

ETUDE DES DEBITS MORPHOGENES SUR LA RIVIERE DORDOGNE



Cette étude a pour but de dégager les premiers éléments d'analyse, d'ordre macroscopique, sur la capacité de la rivière Dordogne, entre Argentat et Limeuil, à re-développer des formes de diversité des milieux aquatiques fluviaux, en rapport avec les débits restituables à l'aval de la chaîne de barrages en période de hautes eaux. L'approche se veut hydraulique et non biologique ou écosystémique, le fonctionnement du transit sédimentaire en lien avec des débits dits "morphogènes" étant considéré comme structurant pour l'écologie du cours d'eau. Une analyse diachronique sur le secteur d'étude, s'appuyant sur les cartes d'état-major du XIX^{ème} siècle et les photos aériennes de 1995 et de 2012, permet d'apprécier les principales modifications du lit de la Dordogne au cours du siècle passé et dégage une première vision de la dynamique des bancs sédimentaires. Synthèse et propositions d'aménagements. Conclusion de l'étude et perspectives.

Auteurs du document : EPIDOR, EAUCEA

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

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'Eau Adour Garonne

Mots clés : BARRAGE HYDROELECTRIQUE, HYDROLOGIE, CRUE, DYNAMIQUE FLUVIALE, SEDIMENT, ECOSYSTEME AQUATIQUE, DEBIT SOLIDE, LIT MAJEUR, HISTORIQUE, PROFIL EN LONG, DEBIT MORPHOGENE, ANALYSE DIACHRONIQUE

Thème (issu du Text Mining) : HYDRAULIQUE - HYDROLOGIE, MILIEU NATUREL, MOT OUTIL

Date : 2015-01-01

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : DOR-COR 32770

Langue : Français

Télécharger les documents : http://oai.eau-adour-garonne.fr/oai-documents/60940/GED_00000000.pdf
http://oai.eau-adour-garonne.fr/oai-documents/60940/GED_00000001.pdf

Commune : ARGENTAT (19010), LIMEUIL (24240)

Département : CORREZE (19), DORDOGNE (24)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/etude-des-debits-morphogenes-sur-la-riviere-dordogne0>

Evaluer cette notice: