

SUIVI DE LA REPRODUCTION NATURELLE DES GRANDS SALMONIDES MIGRATEURS SUR LE BASSIN DE LA DORDOGNE EN AVAL DU SABLIER (DEPARTEMENTS DE LA CORREZE ET DU LOT) AUTOMNE-HIVER 2008/2009. BILAN DE L'EFFICACITE DU RELEVEMENT DU DEBIT PLANCHER DE LA DORDOGNE (30 M3/s SOIT 30 % DU MODULE DU COURS D'EAU) SUR LA PRESERVATION DES FRAYERES DES GRANDS SALMONIDES DE L'EXONDATION

Ce rapport détaille la campagne de suivi de la reproduction des grands salmonidés migrateurs (saumons et truites de mer) sur la Dordogne et ses affluents en aval du barrage du Sablier (départements de la Corrèze et du Lot) au cours de l'automne et de l'hiver 2008-2009. Déroulement de l'étude et difficultés méthodologiques. Pluviométrie et conditions de débit pendant la période de reproduction. Bilan de la reproduction des grands salmonidés. Bilan de l'effet des mesures de mitigations des éclusées des aménagements hydroélectriques de la Dordogne sur les exondations de frayères des grands salmonidés migrateurs. Conclusion.

Auteurs du document : ASSOCIATION MIGRATEURS GARONNE DORDOGNE, AEAG, UNION EUROPEENNE, FNPF, ECOGEA

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

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'Eau Adour Garonne

Mots clés : POISSON MIGRATEUR, SALMONIDE, INVENTAIRE PISCICOLE, ZONE DE REPRODUCTION, BARRAGE HYDROELECTRIQUE, FRAYERE, DEBIT, TEMPERATURE DE L EAU, LACHURE DE BARRAGE, SAUMON, PLUVIOMETRIE, TRUITE DE MER

Date : 2009-04-01

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : DOR COR 31763

Langue : Français

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/8>

Evaluer cette notice: