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