

Enfance

L'air des crèches est-il nocif?

Soazig Quéméner

ILS S'ÉTAIENT FAIT connaître au printemps dernier en publiant, en collaboration avec le WWF, une enquête choc qui mettait en évidence l'imprégnation aux PCB (des molécules particulièrement cancérigènes) des riverains et consommateurs de poissons du Rhône et de la Seine. Les 1.122 médecins adhérents de l'association Santé Environnement France (Asef), unis pour « mieux comprendre d'où proviennent les pathologies » qu'ils traitent, s'apprêtent à récidiver en ce début 2009. Leur nouvelle cible : l'air que respirent les enfants accueillis dans les crèches.

« De plus en plus d'articles médicaux qui se penchent sur les pathologies reprotoxiques (qui entraînent des problèmes de fertilité) évoquent la qualité de l'air intérieur. Dans ce domaine, on s'attend à ce que les pouvoirs publics soient exemplaires. Or aucune étude pragmatique n'avait jamais été réalisée dans les crèches. Nous avons décidé d'y appliquer les méthodes de la médecine du travail », expose le docteur Patrice Halimi, secrétaire général de l'Asef. Une cible, les jeunes enfants, pensée pour marquer les esprits. Tout comme le *modus operandi*.

Les prélèvements s'effectuent quasiment clandestinement, avec le seul accord des directrices de

crèche. Des capteurs très discrets sont installés pendant 24 à 48 heures. Un laboratoire isérois est chargé d'analyser les données recueillies et de doser la quantité de phtalates, de dérivés du benzène et de formaldéhydes – des substances nocives qui émanent des meubles, des peintures, des jouets et qui peuvent provoquer au mieux des allergies, au pire des dysfonctionnements hormonaux ou des troubles de la fertilité.

L'air de dix crèches disséqué

L'air de dix crèches sera ainsi disséqué. Un panel à la mesure des maigres moyens de l'association, qui finance entièrement cette opération, chiffrée à 15.000 €. Les résultats de l'étude devraient être connus en mars. Selon le docteur Halimi, l'analyse de l'air prélevé dans un premier établissement montre déjà, et c'est sans doute un euphémisme, « la pertinence de la démarche ». Son association organise, fin mars, à Aix-en-Provence, une « conférence sur la chambre de l'enfant », afin de proposer des pistes pour réduire cette pollution insidieuse. Elle poursuivra ensuite sa croisade en lançant une nouvelle campagne d'analyses, centrée cette fois-ci sur l'eau servie dans les crèches.

WWW. Retrouvez notre reportage dans une crèche « écologique » du Nord dans les inédits photo sur lejdd.fr

TELEX

Nivaaioni présenté au juge

de la pollution par le dioxyde de soufre a été déclenché hier soir.