

VOUS êtes préoccupés par les polluants présents dans notre environnement ?

VOUS avez des enfants âgés de 1 à 12 ans ?

Le laboratoire de biomonitoring (HBRU)
du Luxembourg Institute of Health (LIH)
souhaite évaluer l'exposition aux polluants
chez les enfants pour une étude internationale
comparative



NOUS avons besoin de vous :

- > Nous recherchons des enfants âgés de 1 à 12 ans vivant au Luxembourg
- > Vous souhaitez participer à cette étude? Comment contribuer?
 - fournir une mèche de cheveux de votre enfant (de l'épaisseur d'un crayon)
 - donner quelques informations sur votre enfant (âge, régime alimentaire...)
 - signer un formulaire de consentement éclairé

Intéressés?

 Contactez-nous pour recevoir votre kit de prélèvement :

Charline << (+352) 26970-424 >> charline.schaeffer@lih.lu

À propos de notre unité de recherche *Human Biomonitoring Research Unit* de LIH :

Notre objectif principal est de développer des biomarqueurs d'exposition humaine à différents polluants tels que les pesticides (parfois présents dans les aliments), les hydrocarbures aromatiques polycycliques (produits notamment par les transports) et certains composés associés aux matériaux plastiques (bisphénol A, phtalates...) considérés comme perturbateurs endocriniens.

Nos méthodes sont basées sur l'analyse de différentes matrices biologiques, dont les cheveux, matrice pour laquelle notre équipe de recherche possède une reconnaissance au niveau international.

Les résultats seront communiqués sous forme agrégée.

www.lih.lu    