



COMMANDE

Commande portant sur des analyses de sol (gazon et jardin potager)

Données clientèle

Société

Nom

Rue

NPA et lieu

E-Mail

Adresse de facturation différente

Nom/Prénom

Rue

Prénom

Tel.

Fax.

Signature

E-Mail

NPA et lieu

Résultat au poste de consultation Poste Email

Indication sur l'échantillon

Nr	Nom de la parcelle	Surface (en m ²)	Paquet 32	Paquet 33	Analyses add.	Légumes	Baies / fruits	Fleurs	Gazon familial et d'agrément	Terrains de sport	Gazon extensif	Remarques
1												
2												
3												
4												

Prestations pour les analyses de sol

Analyse	Méthode	(ART Code)	Paket 32	Paket 33
Argile/limon	Méthode tactile	(FP)	•	•
Humus	Méthode tactile	(FP)	•	•
pH	1:2.5 Suspension	(pH)	•	•
Nitrate	1:10 H ₂ O		•	•
P/K/Mg/Ca (disponible)	1:10 H ₂ O	(H2O10-Ex)	•	•
P/K/Mg/Ca (réserve)	AAE10	(AAE10-Ex)		•
Prestation hors TVA		CHF	49.-	59.-

Nr.	Analyses additionnelles	Méthode	CHF
1	N-min (NO ₃ + NH ₄)	NM-lbu	35.-
2	Courbe granulométrique *)	DIN 18035-4	185.-
3	N-Total	Kjeldahl	40.-
4	Humus analytique	Titration (Corg-lbu)	30.-
5	Teneur Argile/limon/sable/humus *)	Titration	95.-
6	Teneur en sel	1:5 H ₂ O (H ₂ O ₅ -Sal)	10.-

*) Les analyses nr. 2 et 5 ne sont pas accréditées ISO 17025



COMMANDE



Remarques importantes sur le prélèvement

1. Prélèvements

- Jardin: Plusieurs prélèvements par parcelle à une profondeur de 5 à 25 cm.
Gazon: Plusieurs prélèvements (env. 20) en diagonale par parcelle à une profondeur de 0 à 10 cm.

Les échantillons devraient être envoyés en tant qu'échantillons en mélange, c'est-à-dire plusieurs échantillons doivent être prélevés, bien mélangés et envoyés au laboratoire dans les plus brefs délais. Veuillez faire attention de ne pas contaminer la terre avec de l'engrais.

Volume d'échantillon : 300 à 400 g

2. Annexes

Veuillez joindre ce formulaire aux échantillons avec les mêmes informations comme indiqué sur le sachet / récipient. Ceci facilite le déroulement dans le laboratoire et évite ainsi la demande de précisions supplémentaires.

3. Emballage / Envoi

Jusqu'à 500 g en poids et 2 cm d'épaisseur vous pouvez utiliser une enveloppe grande pour envoyer les échantillons.

Adresse:

Labor für Boden- und Umweltanalytik **lbu**
Maienstrasse 8
CH-3612 Steffisburg

Remarques:
