

FICHE "RCE"

Opérations de restauration de la continuité écologique

Renseignements généraux

Intitulé de l'opération	<input type="text"/>		
Maître d'ouvrage	<input type="text"/>		
SIRET	<input type="text"/>		
Année de réalisation des travaux	<input type="text"/>	Bassin	<input type="text"/>
Cours d'eau	<input type="text"/>		
Enjeu/x de l'opération	Code Masse d'eau	<input type="text"/>	
<input type="radio"/> Environnement / Biologie	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">Cadre réservé à la CATER</div> <input type="text" value="CODE FICHE"/>		
<input type="radio"/> Hydraulique / Sécurité publique			
<input type="radio"/> Ressource en eau / Salubrité publique			

Localisation

Fournir la localisation

Source : IGN SCAN 25

Description des travaux réalisés

Commentaire sur l'évolution du site

Vues des travaux réalisés

Avant

Fournir la photo

Après

Fournir la photo

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 (ex. : ROE1234) 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 <input type="radio"/> PRO <input type="radio"/> DET Mission/s confiée/s <input type="radio"/> ACT <input type="radio"/> OPC <input type="radio"/> EXE <input type="radio"/> AOR <input type="radio"/> principales Concerne les interventions <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 : <input type="text"/>

Bilan financier

Dépenses pour les opérations de travaux (€ HT)	Recettes pour les opérations de travaux (€ HT)
Intervention/s principale/s <input type="text"/> Mesure/s complémentaire/s <input type="text"/> TOTAL (€) <input type="text"/>	Agence/s de l'Eau <input type="text"/> soit <input type="text"/> Qualité <input type="text"/> 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"/> soit <input type="text"/> Qualité <input type="text"/> 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 : <input type="text"/> TOTAL (€) <input type="text"/>	Préciser la nature des autres recettes : <input type="text"/> TOTAL (€) <input type="text"/>

Pièces à joindre au formulaire

Le DQE et/ou facture/s concernant les travaux en question

MERCI DE TRANSMETTRE CETTE FICHE REMPLIE AVEC SES PIECES JOINTES PAR VOIE ELECTRONIQUE A : hydromorphologie@caterbn.fr
ET EN COPIE (uniquement la fiche remplie) AUX DESTINATAIRES SUIVANTS :
 Pour Seine Normandie (DTM Rivières de Basse Normandie) : François RENAULT : renault.francois@aesn.fr et bobin.mathieu@aesn.fr
 Pour Loire Bretagne (Anjou-Maine) : Maud COURCELAUD : maud.courcelaud@eau-loire-bretagne.fr