

## EVALUATION DU COLMATAGE DU SUBSTRAT DES FRAYERES A SALMONIDES SUR LE BASSIN DE LA GARONNE AMONT - ANNEE 2016



Suite à la crue centennale de 2013, l'Association MIGADO et la Fédération de Pêche de la Haute-Garonne tentent d'évaluer la qualité du substrat des frayères potentielles et actives de salmonidés sur le bassin versant de la Garonne amont. Pour ce faire, un protocole d'évaluation du degré de colmatage interstitiel des frayères est développé à partir de mesures de conductivité hydraulique. Cette étude comporte une analyse globale des valeurs de référence, anciennes et récentes, ainsi qu'un bilan des résultats obtenus à l'issue de trois années de suivi sur la Garonne et la Pique. Matériel et méthode. Résultats. Bilan et perspectives.

**Auteurs du document :** COLL M, DURBE G, BOSCH S, MENCHI O, ASSOCIATION MIGRATEURS GARONNE DORDOGNE, AEAG, FEDERATION NATIONALE DE LA PECHE, UNION EUROPEENNE

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

**Diffuseur des métadonnées :** Agence de l'Eau Adour Garonne

**Mots clés :** FRAYERE, SAUMON, SALMONIDE, HABITAT, CRUE, COURS D EAU, HYDROMORPHOLOGIE, CRUE CENTENNALE, POISSON MIGRATEUR, COLMATAGE, CONDUCTIVITE HYDRAULIQUE, SUBSTRAT NATUREL, TRUITE FARIO

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

**Date :** 2017-01-01

**Type de ressource :** Document

**Format :** text/xml

**Identifiant Documentaire :** M 33357/9

**Langue :** Français

**Télécharger les documents :** [http://oai.eau-adour-garonne.fr/oai-documents/61560/GED\\_00000000.pdf](http://oai.eau-adour-garonne.fr/oai-documents/61560/GED_00000000.pdf)

**Département :** [HAUTE-GARONNE \(31\)](#)

**Entité hydrographique :** [La Garonne \(O---0000\)](#), [La Pique \(O00-0400\)](#)

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/evaluation-du-colmatage-du-substrat-des-frayeres-a-salmonides-sur-le-bassin-de-la-garonne-amont-ane0>

Evaluer cette notice: