

ÉLABORATION DU MANUEL SUR LA GESTION ET LA RESTAURATION DES ECOSYSTEMES AQUATIQUES DANS LES BASSINS DE FLEUVES ET DE LACS

Suite à leurs deux publications précédentes de 2009 et 2012, le RIOB et le GWP, conjointement avec ECCR, WWF, International River Foundation, Great Rivers Partnership, le GEF, l'ONEMA et le FFEM projettent de publier un nouveau manuel sur la gestion et la restauration des écosystèmes dans les bassins de fleuves et de lacs. Ce manuel sera basé sur des expériences concrètes et sur les savoir-faire acquis dans les bassins nationaux et transfrontaliers à travers le monde.

D'abord édité et publié en anglais et en français, ce manuel sera présenté au 7^{ème} Forum Mondial de l'Eau de Daegu en avril 2015. Un Comité de Pilotage supervisera le travail tout au long de l'élaboration de cet ouvrage.

Outre le matériel fourni par les partenaires, des études de cas pertinentes seront incluses dans les diverses parties du manuel, en provenance des contributions de différents organismes de bassins.

Les principaux thèmes qui seront abordés dans le manuel sont les suivants :

- Les fonctions et les bénéfices des écosystèmes aquatiques, les principaux dysfonctionnements liés aux activités humaines et les moyens d'assurer le fonctionnement naturel de ces écosystèmes ;
- La gestion et la restauration des écosystèmes aquatiques, les mesures de rétention, les objectifs croisés ;
- L'empreinte de l'eau et l'eau virtuelle au service de la gestion des écosystèmes aquatiques ;
- Les infrastructures vertes, le débit environnemental et les analyses d'impacts
- La gouvernance, la réglementation et les difficultés rencontrées dans la mise en œuvre des projets de restauration ;
- Le suivi des écosystèmes aquatiques, de leurs fonctions, les mesures de restauration, la qualité de l'eau et les sources de pollution ;
- Les aspects économiques et financiers, la valeur économique des écosystèmes aquatiques, le paiement des services environnementaux, le financement des actions.

Les organismes de bassin sont vivement incités à apporter leur contribution à l'élaboration du manuel.

Ils peuvent le faire en adressant leur proposition au secrétariat du RIOB :

Christophe BRACHET - c.brachet@oieau.fr et **Daniel VALENSUELA** –
d.valensuela@oieau.fr