmbH  
Zentrallabor Münster  
**Industrieweg 105**  
48155 Münster

- Eine weitere Probe verbleibt als Rückstellmuster in Ihrem Unternehmen.
- Achten Sie bitte auf eine **deutliche Kennzeichnung der Probe**.
- Bitte verwenden Sie das beiliegende „Auftragsformular Monitoring“ zur Einsendung der Probe.

**Auftragsformular**  
**Monitoring Nebenprodukte der Ölgewinnung 2021 an:**

**VERAVIS GmbH**  
**Zentrallabor Münster**  
**Industrieweg 105**  
**48155 Münster**

**Auftraggeber:**

Name: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

PLZ und Ort: \_\_\_\_\_

**Probenbezeichnung:**

(zutreffendes bitte ankreuzen; bitte kennzeichnen Sie auch die entsprechenden Proben der Kulturart)

Kulturart	Futtermittel	Wenn Sie weitere Untersuchungen zusätzlich zum Monitoring wünschen, bitte zutreffendes ankreuzen oder ergänzen <b>(Kostenpflichtig für den Auftraggeber)</b>
Sojaextraktionsschrotfutter, mit SoapStock, dampferhitzt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Deoxynivalenol (DON-HPLC)
Sojaextraktionsschrotfutter, mit SoapStock, aus geschälter Saat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Zearalenon (ZEA-HPLC)
Sonnenblumenschrot, mit SoapStock	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Ochratoxin A (OTA-HPLC)
Rapsextraktionsschrotfutter, mit SoapStock	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Dioxin, dioxinähnliche PCB, ndl PCB
		<input type="checkbox"/> Weender-Rohnährstoffe (NIR-Hausmethode)
		<input type="checkbox"/> Weender-Rohnährstoffe (VDLUFA-Methode)

Datum: \_\_\_\_\_ Unterschrift: \_\_\_\_\_