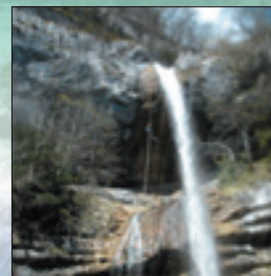




GESTION ET PROTECTION DES RESSOURCES EN EAU SOUTERRAINE DE MOYENNE MONTAGNE

Le cas de la Chartreuse



COLLOQUE

Elu(e)s , cadres et techniciens territoriaux, responsables associatifs, universitaires

Jeudi 11 février 2010

Salle du Conseil, Mairie de St. Etienne de Crossey (38)



GESTION ET PROTECTION DES RESSOURCES EN EAU SOUTERRAINE DE MOYENNE MONTAGNE

Le cas de la Chartreuse

Les évolutions sociodémographiques et économiques ainsi que les évolutions climatiques mettent en question la pérennité et la qualité de l'approvisionnement en eau. La rapidité et l'ampleur des changements initiés par l'homme, conjugués avec les conséquences désormais nettement perceptibles du changement climatique nécessitent une prise de conscience et un engagement concret des pouvoirs publics et des citoyens/usagers.

Malgré un contexte bioclimatique favorable (moyenne montagne fortement et régulièrement arrosée), le Massif de la Chartreuse est concerné à plusieurs titres :

- la ressource en eau de Chartreuse est de plus en plus convoitée et utilisée par les pôles urbains voisins (Voiron et Chambéry),
- localement cette ressource devient problématique en période estivale (bassin des Entremonts),
- le massif de Chartreuse a un rôle de « tête de bassin »,
- enfin, le classement du massif en Parc Naturel Régional lui confère une dimension de « territoire d'expérimentation », impliquant de jouer un rôle pilote tant en ce qui concerne l'élaboration de solutions techniques innovantes qu'en matière de sensibilisation citoyenne des acteurs territoriaux et des populations.

Ce colloque séminaire proposé par Les Amis du Parc Naturel Régional de la Chartreuse avec l'appui du CNFPT, du PNR Chartreuse, de l'Agence de l'Eau Rhône – Méditerranée & Corse, et du laboratoire EDYTEM (CNRS/Université de Savoie) vise à fournir aux participants une information de qualité, accessible et communicable dans leur environnement social et professionnel aidant ainsi à la prise de décision ainsi qu'à la gestion et protection de la ressource en eau de notre territoire.

Cette initiative s'inscrit dans un programme de réflexion sur la ressource en eau menée par les associations Amis des Parcs de la Région Rhône Alpes et PACA : « L'eau entre mémoire et devenir ».



GESTION ET PROTECTION DES RESSOURCES EN EAU SOUTERRAINE DE MOYENNE MONTAGNE

Le cas de la Chartreuse

Programme

8h30 Accueil café

9h00 Ouverture

Mr Gaujour, Maire de St Etienne de Crossey

Un(e) responsable du PNR Chartreuse

Mme Florence Cœur, pour le CNFPT

Mr Jean Louis Barbon, président des Amis du Parc Naturel de Chartreuse

Mr Fabien Hobléa, Edytem, Université de Savoie

9h30 à 11h00 La ressource : cadre physique et réglementaire

■ Les grands types d'aquifères en Chartreuse

Gérard Nicoud, hydrogéologue, Edytem Université de Savoie

■ Les eaux souterraines de Chartreuse dans le SDAGE RM&C

Laurent Cadilhac, Agence de l'Eau Rhône Méditerranée et Corse

■ Echanges avec les participants

11h00 à 12h30 Connaissance de la ressource

■ Monitoring environnemental : évaluation et suivi des ressources

Sylvain Jobard, géologue hydrologue, membre associé Edytem

■ Les bases de données institutionnelles sur l'eau

Sébastien Goguely, délégation Rhône Alpes Agence de l'Eau RM&C

■ Echanges avec les participants

12h30 Repas sur place (sur inscription)

14h30 à 16h00 Protection des captages de montagne

■ Le rôle des hydrogéologues agréés auprès des communes

Jean Yves Josnin, hydrogéologue agréé, Edytem Université de Savoie

■ Spécificité de la protection des captages en milieu karstique

Laurent Cadilhac, Agence de l'Eau RM&C

■ Echanges avec les participants

16h00 à 16h30 Table ronde de clôture

■ Quelle politique de l'eau pour un Parc Naturel Régional ?

Intervenants du jour et représentants des PNR Rhône Alpes

La formation sera complétée par une sortie de terrain :

Mardi 8 juin 2010

Sur inscription préalable indispensable.

Visite des sites suivants au départ de St Christophe la Grotte (73)

- Captage de la Combe de St. Cassin.
- Grottes du réservoir répartiteur et du débouché des gorges de l'Echaillon au pont romain.
- Site de forage dans la nappe du Guiers, Vif.

Intervenants :

Fabien Hobléa, karstologue Edytem

Gérard Nicoud, hydrogéologue, Edytem

Marc Dzikowski, hydrogéologue Edytem

Grégory Tessier, doctorant Edytem

Chambéry Métropole

Service des eaux de l'intercommunalité du Guiers

La participation au colloque est libre, dans la limite des places disponibles. Il suffit de réserver sa place en retournant le bulletin d'inscription ou de s'inscrire par mail.

Repas de midi à l'Auberge Fleurie sur place (15 € : sur réservation à l'inscription)

Inscription préalable indispensable pour participer à la sortie de terrain du 8 juin 2010

Programme et bulletin téléchargeables sur le site : <http://rdv-chartreuse.amis-chartreuse.org/>

Plan d'accès

Adresse postale :

Amis du PNR Chartreuse
CCSTI - La Casemate
2, place St Laurent
38000 GRENOBLE

S'inscrire

amis@amis-chartreuse.org

Tél. 04 76 44 88 83

