

Michel Fick élu président d'Aquanova

Dossier de la rédaction de H2o
June 2024

L'Assemblée générale du pôle Aquanova, qui s'est tenue le 31 mai, a acté la fusion des clusters DREAM Eau & Milieux en Région Centre-Val-de-Loire et HYDREOS en Région Grand Est. Le nouveau conseil d'administration a élu Michel Fick président de ce nouveau pôle de compétitivité de la filière de l'eau. Titulaire d'un doctorat et d'une habilitation à diriger des recherches (HDR) en génie des procédés d'livrés par l'Institut national polytechnique de Lorraine, Michel Fick occupait la présidence d'HYDREOS depuis novembre 2021. Chercheur au laboratoire Reactions et Génie des procédés (UMR CNRS), Michel Fick enseigne le génie des procédés depuis plus de trois décennies à l'École nationale supérieure d'agronomie et des industries alimentaires (ENSAIA) et à la Faculté des Sciences et Techniques de Nancy, composantes de l'Université de Lorraine (UL). Pour remplir sa mission à la tête du pôle Aquanova, Michel Fick travaillera en étroite collaboration avec deux présidents d'clusters, Didier Vallon (Groupe SUEZ) et Daniel Pierre (BRGM), anciennement président du pôle DREAM Eaux et Milieux. Delphine Krieger et Hervé Gaboriau, directrice générale d'cluster et directeur général poursuivront leur travail et coordonneront l'action des équipes opérationnelles au sein des établissements présents sur les métropoles de Nancy, Orleans et Strasbourg.

Afin de renforcer son impact et répondre à l'urgence d'une meilleure gestion de la ressource en eau, le pôle a fait le choix de construire sa stratégie d'innovation sur 4 domaines d'actions stratégiques (la quantité, la qualité, la connaissance et le partage, les aménagements et les risques) au service de la transition hydrique des territoires dans le contexte des changements globaux sur le cycle de l'eau. Ces 4 domaines se déclinent sur 5 marchés-clés prioritaires sur la base du tissu économique de nos régions : Agriculture et Forêts ; Industrie ; Territoires et Collectivités ; Santé, Bien-être et Qualité de vie ; Environnement et Milieux naturels. Le pôle coopère et se coordonne avec le second pôle de compétitivité de la filière de l'eau, le pôle Aqua-Valley présent en régions Occitanie et Sud-Provence Alpes-Côte d'Azur sous la bannière des EAU.

[LinkedIn Aquanova](#)