

Concevoir une stratégie territoriale de restauration hydromorphologique

JOURNEE TECHNIQUE D'INFORMATION ET D'ECHANGES

Le mardi 25 novembre 2014
à Alixan - Gare Valence TGV (26)

Contexte :

Pour atteindre les objectifs de bon état écologique, les structures gestionnaires de milieux aquatiques sont amenées à mettre en œuvre des travaux de restauration hydromorphologique sur leurs bassins versants.

Ce type de projet nécessite de « *construire, d'argumenter et de trouver des partenaires autour d'une stratégie qu'il s'agira ensuite de mettre en œuvre* ». Les maitres d'ouvrages doivent élaborer un projet avec le territoire sans perdre de vue que la restauration physique est un moyen au service de diverses politiques de l'eau. Il convient d'associer les acteurs du territoire en amont du projet pour les impliquer dès son origine. Cette démarche est toutefois difficile pour les gestionnaires car le projet ne résulte pas toujours d'une demande exprimée par le territoire.

L'Agence de l'Eau Rhône Méditerranée Corse a lancé, en 2007, le Groupe d'Accompagnement à la Restauration Physique (GARP) pour apporter aux techniciens un appui pour l'émergence et le suivi de leurs projets de restauration hydromorphologique. Pour valoriser ces expériences, le guide « Restauration hydromorphologique et territoires : Concevoir pour négocier » a été réalisé.

Objectifs :

- ▶ Aider les gestionnaires à concevoir des stratégies territoriales de restauration hydromorphologique.
- ▶ Présenter le guide de l'Agence de l'eau et échanger avec les rédacteurs autour des principaux messages.
- ▶ Confronter la théorie à la réalité en s'appuyant sur plusieurs retours d'expérience.

Publics :

Techniciens et chargés de mission des procédures de gestion des milieux aquatiques, techniciens et ingénieurs des collectivités territoriales et des services déconcentrés de l'État, chargés d'intervention des Agences de l'eau et des Conseils Régionaux, associations, conservatoires d'espaces naturels, bureaux d'études, chercheurs, étudiants.

Avec le soutien de :

RhôneAlpes



PROGRAMME DE LA JOURNEE

09h00 Accueil des participants

09:30 La restauration hydromorphologique, une politique innovante : l'autonomie de la rivière comme principe technique, le territoire comme objet de l'action

Historique de la restauration physique sur les 30 dernières années et spécificités.

Jean-Baptiste NARCY - AScA

Rappel des grands enjeux de l'hydromorphologie et principes généraux.

Bernard COUVERT - ARTELIA

10:20 La mise en place d'un processus de concertation dès l'amont d'un projet : tentative sur le bassin versant Brévenne-Turdine

Parallèlement au lancement d'un marché de maîtrise d'œuvre pour un programme de restauration hydraulique et écologique, les élus du SYRIBT ont souhaité confier à un prestataire spécialisé une mission d'accompagnement de la concertation dès l'amont du projet. Présentation de la démarche et mise en perspective avec les expériences des autres gestionnaires présents.

Betty CACHOT - Syndicat de Rivières Brévenne-Turdine (69)

Christophe BOUNI & Jean-Baptiste NARCY - AScA

12h00 Déjeuner

14:00 Les trois grands messages du guide « Restauration hydromorphologique et territoires : Concevoir pour négocier » de l'Agence de l'Eau RMC

- Distinguer les acteurs intéressés par les finalités du projet des acteurs concernés par ses conséquences
- Considérer dès la conception du projet ses dimensions écologique et territoriale
- Inscrire dans une histoire longue le projet de changement de la rivière

Christophe BOUNI - AScA & Bernard COUVERT - ARTELIA

14:30 Expérience en cours sur l'Arve : restauration hydromorphologique et périmètre technique pertinent

Un projet de restauration hydromorphologique nécessite une approche globale croisant les analyses écologiques et territoriales. Illustration de ce principe à travers l'expérience en cours du bassin-versant de l'Arve.

Nicolas LEMEHAUTE - Syndicat Mixte d'Aménagement de l'Arve et de ses Abords (74)

Bernard COUVERT - ARTELIA

15:45 Conclusion : qu'est-ce qu'une stratégie ?

Dépasser l'opportunisme : concevoir le projet dans le temps et l'espace

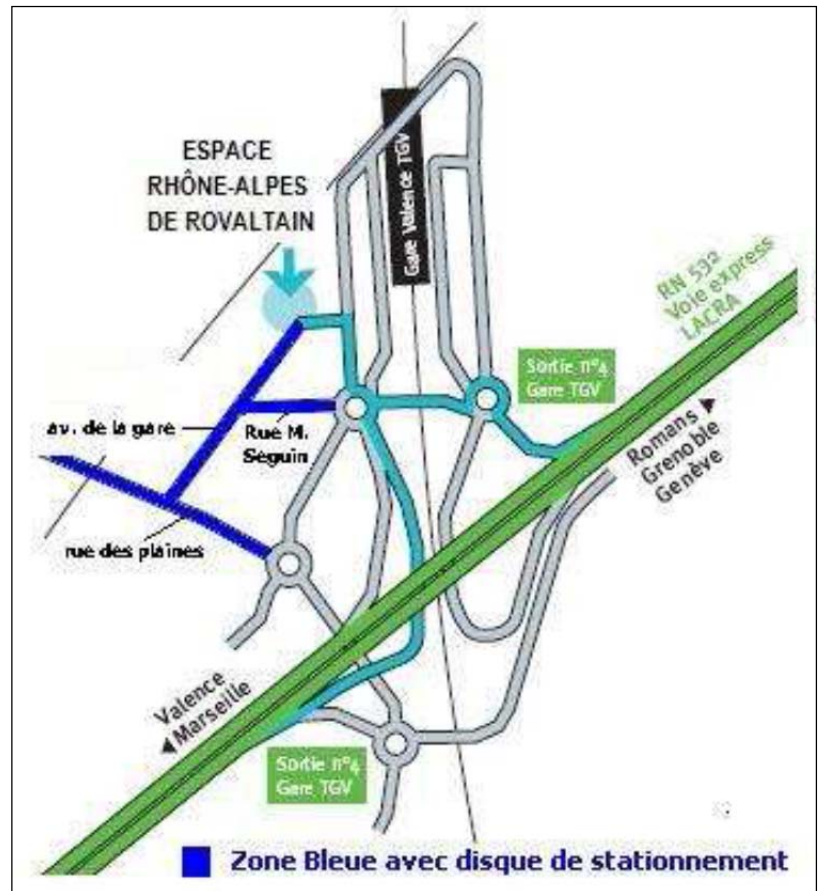
Dépasser la planification : anticiper les éventuelles résistances

AScA et ARTELIA

16:30 Fin de journée

PLAN D'ACCÈS

Région Rhône-Alpes
Espace Rhône-Alpes de Rovaltain
Bâtiment Le Rhovalparc
Salle de l'Oliveraie
Allée A - 3e étage
1, avenue de la Gare TGV
26300 ALIXAN



Accès routier

- ✓ Depuis Grenoble : A49 puis direction Valence sur la RN 532, sortie N°4 Rovaltain sud et se diriger vers le grand bâtiment blanc, situé en face de la gare.
- ✓ Depuis Lyon : A7 sortie Valence nord, puis direction Grenoble par RN 532, sortie N°4 Rovaltain sud et se diriger vers le grand bâtiment blanc, situé en face de la gare.
- ✓ Depuis Avignon : A7 sortie Valence sud, puis direction Grenoble par RN 532, sortie N°4 Rovaltain sud et se diriger vers le grand bâtiment blanc, situé en face de la gare.

Stationnement

155 places sur le quartier de la gare (en zone bleue, stationnement gratuit 2 heures avec disque obligatoire ou papier libre indiquant votre heure d'arrivée), 135 places sur le parc du 45e parallèle.
Dans les parking de la gare P1, P2 ou P4 (payants) : 1 270 places.

Concevoir une stratégie territoriale de restauration hydromorphologique

25 novembre 2014 - ALIXAN (26)

Bulletin d'inscription à retourner avant le 19 novembre

À l'Association Rivière Rhône Alpes > 7 rue Alphonse Terray > 38000 Grenoble - ou par fax : 09 55 07 64 75
ou par mél : arra@riviererhonealpes.org

Je participe à la journée du 25 novembre 2014 à Alixan (26)

MES COORDONNEES

Nom : Prénom :

Fonction :

Organisme :

Adresse professionnelle:

Code postal : Ville :

Tél. : Fax :

Mél :

COORDONNEES DE FACTURATION (si différentes)

Organisme :

Service :

A l'attention de :

Adresse :

Code postal : Ville :

Tél. : Fax :

Mél :

Souhaitez-vous une attestation de présence : oui non

« Les informations recueillies font l'objet d'un traitement informatique et sont destinées au secrétariat de l'association. Elles peuvent en outre être utilisées à des fins d'information concernant les activités de l'association. En application des articles 39 et suivants de la loi du 6 janvier 1978 modifiée, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification aux informations qui vous concernent. Vous pouvez, pour des motifs légitimes, vous opposer au traitement des données vous concernant »

TARIFS INSCRIPTION JOURNÉE

Au titre des frais d'organisation : café d'accueil, déjeuner et recueil des interventions
TVA non applicable, article 293B du CGI

	Adhérent	Non adhérent
Demandeur d'emploi	<input type="checkbox"/> 25 €	<input type="checkbox"/> 40 €
Personne salariée	<input type="checkbox"/> 60 €	<input type="checkbox"/> 100€

ANNULATION : toute inscription qui n'aura pas été annulée 3 jours avant la date de la rencontre devra être réglée.

ADHESION

L'adhésion à l'association Rivière Rhône Alpes permet de participer à des événements réservés aux adhérents, de bénéficier de tarifs préférentiels lors des manifestations, d'être informé des activités de l'association et de les orienter en fonction de vos attentes. Pour toute information complémentaire, n'hésitez pas à nous contacter.

Recherche d'emploi 15 €
Personne salariée 40 €
Personne morale 1 à 4 salariés 300 €
Personne morale 5 à 9 salariés 400 €
Personne morale > 10 salariés 500 €

Merci de renvoyer votre bulletin d'inscription accompagné d'un chèque de règlement à l'ordre de Rivière Rhône Alpes ou d'un bon de commande administratif à : Rivière Rhône Alpes > 7 rue Alphonse Terray > 38000 Grenoble
Une facture acquittée et une attestation de présence vous seront envoyées suite à la journée

Domiciliation	Établissement	Guichet	N° de compte	Clé RIP
Crédit Coopératif	42559	00016	41020031597	49
IBAN : FR76 4255 9000 1641 0200 3159 749			BIC : CCOPFRPPXXX	

Rivière Rhône Alpes est une association loi 1901, non assujettie à la TVA, enregistrée sous le n° W381001810 en Préfecture de l'Isère
Code NAF : 9499Z > Numéro SIRET : 440 502 797 00044

Questionnaire

Afin de répondre au mieux à vos attentes, merci de nous indiquer ci-dessous quels sont les questions et les points que vous souhaitez voir traités :

.....