

Carnet de recherche : Services écosystémiques et gestion durable de l'eau : Opportunités et incertitudes ; Ecosystem services and sustainable water management : Opportunities and Uncertainties ; Servicios ecosistémicos y manejo sostenible de aguas : Oportunidades e incertidumbres

Publié par la revue scientifique, VertigO.

Présentation

Ce carnet de recherche est un blog mensuel en trois langues. Il est née des échanges et rencontres de l'atelier « services écosystémiques et gestion durable des cours d'eau » organisé par notre chaire capital environnemental et gestion durable des cours d'eau à l'Université de Limoges en juin 2014. (<http://recherche.flsh.unilim.fr/geolab/2013/12/13/chaire-capital-environnemental-et-la-gestion-durable-des-cours-deau/>) Nous voudrions continuer la dynamique de nos travaux par ce carnet de recherche et développer un carrefour d'échange, de discussion et de débat sur les services écosystémiques et la gestion de l'eau.

Le Carnet de recherche est en trois langues (français, anglais et espagnol) et favorise une approche pluridisciplinaire (e.g. biologie, sciences forestières, sciences aquatiques, écologie politique, géographie et économie). Il est hébergé dans l'espace dédié par la revue scientifique [VertigO].

Différents thèmes seront présentes sur les opportunités et les incertitudes associées à cette approche : quelles sont la pertinence et l'efficacité de l'approche par les services écosystémiques dans la gestion de cours d'eau ? ; Quelles sont les problèmes théoriques et pratiques associées à l'application de ce concept dans la gestion de l'eau ; quelles sont les limites qui restreignent l'usage de l'évaluation des services écosystémiques dans les décisions politiques ? ; Pourquoi cette approche n'est-elle pas utilisée plus largement ? ; Quelles sont les possibles applications novatrices de ce concept pour la gestion de l'eau ; quelles initiatives peut-on prendre pour promouvoir l'évaluation de services écosystémiques ou d'éventuelles alternatives ? ; Comment cette approche peut-elle s'intégrer à la gestion de cours d'eau et à la résolution des conflits? À un niveau local, comment les différents acteurs peuvent-ils s'emparer de ce concept ? Quels sont les liens possibles entre les services écosystémiques et la participation publique dans les prises de décision ?

Le carnet de recherche sera lancé au début de 2015.