

Opération de restauration physique du Chassezac dans sa plaine alluviale



La fiche action 3A1 du contrat de rivière, « Opérations de restauration physique du Chassezac dans la plaine alluviale », prévoyait la réalisation d'une opération de restauration à choisir parmi 3 sites identifiés. La définition de l'espace de bon fonctionnement réalisée par le Syndicat du Chassezac (intégré depuis dans l'EPTB Ardèche) en 2016 a contribué à identifier sept sites de restauration prioritaires, comprenant les 3 sites identifiés dans le contrat de rivière. Le site de Chandolas, au lieu-dit les Raynauds, a finalement été retenu notamment en raison de la faisabilité foncière à priori favorable. Il s'agit du site prioritaire n°6. La maîtrise d'ouvrage du projet est assurée par l'EPTB Ardèche. Le projet concerne une terrasse alluviale végétalisée située en rive gauche du cours d'eau. Les travaux initialement imaginés dans la fiche action consistent à rouvrir un bras secondaire déconnecté, décaisser un merlon présent sur la zone, puis à réinjecter les déblais dans le chenal. L'étude d'avant-projet correspond à la 1ère phase du projet. Ce rapport présente successivement : un diagnostic du site ; deux scénarios d'aménagement, dont un premier scénario reprenant en partie les principes de la fiche action ; une analyse comparative des scénarios.

Auteurs du document : AERMC, SAGE ARDECHE, DYNAMIQUE HYDRO

Obtenir le document : [Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse](#)

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse

Mots clés : AMENAGEMENT DE COURS D'EAU, RESTAURATION DE COURS D'EAU

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL, FAUNE

Date : 2021

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : 00061767

Langue : Français

Droits d'utilisation : Domaine public

Télécharger les documents :

https://doc-oai.eaurmc.fr/cindocoai/download/DOC/14359/1/PHASE 1 - AVP - Restauration Chassezac a Chandolas_rqCR.pdf_19114Ko

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/operation-de-restauration-physique-du-chassezac-dans-sa-plaine-alluviale0>

Evaluer cette notice: