

La recherche a-t-elle encore sa place dans les politiques publiques ?

Dossier de la rédaction de H2o
May 2026

Les enjeux associés à l'adaptation de la société aux impacts du changement climatique, aux transitions écologique et énergétique, sont au cœur d'intenses controverses qui entremêlent dimensions humaines, techniques, sociales, culturelles et démocratiques. La mise en œuvre de politiques publiques adaptées nécessite plus que jamais de s'appuyer sur des connaissances solides issues de disciplines variées (sciences du climat et de l'environnement, sciences humaines et sociales, sciences de l'ingénieur...). Questionner le rôle de la recherche dans la conduite de l'action publique, c'est aussi poser la question de la place des sciences dans une démocratie. La première table ronde proposera un aperçu de l'écosystème institutionnel et scientifique qui se structure aujourd'hui dans le champ des transitions environnementale et énergétique, évoquant ses enjeux et ses défis. La seconde table ronde permettra de se concentrer sur un cas concret, la place des sciences dans les politiques d'aménagement des villes et territoires.

Matinée de l'IGEDD