



CONTRAT DE PROJET ETAT – REGION 2007-2013 PROGRAMME « POISSONS MIGRATEURS » ACTION 2011

INTITULE DE L'ACTION : Installation d'une passe à anguilles sur le déversoir du Moulin Moysan, lors de sa restauration, sur la Mignonne à Daoulas (Finistère)

En 2011, lors de la restauration du déversoir du Moulin Moysan sur la Mignonne, la Mairie de Daoulas a installé une passe à anguilles sur le seuil du déversoir.

CONTEXTE ET FINANCEMENT DU PROJET

La Mairie de Daoulas ayant constaté, en 2010, le mauvais état du déversoir du Moulin Moysan (nombreuses fuites perturbant la gestion des vannes et de la passe à salmonidés), elle a fait réaliser, par un bureau d'études, une étude de diagnostic et de confortement de l'ouvrage qui a abouti à des travaux à l'été 2011.

Lors de l'élaboration du projet de rénovation du seuil, l'installation d'une passe à anguilles a été préconisée par le Syndicat de Bassin de l'Elorn, face au déclin des anguilles dans la Mignonne.

La passe à anguilles a été installée sur le déversoir, le long de la passe à salmonidés pour profiter de l'attractivité de cette dernière.

Financement des études préalables et travaux (rénovation du déversoir et passe à anguilles) :

Montant total des études et travaux	Aide Agence de l'eau Loire-Bretagne	Aide Conseil Général du Finistère	Aide Conseil Régional de Bretagne	Montant total des aides
Etudes préalables : 3 959 € HT	15 308 € (17,6 %)	5 417 € (6,2 %)	5 744 € (6,6 %)	26 469 € (30,4 %)
Travaux : 83 039 € HT				
Total : 86 998 € HT				

DEROULEMENT DES TRAVAUX

L'installation de la passe à anguilles a consisté à :

- La mise en place d'un tapis à anguilles sur une longueur d'une vingtaine de mètres
- La création de bassins de repos au milieu et en amont de la passe

La passe à anguilles a été intégrée au seuil du déversoir, lors de la restauration de celui-ci, après rehaussement du mur de séparation entre la passe à salmonidés et le déversoir, sur lequel elle s'appuie.

Principales étapes du chantier :

- Septembre 2011 : début de rénovation du déversoir et rehaussement du mur entre la passe à salmonidés et le déversoir
- Octobre 2011 : préparation de l'emplacement de la passe à anguilles le long de la passe à salmonidés : enlèvement des pierres et de la terre, réalisation de l'assise en béton
- Novembre 2011 : mise en place du tapis à anguilles



Début de
restauration
du déversoir



Rehaussement du
mur de la passe à
salmonidés



Déversoir restauré
et assise béton de
la passe réalisée



Tapis à anguilles
mis en place