

LN	BD
----	----

Auftragsformular „Bodenprobe“

(je Probe 1 Formular, mind. 1,5 kg Boden)

Erstbeprobung **Folgebeprobung von BD-Nr** _____

BeraterIn:

Ergebnisse auch an meinen Berater senden

Email:

Rechnungsanschrift (bitte in GROSSBUCHSTABEN)

Betriebsname: _____	USt-Id Nr / UID Nr: _____
Land: _____ PLZ: _____ Ort: _____	Straße/Nr: _____
Ansprechperson: _____ Tel: _____	E-Mail: _____

Probe (bei Folgebeprobung: Probenahmetiefe entsprechend der Erstbeprobung)

Bezeichnung: _____	Datum: _____
ProbenehmerIn: _____	Tiefe (cm): von _____ bis _____
	Kultur* : _____ Ertrag* (t/ha): _____

* Bezugskultur und -ertrag für die Bewertung der Pflanzenernährung.

Nutzung

<input type="checkbox"/> Konventioneller Betrieb	<input type="checkbox"/> Biobetrieb	<input type="checkbox"/> anderes: _____	Umstellungsjahr: _____			
<input type="checkbox"/> Acker	<input type="checkbox"/> Grünland	<input type="checkbox"/> Weide	<input type="checkbox"/> Wechselwiese	<input type="checkbox"/> Forst	<input type="checkbox"/> Gehölze	<input type="checkbox"/> Beerenobst
<input type="checkbox"/> Gemüse	<input type="checkbox"/> Kräuter	<input type="checkbox"/> Obst/Wein	<input type="checkbox"/> Blumenbeet	<input type="checkbox"/> Garten	<input type="checkbox"/> anderes: _____	

Standort/Fragestellung

Größe (ha) _____	GPS Koordinaten (WGS84): N: _____	E: _____	
Exposition: _____	Neigung: <input type="checkbox"/> eben <input type="checkbox"/> schwach <input type="checkbox"/> mittel <input type="checkbox"/> stark	Höhe üNN (m): _____	Geologie: _____
Jähr. Ø Temp (°C): _____	jähr. Ø Niederschlag (mm): _____	Grundwasserstand (cm): _____	
Erosionsgefahr: <input type="checkbox"/> keine <input type="checkbox"/> Wasser <input type="checkbox"/> Wind	Verdichtung: <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	Tiefe (cm) _____	
Fragestellung/Besonderheiten: _____			

Feldparameter

Bodentyp: _____			Ackerzahl: _____					
Bodenart:	<input type="checkbox"/> leicht	<input type="checkbox"/> mittel	<input type="checkbox"/> schwer	„Steingehalt“:	<input type="checkbox"/> <10%	<input type="checkbox"/> 10-20%	<input type="checkbox"/> 20-40%	<input type="checkbox"/> > 40%
„Humus“:	<input type="checkbox"/> niedrig	<input type="checkbox"/> mittel	<input type="checkbox"/> hoch	Regenwürmer:	<input type="checkbox"/> keine	<input type="checkbox"/> einzelne	<input type="checkbox"/> mittel	<input type="checkbox"/> viele
Struktur:	<input type="checkbox"/> krümelig	<input type="checkbox"/> körnig	<input type="checkbox"/> blockig	<input type="checkbox"/> plattig	<input type="checkbox"/> massiv	<input type="checkbox"/> Klumpen	<input type="checkbox"/> strukturlos	
Gründigkeit:	<input type="checkbox"/> 0-30cm	<input type="checkbox"/> 30-70cm	<input type="checkbox"/> >70cm	Karbonate:	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein		

Fruchtfolge, Düngung und durchgeführte Melioration

Jahr	Hauptfrucht	Stroh am Feld		Ertrag t/ha	Zw.-Frucht	Dünger	Menge kg / m ³ /ha	Dünger	Menge kg / m ³ /ha	Kalkung	Menge kg/ha
		ja	nein								

St=Stallmist, (B)Gü=(Biogas)Gülle, Ko=Kompost, D=Dolomit, G=Gips, C=Kalk P=Phosphor, K=Kalium, Mg=Magnesium, N=Stickstoff, S=Schwefel, Sp=Spurenelemente

Bodenbearbeitung/Bewässerung

Pflug: ja nein Alternativgeräte: _____ Bearbeitungstiefe (cm): _____
 Saatbeetbereitung: _____ Bewässerung: nein ja bei folgenden Kulturen: _____

Untersuchungsprogramm

Preise: Stand Dez. 2021 (allfällige Änderungen siehe www.bodenoekologie.com)

<input type="checkbox"/>	Erstbeprobung „Basischarakterisierung“ inkl. 5 Phosphor Pools (gültig 8 bis 10 Jahre)	Netto € 365,00
	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Basisparameter</u>: KH-Wert, Färbung, Trübung, pH_{H2O}, pH_{KCl}, elektrische Leitfähigkeit, Kalkgehalt, org. Substanz (% C/N, C/P, C/S), CEC_{pot}, CEC_{akt} • <u>Fraktionen</u>: wasserlösliche + austauschbare + Reserve-Stoffe (Nähr-/Spurenelemente, pot. toxische Stoffe), inklusive 5-Phosphor-Pools • <u>Umfassender Erläuterungsbericht</u> mit graphischer Darstellung der Ergebnisse, Melioration und Pflanzenernährung 	
<input type="checkbox"/>	Folgebeprobung* A (Vergleich Bodeneigenschaften & Pflanzenernährung)	Netto € 275,00
	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Basisparameter</u> und <u>Fraktionen</u> wie bei Erstbeprobung, vergleichender Kurzbericht 	
<input type="checkbox"/>	Folgebeprobung* B (Vergleich Bodeneigenschaften)	Netto € 190,00
	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Basisparameter</u> wie bei Erstbeprobung (ohne C/P) mit Übersichtsblatt „Bodeneigenschaften“ 	

* Nur nach Erstbeprobung möglich, empfohlen nach 3 bis 5 Jahren.

Versand der Ergebnisse: E-Mail (kostenlos) Post (+ € 15,00)

Ich bitte, dass meine personenbezogenen Daten samt den Untersuchungsergebnissen zu Vergleichszwecken bei Nachfolgeaufträgen unbefristet verarbeitet werden können. Diese Einwilligung kann ich jederzeit mit Wirkung für die Zukunft widerrufen.

Firmenmäßige Unterschrift/Stempel (Auftraggeber):