
L'indispensable accompagnement des acteurs : entretien avec Sonia Siauve, responsable du volet « Accompagnement des utilisateurs » d'Explore2 et coordinatrice du projet LIFE Eau&Climat



Pouvez-vous vous présenter en quelques mots ? Je suis responsable de projets d'innovation ou de démonstration liés à l'eau, à financements français ou européens, au sein de l'Office International de l'Eau (OiEau). Je suis chimiste de formation et ai commencé ma carrière dans l'industrie, en recherche & développement sur des filières de valorisation des déchets spé-

ciaux par hydrométallurgie. Je travaille aujourd'hui sur différents thèmes liés à l'eau et coordonne actuellement plusieurs projets – un sur les solutions digitales et deux sur l'adaptation au changement climatique – qui ont pour dénominateur commun la nécessaire gestion durable des ressources en eau.

Quel est le rôle de l'OiEau dans Explore2 ? L'étude a posteriori de l'impact du projet Explore2070, menée par INRAE en 2019, a mis en évidence le besoin de réactualisation des connaissances sur le climat et l'hydrologie en France, sur la base des derniers résultats du GIEC, mais aussi le besoin des acteurs de l'eau d'être accompagnés pour comprendre et utiliser ces résultats scientifiques. C'est donc tout naturellement que lorsque le projet Explore2 a été monté, il a été décidé de constituer deux volets : le volet « Scientifique » coordonné par INRAE et le volet « Accompagnement des Utilisateurs » coordonné par l'OiEau.

L'OiEau, qui avait participé au projet Explore2070, a été identifié comme pilote pour ce second volet d'une part du fait de ses

compétences en animation et en coordination de réseaux d'acteurs et d'autre part du fait des synergies et passerelles avec un groupe d'acteurs et d'utilisateurs déjà constitué : le consortium du projet européen LIFE Eau&Climat (2020-2024) que je coordonne pour l'OiEau.

A qui vont servir les résultats produits par Explore2 ? Les résultats du projet Explore2 serviront à accroître la connaissance de tous les acteurs de l'eau sur les futurs possibles de l'eau en France, au cours du XXI^e siècle, du fait des changements climatiques déjà observés et de ceux à venir. Mais l'objectif ne s'arrête pas là : il s'agit surtout de permettre aux gestionnaires et aux décideurs politiques et financiers de prendre, de manière éclairée, des décisions en termes de planification d'adaptation et de passage à l'action avec la mise en œuvre d'actions concrètes.

Comment les utilisateurs sont-ils associés au projet Explore2 ? Pour associer les acteurs de l'eau au projet Explore2, deux comités ont été constitués de manière à obtenir un échantillon représentatif de l'ensemble des utilisateurs potentiels des résultats scientifiques : le comité métropolitain (« COUT ») et le comité ultra-marin (« COUT-OM »). Ces deux comités seront réunis régulièrement (~ 2 fois par an) et seront également sollicités par des entretiens et enquêtes ciblées. Nous souhaitons ainsi permettre l'expression des besoins et des priorités de la communauté professionnelle et des usagers sur la thématique ; nous souhaitons également nous assurer que l'ensemble des résultats qui seront produits par les partenaires scientifiques répondront à des besoins des acteurs, qu'ils seront compris et ainsi largement utilisés et utiles.