

Auftragsformular PFLANZENANALYSEN (Blätter, Früchte, ...)

Eingangsdatum : (frei lassen)
Bestellnummer : (frei lassen)
Kundennummer : (wenn bekannt)

Firma/Name : Vorname :
Adresse : Telefon :
PLZ, Ort : E-mail :

Sind die Laborergebnisse an eine Beratungsfirma zu senden? Wenn ja, an welche ?

Firma : Berater :

Nr	Name, Parzellennummer / Probe	Pflanzenmaterial	Planzenart – Sorte (Traube, ...)	Analysen (Programm und/oder einzelne Analyse)	N° ILAB (frei lassen)
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

Ihr Auftrag wird nach den allgemeinen [Geschäftsbedingungen](#) von Sol-Conseil ausgeführt.

ANALYSEPROGRAMME (Bitte die gewünschten Programme für jede Parzelle übertragen)	
Pflanzenproben (ohne Interpretation) AnaVeg-standard : N, P, K, Ca, Mg (HCl) AnaVeg-komplet : N, P, K, Ca, Mg, B, Cu, Fe, Mn, Zn (HCl)	Einzelne Analyse TS-F : Trockensubstanz auf frische Probe TS : Trockensubstanz auf trockene Probe Asche : Glühverlust Gesamtstickstoff : Kjeldahl Kohlenstoff/Stickstoff-Verhältnis Hauptelemente : P, K, Ca, Mg, S (HCl) Spurenelemente & Schwermetalle : B, Cu, Fe, Hg, Mn, Mo ^{NA} , Na, Pb ^{NA} , Zn (HCl) Quecksilber (Hg)
Pflanzenproben (mit Interpretation) ¹⁾ Diagfol : N, P, K, Ca, Mg (HCl) Diagfol komplet : N, P, K, Ca, Mg, B, Cu, Fe, Mn, Zn (HCl)	

1) Die Blattdiagnose vergleicht den Nährstoffzustand einer Pflanze mit einer Referenz. Für die Arten, die wenig dokumentiert sind (zB. einige Gemüseanbau, Zierpflanzen, usw.), brauchen wir 2 Proben. Die Analysen werden auf gesunde und erkrankte Blätter erstellt. Die Interpretation den Daten, die benötigt werden, um die Ergebnisse zu verstehen, ist mit dem Analysenbericht übertrag.

^{NA} nicht-akkreditierte Analysen

Einzelne Analyse -->siehe Dienstleistungskatalog

Ort und Datum :

Unterschrift :