

ETUDE DES RYTHMES DE MIGRATION AU NIVEAU DE LA STATION DE CONTRÔLE DE GOLFECH ET DE LA REPRODUCTION DE LA GRANDE ALOSE SUR LA GARONNE EN AVAL DE GOLFECH - ANNEE 2017



En 2017, l'ascenseur à poissons de Golféch a fonctionné 79 % du temps, les arrêts étant principalement dus à l'entretien annuel de début de saison et aux deux crues de début d'année (février et mars). Durant cette année, 116 500 poissons ont été contrôlés, pour 15 espèces. Concernant les grands migrateurs, ce sont 875 aloses qui ont été comptabilisées, 86 saumons, 138 606 anguilles et aucune lamproie marine et truite de mer. Le suivi de la reproduction de l'aloise, réalisé sur les deux axes Garonne et Dordogne, montre encore cette année une forte tendance à la baisse du stock reproducteur. Bilan du fonctionnement et des passages. Conclusion.

Auteurs du document : CARRY L, TARDIEU P, KARASINSKI C, DELPEYROUX JM, ASSOCIATION MIGRATEURS GARONNE DORDOGNE, AEAG, EDF, FEDERATION NATIONALE DE LA PECHE, UNION EUROPEENNE

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

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'Eau Adour Garonne

Mots clés : POISSON MIGRATEUR, ALOSE, PASSE A POISSON, ANGUILE, SAUMON, LAMPROIE, SILURE, ANTHROPIISATION, INVENTAIRE PISCICOLE, REPRODUCTION ANIMALE, STATION DE CONTROLE, GRANDE ALOSE, PASSE A ANGUILES, STATION DE PIEGEAGE

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

Date : 2018-01-01

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : GAR 33640

Langue : Français

Télécharger les documents : http://oai.eau-adour-garonne.fr/oai-documents/61797/GED_00000000.pdf

Commune : [GOLFECH \(82072\)](#)

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

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

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/etude-des-rythmes-de-migration-au-niveau-de-la-station-de-contrôle-de-golfech-et-de-la-reproduction-1>

Evaluer cette notice: