

**Journée de l'environnement ISE, le 7 novembre 2014**  
**«L'eau et ses multiples ramifications: un aperçu des activités de recherche à l'UNIGE»**  
**ISE, AUDITOIRE D-185**

08h45 *Accueil : café/thé/rafraîchissements, croissants*

09h10 Mots de bienvenue

**EAU, GOUVERNANCE ET DROIT INTERNATIONAL**

09h15 *Quelle juste part des ressources en eau pour la Suisse ? Approches « Planetary Boundaries » et « empreinte environnementale » / Hy Dao (ISE/Geographie/UNEP-GRID)*

09h45 *Les apports d'une approche interdisciplinaire pour l'analyse des problématiques liées à la ressource eau, l'exemple du projet de recherche GOUVRHONE / G. Pflieger et C. Bréthaut (ISE et Département de Sciences Politiques)*

10h30 *La Convention des Nations Unies sur le droit relatif aux utilisations des cours d'eau internationaux à des fins autres que la navigation: à propos de sa récente entrée en vigueur/ L. Boisson-de-Chazournes et M. Tignino (Faculté de Droit)*

11h15 *Pause-café/thé/rafraîchissements*

**EAU ET ENERGIE**

11h45 *Restaurer un grand fleuve: quelques enjeux autour du cas du Rhône français / E. Castella (ISE et Institut Forel)*

12h05 *Les besoins en eaux des centrales thermiques/ C. Cooremans (ISE)*

**EAU ET RISQUES NATURELS**

12h30 *Risques naturels liés à l'hydrologie / M. Stoffel (ISE et UNIBE)*

13h00 *Repas de midi*

**QUALITE DE L'EAU ; ECOSYSTEMES AQUATIQUES**

14h15 *De l'eau ! Pour quelle qualité ? / S. Stoll, J. Poté, (ISE et Institut Forel)*

15h00 *L'eau, une contrainte pour l'hydroélectricité? / F. Romerio (ISE et GSEM)*

15h15 *Impacts du changement climatique sur les lacs et les océans / C. Hassler (ISE et Institut Forel)*

**INVITE EXTERNE**

15h45 *De l'or au robinet / Olivier Andres (Energie 8 SA)*

16h45 Fin de la journée