



## PROGRAMME

Journée

### Changement climatique et impacts sur l'eau et les milieux aquatiques Les bassins Seine-Normandie et Rhône-Méditerranée en Bourgogne

**samedi 10 octobre 2015**

au Cellier de Clairvaux (27 Bd de la Trémouille) Dijon

Organisé par **FRANCE NATURE ENVIRONNEMENT BOURGOGNE (ex BEN)**

avec l'appui d'Alterre Bourgogne, des agences de l'eau Seine-Normandie  
et Rhône-Méditerranée-Corse et du Conseil régional de Bourgogne

**Matin (9 H 45 - 12 H 30)**

9 H 45 **Accueil**, par Catherine Schmitt, présidente de FNE BOURGOGNE

**Ouverture**, par Denez L'Hostis, président national de France Nature Environnement

**Animation de la journée** : Sylvain Allemand, journaliste d'environnement et sciences sociales

**Introduction de la journée**, par Annick Bernardin-Pasquet et Abelardo Zamorano,  
respectivement membres FNE des Comités de bassin Rhône-Méditerranée et Seine-Normandie

#### 10 H 15 **SESSION I : LE DEFI CLIMATIQUE ; OBSERVATIONS, TENDANCES LOURDES ET DEREGLEMENTS**

- L'essentiel du 5<sup>e</sup> rapport du GIEC, par Florence Habets CNRS UPMC Piren-Seine
- L'impact du changement climatique sur les ressources en eau en Seine Normandie, focus sur les têtes de bassin, par Florence Habets
- L'impact du changement climatique sur les ressources en eau en Rhône-Méditerranée, focus sur les têtes de bassin (Saône-Doubs), par Eric Sauquet IRSTEA Rhône Alpes
- Cycles biogéochimiques perturbés ; l'azote et le phosphore, par Gilles Billen CNRS UPMC Piren-Seine
- L'occupation du territoire et le changement climatique ; l'agriculture et le métabolisme du bassin Seine. Scénarios prospectifs par Gilles Billen

**Discussion générale** : tendances lourdes, changement du système alimentaire en profondeur, gestion soutenable écosystémique des forêts, verrouillages sociaux techniques et économiques.

12 H 45 Déjeuner : buffet Bio (sur inscription)\*

TSVP

## 14 H **Session II : RELEVER LE DEFI CLIMATIQUE**

Résumé de la matinée et animation par Sylvain Allemand

- Les outils de gestion existants, les plans d'adaptation par Anne-Cerise Tissot, chargée de mission climat, agence régionale ALTERRE Bourgogne
- Le bassin de l'Armançon : prévision, perception sociale et adaptation, focus du programme de recherche HYCCARE en Bourgogne, par Yves Richard, climatologue centre de recherches en climatologie de Bourgogne
- L'impact du changement climatique dans le bassin Rhône-Méditerranée : vulnérabilités établies et Plan d'adaptation du bassin RMC (2014), focus sur le secteur amont (Saône-Doubs) par Eric Sauquet IRSTEA Rhône-Alpes et Thomas Pelte, agence de l'eau Rhône Méditerranée
- L'arbre, la forêt et le changement climatique en Bourgogne : eau (têtes de bassin) et biodiversité ; quelles multifonctionnalités ? par Vincent Godreau, ONF Bourgogne (sous réserve)

**Discussion générale** : Les enjeux régionaux, les difficultés et limites des plans d'adaptation et autres schémas en cours, les « lames de fond » par FNE BOURGOGNE et la salle

## 16 H **Session III TABLE RONDE : NE PAS SE TROMPER DE SOLUTIONS ; citoyens, consommateurs et paysans peuvent-ils « refroidir le climat » ? (changements globaux (et) politiques publiques)**

Autour de la table :

- Un associatif environnement : François-Marie Pellerin (copilote réseau eau FNE, géologue, membre du Comité national de l'eau),
- Un consommateur : Gérard Clémencin (UFC-Que Choisir Bourgogne - Côte d'Or),
- Un agriculteur paysan : Philippe Collin (Yonne), Confédération Paysanne, ex porte-parole national,
- Un associatif forêt : Isabelle Beuniche (ADRET-Morvan)

17 H **Conclusions** par un grand témoin : Gilles Billen CNRS-UPMC

17 H 15 **Remerciements et clôture** par les organisateurs

17 H 30 Pot de fin de journée

**Organisation :**

