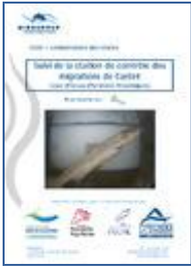


SUIVI DE LA STATION DE CONTRÔLE DES MIGRATIONS DE CASTET - GAVE D'OSSAU (PYRENEES-ATLANTIQUES)



Ce rapport est consacré au suivi des poissons migrateurs amphihalins, sur la station de contrôle de Castet sur le Gave d'Ossau (département 64). Localisée dans un secteur amont, cette station a pour objectif principal d'affiner les connaissances quant à la répartition géographique des grands salmonidés migrateurs à proximité de leur limite actuelle de colonisation de l'axe. Elle présente un intérêt complémentaire aux autres stations de contrôle de l'axe et du bassin, toutes situées dans des secteurs bien plus aval, mais aussi au suivi de la reproduction naturelle du saumon atlantique, réalisé sur ce bassin par l'Association Migradour. Matériel et méthode. Fonctionnement du dispositif de franchissement. Résultats des passages des différentes espèces identifiées. Conclusion.

Auteurs du document : HOLUB A, PICOULET K, AEAG, MIGRADOUR, NOUVELLE AQUITAINE, FEDERATION NATIONALE DE PECHE, CONSEIL DEPARTEMENTAL DES PYRENEES ATLANTIQUES

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

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'Eau Adour Garonne

Mots clés : POISSON MIGRATEUR, STATION DE CONTRÔLE, INVENTAIRE PISCICOLE, REGLEMENTATION, TURBIDITE, TEMPERATURE DE L EAU, DENOMBREMENT, QUALITE DE L EAU, CARTOGRAPHIE, LACHURE DE BARRAGE, SURVEILLANCE VIDEO, SAUMON ATLANTIQUE, TRUITE DE MER, TRUITE FARIO, ANGUILE EUROPEENNE, DISPOSITIF DE FRANCHISSEMENT

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

Date : 2021-01-01

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : AD 34356

Langue : Français

Télécharger les documents : http://oai.eau-adour-garonne.fr/oai-documents/62467/GED_00000000.pdf

Département : [PYRENEES-ATLANTIQUES \(64\)](#)

Région : [NOUVELLE-AQUITAINE \(75\)](#)

Entité hydrographique : [Gave d'Ossau \(Q6121032\)](#)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/suivi-de-la-station-de-contrôle-des-migrations-de-castet-gave-d-ossau-pyrenees-atlantiques0>

Evaluer cette notice: