

Les méthodes de prélèvement et d'analyses sous accréditation ainsi que leurs incertitudes sont disponibles sur demande à la SPAA : SPAA-SE-ORG-095.

# : Méthode accréditée

#### 1. IDENTIFICATION ECHANTILLONS

Nombre d'échantillons

Date de prélèvement

Cadre réservé au laboratoire

#### 2. REF. LABORATOIRE

Date  Visa

#### 3. DEMANDEUR

Nom, prénom

Téléphone

Rue, n°

GSM

CP, Localité

TVABE

Mail

N° Registre National

Régime linguistique  F  D  N

Facturation  TVA

Facturer à (si ≠ demandeur)

Réduction Non assujéti à la TVA, demander votre carte de réduction pour une remise de 15% sur le prix TVAC.

#### 4. DONNEES UTILES AU CONSEIL

##### Culture pour laquelle l'analyse est demandée

Jardin potager   
 Pomme de terre   
 Jardin d'agrément   
 Pelouse   
 Autre

##### Culture précédente

Jardin potager   
 Pomme de terre   
 Jardin d'agrément   
 Pelouse   
 Autre

Superficie (m<sup>2</sup>)

Profondeur de prélèvement (cm)

Conseil bio Oui  Non

#### 5. REMARQUES

Référence des échantillons

#### 6. ANALYSES Cocher toutes les cases pour lesquelles une analyse est demandée.

Standard Eléments disponibles extraits à l'acétate d'ammonium 0,5N + EDTA (phosphore, potassium, magnésium, calcium), 15.40 € HTVA   
 # pHKCl : acidité totale  
 % humus : Détermination du taux d'humus suivant la méthode propre NIR - par défaut ou sur demande selon la méthode non accréditée Walkley-Black  
 Besoin en chaux, avis de fumure

Oligoéléments Oligoéléments (disponibles) extraits à l'acétate d'ammonium 0,5N + EDTA  Cu  Zn  Mn  Fe  Na 5.10 € HTVA/élément

Bore disponible Extraction à l'eau chaude - Institut Malvoz 10.00 € HTVA

Azote total Azote total selon la méthode Kjeldhal (azote organique + azote ammoniacal) 14.40 € HTVA

pH eau # Acidité active du sol 5.10 € HTVA

CEC Capacité d'échange cationique 14.40 € HTVA

Texture simple % argile, % limon, % sable 14.40 € HTVA

Texture complète % argile, % limons (grossiers et fins), % sables (très grossiers à très fins) 28.80 € HTVA

Matière sèche # Humidité résiduelle 5.10 € HTVA

ETM Eléments traces métalliques, éléments totaux- réalisé par l'Institut provincial Ernest Malvoz avec  
 # Matière sèche 1 à 4 éléments: 10.00 € HTVA/élément   
 As  Cd  Cr  Cu  Hg  Ni  Pb  Zn  Mn  Mo  Autres > 5 éléments: 50.00 € HTVA

Autres (préciser)

La SPAA s'engage à respecter les dispositions du Règlement général européen sur la protection des données n°2016/679 (RGPD) ainsi que la législation belge relative à la protection de la vie privée. Toute information complémentaire est disponible sur le document SPAA-SE-ORG-097 (Charte RGPD relative au traitement des données à caractère personnel) qui peut être obtenu auprès des agents de la SPAA (spaa@provincedeliege.be ou 04/279.38.00).

#### 7. SIGNATURE



*Vous souhaitez faire analyser votre terre de jardin*

*Pour vous aider, voici quelques recommandations afin de prélever un échantillon de terre représentatif. Cette méthodologie convient pour une surface maximale de quelques ares.*

- 1. A l'aide d'une bêche, faire un trou de  $\pm 25$  cm de profondeur (15 cm pour une pelouse, 30 cm pour les vergers) et y prélever une tranche de 3 à 4 cm d'épaisseur sur toute la hauteur. Répéter cette opération à 6 ou 7 endroits de la parcelle (parcours en zigzag en évitant les bordures).*
- 2. Rassembler tous ces prélèvements dans un récipient propre (seau, bassin...).*
- 3. Mélanger soigneusement la terre et constituer un échantillon de  $\pm 350$ g que vous mettrez dans un sachet propre et étanche. Apposer une étiquette sur votre sachet.*
- 4. Remplir la fiche de renseignements jointe (surface échantillonnée, analyses demandées, signature...).*

*En cas de situations différentes au sein de votre parcelle (plantes malades, dépérissement...), il importe de faire un échantillon distinct.*

*Il est déconseillé de procéder par temps pluvieux. S'il s'agit d'une analyse de contrôle, il est préférable de réaliser le prélèvement à la même période que celle de l'analyse initiale.*

*Le bulletin d'analyse standard comporte la teneur du sol en phosphore, potassium, magnésium, calcium et humus. De plus, il renseigne le taux d'acidité et l'éventuel besoin de chaulage.*

*Il vous fournira également des commentaires, des conseils appropriés et un calendrier d'épandage adéquat.*

*Particulier, non assujéti à la TVA, demander votre carte de réduction pour une remise de 15% sur le prix TVAC*

La Station Provinciale d'Analyses Agricoles  
<http://www.provincedeliege.be/fr/spaa>  
Rue de Dinant, 110 - 4557 Tinlot  
Tél: 04.279.38.00 - Fax: 04.279.59.07  
[spaa@provincedeliege.be](mailto:spaa@provincedeliege.be)

