

RESTAURATION DE LA CONTINUITÉ PLAN D'EAU DE
CHAMALAN/SAONE SUR LA COMMUNE DE QUINCIEUX
(69) -2018



CONTEXTE

Le plan d'eau de CHAMALAN, situé en rive droite de la Saône sur la commune de Quincieux est une ancienne gravière de 1,7 Ha.

Ce plan d'eau est situé au sein d'une zone écologique particulièrement riche constituée des prairies inondables de Quincieux .

La Saône à cet endroit est identifiée comme réservoir biologique (pointe amont de l'île de Pradelle au pont de l'A46).

L'ensemble de cette entité est ainsi reconnu comme zone d'intérêt majeur par l'étude corridor écologique et se trouve être la première zone de prairies naturelles avec tous les habitats et espèces associées depuis Lyon, renforçant le rôle de refuge pour un nombre important d'espèces terrestres et aquatiques.

Compte tenu de l'importance des annexes alluviales dans le fonctionnement global de l'écosystème Saône et de l'impossibilité du cours d'eau d'en créer naturellement, il est prévu de reconnecter le plan d'eau à la Saône.

Prestations réalisées par GECO

- 🌐 Fourniture, transport et mise en œuvre des boudins à hélophytes pré-végétalisés
- 🌐 Fourniture, transport et mise en œuvre des boudins à hélophytes pré végétalisés (côté Saône)
- 🌐 Fourniture, transport et mise en œuvre des géonattes pré-végétalisées
- 🌐 Fourniture, transport et mise en œuvre du lit de plançons
- 🌐 Fourniture et mise en œuvre de l'ensemencement
- 🌐 Fourniture et mise en œuvre d'un géotextile en treillis coco
- 🌐 Fourniture et mise en place d'arbustes



Réalisation	Maitre d'ouvrage	Maitre d'œuvre	Partenaires
2018	 EPTB Saône & Doubs	 EPTB Saône & Doubs	 JACQUEMET