

Compte-rendu journée nationale d'échanges
« Des enjeux de Restauration hydromorphologique des
cours d'eau : comment développer la mobilisation des
élus ? »
6 décembre 2016, Paris
AFEPTB

1. Rappel des objectifs de la journée

L'AFEPTB, dans le cadre de son partenariat avec L'ONEMA/l'AFB, a recensé et développé des outils d'aide à la mise en place d'actions locales relatives à la mobilisation des élus sur la Restauration Hydromorphologique des Cours d'Eau (RHCE).

En effet, cette thématique appelle beaucoup de questionnements des élus et semble mal comprise et source de conflits potentiels. L'engagement des collectivités locales dans les objectifs d'atteinte du bon état écologique est pourtant primordial, c'est pourquoi les actions d'information et de sensibilisation sont essentielles. Les EPTB et d'autres acteurs locaux mènent d'ores et déjà de nombreuses actions en ce sens et l'AFEPTB vient en appui de ces structures pour améliorer et développer des actions locales.

C'est dans ce contexte que l'AFEPTB a organisé le 6 décembre 2016 une journée d'échanges sur ce sujet, ouverte à un panel d'acteurs variés et dont les objectifs étaient les suivants :

- Mobiliser les réseaux de techniciens travaillant avec les élus (EPTB, associations, etc.) ;
- Illustrer l'utilisation d'outils pour favoriser l'engagement des élus sur la RHCE ;
- Proposer des approches transversales pour mobiliser les élus sur cette thématique, dans un contexte plus large lié à la compétence GEMAPI.

2. Résumé des présentations

Les présentations de la journée sont disponibles sur la page Internet suivante :

<http://www.eptb.asso.fr/outils-elus-rhce/>

❶ La journée a commencé par une rapide présentation de l'AFEPTB et des objectifs de la journée.

L'ONEMA/AFB a rappelé le contexte et les difficultés liés au sujet puis a présenté le Centre National de Restauration des Rivières (CNRR), dont les objectifs sont :

- Promouvoir des projets de restauration
- Favoriser les échanges de bonnes pratiques
- Faciliter le transfert de l'information liée à la préservation et la restauration des cours d'eau
- Contribuer au centre européen pour la restauration des rivières : ECRR.

Il existe déjà 15 CNRR en Europe.

L'AFEPTB a ensuite présenté les actions qu'elle a déjà menées sur cette thématique : organisation de deux journées d'échange au sein du réseau des EPTB en 2015, création d'une mallette à outils comprenant :

- Une arborescence interactive
- Disposer d'une fiche de formation type en lien avec les outils existants, et 4 fiches retours d'expérience
- Cahier des charges type pour la réalisation d'un reportage vidéo
- Une trame de présentation Power Point sur le fonctionnement des cours d'eau.

2 La suite de la matinée était consacrée à des **retours d'expériences d'EPTB sur les manières de sensibiliser les élus aux enjeux liés à l'hydromorphologie des cours d'eau.**

L'EPTB Vienne a détaillé son programme de formation des élus, mis en œuvre en partenariat avec les CPIE du territoire, visant à :

- Cibler les territoires « orphelins »
- Apporter des connaissances sur le fonctionnement des cours d'eau
- Mobiliser les maîtres d'ouvrages en faveur de la restauration des cours d'eau

Ce programme a permis de sensibiliser 251 participants soit 310 communes, pour un coût de 35 000€ TTC. Des outils de communication ont été réalisés (une vidéo notamment).

L'AFEPTB a reporté les actions menées par **l'EPTB Aulne (EPAGA)** qui mène un programme de restauration de la continuité écologique sur les affluents de l'Aulne, dans le cadre d'une CTMA (Contrat Territorial pour les Milieux Aquatiques) de 2017 à 2021. La première action a été le support d'une communication auprès des élus et riverains locaux, qui ont pu assister au lancement des travaux et de la réalisation d'une vidéo.

L'EPTB Dordogne (EPIDOR) a apporté des pistes de réflexion sur ce qui favorise les actions de RHCE (existence d'un problème, sanitaire, de sécurité, etc. qui mobilise les acteurs locaux, présence d'arguments scientifiques et techniques solides, etc.) ou ce qui handicape les actions de RHCE (intérêts locaux contraires, coûts, etc.). La question de l'« hydrosociologie » a été soulignée afin de rappeler l'importance de mobiliser les acteurs locaux qui influencent les élus et de trouver des opportunités de débats autour de sujets qui parlent au plus grand nombre (pollution, risques, ...).

3 L'après-midi abordait le sujet de la sensibilisation des élus à la RHCE de manière plus **transversale, en y associant la prévention des inondations.**

Le PNR du Gâtinais Français a notamment présenté la maquette pédagogique d'une rivière. Le lit mineur et le lit majeur de la rivière sont les premiers éléments identifiables sur la maquette. Des éléments très variables peuvent ensuite être ajoutés, permettant d'illustrer le fonctionnement des zones humides, l'impact de l'imperméabilisation des sols, la vulnérabilité des habitations ou usines installées dans le lit majeur du cours d'eau en cas de crue, ... Cet outil est utilisé par le PNR auprès des scolaires mais peut également être instructif auprès d'un public d'élus.

Par la suite, un bref rappel été fait par **l'AFEPTB sur les évolutions du cadre réglementaire** qui incitent à renforcer les synergies entre les politiques publiques. Des éléments concernant la compétence GEMAPI ont été évoqués, ainsi que la Loi Biodiversité et le réchauffement climatique.

L'EPTB Ardèche a ensuite exposé l'importance de la prise en compte de l'historique et des évolutions réglementaires pour adapter la stratégie de gestion du bassin versant et mobiliser les élus. Ainsi, une gestion transversale et globale, à long terme, s'appuie sur de nombreux outils et actions (SAGE, PAPI,

...) qu'il est nécessaire de pérenniser à l'échelle du bassin versant, pour concilier différents enjeux : qualité et quantité, amont et aval ainsi que rural et urbain, prévention des inondations et fonctionnement des milieux, ... ainsi, bien que cela n'empêche pas les inondations, il est nécessaire de préserver des zones d'expansion de crues et le bon fonctionnement des rivières et d'améliorer la connaissance du risque via des actions de sensibilisation.

L'Agence de l'Eau Seine Normandie a présenté ses classes d'eau élus, dispositifs permettant de former les élus d'un territoire, en partenariat avec une structure locale. Sur 5 jours (non consécutifs), les mêmes élus ont accès : à des interventions par des acteurs de l'eau, à des visites sur le terrain, à des ateliers collectifs, etc., leur permettant d'aborder les différents enjeux de la gestion de l'eau : eau potable, assainissement, milieux naturels, prévention des inondations, etc. Il s'agit donc d'un apprentissage concret et participatif qui va au-delà d'une action ponctuelle de sensibilisation. Les échanges sont personnalisés, impliquent les participants et permettent une cohésion de groupe entre les élus d'un même territoire.

Lors des discussions de fin de journée, **l'ASTEE** a présenté ses travaux en cours : après la réalisation d'une plaquette à destination des élus sur « l'ingénierie écologique appliquée aux milieux aquatiques. Pourquoi ? Comment ? » (Suite à l'ouvrage du même nom édité en 2013), il est maintenant prévu la réalisation d'une vidéo de sensibilisation des élus sur l'ingénierie écologique. Des vidéos ont déjà été produites sur les chartes qualité des réseaux d'eau potable et d'assainissement.

L'AMF / Mairie 2000 a également présenté son MOOC sur la gestion de l'eau. Réalisé en partenariat avec l'AESN, il reprend les grands sujets que les classes d'eau élus. Cet outil, très facilement accessible et moins chronophage, est actuellement en révision pour y apporter des contenus supplémentaires.

3. Perspectives

Cette journée, riche en échanges, a permis de mettre en évidence l'opportunité d'utiliser des outils variés et des messages adaptés aux élus pour les sensibiliser à la RHCE. Il a notamment été souligné l'importance de **s'appuyer sur des acteurs locaux pour atteindre les élus** et d'insérer **les actions de communication et de sensibilisation à la RHCE dans des problématiques locales et/ou à un projet de territoire** pour apporter une réelle plus-value.

Suite à cette journée, **l'AFEPTB souhaite compléter sa boîte à outils et s'inspirer des bonnes pratiques mises en œuvre dans d'autres structures pour apporter en 2017 son soutien à quelques EPTB**. L'objectif sera de leur apporter des éléments pour rendre leurs actions plus pertinentes et adaptées aux élus de leur territoire, tout en faisant le lien avec les enjeux locaux. Une diffusion de ces exemples sera réalisée auprès du réseau des EPTB et plus largement.