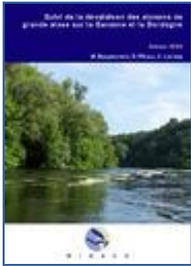


## SUIVI DE LA DEVALAISON DES ALOSONS DE GRANDE ALOSE SUR LA GARONNE ET LA DORDOGNE : ANNEE 2020



Ce rapport d'étude est consacré au suivi de la dévalaison des alosons de grande alose en zone fluviale, à la sortie des frayères. Les pêches ont lieu en amont de la limite de la marée dynamique et donc au dessus du bouchon vaseux. Méthodologie et matériel utilisés pour les pêches. Contexte de l'année et problèmes rencontrés. Bilan de l'action 2018. Résultats des pêches d'alosons de la campagne 2020 en comparaison avec les suivis précédents et les conditions du milieu. Précisions sur les premières conclusions. Perspectives.

**Auteurs du document :** BOUYSSONNIE W, FILLOUX D, LEVIEUX G, ASSOCIATION MIGRATEURS GARONNE DORDOGNE, AEAG, NOUVELLE AQUITAINE, INRAE, FEDERATION NATIONALE DE PECHE, RESERVE NATURELLE FRAYERE D'ALOSE, EUROPE

**Obtenir le document :** [Agence de l'Eau Adour Garonne](#)

**Diffuseur des métadonnées :** Agence de l'Eau Adour Garonne

**Mots clés :** POISSON MIGRATEUR, ALOSE, DEVALAISON, FRAYERE, PECHE, ECHANTILLONNAGE, REPRODUCTION ANIMALE, METHODOLOGIE, TEMPERATURE DE L EAU, DEBIT, CARTOGRAPHIE, GRANDE ALOSE, CAPTURE, SENNE DE PLAGE

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

**Date :** 2021-01-01

**Type de ressource :** Document

**Format :** text/xml

**Identifiant Documentaire :** GAR 34263

**Langue :** Français

**Télécharger les documents :** [http://oai.eau-adour-garonne.fr/oai-documents/62397/GED\\_00000000.pdf](http://oai.eau-adour-garonne.fr/oai-documents/62397/GED_00000000.pdf)

**Commune :** [GOLFECH \(82072\)](#), [MAUZAC-ET-GRAND-CASTANG \(24260\)](#), [SAINT-CAPRAISE-DE-LALINDE \(24382\)](#), [SAINT-AGNE \(24361\)](#)

**Département :** [HAUTE-GARONNE \(31\)](#), [DORDOGNE \(24\)](#)

**Région :** [OCCITANIE \(76\)](#)

**Sous bassin DCE :** FRF\_GARO, FRF\_DORD

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/suivi-de-la-devalaison-des-alosons-de-grande-alse-sur-la-garonne-et-la-dordogne-annee-20200>

Evaluer cette notice: