

FICHE "RCE"

Opérations de restauration de la continuité écologique

Renseignements généraux

Intitulé de l'opération	Effacement de l'ancien seuil du moulin Vert		
Maître d'ouvrage	Fédération du Calvados pour la Pêche et la Protection du Milieu Aquatique		
SIRET	780 748 752 000 42		
Année de réalisation des travaux	2016	Bassin	VIRE
Cours d'eau	La Vire		
Enjeu/x de l'opération	Code Masse d'eau	HR314	
<input checked="" type="radio"/> Environnement / Biologie	Cadre réservé à la CATER CODE FICHE ROE57704_01		
<input type="radio"/> Hydraulique / Sécurité publique			
<input type="radio"/> Ressource en eau / Salubrité publique			

Localisation



Source : IGN SCAN 25

Description des travaux réalisés

Construit en pierres, l'ouvrage était dans un état de ruine avancée. Une brèche avait été créée en rive gauche. L'autre partie de l'ouvrage était totalement colonisée par la végétation limitant ainsi la capacité d'écoulement en période de crues et conduisant à une inondation du moulin. Le canal d'aménée était toujours bien présent et alimenté en moyennes et hautes eaux. Les travaux ont consisté tout d'abord à abattre tous les arbres présents au niveau de l'ancien ouvrage. Les vestiges du seuil ont été démolis et la brèche existante élargie pour assurer un meilleur écoulement des eaux. La berge rive droite a été retalutée en pente douce. Les matériaux issus de la démolition de l'ancien seuil ont été utilisés pour reconstituer un radier d'une longueur d'environ 20 mètres et pour combler en partie le canal d'aménée.

Commentaire sur l'évolution du site



Vues des travaux réalisés

Avant



Yannick SALAVILLE - FCPPMA - 2016

Après



Yannick SALAVILLE - FCPPMA - 2016

FICHE "RCE"

Opérations de restauration de la continuité écologique

Evolution des travaux réalisés :

Année N+

Fournir la photo

Année N+

Fournir la photo

Année N+

Fournir la photo

Année N+

Fournir la photo

Année N+

Fournir la photo

Année N+

Fournir la photo

FICHE "RCE"

Opérations de restauration de la continuité écologique

Auteur fiche (Prénom NOM) Date
Adresse courriel Téléphone

Caractéristiques de l'obstacle et du cours d'eau - Contraintes locales

Identification et description de l'obstacle

Code ROE ou X (m) - RGF93 Y (m) - RGF93 Type
Nom les travaux concernent
Propriétaire/s

Caractéristiques de l'obstacle

Hauteur (m)
Longueur (m)
Hauteur de chute (m)

Caractéristiques du cours d'eau

Largeur naturelle à pleins bords (m)
Pente du tronçon (%)
Classement L214-17 Liste 1 Liste 2

Contraintes locales Accessibilité Environnement majoritaire

Description des travaux

Intervention/s principale/s

- Equipement (cas général)
Type de dispositif 1
Type de dispositif 2
 Equipement système ouvert
Type de dispositif 1
Type de dispositif 2
 Dispositif de dévalaison
Type de dispositif 1
Type de dispositif 2
 Gestion de/s organe/s mobiles (ouverture / abaissement temporaire)
 Remplacement ou modification des organes mobiles
 Suppression des organes mobiles
 Aménagements intérieurs Type
 Arasement (abaissement, échancrure, tranchée ...)
% Longueur modifiée % Hauteur supprimée
 Aménagement d'un ouvrage de répartition
 Démantèlement (suppression complète)
 Autre/s Préciser ci-dessous :

Mesure/s complémentaire/s

si possible précisez les quantités ci-dessous :

- Abattage u
 Plantations simples / boutures u
 Débroussaillage / fauchage m2
 Aménagement / confortement de berges
Type 1 m2
Type 2 m2
 Confortement du bâti
 Clôture m
 Abreuvoir (descente, pompe à nez, gravitaire) u
 Passerelle engin u
 Passerelle bétail u
 Passage à gué u
 Pont cadre u
 Hydrotube u

Autre/s Préciser ci-dessous :

Droit d'eau

Durée réalisation de travaux (j) Cadre de l'opération

Résultats des opérations

Hauteur de chute effacée (m)
Linéaire de cours d'eau restauré - Connectivité longitudinale (m)
Linéaire de cours d'eau restauré - Morphodynamique (m)

Les opérations de RCE ont fait l'objet d'opérations de RHM en parallèle

Cadre réservé à la CATER
CODE FICHE RHM Liée

FICHE "RCE"

Opérations de restauration de la continuité écologique

Détail de la réalisation

CONCEPTION / REALISATION	PROCEDURES TRAVAUX	SUIVI
<input type="radio"/> Etude Préliminaire (EP) <input type="radio"/> Maîtrise d'oeuvre externalisée <input type="radio"/> AVP <input type="radio"/> VISA Mission/s confiée/s <input type="radio"/> PRO <input type="radio"/> DET <input type="radio"/> ACT <input type="radio"/> OPC <input type="radio"/> EXE <input type="radio"/> AOR Concerne les interventions <input type="radio"/> principales <input type="radio"/> annexes <input type="radio"/> CSPS	<input type="radio"/> DIG <input type="radio"/> DUP <input type="radio"/> LSE Régime <input type="text"/> <input type="radio"/> CMP Procédure <input type="text"/>	<input type="radio"/> Biologie <input type="radio"/> Hydromorphologie <input type="radio"/> Physico-Chimie <input type="radio"/> Autre/s Préciser le suivi réalisé : <div style="border: 1px solid black; height: 80px; width: 100%;"></div>

Bilan financier

Dépenses pour les opérations de travaux (€ HT)	Recettes pour les opérations de travaux (€ HT)
Intervention/s principale/s <input type="text" value="5 530"/> Mesure/s complémentaire/s <input type="text" value="1 280"/> TOTAL (€) <input type="text" value="6 810"/>	Agence/s de l'Eau <input type="text" value="6 810"/> soit <input type="text" value="100%"/> Qualité <input type="text" value="partenaire financier"/> Région/s <input type="text"/> soit <input type="text"/> Qualité <input type="text"/> Département/s <input type="text"/> soit <input type="text"/> Qualité <input type="text"/> Collectivité/s <input type="text"/> soit <input type="text"/> Qualité <input type="text"/> Etat <input type="text"/> soit <input type="text"/> Qualité <input type="text"/> Europe <input type="text"/> soit <input type="text"/> Qualité <input type="text"/> Propriétaire/s privé/s <input type="text"/> soit <input type="text"/> Qualité <input type="text"/> FDPPMA <input type="text" value="0"/> soit <input type="text" value="0%"/> Qualité <input type="text" value="maître d'ouvrage"/> FNPF <input type="text"/> soit <input type="text"/> Qualité <input type="text"/> Autre/s <input type="text"/> soit <input type="text"/> Qualité <input type="text"/>
Autres dépenses liées à l'opération (€ HT) Acquisition/s foncière/s et/ou immobilière/s <input type="text"/> Surface (m2) <input type="text"/> Acquisition/rachat de droit/s d'eau <input type="text"/> Autre/s dépense/s <input type="text"/> Préciser la nature des autres dépenses : <div style="border: 1px solid black; height: 60px; width: 100%;"></div> TOTAL (€) <input type="text"/>	Préciser la nature des autres recettes : <div style="border: 1px solid black; height: 60px; width: 100%;"></div> TOTAL (€) <input type="text" value="6 810"/>

Pièces à joindre au formulaire

Obligatoirement : La ou les factures concernant les travaux en question. **Facultatif :** tout autre élément pouvant aider à la compréhension de l'opération (dossier technique, dossier réglementaire, photos du chantier, etc.).

Merci de transmettre ce formulaire rempli à l'adresse suivante : hydromorphologie@cater-normandie.fr