

ACTUALITÉ LOCALE

Face à la pollution de l'air intérieur, une sensibilisation indispensable

ENVIRONNEMENT

AtmoSud Formation s'associe avec la Fimea pour sensibiliser les professionnels de la pollution de l'air.

C'est en cette 10^e Journée nationale de la qualité de l'air qu'AtmoSud annonce le lancement de son organisme de formation. Cette plateforme a pour but de promouvoir l'éducation et la sensibilisation autour des enjeux de la pollution aux particules fines.

La qualité de l'air est un enjeu de santé publique. Selon les chiffres de l'Agence européenne de l'environnement (AEE), 96% des Européens vivant en ville sont exposés à une concentration de particules fines supérieure au seuil de référence de l'OMS. Un pourcentage similaire pour la région Paca, selon Dominique Robin,



AtmoSud organise la formation, avec l'ARS, de directeurs de crèches et de maternelles pour sensibiliser à la pollution de l'air intérieur. PHOTO ATMOSUD

directeur général d'AtmoSud.

Un problème de santé que les politiques publiques se doivent de combattre. Mais la pollution aux particules fines ne se limite pas à l'extérieur, elle s'invite aussi dans nos foyers ou nos entreprises. Un empoisonnement de l'air intérieur qui peut causer de l'asthme, des allergies et augmenter les risques de cancers ou de maladie cardiovasculaire, selon Santé publique France.

Des formations pour les professionnels

C'est sur cette dégradation de l'air intérieur qu'AtmoSud veut agir; en éduquant des plus jeunes jusqu'aux professionnels. Une pollution dont beaucoup ignorent l'existence, « parce qu'on ne voit rien. C'est pour cela qu'il faut sensibiliser », estime Victor-Hugo Espinosa, président de la fédération l'Air et moi.

En partenariat avec l'Air et moi et la fondation Uved, AtmoSud met en place des res-

sources pédagogiques et des ateliers afin de sensibiliser les enfants, les adolescents et les étudiants à ces questions.

Mais c'est avant tout vers les professionnels que se tourne cet organisme de formation. en partenariat avec la Fédération interprofessionnelle des métiers de l'environnement atmosphérique (Fimea), il s'adresse aux collectivités, aux artisans et aux professionnels de santé.

Un travail auprès du personnel de la petite enfance également, « de manière très pratique, afin de connaître le matériel à utiliser ou à ne pas utiliser; pendant les travaux manuels par exemple », explique Stephan Castel, responsable des projets participatifs d'AtmoSud.

« On ne gagnera pas la bataille pour la qualité de l'air sans avancer sur la formation, sans que ce combat devienne quelque chose de naturel dans sa prise en compte », conclut Dominique Robin.

Eva Janus