

# FICHE RESUME D'ETUDE

<p><b>Intitulé de l'étude :</b></p>	<p><b>Cartographie des zones humides sur le territoire du SAGE Adour amont par une approche morpho-pédologique. Délimitation des zones humides sur le SAGE Adour Amont</b></p>
<p><b>Résumé (FR) :</b></p> <p>De nombreux documents d'orientation et de gestion de la ressource en eaux intègrent depuis 1992 la nécessité d'inventorier les zones humides ; les enjeux évoqués concernent la protection de la qualité des eaux et le maintien de la biodiversité ainsi que leur rôle dans la régulation des flux hydrologiques.</p> <p>L'inventaire des zones humides sur le territoire du SAGE Adour amont étant incomplet, cette étude est réalisée pour combler ce manque de connaissances en complétant les inventaires existants par une méthode reposant sur des critères pédologiques.</p> <p>Elle se déroule en deux étapes :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- délimitation des zones humides potentielles (ZHP) par le croisement automatisé de données informatiques pondérées, débouchant sur l'établissement d'une probabilité d'observer une zone humide, et validation de la méthode par comparaison avec des zones humides déjà inventoriées ;</li> <li>- délimitation en conséquence des zones humides réelles ou effectives (ZHR) sur des secteurs d'apprentissage et sur l'ensemble du territoire.</li> </ul> <p>Les résultats de cette étude sont intégrés ensuite dans le SAGE Adour amont en incluant les cartographies produites (Atlas en annexe).</p>	<p><b>Résumé (EN) :</b></p> <p>Since 1992, a lot of guidance and management documents for water resources have included the need to inventory wetlands ; the issues raised concern the protection of water quality and the maintenance of biodiversity and their role in the regulation of hydrological flows.</p> <p>The inventory of wetlands on the territory of "SAGE" Adour upstream was incomplete, this study is carried out to fill this lack of knowledge by supplementing the existing inventories by a method based on soil criteria.</p> <p>It takes place in two stages :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- delimitation of potential wetlands (ZHP) by the automated crossing of weighted computer data, resulting in the establishment of a probability of observing a wetland, and validation of the method by comparison with wetlands already inventoried ;</li> <li>- delineation of actual or effective wetlands (ZHR) accordingly on learning areas and on the whole territory.</li> </ul> <p>The results of this study are then integrated into the upstream SAGE Adour by including the mappings produced (Atlas in supplementary document).</p>
<p><b>Mots clés (FR) :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Schéma d'Aménagement et de Gestion de l'Eau (SAGE)</li> <li>- Zone humide</li> <li>- Cartographie</li> <li>- Méthodologie</li> <li>- Tourbière</li> <li>- Plaine alluviale</li> <li>- Biodiversité</li> <li>- Pédologie</li> </ul>	<p><b>Mots-clés (EN) :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Water Development and Management Plan</li> <li>- Wetland</li> <li>- Map</li> <li>- Methodology</li> <li>- Peat bog</li> <li>- Floodplain</li> <li>- Biodiversity</li> <li>- Pedology</li> </ul>

<b>Référencement géographique :</b>  - référentiel administratif INSEE (commune, département, région) :  - référentiels eaux (BDCARTHAGE, BDRHF, DCE)	<b>Région :</b> Nouvelle Aquitaine (75) et Occitanie (76) <b>Département :</b> Landes (40), Pyrénées Atlantiques (64), Hautes-Pyrénées (65) et Gers (32) <b>Commune :</b>
<b>N° d'identification (éventuellement attribué par le producteur de l'étude) :</b>	
<b>N° du dossier d'aide :</b>	290-40-1069
<b>Cote documentaire (affectée par le service documentation) :</b>	<b>AD 33301/1-2</b>
<b>Etude commandée par (maître d'ouvrage) :</b>	<b>Institution Adour</b> Conseil Général des Landes 40025 MONT-DE-MARSAN CEDEX Tél : 05 59 46 51 83 E-mail : <a href="mailto:francois.cuende@cg64.fr">francois.cuende@cg64.fr</a> <a href="http://www.sage-adouramont.fr">www.sage-adouramont.fr</a>
<b>Etude réalisée par (maître d'œuvre) :</b>	Compagnie d'Aménagement des Coteaux de Gascogne (CACG) Chemin de l'Alette BP 449 65004 TARBES CEDEX Tél : 05 62 51 71 49 <a href="http://www.cacg.fr">www.cacg.fr</a>
<b>Contact technique pour cette étude (coordonnées : nom, prénom, tél., courriel) :</b>	François JONCOUR <b>Tel :</b> 05 59 80 79 97 <b>Mel :</b> <a href="mailto:francois.joncour@eau-adour-garonne.fr">francois.joncour@eau-adour-garonne.fr</a> Agence de l'eau Adour-Garonne Délégation Adour et côtiers 7 Passage de l'Europe BP 7503 64075 PAU Cedex
<b>Organisme diffuseur de la notice bibliographique (base documentaire) :</b>	Agence de l'eau Adour-Garonne 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>
<b>Organisme diffuseur de l'étude :</b>	Agence de l'eau Adour-Garonne 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)