

## Dam removal. The Sélune River free to run



Que se passe-t-il lorsqu'une rivière retrouve sa liberté ? Dans la vallée de la Sélune (Manche), le plus grand chantier de suppression de barrages en Europe se double d'un programme scientifique sans précédent pour comprendre l'évolution de l'écosystème, suivre le retour des poissons migrateurs, et contribuer à écrire l'avenir d'un territoire.

**Auteurs du document :** BASILICO L., AFB, PERESS J., EUROPEAN RIVERS NETWORK, INRA, AFB, AFB CDR COURS D'EAU, FD NATIONALE PECHE FRANCE

**Obtenir le document :** [AFB](#)

**Diffuseur des métadonnées :** Office français de la biodiversité

**Mots clés :** BASSIN DE LA SELUNE, EFFACEMENT DE BARRAGE, CONTINUTE ECOLOGIQUE, ECOSYSTEME AQUATIQUE, POISSONS MIGRATEURS

**Thème (issu du Text Mining) :** MILIEU NATUREL

**Date :** 2019

**Type de ressource :** Document

**Format :** text/xml

**Source :** Colloque international du réseau European Rivers Network, Rennes, Avranches et vallée de la Sélune, 24 au 26 septembre 2019. Meetings, n° (70). 6p.

**Langue :** Français

**Droits d'utilisation :** Accès libre

**Niveau de lecture :** Ouvrage

**Accéder à la notice source :** [https://oai-gem.ofb.fr/exl-php/vue-consult/ofb\\_recherche\\_oai/DOC00083840](https://oai-gem.ofb.fr/exl-php/vue-consult/ofb_recherche_oai/DOC00083840)

**Télécharger les documents :**

[https://oai-gem.ofb.fr/exl-php/document-affiche/ofb\\_recherche\\_oai/OUVRE\\_DOC/60468?fic=PUBLI/R18/73.pdf](https://oai-gem.ofb.fr/exl-php/document-affiche/ofb_recherche_oai/OUVRE_DOC/60468?fic=PUBLI/R18/73.pdf)

**Département :** [MANCHE \(50\)](#)

**Secteur hydrographique :** [La Sélune de sa source à l'embouchure \(I9\)](#)

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/dam-removal-the-selune-river-free-to-run0>

Evaluer cette notice: