

BRGM : Deux nouveaux directeurs en Île-de-France et Mayotte

Dossier de la rédaction de H2o
July 2017

Éric Gomez est nommé directeur régional du BRGM en Île-de-France après avoir exercé des fonctions similaires en Normandie et en région Centre-Val de Loire. Hydrogéologue entré au BRGM en 2006, Éric Gomez est devenu directeur régional en 2010 d'abord en Normandie puis en région Centre-Val de Loire. Il arrive en Île-de-France alors que les conflits d'usage risquent de s'accroître sur le sous-sol entre l'utilisation de l'espace souterrain, le développement des ressources, la gestion des sites et sols pollués... En effet, le réseau de transport va se développer dans le cadre du Grand Paris. La construction d'un nombre important de logements est envisagée tout en réduisant l'étalement urbain. Une demande accrue de matériaux (granulats par exemple) en sera la conséquence. Du côté des eaux souterraines, elles représentent 35 % de l'approvisionnement en eau et sont menacées par la surexploitation et des risques de pollution. Côté géothermie, le potentiel de nouveaux aquifères profonds mérite d'être pris en compte.

Frédéric Tronel prend la tête de la direction régionale du BRGM à Mayotte après 30 ans de carrière en bureau d'études. Géologue de formation, Frédéric Tronel a assumé depuis plus de 15 ans les responsabilités de directeur régional au sein de l'agence sud-ouest de Bugeap, société d'ingénierie spécialisée dans l'environnement, avec des thématiques proches de celles du BRGM : sites et sols pollués, stockage de déchets, ressource en eau, énergie...

BRGM