

Gestion quantitative de la ressource en eau

JOURNÉE TECHNIQUE D'INFORMATION ET D'ÉCHANGES
Le 26 avril 2010 à la Maison du Fleuve Rhône - Givors (69)

Contexte :

Il est essentiel de rechercher un équilibre entre la disponibilité de la ressource et la demande en eau. La connaissance de l'état de la ressource à l'échelle des bassins versants, ainsi que la définition des régimes hydrauliques biologiquement fonctionnels, sont un préalable à la mise en œuvre des actions pour mieux gérer collectivement la ressource en eau.

Contenu :

Un rappel réglementaire posera tout d'abord les bases de la gestion quantitative de la ressource en eau au vu des dernières lois et circulaires adoptées.

L'Agence de l'eau RM&C présentera ensuite la démarche pour les études « volumes maximum prélevables », en les replaçant dans le contexte du nouveau SDAGE.

Puis, les outils et méthodes développés par le Cemagref pour l'estimation des débits de référence et des Débits Minimum Biologiques seront portés à connaissance.

Enfin, la présentation d'un retour d'expériences multiples de « diagnostics ressources » permettra d'engager le débat sur les difficultés pratiques d'étude des pressions quantitatives et de leurs impacts.

Objectifs :

Mutualiser les connaissances et les bonnes pratiques en matière de diagnostic de la ressource. Porter à connaissance les méthodes d'évaluation des régimes hydrauliques biologiquement fonctionnels. Mobiliser l'ensemble des acteurs pour échanger leurs expériences sur la gestion quantitative de la ressource en eau.

Publics :

Techniciens, élus et chargés de mission des procédures de gestion des milieux aquatiques. Agents des services de l'État, de la police de l'eau, des MISE et de l'ONEMA. Chargés d'intervention de l'agence de l'eau et du conseil régional Rhône-Alpes. Techniciens et ingénieurs des collectivités territoriales et des services déconcentrés de l'État. Bureaux d'études, chercheurs, salariés des associations et fédérations de pêche, étudiants.



Avec le soutien de :

Rhône-Alpes Région

En partenariat avec :



PROGRAMME DE LA JOURNEE

09h00 Accueil des participants

09h30 Cadrage réglementaire sur la gestion quantitative de la ressource en eau

Rappel du contexte réglementaire, présentation des textes de loi et circulaires

Juliana CARBONEL - DREAL Rhône-Alpes

10h00 Questions, échanges et débat

10h15 Etudes « volumes maximum prélevables »

La démarche et les objectifs, les phases principales, les territoires visés, l'avancement du chantier

Benoit MOTTET - Agence de l'eau Rhône Méditerranée et Corse

10h30 Questions, échanges et débat

11h00 Hydrologie statistique et reconstitution des régimes naturels

Ressource en eau, estimation des débits de référence et reconstitution des débits non influencés

Eric SAUQUET - Cemagref de Lyon

11h30 Questions, échanges et débat

12h00 Déjeuner

14h00 Les méthodes pour estimer les Débits Minimum Biologiques

Présentation des modèles d'habitat : outils disponibles et limites d'application

Nicolas LAMOUREUX - Cemagref de Lyon

14h45 Questions, échanges et débat

15h15 Un retour d'expériences multiples de « diagnostics ressources »

De l'estimation des pressions quantitatives à l'estimation de leur impact sur les ressources

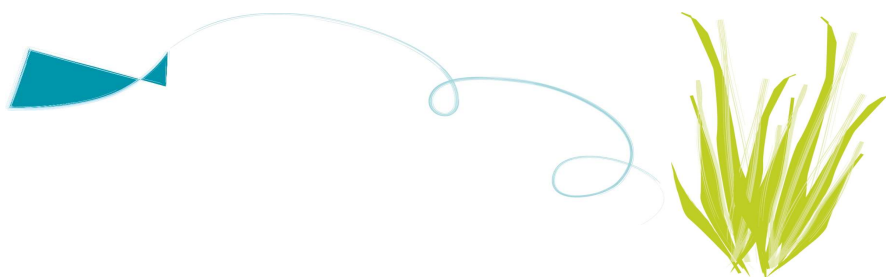
Les échelles spatiale et temporelle d'inventaire des prélèvements, transferts et rejets, les difficultés pour récolter, traiter et interpréter les données

Hélène LUCZYSZYN - EMA Conseil

16h00 Questions, échanges et débat

Les participants seront notamment invités à témoigner de leurs propres expériences

17h00 Fin de journée



PLAN D'ACCÈS



Maison du fleuve Rhône

1, place de la Liberté

69700 Givors

Tél. : 04 78 73 70 37

www.maisondufleuverhone.org



En voiture :

A7, sortie Givors - Grigny (n°9.3), prendre direction centre ville puis rester sur la RN 86 en direction du sud, de Loire et Condrieu, puis place de la Liberté sur la droite.

A47, sortie Givors centre (n°9.2), continuer tout droit en direction de Loire Condrieu, puis place de la Liberté sur la droite.

Parking : sur les quais du Rhône