



Invitation – Petit déjeuner

¿ Le réchauffement va-t-il nous faire manquer d'eau ?

Atelier de formation sur les conséquences des changements climatiques sur le cycle de l'eau

Bouleversements des régimes de pluies, événements extrêmes, sécheresses, les changements climatiques auront quelques effets sur le cycle de l'eau. En collaboration avec le Partenariat français de l'eau (PFE), l'Ajec21 vous propose un atelier de formation sur ce sujet.

Partie 1 : Formation sur le lien « eau et climat »

Cette première partie pédagogique sera assurée par **Philippe Guettier**, DG du PFE et par **Héloïse Chicou**, adjointe au DG et spécialiste climat.

- Introduction : eau et climat, un tout intrinsèquement lié ;
- Les enseignements du rapport du GIEC et la synthèse « eau » réalisée par le PFE : quels enjeux et tendances pour l'eau et le climat aujourd'hui ?
- Quelles pistes d'action pour l'intégration de l'eau au sein des négociations sur le climat avec la prochaine COP21 à Paris ?

Partie 2 : Eau et climat : deux cas d'études concrets

- En France : augmenter la résilience de la métropole parisienne face aux événements hydrologiques extrêmes. Intervention de **Régis Thepot**, Directeur Général de l'Établissement Public Territorial de Bassin Seine Grands Lacs.
- En France et à l'international (Ouganda, Éthiopie, Afrique du Sud, Mozambique, Mali) : Combiner des outils ouverts et participatifs pour aider les acteurs de la gestion de l'eau à adapter leurs pratiques, intervention de **Géraldine Abrami**, Ingénieur de recherche au sein de l'IRSTEA.

Quand ça ?

Mercredi 10 juin 2015, de 10h30 à 12h00

Où ça ?

Salle de réunion du Conservatoire du littoral
4 place Denfert-Rochereau – 75014 PARIS

Comment ça ?

Inscriptions auprès de :

contact@ajec21.org
ajeasso@free.fr
msb.jne@free.fr