

POLLUTION AU PLOMB : SOMMES-NOUS TOUJOURS EXPOSÉS ?



Depuis près d'un an, l'équipe de journalistes d'investigation de l'émission « Vert de Rage », diffusée sur France 5, enquête sur la pollution au plomb, issue notamment de Metaleurop, ancienne fonderie fermée en 2003. Près de vingt ans après la fermeture, la pollution au plomb est-elle toujours aussi présente dans les sols, les végétaux et dans le corps des habitants de la région ?

Le plomb se diffuse dans l'organisme vers le cerveau, le foie, les reins et les os. Il n'existe pas de seuil au-dessous duquel l'exposition au plomb n'a pas d'effets nocifs. Ce métal lourd est particulièrement toxique pour les jeunes enfants, entraînant le saturnisme.

En collaboration avec le laboratoire canadien de toxicologie environnementale TrichAnalytics, le laboratoire de biologie médicale de l'APHP Lariboisière à Paris et la société Quantum RX, spécialiste des mesures de métaux lourds dans le sol, l'équipe de Vert de Rage a analysé la présence de plomb dans :

- Les sols d'Evin-Malmaison : jardins potagers, école maternelle, terrains de jeux, stade, site de l'ancienne usine etc.
- Les légumes et plantes aromatiques cultivés par les particuliers.
- Les cheveux de 29 enfants et 21 adultes vivant à Evin-Malmaison.
- L'équipe dévoilera aussi pour la première fois, documents inédits à l'appui, une estimation du nombre d'enfants atteints de saturnisme depuis 1962 dans les communes d'Evin-Malmaison, Noyelles-Godault, Courcelle-lès-Lens.

Venez découvrir les résultats de l'enquête en présence de Jean-Marie Haguener, toxicologue professionnel et environnemental et Président du Comité Scientifique Metaleurop (CSM) ; Jennie Christensen, toxicologue environnementale ; et Alain Gec, spécialiste des analyses de métaux lourds dans le sol.



Vendredi
29 avril 2022
à 17h30



Salle des fêtes Augustin Dutilleul
143, rue Emile Basly,
62141 Évin-Malmaison