



Un nouveau directeur à Airparif

Frédéric Bouvier prend ses fonctions comme Directeur d'Airparif ce 2 février. Son recrutement fait suite à une décision unanime du Conseil d'Administration, sur la proposition des 4 collèges du Bureau (Etat, Collectivités territoriales, Associations de protection de l'environnement et des consommateurs et Industriels) et de son Président, Jean-Felix Bernard.

Cet ingénieur chimiste est impliqué depuis près de 20 ans « *dans ce domaine passionnant et en permanente évolution* » que constitue la qualité de l'air, mais aussi dans l'associatif à titre personnel et professionnel. Il a en effet débuté sa carrière au département Etudes de l'association alsacienne de surveillance et de protection de la qualité de l'air (**ASPA**), puis a assuré la direction de son homologue rhônalpin (**Air Rhône-Alpes**).

A partir 2011, Frédéric s'est investi au niveau national où il occupait, jusqu'à présent, le poste de Directeur Exécutif du Laboratoire Central de Surveillance de la Qualité de l'Air (**LCSQA**¹). Au sein de ce laboratoire de référence et d'expertise, il était en charge de la coordination technique du dispositif de surveillance de la qualité de l'air en France. Avec ses équipes, il veillait notamment à garantir la qualité des informations produites au regard des exigences françaises et européennes. Il représentait également le LCSQA au Conseil National de l'Air.

Quelles que soient ses activités : expertise technique, orientations stratégiques, concertation avec les décideurs et les parties prenantes, ou structuration organisationnelle ... pour lui, « *l'objectif final d'améliorer la qualité de l'air doit toujours rester le fil conducteur* ».

Parmi les dossiers sur lesquels Frédéric Bouvier sera impliqué dès son arrivée figurent notamment le maintien du financement public de l'association et la mise en place du Programme de Surveillance de la Qualité de l'Air 2016-2020 d'Airparif, qui vise à établir les orientations stratégiques de l'association pour les 5 prochaines années. Il veillera également à renforcer la transversalité Air-Climat-Santé, alors que Paris s'apprête à accueillir la COP21, en décembre prochain.

Il succède à ce poste à Jérôme Clave, qui a souhaité reprendre ses activités en tant que consultant de direction.

¹ **LCSQA** : ce laboratoire de référence requis par les directives européennes est un Groupement d'Intérêt Scientifique qui s'appuie sur les moyens humains et techniques de l'Institut National de l'Environnement Industriel et des Risques (INERIS), du Laboratoire National de métrologie et d'Essais (LNE) et de l'Ecole des Mines de Douai (Mines Douai)