



INVITATION

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
à Dijon**

Un dialogue entre science et citoyenneté

Le « système terre » subit des bouleversements majeurs, qui de plus, interagissent entre eux : changement climatique, effondrement de la biodiversité, érosion des écosystèmes, fortes perturbations des cycles biogéochimiques de l'azote et du phosphore, artificialisation et changement croissant de l'utilisation des sols.

Plusieurs secteurs d'activités comme l'agriculture des grandes cultures, l'élevage industriel ou la forêt industrialisée ont subi des processus de très forte intensification et spécialisation qui s'avèrent particulièrement inadaptés, aggravant les phénomènes en cours. (Cf Avis du Conseil scientifique agence de l'eau Seine Normandie : Transitions agricoles pour restaurer la qualité de l'eau. Avril 2014).

Ces constats nous invitent à repenser notre utilisation des matières-énergies, nos modes de vie induits par des systèmes de production, d'échange et de consommation inventés et développés depuis un siècle, à penser et agir notamment sur les politiques publiques.

Des chercheurs viennent à notre rencontre pour présenter leurs travaux :

nous vous convions à dialoguer avec eux...

...pour que l'adaptation au changement climatique,
ne soit pas qu'un simple « discours pernicieux* »

* Jean-Baptiste Frescoz, CNRS, Lyon 29 avril 2015

