

RESTAURATION HYDROMORPHOLOGIQUE DES COURS D'EAU

Journée technique d'information et d'échanges
10 juillet 2008 à ANTHY SUR LÉMAN (74)

Contexte : La restauration hydromorphologique est un levier d'action pour l'atteinte du bon état écologique des milieux aquatiques requis par la Directive-Cadre sur l'Eau (9ème programme d'intervention de l'Agence de l'eau et révision du SDAGE). Un manuel de restauration hydromorphologique des cours d'eau vient d'être édité par l'Agence de l'eau Seine-Normandie. De son côté l'Agence de l'eau Rhône Méditerranée & Corse lance un chantier général sur le thème de la restauration physique avec l'objectif de finaliser un guide technique fin 2008 / début 2009.

Objectif : Fournir des outils concrets de diagnostic et de réflexion, des méthodes de travail et des techniques d'intervention aux gestionnaires de milieux aquatiques pour la mise en place de travaux de restauration hydromorphologique de cours d'eau. Sensibiliser les gestionnaires à la stratégie avant travaux à adopter au cours de ce type de projet.

Public : Élus, techniciens de rivière et chargés de mission des contrats de rivière et des SAGE, techniciens et ingénieurs des collectivités territoriales et des services déconcentrés de l'État, bureaux d'études, associations et fédérations de pêche, étudiants, chercheurs.

Avec le soutien de :

Rhône-Alpes Région



PROGRAMME DE LA JOURNÉE

09:00 **Accueil des participants**

09:15 Ouverture : Association Rivière Rhône Alpes

09:30 Politique et stratégie de l'Agence de l'eau Rhône Méditerranée & Corse :
Laurent BOURDIN - Agence de l'Eau RM&C

Présentation des travaux et de la réflexion en cours au sein de l'agence concernant la restauration hydromorphologique et la stratégie avant-travaux

10:15 Restauration hydromorphologique ; postulats, impacts et techniques :
Jean-René MALAVOI - Ingénieur conseil

Présentation du manuel de restauration hydromorphologique des cours d'eau de l'Agence de l'eau Seine Normandie

- Postulats et principes généraux de la restauration hydromorphologique,
- Impacts hydromorphologiques et écologiques de la chenalisation des rivières,
- Techniques de restauration (exemple de quelques fiches)

Présentation de la méthode SYRAH en cours d'élaboration

12:30 **Déjeuner**

14:30 Présentation du projet de renaturation de l'Hermance (74) :
Maxime CHATEAUVIEUX - SYMASOL (74)

Projet de travaux de renaturation et revalorisation de l'Hermance dans la traversée de Veigy (74) : recréation d'anciens méandres, aménagement de caches à poissons, diversification de milieux, plantation d'arbres en berges, réappropriation de la rivière par la population riveraine.

15:30 Visite de terrain - Travaux de réhabilitation du Redon (74) :
Maxime CHATEAUVIEUX - SYMASOL (74)

Présentation des travaux de réhabilitation du Redon et intégration du franchissement piscicole : remise à ciel ouvert, techniques mixtes de protection de berges, stabilisation du fond du lit, diversification d'habitats, création d'abris sous berges.

16:30 **Fin de la journée**

PLAN D'ACCÈS

Salle des Hutins (stade)
Route des Esserts
74200 Anthy sur Léman
Tél. Mairie : 04 50 70 69 68

[Plan d'accès sur Mappy](#) (Ctrl + clique pour suivre le lien)

[Plan d'accès sur Google maps](#) (Ctrl + clique pour suivre le lien)

Prendre la D1005 (ex-RN5), direction Thonon
Prendre la sortie des 5 chemins - porte Sechex
Direction Anthy sur Léman - Stade
Salle et parking à proximité du stade de foot

