



Commande portant sur des analyses de sol selon PER

Analyses	Méthodes de référence des stations de re-	PER	Profi	PER Budget				
	Grandes cultures et fourragères	Fruiti-, viticul- tures, maraî- chage	CO ₂ Grandes cultures et fourragères	Eau Fruiti-, viticul-tures, maraîchage	EDTA Toutes les cultures			
Argile/limon/humus	FP	•	•	•	•	•		
Valeur pH	рН	•	•	•	•	•		
Phosphore extraction CO ₂	CO2-P	•		•				
Potassium extraction CO ₂	CO2-K	•		•				
Magnésium extraction CaCl ₂	CC-Mg	•		•				
Phosphore extraction à eau	H2O10-P		•		•			
Potassium extraction à eau	H2O10-K		•		•			
Magnésium extraction à eau	H2O10-Mg		•		•			
Calcium extraction à eau	H2O10-Ca		•		•			
Phosphore extraction AA-EDTA	AAE10-P	•	•			•		
Potassium extraction AA-EDTA	AAE10-K	•	•			•		
Magnésium extraction AA-EDTA	AAE10-Mg	•	•					
Calcium extraction AA-EDTA	AAE10-Ca		•					
Manganèse extraction AA-EDTA *)		•	•					
Bore extraction AA-EDTA		•	•					
Fer extraction AA-EDTA *)		•	•					
Cuivre extraction AA-EDTA*)		•	(•)					
Prix (sans TVA)		53	53	43	43	43		

¹⁾ Interprétation selon Flugschrift 129, 1993, tableau 7, les analyses ne sont pas accréditées ISO 17025

^(•) Fruiticultures, maraîchage



prix de lancement CHF 50.- (au lieu de 75.-) comme analyse supplémentaire à PER Profi

- Analyse de la respiration du sol (CO₂)
- Analyse de la libération d'azote (Amino-N)
- Analyse des agrégats de sol
- Calcul de l'indice de fertilité du sol
- ⇒ vie du sol
- ⇒ activité du sol
- ⇒ risque d'érosion
- Regarder les changements

Complément au paquet PER:

Nr.	Paramètre	Analyse	Conseillé pour les cultures suivantes	Prix
1	Bore	Extraction à l'eau chaude	Légumineuse, culture sarclée, colza	50
2	Manganèse (interchangeable et réductible)	NH4-Acétate	Légumes et fruits	55
3	Capacité d'échange cationique *)	KAK	L'étude des sites	60
4	Teneur en humus analytique	Titration	Exploitation Bio	25
5	Teneur Argile/limon/Sable/ humus *)	Granulométrie	Exploitation Bio	95
6	Teneur en sel	H2O5-Sal	Fruiti-, viticultures, maraîchage	10

^{*)} Les analyses 3 et 5 ne sont pas accréditées ISO 17025

Prélèvement de l'échantillon Profondeur du prélèvement cm 20 prélèvement en diagonale par parcelle 0 - 10Prairie et pâture 2) Mélanger pour obtenir l'échantillon (Attention, éviter la Grandes cultures et prairie artificielle 0 - 20contamination par un engrais) Culture maraîchère 0 - 25Mettre environ 1 kg d'échantillon dans le sac, en prenant soin bien l'annoter. Fruiti-, viticultures, (terre végétale) 0 - 25Déposer votre échantillon auprès de votre agence agricole ou (Sous sol) 25 - 50Culture de petits fruits Envoyez-le-nous par la poste pick at home. 0 - 30

Donnés clientèle

Nom, prénom		
Rue	NPA et lieu	
Tel.	Fax.	
EMail:		
Date et signature		

7 étapes à un formulaire dûment rempli correctement:

		2	3				4	(5)	6					Ø	
	Entrer nom de la parcelle	Face	Sélection de l'analyse souhaitée		X=Oui	N°=Oui	Mettre en évidence le groupe de culture (Faire une sélection)			group	oe de	Précisez la culture			
				(Faire une vide vide sélection) =Non =Non			canal of the direction								
Nr	Nom de la parcelle	Face (en Are)	PER-Profi	PER-Budget CO2	PER-Budget H2O	PER-Budget EDTA	FERTILITÉ DU SOL (Sans analyse des nutriments, un sup- plément de CHF 25 sera facturé)	Analyses supplémentaires	Grandes cultures	Production fourragère	Culture fruitière	Culture viticole	Culture maraîchère de pleine terre	Culture maraîchère sous serre, tunnel	Culture (Donnée nécessaire pour le conseil fumure gratuit)
1															
2															
3															
4															
5															
6															
7															
8															
9															
10															
11															
12															
13															
14															
15															

Vous pouvez obtenir gratuitement des sachets pour mettre les échantillons auprès de votre agence agricole ou auprès du Lbu (Tel. 033 227 57 31).

Quelles prestations d'analyses pour quelle utilisation?

Agriculture et plantations fourragères Plantations fruits et vins

Plantations légumes et horticultures
Toutes les cultures

PER Budget CO2

PER Professionnelle PER Budget eau PER Professionnelle PER Budget eau FERTILITÉ DU SOL

Version 02/2018