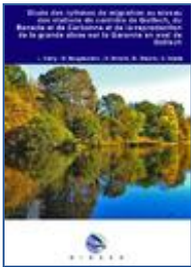


ETUDE DES RYTHMES DE MIGRATION AU NIVEAU DES STATIONS DE CONTROLE DE GOLFECH DU BAZACLE ET DE CARBONNE ET DE LA REPRODUCTION DE LA GRANDE ALOSE SUR LA GARONNE EN AVAL DE GOLFECH



Ce rapport d'étude est consacré au suivi des rythmes de migration au niveau des stations de contrôle de Golféché, du Bazacle et de Carbonne, et au déroulement de la reproduction de la grande alose sur la Garonne en aval de Golféché. Objectifs de l'étude et chiffres clés. En 2019, 75 % des saumons rejoignent les zones de reproduction du haut bassin, grâce au transport depuis Golféché. Premiers tests de radiopistage de saumons au droit du Bazacle. Les systèmes de franchissement ont été opérationnels à plus de 90 % pendant la période forte de migration. Un stock de 1 630 aloses a été enregistré sur la station de Golféché. Bilan piscicole et perspectives.

Auteurs du document : CARRY L, BOUYSSONNIE W, MENCHI O, OTALORA B, GRACIA S, ASSOCIATION MIGRATEURS GARONNE DORDOGNE, AEAG, EDF, REGION OCCITANIE, EUROPE, FEDERATION NATIONALE DE LA PECHE, INP ENSAT

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

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'Eau Adour Garonne

Mots clés : POISSON MIGRATEUR, ALOSE, STATION DE CONTROLE, SAUMON, ZONE DE REPRODUCTION, PASSE A POISSON, ANGUILE, SILURE, TRACEUR, INVENTAIRE PISCICOLE, DEBIT, GRANDE ALOSE, RADIOPISTAGE, SAUMON ATLANTIQUE, OBSTACLE A LA MIGRATION DU POISSON, HOLOBIOTIQUE

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

Date : 2020-01-01

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : GAR 34054

Langue : Français

Télécharger les documents : http://oai.eau-adour-garonne.fr/oai-documents/62182/GED_00000000.pdf

Commune : [GOLFECH \(82072\)](#), [TOULOUSE \(31555\)](#), [CARBONNE \(31107\)](#)

Département : [HAUTE-GARONNE \(31\)](#), [TARN-ET-GARONNE \(82\)](#)

Région : [OCCITANIE \(76\)](#)

Entité hydrographique : [La Garonne \(O---0000\)](#)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/etude-des-rythmes-de-migration-au-niveau-des-stations-de-contrôle-de-golfech-du-bazacle-et-de-carbon0>

Evaluer cette notice: