

Morthier Antoine  
Avenue Emile Gryzon 1  
1070 Anderlecht

**BULLETIN D'ANALYSE DE TERRE**  
**ELEMENTS TRACES METALLIQUES**

(BA N° TML19/0032)

Date d'échantillonnage	20/02/2019	Echantillonneur:	Le demandeur	N° d'analyse chimique:	T19/1076
Date de réception:	22/02/2019			N° d'analyse métaux lourds:	TML19/0032
Date d'édition :	19/03/2019	Profondeur de prélèvement:	20 cm	N° de boîte:	
Dates d'analyses:	Du 22/02/2019 au 19/03/2019	Etat de l'échantillon à la réception:	Bon		

**1. Renseignements concernant la parcelle**

Nom de la parcelle : Anderlecht - jardin CERIA - OIR/CEN73

Superficie : 3 are(s)

Texture: Limon

Usage: Terrain à usage agricole (grandes cultures, cultures maraîchères, arbres et arbustes fruitiers, potager)

**2. Renseignements concernant l'échantillonnage**

Echantillonnage réalisé par le demandeur

**3. Tableaux des résultats**

PTCSQP1-Prétraitement des échantillons. Méthode dérivée de NF ISO 11464: sol séché (T° < 40°C) , pilonné à 2 mm et broyé au broyeur à billes  
PTCSQP6-Extraction à l'eau régale. Dérivée de NF ISO 11466.

Eléments	Teneur en mg/kg de terre sèche	Norme* (mg/kg de terre sèche)		Méthodes
		V. seuil	V. intervention	
▶▶ Cuivre	15,2	50	145	PTCQP7-ICP. ISO 22036 (λ=327,395 nm)
▶▶ Zinc	56,5	155	300	PTCQP7-ICP. ISO 22036 (λ=213,857 nm)
▶▶ Plomb	38,2	200	400	PTCQP7-ICP. ISO 22036 (λ=220,353 nm)
▶▶ Nickel	15,0	65	200	PTCQP7-ICP. ISO 22036 (λ=231,604 nm)
▶▶ Cadmium	0,29	1	10	PTCQP7-ICP. ISO 22036 (λ=228,802 nm)
▶▶ Chrome	24,9	85	175	PTCQP7-ICP. ISO 22036 (λ=267,716 nm)
Arsenic		30	265	PTCQP7-ICP. ISO 22036 (λ=193,696 nm)
Mercure		1	6	

▶▶ MSA 98,1 %

PTCPS3-Matière sèche analytique: Dérivée de ISO 11465

L'incertitude de mesure sur les résultats d'analyses et d'échantillonnage accrédités peut être obtenue sur simple demande.

\*Décret de la région wallonne relatif à la gestion des sols du 5 décembre 2008

V. seuil = valeur seuil

V. intervention = valeur d'intervention

La Responsable du pôle Laboratoire d'analyses agricoles,  
Ir. M. Renneson.

Vos données seront enregistrées et conservées dans un fichier destiné à l'édition des bulletins et de la facture. Vous pouvez, à tout moment, consulter, compléter, rectifier ou faire supprimer les données vous concernant. Il vous suffit d'en faire la demande par courrier à la Province du Brabant wallon, Parc des Collines – Bâtiment Archimède, place du Brabant wallon, 1 à 1300 Wavre, par fax au 010/23.62.69 ou par mail (agriculture@brabantwallon.be). Seules les coordonnées géographiques couplées aux résultats d'analyses de vos parcelles agricoles peuvent être transmises à l'asbl REQUASUD afin d'établir des statistiques rendues anonymes de l'état des sols wallons.