



Génie écologique et Gemapi : vers une vision intégrée des enjeux d'un territoire

Journée d'échanges techniques

Participation gratuite sur inscription

Lieu : [Pavillon de l'Eau](#)

77 avenue de Versailles, 75016 Paris

Date : 6 novembre 2018

~ 9h – 9h30 : accueil café ~

9h30 – 10h15 : Introduction

Animation : *Adeline Clifford, Chargée de mission, Astee*

- Allocution d'ouverture

Philippe Dupont, Président de la Commission Ressources en Eau et Milieux Aquatiques de l'Astee et Directeur de la recherche, de l'expertise et du développement des compétences de l'Agence française pour la biodiversité. Grand témoin de cette journée

- Apports du génie écologique à la Gemapi

Freddy Rey, Directeur de recherche en écologie ingénieriale et ingénierie écologique, Irstea

10h15 – 12h00 : Partie 1 - Aspects socio-économiques

Animation : *Julien Gauthey, Chargé de mission socio-économie, Agence française pour la biodiversité*

- Sensibilisation et mobilisation les élus pour réaliser un diagnostic local partagé et bâtir sa gouvernance

Leslie Chaze, Chargée de mission - Territoires Conseils, Caisse des Dépôts

- Avantages économiques des solutions d'ingénierie écologique

Jérémy Devaux, Chargé de mission « Eau et milieux aquatiques », Commissariat Général au Développement Durable, Ministère de la Transition écologique et solidaire

- Sources de financement disponibles

Pierre Mangeot, Chargé d'études "Cours d'eau" Hydromorphologie - continuité écologique, Agence de l'eau Rhin-Meuse

Sylvie JANSOLIN, Territoires Conseils, Caisse des Dépôts



~ 12h00-13h30 : Déjeuner sur place ~

13h30-15h00 : Partie 2 – Retours d'expériences

Animation : *Stéphane Grivel, Expert Hydromorphologie, Direction de l'eau et de la biodiversité, Ministère de la transition écologique et solidaire*

- Actions sur l'Isère amont

Olivier Manin, SYMBHI Syndicat Mixte des Bassins Hydrauliques de l'Isère (sous réserve)

- Actions au sein de l'espace de mobilité de l'Adour

Christian Beaufrère, bureau d'études GéoDiag

- Actions de restauration du lit de l'Yzeron

Christophe Moiroud, responsable du pôle environnement, Compagnie Nationale du Rhône Ingénierie

- Actions de réouverture de la Broyette

Thierry Frau, Président du Syndicat Intercommunal de l'Aménagement et de l'Entretien de la Divette (sous réserve)

~ **Présentation du Centre de ressources Génie Écologique de l'AFB** ~

Delphine Jung, Chargée de mission Génie écologique, Agence française pour la biodiversité

15h15-16h30 : Partie 3 – Suivi et évaluation des projets

Animation : *Anne Vivier, Chargée de mission Restauration des milieux, Agence française pour la biodiversité*

- Évaluation « multi-objectifs » des projets d'ingénierie écologique

Sébastien Gallet, Maître de Conférences, Université de Bretagne Occidentale

- Présentation des différents suivis sur la restauration des milieux et la gestion des inondations

Intervenant en cours d'identification

- Suivis post-restauration de la sinuosité du Neubaechel

Un représentant de l'Eurométropole de Strasbourg – sous réserve

16h30- 16h45 : Conclusions de la journée

Philippe Dupont, Président de la Commission Ressources en Eau et Milieux Aquatiques de l'Astée et Directeur de la recherche, de l'expertise et du développement des compétences de l'Agence française pour la biodiversité. Grand témoin de cette journée

Avec le soutien de :