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

Dossier de

de /> la rédaction de H2o July 2017

ĉric Gomez est nommé directeur régional du BRGM en ÃŽle-de-France aprÃ"s avoir exercé des fonctions similaires er 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 ÃŽle-de-France alors que les conflits d'usage risquent de s'accroître sur le sous-sol entre l'utilisation de l'espace souterrain, le prélÃ"vement 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 cà té des eaux souterraines, elles représentent 35 % de l'approvisionnement en eau et méritent d'être protégées de la surexploitation et des risques de pollution. Cà té géothermie, le potentiel de nouveaux aquifÃ"res profonds mérite d'être précisé.

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

BRGM