

Projet « Moulin de Lussy » »

En 2013, la filière Gestion de la nature d'HEPIA, en collaboration avec la Maison de la Rivière, remettait à la commune de Lussy-sur-Morges (représentée par la Direction générale de l'environnement du canton de Vaud), un dossier de projet de passe à poissons pour une mise à l'enquête publique.

Ce projet vise à rétablir la continuité écologique, perturbée par la présence d'un barrage d'une hauteur de 3 mètres, infranchissable par la faune piscicole, sur le cours d'eau du Boiron de Morges. L'option d'aménagement retenue consiste en la création d'un bras secondaire de contournement, dont les berges sont stabilisées avec des techniques de génie végétal.

Aujourd'hui, la commune et le canton souhaitent entrer dans la phase opérationnelle. Ainsi, le groupe EVA (Ecologie végétale appliquée) de l'institut inTNE a été sollicité pour de l'assistance à maîtrise d'œuvre pour tous les aménagements relevant du génie végétal (projet d'exécution, appel d'offres et suivi de chantier). La maîtrise d'œuvre des travaux de génie civil a, quant à elle, été confiée au bureau Stucky SA à Renens.



