

Commission Environnement et développement durable

Les statistiques relatives à la ressource en eau

jeudi 17 octobre 2024 de 9h30 à 12h30

au **Ministère en charge de l'économie et des finances**Salle V0064 Sud 1
139 rue de Bercy
75012 Paris

Merci de vous munir d'une pièce d'identité et du présent avis de réunion pour accéder au bâtiment.

Pour les personnes ne pouvant se rendre sur place, la réunion pourra être suivie <u>à distance</u>. Le lien de connexion sera envoyé la veille aux inscrits.

La réunion est publique. Les personnes intéressées sont invitées à s'inscrire sur le site du Cnis en <u>cliquant ici</u>.

<u>Président</u> : Xavier TIMBEAU, Observatoire français des conjonctures économiques (OFCE)

Rapporteures: Claire PLATEAU, Insee

Béatrice Sédillot, Service des données et études statistiques, Ministère de la

Transition écologique et de la Cohésion des territoires

Responsable de la commission : Magali de RAPHÉLIS – 01 87 69 57 17

Renseignements: secretariat-general@cnis.fr - 01 87 69 57 02

Destinataires

- Personnes intéressées par les actualités de la commission EDD
- Membres du conseil du Cnis
- Services de l'Insee et services statistiques ministériels

ORDRE DU JOUR

Les épisodes de sécheresse et inondation et les actualités mettant en cause la qualité de l'eau (scandale des eaux minérales contaminées, mesure de pollution de la Seine) ont récemment mis en avant plusieurs des pressions s'exerçant sur la ressource en eau. Ces événements rappellent l'importance d'assurer un suivi des caractéristiques de la ressource en eau et des pressions auxquelles elle est soumise, ces dernières étant renforcées dans le contexte du réchauffement climatique.

Comment suivre et anticiper l'évolution de la disponibilité, de la qualité, des usages et des besoins de la ressource en eau ?

La séance tâchera d'apporter des réponses à cette question en dressant un état des lieux des données disponibles pour étudier les différents enjeux relatifs à la ressource en eau, et en recueillant les besoins et avis des utilisateurs de ces données. Cette séance fera le point des avancées réalisées depuis la <u>précédente réunion</u> consacrée au sujet en 2016 et répondra aux demandes formulées dans l'avis n°4 du <u>programme de moyen terme</u> de la commission (p.22).

9H30. INTRODUCTION – par Xavier Timbeau, Président de la commission

9H35. DEMANDE D'AVIS D'OPPORTUNITÉ

• Enquête annuelle sur les Réseaux de Chaleur et de Froid (EARCF) – par le Service des données et études statistiques, Ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires

9H45. LES STATISTIQUES RELATIVES À LA RESSOURCE EN EAU

- Présentation du système d'information sur l'eau par François Hissel, Annie Olry et Claire Jouve, Observatoire français de la biodiversité
- Les données du système d'information sur l'eau au service de l'information environnementale par Irénée Joassard, Service des données et études statistiques, Ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires
- Données relatives à l'eau : vers une meilleure évaluation des pressions sur la ressource par Hélène Arambourou, France Stratégie
- Étude de la consommation en eau potable et de l'impact de la tarification : retour d'expérience sur la difficulté à mobiliser les données SISPEA Marielle Montginoul, Inrae
- Comment définir une empreinte eau couvrant quantité et qualité ? par Jean-Reynald de Dreuzy, Université de Rennes, CNRS
- Suivi d'avis de la commission par François Guillaumat-Tailliet, SG Cnis