



FICHE RESUME D'ETUDE

<p>Intitulé de l'étude :</p> <p>Identification des cours d'eau ruraux recalibrés du bassin Adour-Garonne et définition d'une stratégie d'accompagnement des maîtres d'ouvrage compétents sur ces cours d'eau – Rapport d'étude (version finale) Janvier 2018</p>	<p>Title of the study :</p> <p>Identification of rural streams in the Adour Garonne Basin, and definition for a strategy of support for the contracting authority concerned by those streams. Study report (final version). January, 2018</p>
<p>Résumé (FR) :</p> <p>Dans les années 1960, de très nombreux cours d'eau du district Adour-Garonne situés en zones rurale et en dehors des zones de montagnes, ont subi des travaux à vocation agricole (recalibrage, rectification, etc.), consistant à augmenter les capacités de drainage des terrains riverains et d'évacuation de l'eau par le réseau hydrographique, afin d'accroître les productions et la mécanisation des pratiques culturales. Cadre général de l'étude et identification des problématiques à traiter et des objectifs visés. Cette étude se compose de 4 phases principales. Sont contenues dans le rapport, les phases 1, 2 et 4 relatives aux caractéristiques des cours d'eau ruraux recalibrés, les marges de manœuvre possibles pour améliorer l'état écologique et la définition et valorisation d'une stratégie d'accompagnement de l'agence de l'eau auprès des maîtres d'ouvrage. La phase 3 concernant l'analyse de l'objectif d'état écologique à fixer pour les masses d'eau concernées, fait l'objet d'un document séparé. Bilan et perspectives.</p>	<p>Résumé (EN) :</p> <p>In the 1960s, very numerous streams of the Adour-Garonne district situated in rural areas and except in the mountains areas, with agricultural vocation (recalibration, rectification, etc.), consisting in the increase of the capacities of drainage of the waterside grounds and evacuation of the water by the hydrografic system, in order to increase the productions and the mechanization of the cultural practices. Global framework of the study and identification of the problems to resolve and aimed targets. This study is composed of 4 mains parts. The parts 1, 2 and 4 concerning the characteristics of the rural streams studied, the operational margins of manoeuvre possible and the definition and the valuation of a complementary strategy of the water agency to the contracting authority. The part 3 relative to the analysis of the target of ecological state to determine for the studied water bodies, is presented in a separated document. Assessment and prospects.</p>
<p>Mots clés (FR) :</p> <ul style="list-style-type: none">- Cours d'eau- Recalibrage de cours d'eau	<p>Mots-clés (EN) :</p> <ul style="list-style-type: none">- Stream

<ul style="list-style-type: none"> - Rectification de cours d'eau - Aménagement de cours d'eau - Remembrement - Drainage - Mécanisation - Réservoir biologique - Agriculture - Pratiques culturelles - DCE - Outil SYRAH - Masse d'eau - Hydromorphologie 	<ul style="list-style-type: none"> - Recalibration of stream - Rectification of stream - River management - Land consolidation - Draining grounds - Agriculture - Hydromorphology - Cultural practices - Water Framework Directive - Water body - Biological reservoir
<p>Référencement géographique :</p> <ul style="list-style-type: none"> - référentiel administratif INSEE (commune, département, région) - référentiels eaux (BDCARTHAGE, BDRHF, DCE) 	<ul style="list-style-type: none"> - <i>HER 21, Landes</i> - <i>HER 66, Coteaux molassiques Nord Aquitaine</i> - <i>HER 68, Coteaux molassiques Est Aquitaine</i> - <i>HER 77, Coteaux molassiques bassin de l'Adour</i> - <i>HER 78, Coteaux molassiques Centre Aquitaine</i> - <i>HER 93, Massif Central versant occidental</i> - <i>HER 97, Tables calcaires – Charente-Poitou</i>
<p>N° d'identification (éventuellement attribué par le producteur de l'étude) :</p>	
<p>N° du dossier d'aide :</p>	
<p>Ou référence du marché :</p>	<p>Marché n° 15/09</p>
<p>Cote documentaire (affectée par le service documentation) :</p>	<p>O AG 33412</p>
<p>Etude commandée par (maître d'ouvrage) :</p>	<p>Agence de l'eau Adour-Garonne 90 rue du Férétra CS 87801 31078 TOULOUSE CEDEX 4 Tél : 05 61 36 37 38</p>
<p>Etude réalisée par (maître d'œuvre) :</p>	<p>GEODIAG 47, place de la mairie</p>

	64290 GAN Tél : 05 59 05 38 29 Email : c.beaufriere@geodiag.fr
Contact technique pour cette étude (coordonnées : nom, prénom, tél., courriel) :	Agence de l'eau Adour-Garonne Sylvie JEGO Département Ressource en eau et Milieux aquatiques (DREMA) 90, rue du Férétra 31078 TOULOUSE CEDEX 4 Tél : 05 61 36 36 66 Courriel : sylvie.jego@eau-adour-garonne.fr
Organisme diffuseur de la notice bibliographique (base documentaire) :	Agence de l'eau Adour-Garonne 90 rue du Férétra CS 87801 31078 TOULOUSE CEDEX 4 Tél : 05 61 36 37 38 www.eau-adour-garonne.fr
Organisme diffuseur de l'étude :	Agence de l'eau Adour-Garonne 90 rue du Férétra CS 87801 31078 TOULOUSE CEDEX 4 Tél : 05 61 36 37 38 www.eau-adour-garonne.fr

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)