

## **Gestion et conservation des milieux karstiques**

*Aspects techniques et réglementaires / Orientations stratégiques / Politiques publiques*

**Date :** 22 Novembre 2018

**Lieu :** Maison Nationale de l'Eau et de la Pêche, 36 rue Saint Laurent, 25290 Ornans

### **Bénéficiaires :**

---

Technicien(ne)s /ingénieur(e)s / chargé(e)s de missions dont tout ou partie de l'activité est associé au karst.

Types de structures : collectivités territoriales, EPCI ou leur groupement, EPA /chambres consulaires, services déconcentrés de l'Etat, associations (sportive, protection de l'environnement, loisirs pleine nature, ...)

Domaines d'activités : gestion des milieux aquatiques, assainissement, production d'eau potable, agriculture, industrie, artisanat, tourisme, paysage, urbanisme...

### **Principaux objectifs :**

---

- Découvrir et/ou approfondir ses connaissances sur le fonctionnement d'un milieu karstique (contextualisation territoriale au Massif du Jura) ;
- Prendre connaissance des enjeux associés à la gestion et la conservation de ce type de milieu ;
- Faire un point sur les principaux aspects réglementaires (assainissement, pratiques agricoles (captage, épandage), eau potable, paysage, ...) en lien avec ce type de milieu ;
- Prendre connaissance d'orientations stratégiques et de politiques publiques (étude, gestion, protection/conservation) ;
- Permettre aux participants de mettre en commun une partie de leurs expériences et de leurs connaissances technico-scientifiques en lien avec la gestion des rivières et milieux karstiques.

## Programme de la journée :

---

### Matinée :

- 9h00 - 9h20 **Accueil des participants/présentation de la journée**
- 9h20-10h10 **Notions fondamentales sur le karst**  
*Caractéristiques, fonctionnement, vulnérabilité, enjeux.*  
Guillaume Bertrand - Université Bourgogne Franche-Comté
- 10h10- 10h55 **Ressources stratégiques / Eau potable**  
*Enjeux, définition / identification, état de connaissances, gestion /protection.*  
Thierry Marguet - Agence de l'Eau RMC
- 10h55- 11h35 **La gestion de captages en milieu karstique**  
*Définition, caractéristiques, vulnérabilité et qualité, mesures de protection.*  
Linda Nourry – ARS BFC
- 10h35- 12h15 **Aspects réglementaires - Assainissement**  
*Prise en compte des spécificités du Karst.*  
DDT 25

### Midi :

- 12h20 Déjeuner au restaurant

### Après-midi :

- 13h30-14h15 **Milieus karstiques et agriculture**  
*Caractérisation /pratiques, enjeux et problématiques, actions engagées (stratégies d'exploitation, gestion des effluents), perspectives.*  
Didier Tourenne - Chambre d'Agriculture 25/90.
- 14h15-15h00 **Le Karst aquifère du Massif du Jura. Une ressource majeure et un patrimoine à préserver**  
*Approche expérimentale sur le Dessoubre (25) et la Source de l'Enragé (39).*  
Catherine Devaux - CPIE du Haut-Doubs, Tanguy Glandut- CPIE du Haut- Jura
- 15h00-15h45 **Pôle Karst – Rôle et missions**  
*Connaissances et partage de connaissances, assistance et accompagnement.*  
Vincent Fister – EPTB Saône Doubs
- 15h45-16h00 **Synthèse / conclusion**

Partenaires techniques et financiers :

