

## CONTRAT TERRITORIAL VRILLE – NOHAIN - MAZOU

### Formation des élus au bon état des cours d'eau et des milieux aquatiques

Le vendredi 30 juin 2017 à DONZY

#### Pour aller plus loin...

Suite à cette demi-journée de formation, nous vous proposons ci-dessous une liste non exhaustive de ressources vidéos, sites internet de partenaires et de documentation que vous pouvez consulter pour obtenir de plus amples informations sur les thématiques abordées par nos intervenants.

#### Vidéos

##### C'est pas compliqué si c'est bien expliqué (humoristique et très large public)

- La vie des cours d'eau : [https://www.youtube.com/watch?v=8EYYtZ5ut\\_g](https://www.youtube.com/watch?v=8EYYtZ5ut_g)

##### Les vidéos des agences de l'eau

- La gestion de l'eau en France :  
<https://www.youtube.com/watch?v=8OrPmQ8xYMg>
- La continuité écologique :  
<https://www.youtube.com/watch?v=6k9XVAQI8zs>
- Une nouvelle gestion des rivières arrive à l'heure de la Gemapi :  
<https://www.youtube.com/watch?v=lzrwF4XKUBk>
- Eau et changement climatique : adaptons-nous ! :  
<https://www.youtube.com/watch?v=xXQtcYsqvLA>
- Zones humides, zones utiles : agissons ! :  
<https://www.youtube.com/watch?v=rVStFHRfOnc>

HÉRAKLÈS NETTOYANT LES ÉCURIES D'AUGIAS EN DÉTOURNANT LES RIVIÈRES ALPHÉE ET PÉNÉE.



##### Méli-Mélo : démêlons les fils de l'eau !

Les vidéos reprennent chacune une thématique spécifique de l'eau aussi bien dans le cycle urbain de l'eau que le cycle naturel de l'eau : <https://www.youtube.com/channel/UC1d7c7zKPDUOJak44TGNhvA>

##### Programme Life Morvan – Ballon des Vosges

Films de restitution du programme Life + Continuité écologique (diffusé lors de l'intervention de Jonathan Pillier) : [http://www.life-continuite-ecologique.eu/index.php?option=com\\_content&view=article&id=113:film-de-restitution-du-projet&catid=29&Itemid=118](http://www.life-continuite-ecologique.eu/index.php?option=com_content&view=article&id=113:film-de-restitution-du-projet&catid=29&Itemid=118)

## Sites internet spécialisés :

---

### **Méli-Mélo : démêlons les fils de l'eau !**

Le Graie propose un site internet plein d'informations sur un ton humoristique sur des thématiques allant du petit cycle de l'eau, à l'eau dans la nature. Naviguez sans modération !

<http://www.graie.org/eaumelimelo/Meli-Melo/L-eau-dans-la-nature/>

### **L'Agence Française pour la biodiversité (AFB) :**

L'AFB (ex Office National pour l'Eau et les Milieux Aquatiques) a mis en ligne une médiathèque sur l'eau et les milieux aquatiques : <http://www.onema.fr/mediatheque-de-l-agence-francaise-pour-la-biodiversite-sur-l-eau-et-les-milieux-aquatiques>

Ce lien regroupe tous les documents à disposition des acteurs de l'eau sur l'ensemble des thématiques touchant à l'eau et aux milieux, de l'eau potable à la biodiversité :

- périodiques
- information scientifique et technique
- aide à l'action
- multimédia
- documents de sensibilisation
- retours sur événements (séminaires, rencontres, colloques,...)

Les fiches synthétiques produites par l'AFB (ex ONEMA) sont un excellent moyen pour obtenir une information synthétique sur un sujet particulier.

### **Le CNRS :**

Le Centre National de la Recherche Scientifique a publié un dossier scientifique sur les écosystèmes aquatiques, reprenant l'ensemble des éléments scientifiques présentés par la Fédération de Pêche :

<http://www.cnrs.fr/cw/dossiers/doseau/decouv/ecosys/ecosysMenu.html>

## Les documents et ressources techniques :

---

**Le cahier de l'eau du réseau des CPIE n°3, Morphologie des cours d'eau, 2010 :** Il présente un dossier technique complet portant sur les principes physiques, l'approche géographique, la notion de bon état, la réglementation... <http://hydromorphologie.cpie.fr/IMG/pdf/cahierdeleau3hydromorphologie.pdf>

**Pour une nouvelle gestion des cours d'eau à l'heure de la GEMAPI, Bassin Rhône Méditerranée Corse, mai 2015 et décembre 2016 :**

- Tome 1 – Les grands principes : [http://www.eaurmc.fr/espace-dinformation/guides-acteurs-de-leau/agir-sur-lhydromorphologie-des-milieux-aquatiques.html?eID=dam\\_frontend\\_push&docID=4220](http://www.eaurmc.fr/espace-dinformation/guides-acteurs-de-leau/agir-sur-lhydromorphologie-des-milieux-aquatiques.html?eID=dam_frontend_push&docID=4220)
- Tome 2 – Exemples de restauration : [http://www.eaurmc.fr/espace-dinformation/guides-acteurs-de-leau/agir-sur-lhydromorphologie-des-milieux-aquatiques.html?eID=dam\\_frontend\\_push&docID=4219](http://www.eaurmc.fr/espace-dinformation/guides-acteurs-de-leau/agir-sur-lhydromorphologie-des-milieux-aquatiques.html?eID=dam_frontend_push&docID=4219)

**Guide technique n°1 – La gestion des boisements de rivières – fascicule 1 : dynamique et fonctions de la ripisylve, Bassin Rhône Méditerranée Corse, septembre 1998**

[http://www.eaurmc.fr/espace-dinformation/guides-acteurs-de-leau/agir-sur-lhydromorphologie-des-milieux-aquatiques.html?eID=dam\\_frontend\\_push&docID=641](http://www.eaurmc.fr/espace-dinformation/guides-acteurs-de-leau/agir-sur-lhydromorphologie-des-milieux-aquatiques.html?eID=dam_frontend_push&docID=641)

Vous pouvez également accéder à toute la documentation française sur l'eau en effectuant des recherches sur le site <http://www.documentation.eaufrance.fr/>

