

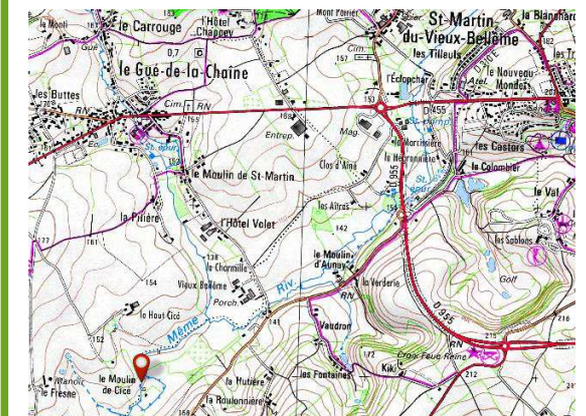
# FICHE "RCE"

## Opérations de restauration de la continuité écologique

### Renseignements généraux

<b>Intitulé de l'opération</b>	Restauration de la continuité écologique de la Mème au moulin de Cicé		
<b>Maître d'ouvrage</b>	AAPPMA "l'Époussette Igéenne"		
<b>SIRET</b>	448 825 497 00010		
<b>Année de réalisation des travaux</b>	2015	Bassin	HUISNE
<b>Cours d'eau</b>	La Mème		
<b>Enjeu/x de l'opération</b>	Code Masse d'eau	GR0478	
<input checked="" type="radio"/> Environnement / Biologie	Cadre réservé à la CATER CODE FICHE <b>ROE30815_01</b>		
<input type="radio"/> Hydraulique / Sécurité publique			
<input type="radio"/> Ressource en eau / Salubrité publique			

### Localisation



Source : IGN SCAN 25

### Description des travaux réalisés

Suite à un diagnostic réalisé en 2007, préalablement au CTMA de la Mème signé en 2011, il a été proposé que l'AAPPMA d'Igé se porte maître d'ouvrage de la restauration de la Mème au droit du moulin de Cicé. À son niveau, le lit de la Mème a été totalement détourné pour alimenter la roue, et son affluent, La Calabrière arrivant du Nord depuis le Gué-de-La-Chaine, se jetait dans ce canal d'amenée perché au dessus du fond de vallée sur près de 1200 m. Le bief était totalement colmaté, homogène, et terminé par une chute infranchissable de 2,4m. Comblé de sédiments fins bloqués par l'effet de remous de l'ouvrage, le bief, non entretenu car sans usage, débordait fréquemment sur les parcelles adjacentes rive gauche.

Les travaux ont consisté à remettre tout le débit de la Mème et de son affluent la Calabrière dans le fond de vallée (recréation de lits par endroits), avec aménagements agricoles complémentaires (clôtures, ouvrages de franchissement ...). Ils ont permis de restaurer la morphologie et la continuité écologique.

L'ouvrage et le bief ayant été laissés en l'état (bief non comblé pour collecter les eaux de ruissellement), tous les coûts sont donc reportés sur la fiche RHM liée.

### Commentaire sur l'évolution du site

RAS.

Le bief continu de jouer correctement son rôle de collecteur des eaux de ruissellement et de drainage des parcelles agricoles situées au nord.

### Vues des travaux réalisés

Avant



Jérôme JAMET - FOPPPA - 2015

Après



Xavier FOURNIALS - CATER N - 2017

# FICHE "RCE"

## Opérations de restauration de la continuité écologique

Evolution des travaux réalisés :

Année N+

Fournir la photo

Année N+

Fournir la photo