

## PROPOSITION D'UNE TYPOLOGIE DE 36 LACS DU BASSIN ADOUR GARONNE GERES PAR EDF



Cette étude propose un classement de 36 lacs hydroélectriques EDF, créés sur les rivières du bassin Adour Garonne et distingués au titre de la Directive Cadre Européenne (DCE) par leurs dimensions. L'objectif est de faciliter la recherche de la définition du Potentiel Ecologique Maximum (PEM) et du Bon Potentiel Ecologique (BPE). Ce rapport s'organise en quatre parties. La première présente le contexte de l'étude. La seconde partie décrit les caractéristiques générales des 36 lacs. La troisième partie propose une typologie pour une application de la DCE et la dernière partie conclut et évoque les perspectives à venir pour la défintion du BPE.

**Auteurs du document :** GOSSE P, POIREL A, REBILLARD JP, SIMONET F, PEREIRA A, AEAG, EDF, MISSION TECHNIQUE AEAG EDF

Obtenir le document : Agence de l'Eau Adour Garonne

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'Eau Adour Garonne

**Mots clés :** LAC, BARRAGE HYDROELECTRIQUE, ENERGIE HYDROELECTRIQUE, SEQ EAU, MILIEU NATUREL, DIRECTIVE CADRE EAU, HYDROECOREGION, LAC ARTIFICIEL, EAU DE SURFACE, BON POTENTIEL ECOLOGIQUE, TYPOLOGIE DE LAC, SEQ PLAN D'EAU, POTENTIEL ECOLOGIQUE MAXIMUM

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL

Date: 2006-06-01

Type de ressource : Document

Format: text/xml

Identifiant Documentaire: O AG 31016

Langue: Français

Télécharger les documents : http://oai.eau-adour-garonne.fr/oai-documents/57038/GED\_00000000.pdf

http://oai.eau-adour-garonne.fr/oai-documents/57038/GED 0000001.pdf

Permalien: https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/proposition-d-une-typologie-de-36-lacs-du-

bassin-adour-garonne-geres-par-edf0

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)

