



## FICHE RESUME D'ETUDE

Intitulé de l'étude :	<b>ETUDE RESTAURATION DE LA CONTINUITÉ ECOLOGIQUE DE 5 OUVRAGES SUR LA GÉLISE ET L'IZAUTE</b>
Résumé (FR) : Le Syndicat d'Aménagement de la Gélise et de l'Izaute assure la maîtrise d'ouvrage d'une étude globale pour la restauration de la continuité écologique sur 5 ouvrages transversaux (deux ouvrages sur la Gélise et trois sur l'Izaute). Afin de restaurer la continuité écologique, différents scénarii ont été envisagés. Pour chaque ouvrage présent sur l'Izaute, l'effacement des seuils est le scénario retenu. En ce qui concerne la Gélise, un des deux seuils sera supprimé alors que le second sera maintenu. Pour chaque aménagement projeté, une étude préalable du cours d'eau a été réalisée (contexte, qualité etc). De plus, l'impact du projet, les travaux envisagés, ainsi que les paramètres hydrauliques sont expliqués.	Résumé (EN) : The Management Association of the Gélise and Izaute provides project management of a global study for the restoration of the ecological continuum on 5 transversal structures (two works on the Gélise and three on the Izaute). In order to restore the ecological continuum, different scenarios have been considered. For each work on Izaute, the deletion of the weirs is the chosen scenario. As for the Gélise, one of the two weirs will be removed while the second one will be maintained. For each intended development, a preliminary study of the watercourse has been done (context, quality, etc.). In addition, the impact of the project, the planned works and the hydraulic parameters are explained.
Mots clés (FR) : <ul style="list-style-type: none"><li>- Aménagement de cours d'eau</li><li>- Restauration de cours d'eau</li><li>- Hydrologie</li><li>- Hydrobiologie</li><li>- Hydromorphologie</li><li>- Hydraulique</li><li>- Seuil</li><li>- Continuité écologique</li><li>- Qualité de l'eau</li></ul>	Mots-clés (EN) : <ul style="list-style-type: none"><li>- River management</li><li>- River restoration</li><li>- Hydrology</li><li>- Hydrobiology</li><li>- Hydromorphology</li><li>- Hydraulic</li><li>- Weir</li><li>- Ecological continuity</li><li>- Water quality</li></ul>
Référencement géographique : <ul style="list-style-type: none"><li>- référentiel administratif INSEE (commune, département, région)</li><li>- référentiels eaux (BDCARTHAGE, BDRHF, DCE)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Département : Gers (32)</b></li><li>- <b>Région : Occitanie (76)</b></li><li>- <b>Gélise</b></li><li>- <b>Izaute</b></li><li>- Observation terrain + GPS</li></ul>
N° d'identification (éventuellement attribué par le producteur de l'étude) :	
N° du dossier d'aide :	<b>240 32 1591</b>

Cote documentaire (affectée par le service documentation) :	<b>GAR-PYR 33892/1-3</b>
Etude commandée par (maître d'ouvrage) :	<b>Syndicat Mixte d'Aménagement de la Gélise et de l'Isaute</b> Mairie d'Eauze 32800 EAUZE
Etude réalisée par (maître d'œuvre) :	<b>Beteru Environmental engineering</b> 3 Allée de l'Autan - ZA les Landes 31 000 TOULOUSE Tél : 05 61 84 71 52
Contact technique pour cette étude (coordonnées : nom, prénom, tél., courriel) :	<b>Sarah BRIAND</b> Tél : 05.61.43.26.98 <a href="mailto:sarah.briand@eau-adour-garonne.fr">sarah.briand@eau-adour-garonne.fr</a> <b>AEAG – Délégation Garonne Amont</b> 97, rue Saint-Roch CS 14407 31405 TOULOUSE CEDEX 4
Organisme diffuseur de la notice bibliographique (base documentaire) :	<b>Agence de l'eau Adour-Garonne</b> 90 rue du Férétra CS 87801 31078 TOULOUSE CEDEX 4 Tel : 05 61 36 37 38 <a href="http://www.eau-adour-garonne.fr">www.eau-adour-garonne.fr</a>
Organisme diffuseur de l'étude :	<b>Agence de l'eau Adour-Garonne</b> 90 rue du Férétra CS 87801 31078 TOULOUSE CEDEX 4 Tel : 05 61 36 37 38 <a href="http://www.eau-adour-garonne.fr">www.eau-adour-garonne.fr</a>

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES DES DOCUMENTS A FOURNIR A L'AGENCE

Le rapport d'étude à fournir devra comprendre un résumé de l'étude selon le format ci-dessus. Une version électronique de ces documents sera également transmise à l'Agence selon les caractéristiques suivantes :

- Au minimum un fichier numérique (ou un cdrom) au format PDF du rapport définitif et de ses annexes,
- La fiche résumé (résumé si possible en version bilingue français et anglais) en format numérique,
- Une synthèse de l'étude au format numérique lorsque celle-ci est disponible, notamment dans le cas où l'étude n'est pas diffusable en ligne pour des raisons de confidentialité.

La version électronique de l'étude et de ses annexes éventuelles, sera constituée d'un ou de plusieurs fichiers organisés et explicitement nommés en fonction de leur contenu. Les ou les fichiers seront fournis au format PDF en version web allégée (20 Mo au maximum recommandés)