

Bitte per E-Mail zurück an
 labor@veravis.de
bis zum
30.06.2022

Anmeldung zur Teilnahme am Monitoring Nebenprodukte der Ölgewinnung 2022
 (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 2022 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
Sojaextraktionsschrotfutter, mit SoapStock, dampferhitzt	<input type="checkbox"/>
Sojaextraktionsschrotfutter, mit SoapStock, aus geschälter Saat	<input type="checkbox"/>
Sonnenblumenschrot, mit SoapStock	<input type="checkbox"/>
Rapsextraktionsschrotfutter, mit SoapStock	<input type="checkbox"/>

<p>Wenn Sie weitere Untersuchungen zusätzlich zum Monitoring wünschen, bitte zutreffendes ankreuzen oder ergänzen (Kostenpflichtig für den Auftraggeber)</p> <p><input type="checkbox"/> Deoxynivalenol (DON-HPLC)</p> <p><input type="checkbox"/> Zearalenon (ZEA-HPLC)</p> <p><input type="checkbox"/> Ochratoxin A (OTA-HPLC)</p> <p><input type="checkbox"/> Dioxin, dioxinähnliche PCB, ndl PCB</p> <p><input type="checkbox"/> Sonstige Parameter</p>

Datum: _____ Unterschrift: _____