

Rencontre technique Cours d'eau

organisée par le Département de la Seine-Maritime

4 mai 2022

de 8h30 à 16h00

Bacqueville-en-Caux

(salle des fêtes jouxtant la mairie, place du Général de Gaulle)

Journée à destination des techniciens rivières
de la Seine-Maritime

Intervenants



Soutien financier



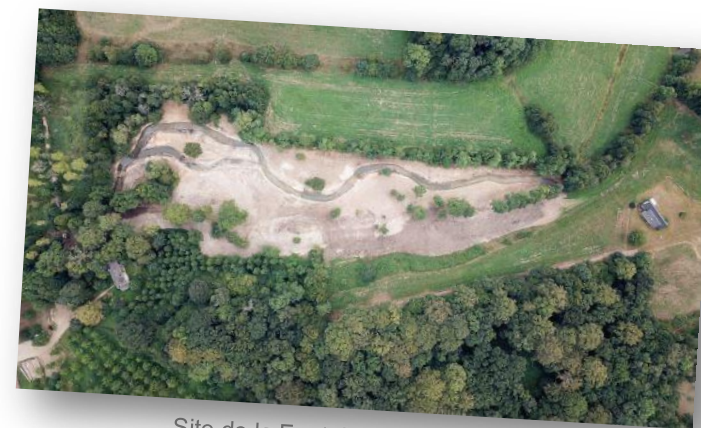
Amont du vannage du moulin Zavieh après travaux
Crédit photo : ASPRY



SEINE-MARITIME
- LE DÉPARTEMENT -

Guide partagé pour un CCTP des études de définition des projets de restauration de la continuité écologique (ateliers d'échanges)

4 mai 2022



Site de la Fontelaye après travaux
Crédit photo : ASA de la Saône

Rencontres techniques
eau & nature



Guide partagé pour le CCTP des études de définition des projets de restauration de la continuité écologique (ateliers d'échanges*)

Les premiers travaux pour la restauration de la continuité écologique des cours d'eau en Seine-Maritime ont été réalisés dès 2007. Au gré des opérations, les porteurs de projets ont développé une solide expérience et des compétences dans le domaine. C'est ainsi que chaque collectivité, syndicat de bassin versant ou ASA a mis en place et amélioré progressivement son CCTP pour réaliser les études allant de la faisabilité jusqu'à la maîtrise d'œuvre de conception.

Cette journée a pour objet de croiser les approches de chaque structure et partager les « ratés » ainsi que les « réussites » (retours d'expérience) en vue d'établir un guide pour la rédaction de cette pièce de marché.

(*) : ateliers d'échanges entre les participants avec animation par la CATEnR 76

Modalités

Attention : places limitées à 30 personnes

Inscription gratuite mais obligatoire avant le **20 avril 2022**

Par courriel à : fabien.truy@seinemaritime.fr

Pour faciliter l'organisation du repas du midi, merci de préciser si vous participez à la totalité de la journée

Prévoir des bottes

Programme

Matin – En salle

- 8h30 Café d'accueil
- 8h50 Mot d'introduction par l'Agence de l'Eau
- 9h00 Présentation de l'objectif des ateliers et de l'organisation des échanges
(CATEnR 76)
- 9h30 **Atelier « Le contexte du projet »**
Comment présenter les données d'entrée, identifier les usages, intégrer les enjeux
(40 mn d'échanges, 20 mn de synthèse)
- 10h30 PAUSE
- 10h45 **Atelier « La commande liée à l'étude »**
Définir les besoins liés au projet, les attendus techniques, les prestations complémentaires
(40 mn d'échanges, 20 mn de synthèse)
- Pause déjeuner (12h00 – 13h30) –

Après-midi – Visite de terrain

Site de l'ancienne pisciculture de la Fontelaye (ROE26538)

- 13h30 Avant départ sur site, aparté : présentation de l'Observatoire des Poissons de Seine-Normandie
(FDPPMA 76)
- 14h00 Avant départ sur site : présentation de l'opération (projet et phase travaux) et échanges
(SMBV Saône Vienne Scie)
- 14h45 Visite du site et échanges autour des travaux réalisés
- 15h45 Bilan de la journée et perspectives