

Restauration hydromorphologique de cours d'eau - Projet de restauration du ruisseau de Saint Renobert, communes de Quingey et Lavans Quingey (25)

Le ruisseau de St Renobert est situé sur les communes de Quingey et de Lavans-Quingey. C'est un affluent rive gauche de la moyenne Loue. Ce ruisseau, d'un linéaire d'environ 2km, est classé en liste 1. Il a été particulièrement dégradé par les activités anthropiques mais présente un potentiel salmonicole intéressant. Le SMIX Loue, au titre de ses compétences sur la restauration des cours d'eau sur le bassin versant de la Haute et Moyenne Loue, souhaite réaliser une étude diagnostique de cours d'eau qui devra aller jusqu'au stade d'avant-projet détaillé. L'ensemble du linéaire sera étudié.

Auteurs du document : AERMC, EPAGE HAUT DOUBS HAUTE LOUE, EAUX CONTINENTALES

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

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

Mots clés : HYDROMORPHOLOGIE, INONDATION, RESTAURATION DE COURS D'EAU

Date : 2021

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : 00058943

Langue : Français

Droits d'utilisation : Domaine public

Télécharger les documents :

[\[oai.eaurmc.fr/cindocoai/download/DOC/11181/1/2017_7132_EPAGE_ruisseauST_RENOBERT.pdf_5824Ko\]\(https://doc-oai.eaurmc.fr/cindocoai/download/DOC/11181/1/2017_7132_EPAGE_ruisseauST_RENOBERT.pdf_5824Ko\)](https://doc-</p></div><div data-bbox=)

https://doc-oai.eaurmc.fr/cindocoai/download/DOC/11181/2/2021_DIG_partie_Amont.pdf_1883Ko

[\[oai.eaurmc.fr/cindocoai/download/DOC/11181/3/RuStRenobert_rapport_phase1_etatdeslieux_Diag_V0.pdf_24048Ko\]\(https://doc-oai.eaurmc.fr/cindocoai/download/DOC/11181/3/RuStRenobert_rapport_phase1_etatdeslieux_Diag_V0.pdf_24048Ko\)](https://doc-</p></div><div data-bbox=)

https://doc-oai.eaurmc.fr/cindocoai/download/DOC/11181/4/2021_DLE_partie_Amont.pdf_6592Ko

Commune : [LAVANS-QUINGEY \(25330\)](#), [QUINGEY \(25475\)](#)

Département : [DOUBS \(25\)](#)

Région : [BOURGOGNE-FRANCHE-COMTE \(27\)](#)

Masse d'eau : [La Basse Loue d'Arc-et-Senans à la confluence avec le Doubs \(DR617\)](#)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/restauration-hydromorphologique-de-cours-d-eau-projet-de-restauration-du-ruisseau-de-saint-renobert-1>

Evaluer cette notice: