



CENTRE PROVINCIAL DE L'AGRICULTURE ET DE LA RURALITE

Rue Saint-Nicolas, 17 – 1310 La Hulpe - Tél : 02/656 09 70 - Fax : 02/652 03 06

Membre de l'asbl Réquasud - Directrice Ir. Françoise Demeuse

E-mail: labo.lahulpe@skynet.be

Site internet: www.brabantwallon.be

Réserve
au labo

Date de réception :

Paraphe pour contrôle :

Numéro(s) d'essai(s) :

Réserve au labo | Etat de l'échantillon : Bon Autre (à préciser) Facturation BWAQ

FICHE DE PRELEVEMENT D'ANALYSES FOLIAIRES

1) IDENTIFICATION DU DEMANDEUR (code linguistique FR :__ NL :__):

N° de TVA : _____

Nom, prénom : _____ Adresse : _____

Code postal : _____ Localité : _____ Téléphone : _____ E-mail : _____

2) RENSEIGNEMENTS CONCERNANT L'ECHANTILLON :

Date d'échantillonnage : _____ Type de produit : _____

3) ANALYSE(S) DEMANDEE(S) :

Type	Description	Prix unitaire TVAc (€)	Choix
Analyse complète	pH_eau, Matière sèche, Cendres totales, Cendres insolubles, Matière organique, Azote Kjeldahl, Phosphore ⁽¹⁾ , Calcium ⁽¹⁾ , Magnésium ⁽¹⁾ , Potassium ⁽¹⁾ , Sodium ⁽¹⁾ , Fer ⁽¹⁾ , Cuivre ⁽¹⁾ , Zinc ⁽¹⁾ , Manganèse ⁽¹⁾	22,50	
Tarification par dosage	Matière sèche	2,50	
	Un élément à la demande (sauf oligo-élément) – à préciser :	4,00	
Eléments traces métalliques	Matière sèche, Cuivre ⁽²⁾ , Zinc ⁽²⁾ , Plomb ⁽²⁾ , Cadmium ⁽²⁾ , Chrome ⁽²⁾ , Nickel ⁽²⁾	50,00	
Eléments traces métalliques	Matière sèche, Cuivre ⁽²⁾ , Zinc ⁽²⁾ , Plomb ⁽²⁾ , Cadmium ⁽²⁾ , Chrome ⁽²⁾ , Nickel ⁽²⁾ , Mercure ⁽²⁾	62,00	
Analyse des nitrates	Matière sèche, Nitrates	10,00	
Tarification par dosage	Dosage d'un oligo-élément : Fer ⁽¹⁾ , Cuivre ⁽¹⁾ , Zinc ⁽¹⁾ , Manganèse ⁽¹⁾ (entourez votre (vos) choix)	10,00	
	Dosage d'un élément trace métallique : Plomb ⁽²⁾ , Cadmium ⁽²⁾ , Nickel ⁽²⁾ , Chrome ⁽²⁾ (entourez votre (vos) choix)	10,00	
	Dosage du Mercure ⁽²⁾	20,00	
Autre(s) : à préciser			

4) REMARQUES : _____

5) ECHANTILLONNAGE REALISE PAR : Le demandeur Le technicien (Nom : _____)

Le demandeur marque son accord pour analyse(s) de type

Signatures

_____ Le demandeur

_____ Le technicien

Vos données seront enregistrées et conservées dans un fichier destiné à la gestion courante de notre clientèle. Par demande écrite, vous pouvez faire rectifier ou supprimer les données vous concernant.

(1) : Solubilisation des cendres totales avec de l'acide nitrique (HNO₃)

(2) : Solubilisation à l'eau régale (HNO₃ + HCl)

Remarque : veuillez compléter avec soin chaque renseignement ou cocher les espaces prévus à cet effet. Merci
La liste des méthodes (EC_LTG_Lis_M_PTGI) est disponible sur demande.