

ETUDE DE SUIVI MORPHOMETRIQUE DES ILOTS ET ATERRISSEMENTS DE LA RIVIERE ARIEGE 2008-2010



L'objectif de cette étude est d'apporter des données concernant l'évolution morphologique des bancs alluviaux sur deux saisons hydrologiques (2008 et 2009) et de déterminer l'intérêt potentiel des travaux du syndicat sur ces bancs alluviaux dans la relance de la morphodynamique fluviale. Le plan de gestion des îlots et atterrissements sera revu à l'éclairage de cette étude. L'étude a consisté à la mise en place d'un suivi morphométrique de vingt six îlots et bancs alluviaux, plus ou moins végétalisés et ayant fait l'objet d'une gestion différenciée. Résultats des trois campagnes de suivi topographique. Par ailleurs, un suivi granulométrique et colorimétrique a été également réalisé sur cinq bancs alluviaux. En conclusion, la mobilité des bancs dépend du contexte morphologique du tronçon de rivière considéré.

Auteurs du document : AEAG, SYNDICAT MIXTE DE RESTAURATION DES RIVIERES DE LA PLAINE DE L'ARIEGE (SYRRPA)

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

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'Eau Adour Garonne

Mots clés : ATERRISSEMENT, BARRAGE HYDROELECTRIQUE, MICROCENTRALE, MORPHOLOGIE FLUVIALE, GRANULOMETRIE, CRUE, ALLUVION, COLORIMETRIE, LIT MAJEUR, MORPHODYNAMIQUE, MORPHOMETRIE, DEVEGETALISATION, BANC

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

Date : 2010-01-01

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : GAR PYR 31955/1-4

Langue : Français

Télécharger les documents :

http://oai.eau-adour-garonne.fr/oai-documents/59490/GED_00000001.doc

http://oai.eau-adour-garonne.fr/oai-documents/59490/GED_00000004.pdf

http://oai.eau-adour-garonne.fr/oai-documents/59490/GED_00000005.pdf

http://oai.eau-adour-garonne.fr/oai-documents/59490_Etude_de_suivi_morphometrique_atterrissements_Ariege_Etat_des_lieux_2009.pdf

Entité hydrographique : L'Ariège (O1--0250)

Plan d'eau : lac labarre (W2315023)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/etude-de-suivi-morphometrique-des-ilots-et-atterrissements-de-la-riviere-ariege-2008-20100>

Evaluer cette notice: