

EDITO

Depuis 1997, un Forum mondial de l'eau est organisé tous les trois ans dans un pays de la communauté internationale autour des enjeux actuels, qui ne peuvent se traiter qu'avec toutes les parties prenantes et dans le monde entier. Il mobilise les innovations, les imaginations, les compétences et les savoir-faire pour mettre en avant la cause de l'eau dans les agendas internationaux. Le 12 avril 2015 s'ouvrira à Daegu-Gyeongbuk, en Corée du Sud, le 7ème forum mondial de l'eau.

Trois ans après celui de Marseille, ce forum est une étape importante pour le secteur de l'eau avant d'autres grandes échéances en 2015 : l'adoption des Objectifs du Développement Durable par les Nations Unies en septembre 2015, qui prendront le relais des Objectifs du Millénaire pour le Développement (OMD), pour lesquels l'enjeu est de faire de la cause de l'eau un objectif à part entière ; et la

Conférences Paris Climat 2015 (COP21).

Si la ressource en eau est aujourd'hui menacée et menaçante dans le cadre du dérèglement climatique, le secteur de l'eau est également porteur de nombreuses solutions qui peuvent aider les acteurs à répondre au dérèglement climatique. Il est concerné à la fois par les mesures d'atténuation (production hydro électrique durable, économie d'énergie dans les services d'eau, réutilisation des eaux usées...) et les mesures d'adaptation (économies d'eau et gestion durable de la ressource en eau, stratégies d'aménagement du territoire, lutte contre les inondations, amélioration des techniques d'irrigation, zones d'expansion des crues, etc...).

C'est ainsi un binôme «Eau-Climat » indissociable que les acteurs français porteront à l'occasion des échanges de 2015.

Agenda CFE

Jeudi 26 mars

Petit déjeuner débat

Rapport public annuel 2015 de la Cour des comptes

Agenda partenaires

Mercredi 1^{er} avril

Colloque UIE

Les enjeux de l'eau et le changement climatique

Mercredi 22 avril

Entreprises pour l'Environnement

Lancement de la publication « Mesurer et piloter l'eau »

Débat Coopération transfrontalière

Conventions internationales pour la gestion des eaux transfrontalières : quels enjeux pour demain ?

Avec la participation de

- o **Jean-François DONZIER**, Directeur Général de l'Office International de l'Eau
- o **Xavier STICKER**, Ambassadeur délégué à l'environnement, Ministère des Affaires Etrangères et du Développement International
- o **Alexandre TAITHE**, Chargé de recherche, Fondation pour la recherche stratégique
- o **Marie-Laure VERCAMBRE**, Directrice du programme L'Eau pour la Vie et la Paix, Green Cross International



3¹²₁₄

Débat Rapports SISPEA

17⁰²₁₅



SISPEA : derniers résultats, enjeux et perspectives

En présence de représentants de l'ONEMA :

- o **Claire JOUVE**, chef de projet SISPEA
- o **Jeanne DEQUESNE**, chef de projet économie et statistiques
- o **Eric BREJOUX**, directeur du projet de l'observatoire national des services publics de l'eau et de l'assainissement

Ainsi que de **Jacques KRABAL**, co-président du CFE

Comptes-rendus disponibles sur www.cerclefrançaisdeleau.fr

COLLOQUE

15⁰¹₁₅

Rénover le modèle français de l'eau : faut-il s'inspirer de nos voisins européens ?

Comment s'inspirer des modèles qui semblent fonctionner hors de nos frontières ? Peut-on prendre exemple sur la **politique néerlandaise de prévention des inondations** ? Dans le **modèle de gestion anglais, privatisé, centralisé et régulé**, comment traite-t-on la gestion à long terme des infrastructures les plus vieilles du monde ? Comment les **agences de l'eau allemandes de la Ruhr** développent-elles une gestion de l'eau reterritorisée et renaturée, novatrice et durable ?

À travers ces quelques thématiques, **le CFE a proposé une réflexion sur ce que pourrait être une gestion territoriale de l'eau durable et efficace**, qui intègre les questions sociales, environnementales et économiques, **à partir des pratiques et expériences de nos voisins européens.**



Synthèse prochainement disponible sur www.cerclefrançaisdeleau.fr

26⁰³
15

8h30 – 10h30

FNTF

Auditorium
André Borie

3, rue de Berri
75008 Paris

Débat autour du rapport public annuel 2015 de la Cour des comptes

Le CFE vous invite à participer au débat sur les chapitres suivants :

Les agences de l'eau et la politique de l'eau : une cohérence à retrouver

Avec **Stéphanie Bigas-Reboul**, conseillère référendaire, 7ème chambre (rapporteur) ;
Philippe Dedryver, premier conseiller, 7ème chambre (rapporteur) ; **Sylvie Vergnet**,
conseillère maître (contre rapporteur)

La gestion directe des services d'eau et d'assainissement : des progrès à confirmer

Avec **Jean-Louis Heuga**, président de la Chambre régionale des comptes de Bretagne
(rapporteur)

Avec la participation de **Jean Launay**, président du Comité national de l'eau

Demandez votre inscription par mail à contact@cerclefrancaisdeleau.fr

Plus d'information sur www.cerclefrancaisdeleau.fr

Informations

Jacques Krabal, nouveau co-président du Cercle français de l'eau

Député de l'Aisne et maire de Château-Thierry, il siège à l'Assemblée nationale depuis juin 2012, tant que député membre du groupe Radical, républicain, démocrate et progressiste (RRDP).

Lors de la Conférence environnementale de septembre 2012, il a été invité à se prononcer au sein du Comité pour la Fiscalité Écologique. Il participe les 21 et 22 novembre 2013 à la conférence des parties de l'ONU (COP) de Varsovie avec la délégation française emmenée par Philippe Martin ministre de l'Écologie. À l'issue de cette conférence, il est **nommé membre du groupe de travail sur les conséquences du réchauffement climatique**.



Élu de terrain, c'est grâce au syndicat des eaux de la commune de Château-Thierry, dont il a eu la responsabilité pendant une vingtaine d'années, qu'il s'intéresse aux différentes problématiques de l'eau.

PROTÉGER ET VALORISER
L'EAU FORESTIÈRE



Guide pratique national, réalisé dans le cadre du programme « EAU + FOR » - 2014

Parution du guide « protéger et valoriser l'eau forestière »

Il **cible la protection de la qualité de l'eau** destinée à la consommation humaine **en forêt**. Souvent éclipsé par l'urgence des sites affectés par les pollutions diffuses, la forêt et l'eau reste un vrai sujet. Favorable à la qualité de l'eau, l'état boisé n'offre pas toujours une protection suffisante : certaines situations nécessitent d'adapter les pratiques de gestion forestière.

Ce guide **reprend les connaissances essentielles sur la forêt et l'eau**, puis **propose un cahier des charges technique avec des recommandations adaptées** à différents contextes. Il présente enfin une boîte à outils pour faciliter les partenariats entre acteurs de l'eau et de la forêt.

Consultez ce guide sur www.foretpriveefrancaise.com/eau

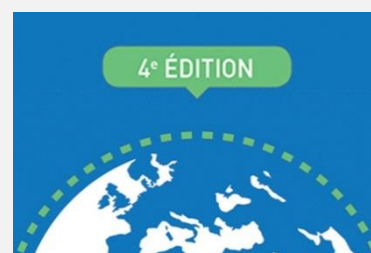
Colloque UIE : « Les enjeux de l'eau et le changement climatique »

Le changement climatique est un enjeu majeur qui impactera l'ensemble des secteurs économiques et en particulier tous les acteurs de l'eau, entreprises et utilisateurs. Pour autant, les problématiques soulevées sur la gestion quantitative et qualitative de l'eau sont déjà actuelles et nécessitent dès à présent des actions pour limiter leur aggravation.

Des solutions concrètes seront débattues sur les 4 thématiques suivantes :

- Le changement climatique: enjeux et conséquences sur la gestion de l'eau
- Les enjeux internationaux: comment agissent et se positionnent les acteurs français ?
- Évolutions de l'eau et actions face aux pollutions émergentes
- Normalisation: frein ou levier pour l'innovation ?

Plus d'informations et bulletin d'inscription sur eau-entreprises.org



Mercredi 1^{er} avril

8h30 – 18h00

FNTP
3 Rue de Berri
Paris 8^{ème}



Mercredi 22 avril

18h00 – 19h30

Pavillon de l'Eau
77 Avenue de Versailles
Paris 16^{ème}

Lancement de la publication « Mesurer et piloter l'eau »

La **concentration croissante de la population et de l'activité économique** dans les métropoles crée des **pressions sur la ressource** en eau et sur le milieu naturel qui iront en s'accroissant avec l'amplification des conséquences du dérèglement climatique.

Cette situation **conduit les entreprises à intégrer de manière croissante l'eau dans leurs politiques de gestion des risques**, et aussi à concevoir et mettre en œuvre des solutions permettant de concilier développement économique, sécurité de l'alimentation en eau potable et protection de la ressource en eau sur les territoires dans lesquels elles opèrent.

C'est pourquoi les membres d'EpE vous invitent à découvrir leur nouvelle publication " Mesurer et piloter l'eau".

CERCLE FRANÇAIS DE L'EAU

10 rue de Washington, 75008 Paris
contact@cercfrançaisdeleau.fr
01.40.08.03.69