



PHYTO solution

... Pflanzenernährung mit System

Analysenauftrag für Wasserproben

(Beregnungs- oder Spritzwasser, keine Trinkwasseranalysen; nicht akkreditierter Bereich)

Versand der Proben an:

Institut für Agrar- und Umweltanalytik
Querfurter Straße 9
D-06632 Freyburg/Unstrut

Berater:



**Vermarktungsgesellschaft
Bio-Bauern mbH**

Stefan Weller

Kundendaten:

Auftraggeber:	
Straße:	
PLZ/Ort:	
Tel./ Fax:	
E-mail:	
VAT-No./ UID-Nr.:	
Probenahmedatum:	

Ich bin damit einverstanden, dass das Analyseergebnis parallel an VG Bio-Bauern mbH (saatgut@bio-vg.de) gesendet wird (bitte ankreuzen):

<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEIN
-----------------------------	-------------------------------

Labor-Nr.	Entnahmestelle	Bemerkungen / Auffälligkeiten
A		
B		
C		
D		

gewünschte Analyse:	A	B	C	D
pH-Wert				
Gesamthärte				
elektr. Leitfähigkeit				
weitere: Ca, P ₂ O ₅ , K, Mg, Na, SO ₄ , B, Mn, Cu, Zn, Fe, Mo, NH ₄ , NO ₃				

Wasser vor Probenahme vorlaufen lassen (optimal: 20 Minuten). Das Probengefäß zur Entnahme der Wasserprobe (z. B. PET-Mineralwasserflasche, min. 500 ml) sollte randvoll gefüllt, fest verschlossen, deutlich und gut lesbar beschriftet und mit dem dazugehörigen Analysenauftragsformular umgehend an das Untersuchungslabor gesandt werden.

Ort, Datum

Unterschrift