

WWF France crée un Réseau Rivières Sauvages

Dossier de rédaction de H2o
June 2010

Les écosystèmes aquatiques d'eau douce rendent des services précieux et ont un rôle indispensables pour nos territoires : épuration et stockage de l'eau dans les nappes alluviales, réservoirs de biodiversité, espaces de récréation, régulation des risques naturels d'inondations, production de nourriture, beauté des sites, etc. Pourtant, suite à plusieurs décennies d'un développement économique non durable, ces milieux sont aujourd'hui dans un état alarmant. Agriculture industrielle intensive, pesticides répandus à haute dose, barrages hydroélectriques multipliés, urbanisation imprudente et pollutions diverses, ont fragilisé des écosystèmes d'eau douce. L'impératif de la restauration des écosystèmes aquatiques, imposé par la Directive cadre sur l'eau de l'UE, rappelle l'importance de protéger les milieux naturels encore intacts, mais souligne aussi les enjeux internationaux de conservation des poissons migrateurs, ces emblèmes de la biodiversité. Le WWF France, avec le soutien d'une dizaine d'autres ONG et de diverses entreprises, a édité un document "Nous voulons des rivières vivantes", qui a été adressé aux parlementaires et diverses institutions dans le cadre du passage de la loi Grenelle 2. En cette Année de la biodiversité, avec la mise en place de la Trame Verte et Bleue, il est urgent de restaurer la "continuité écologique" des rivières. C'est ce qu'a rappelé Chantal Jouanno le 13 novembre 2009 sur la Seine, lors du lancement du Plan d'action national pour la restauration de la continuité écologique des cours d'eau et la confirmation de la suppression des barrages de Vézins et de La Roche-qui-Boit, dans la Manche. Le WWF propose de créer un Réseau Rivières Sauvages, qui permettra d'identifier et de protéger, le "capital Rivières" le plus exceptionnel de notre pays. La France doit, concrètement, démontrer sa volonté d'être à la hauteur des enjeux planétaires de restauration des fleuves.

WWF
France