

LOCALISATION DES ZONES DE REPRODUCTION DE LA LAMPROIE MARINE (PETROMYZON MARINUS L.) SUR LA MOYENNE GARONNE EN 2007. COMPORTEMENT DU SILURE (SILURUS GLANIS L.) AU DROIT DU BARRAGE DE LA CENTRALE ELECTRIQUE DE GOLFECH EN 2007. UNE TECHNIQUE COMMUNE : LE RADIOPISTAGE



Deux parties structurent cette étude. La première s'attache au matériel et à la méthode : site de l'étude, organismes cibles, particularités des émetteurs et protocole de marquage, matériel de détection, protocole de terrain et contraintes liées à la radiométrie. La seconde se consacre aux résultats : conditions environnementales, résultats concernant les lamproies, puis les silures, détection au niveau de la cuve de l'ascenseur à poissons et situation géographique des individus après la période de migration.

Auteurs du document : CARRY L, DELPEYROUX JM, COUSTILLAS J, ASSOCIATION MIGRATEURS GARONNE DORDOGNE, AEAG, UNION EUROPEENNE, FEDERATION NATIONALE DE LA PECHE

Obtenir le document : Agence de l'Eau Adour Garonne Diffuseur des métadonnées : Agence de l'Eau Adour Garonne

Mots clés: LAMPROIE, SILURE, POISSON MIGRATEUR, INVENTAIRE PISCICOLE, MILIEU NATUREL, FRAYERE, BARRAGE,

CENTRALE HYDROELECTRIQUE, PASSE A POISSON, RADIOPISTAGE **Thème (issu du Text Mining) :** FAUNE, AMENAGEMENTS DES EAUX

Date: 2008-01-01

Type de ressource : Document

Format: text/xml

Identifiant Documentaire: GAR 31369

Langue: Français

Télécharger les documents : http://oai.eau-adour-garonne.fr/oai-documents/58075/GED_00000000.pdf

Commune: GOLFECH (82072)

Département : TARN-ET-GARONNE (82) Entité hydrographique : La Garonne (O---0000)

Permalien: https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/localisation-des-zones-de-reproduction-de-la-

lamproie-marine-petromyzon-marinus-l-sur-la-moyenne-gar1

Evaluer cette notice:



Ce portail, créé et géré par l'Office International de l'Eau (OIEau), est géré avec l'appui de l'Office français de la biodiversité (OFB)

