



Quelle méthodologie et protocoles pour évaluer les gains écologiques de la restauration des cours d'eau

- contenu - Agenda des événements -
Date de mise en ligne : mardi 8 décembre 2015

OIEau

La reconquête du bon état des eaux et des milieux aquatiques est un défi fixé notamment par la Directive Cadre Européenne sur l'eau qui donne des objectifs de résultats ambitieux en terme d'état ou de potentiel écologique des rivières et en terme de continuité écologique.

Pour répondre à ces objectifs, les structures gestionnaires des milieux aquatiques conduisent de nombreuses et ambitieuses opérations de restauration de cours d'eau. Pourtant aujourd'hui force est de constater que parmi toutes les opérations menées, peu ont fait l'objet de suivis pour mettre en évidence le niveau de réponse écologique du cours d'eau aux aménagements réalisés. Afin de rendre compte de l'efficacité des travaux de restauration, et de disposer d'un retour d'expériences plus important permettant de s'appuyer sur des exemples concrets, une analyse des effets immédiats ou à plus long terme de ces opérations est préconisée. Quelles méthodologies et quels protocoles sont disponibles pour évaluer les gains écologiques de la restauration des cours d'eau ?

Cette journée a pour objectifs :

- Faire le point sur les méthodes et outils existants pour l'évaluation de la qualité des milieux,
- Apporter aux gestionnaires des éléments de connaissances techniques et des conseils méthodologiques,
- Donner des pistes pour faciliter l'utilisation et l'interprétation des indices : description de la méthode et ses limites, des éléments pour une exploitation pertinente de l'outil,
- Confronter la théorie à la réalité en s'appuyant sur plusieurs retours d'expériences,
- Permettre aux gestionnaires de mettre en commun leurs difficultés ou leurs réussites lors de temps d'échanges et de se nourrir des expériences de gestionnaires pour mieux concevoir leurs propres projets.