

Les abords de Notre-Dame et des quartiers de Paris pollués par le plomb

Conférence de presse Robin des Bois, Association Henri-Pézerat et Association française des victimes du saturnisme (AFVS)

Le 10 mai 2019.

Écouter l'enregistrement (1h18) :

<http://www.santepublique-editions.fr/objects/Plomb-Notre-Dame-conf-de-presse-10-mai-2019-Robin-des-Bois.mp3>

Notre-Dame de Paris est désormais un site archi-pollué, qui doit impérativement être traité comme tel. Le panache de fumée a pu répandre des poussières de plomb des Tuileries jusqu'au bois de Boulogne. Pluie et vents dispersent ces poussières et les redéposent.

10 à 20 g de plomb par kilo de terre au lieu de 0,3 g/kg.

Sous la pression des associations, l'Agence régionale de santé d'Île-de-France a fini par reconnaître, dans un communiqué du 9 mai 2019, que le plomb fondu sur le toit de Notre-Dame de Paris lors de l'incendie du 15 avril, présent dans le panache de fumée poussé par le vent vers l'Ouest et le Nord-Ouest, s'est ensuite redéposé au sol à des teneurs jusqu'à 66 fois supérieures au seuil d'alerte. Des teneurs en plomb élevées ont également été mesurées "dans des locaux administratifs" : l'intérieur des bâtiments a donc été également contaminé sur la trajectoire du panache.

Les associations appellent les autorités à mettre en place un recensement des pompiers, policiers, journalistes et curieux présents aux abords de la cathédrale pour les intégrer dans un protocole de **suivi dans la durée de la plombémie** (taux de plomb dans le sang, qui est normalement de 0) et des pathologies qui se déclencheront à l'avenir, le plomb étant non seulement **cancérigène** mais aussi **mutagène** et **toxique** pour les futurs enfants à naître, si leur mère a été intoxiquée.

Sur la flèche de Notre-Dame se trouvaient 240 tonnes de feuilles de plomb contenant de l'arsenic et de l'antimoine dans des proportions inconnues. Quant à la toiture qui a brûlé aux deux tiers, elle contenait 210 tonnes de feuilles de plomb, ce qui permet d'estimer à 350 tonnes la quantité de plomb fondu qui a coulé et est parti en fumée et dans les suies.

Après avoir séjourné dans le sang, le plomb se stocke dans les os, dont il est relargué lors de fractures ou en cas d'ostéoporose, ou pendant la grossesse, intoxiquant le fœtus, ce qui a pour conséquence un retard de développement et des difficultés d'apprentissage (saturnisme). La demi-vie du plomb dans l'os est de 20 à 30 ans, ce qui signifie que le laps de temps nécessaire pour diminuer de moitié la teneur de l'os en plomb est de 20 à 30 ans.

Les associations exhortent les pouvoirs publics à, d'urgence, mesurer et cartographier les teneurs en plomb des cours d'école et de crèches, et des jardins publics, des Tuileries au bois de Boulogne. L'eau de la Seine, largement contaminée, jusqu'à la baie de la Seine intoxiquera poissons et... coquilles St-Jacques !

Jacky Bonnemain, directeur de Robin des Bois, Annie Thébaud-Mony, chercheur en santé publique, directeur de recherche honoraire de l'INSERM, et présidente de l'association Henri-Pézerat, et Mady Denantes, médecin généraliste de l'AFVS, invitent les associations de parents d'élèves, les syndicats et les fédérations professionnelles de balayeurs et éboueurs, de jardiniers, de restaurateurs d'art, ainsi que les commerçants et restaurateurs situés aux abords de l'édifice, à se joindre à eux pour exiger des pouvoirs publics l'application stricte de la législation en vigueur en France et en Europe, qui consiste à mettre en place **un protocole de suivi dans la durée des populations exposées**, comme cela a été fait à New York après l'effondrement du World Trade Center en 2001.

Mutisme de la Ville de Paris, responsable des écoles

Pour éviter l'inhalation et le contact avec les poussières de plomb qui ne manqueront pas d'être soulevées par les travaux, tous les ouvriers sur le site devraient revêtir des combinaisons intégrales et des masques.

Les responsables politiques qui ne prennent pas aujourd'hui les précautions nécessaires pour **éviter les intoxications** savent bien que, lorsque les pathologies surviendront, ils ne seront plus là. Mais ils créent ainsi les cancers du futur ! L'augmentation des cancers est déjà très importante en

France : estimés à 150 000 nouveaux cas en 1984, et à 450 000 en 2018 (il n'existe pas de registre national des cancers, seulement des estimations...).

La Ville de Paris est parfaitement informée de la nocivité du plomb, des écoles contaminées par le plomb provenant d'autres sources ayant déjà été fermées. Elle s'abstient de réagir, ce qui doit motiver les parents à exiger des mesures immédiates.

Précautions individuelles à prendre, selon les associations

Pour les professionnels sur le chantier ou aux abords, revêtir une combinaison intégrale et un masque à aspiration de poussières, et ce pendant encore 2 ou 3 ans.

Dans les bâtiments : essuyer les surfaces avec des lingettes humides, utiliser une serpillière humide au lieu de l'aspirateur qui disperse les poussières, nettoyer les plinthes et les rainures des portes.

Enfants : les shampooiner régulièrement. Idem pour les animaux domestiques. Laver régulièrement les peluches et les jouets.

Chez soi : retirer ses chaussures dès que l'on rentre et nettoyer les semelles avec une lingette humide. ne pas consommer les légumes ni les aromates produits sur les balcons.

Pour les tapis et moquettes, utiliser exclusivement un aspirateur muni d'un filtre absolu, avec recours à une entreprise spécialisée.

Les associations étudient tous les moyens d'action, y compris judiciaires pour "mise en danger de la vie d'autrui".

Contacts :

Robin des bois : contact@robindesbois.org, 01 48 04 09 36

Association Henri-Pézerat : asso hp@gmail.com

AFVS : afvs@afvs.net



Rédigé, après écoute de l'enregistrement, par Annie Lobé, journaliste scientifique indépendante, le 19 mai 2019.

[Un remède de grand-mère contre l'intoxication au plomb serait de boire du lait... et de se supplémenter en fer (la carence en calcium et en fer faciliterait les dépôts organiques du plomb).]