



## FICHE RESUME D'ETUDE

<p>Intitulé de l'étude :</p> <p><b>Plans de gestion de 7 zones humides : bassin versant du Ciron – rapport de stage de M. Yoan ICHER</b></p>	
<p>Résumé (FR) :</p> <p>Face au constat de dégradation et de disparition des zones humides, le Syndicat Mixte d'Aménagement du Bassin Versant d'Aménagement du Ciron (SMABVC), en charge de la gestion des milieux aquatiques sur le bassin versant du Ciron, a lancé un programme de gestion des zones humides sur son territoire. Il s'agit de réaliser un état des lieux environnemental, d'établir un diagnostic, et de proposer des pistes d'actions pour chaque zone humide étudiée.</p> <p>La première tranche d'étude, détaillée dans ce document, concerne 7 zones humides qui ont été sélectionnées pour leur valeur écologique, patrimoniale et pour leur potentiel d'accueil de deux espèces remarquables : la Cistude d'Europe (<i>Emys orbicularis</i>) et le Brochet (<i>Esox lucius</i>). La présence de ces espèces dites « parapluies », sensibles à la dégradation des milieux, justifierait la nécessité de préserver ces zones humides. Différents types d'actions sont ainsi envisagés, et pourront être mis en œuvre dans les années à venir.</p>	<p>Résumé (EN) :</p>
<p>Mots clés (FR) :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Zones humides</li><li>- Diagnostic</li><li>- Faune</li><li>- Habitats</li><li>- Plan d'actions</li><li>- Cistude</li><li>- Brochet</li><li>- Espèce remarquable</li></ul>	<p>Mots-clés (EN) :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Wetland</li><li>- Diagnosis</li><li>- Fauna</li><li>- Wildlife</li><li>- Action plan</li><li>- Cistude (European Turtle)</li><li>- Pike</li><li>- Emblematic specie</li></ul>

Référencement géographique :  - référentiel administratif INSEE (commune, département, région)  - référentiels eaux (BDCARTHAGE, BDRHF, DCE)	- <i>Bassin versant du Ciron</i> - <i>Dépt 33</i>
N° d'identification (éventuellement attribué par le producteur de l'étude) :	
N° du dossier d'aide :	<b>240 33 2257</b>
Cote documentaire (affectée par le service documentation) :	<b>GAR-ATL 35035</b>
Etude commandée par (maître d'ouvrage) :	<b>Syndicat Mixte d'Aménagement du Bassin versant du Ciron</b> Mairie 1 bis, le bourg ouest 33430 BERNOS BEAULAC Tél : 05 56 25 67 44
Etude réalisée par (maître d'œuvre) :	<b>Rapport de stage réalisé par Yoan ICHER</b> Master 2 – Aménagement du territoire et télédétection Université Paul Sabatier TOULOUSE III
Contact technique pour cette étude (coordonnées : nom, prénom, tél., courriel) :	<b>Monsieur Sébastien IROLA</b> <b>Syndicat Mixte d'Aménagement du Bassin versant du Ciron</b> Mairie 1 bis, le bourg ouest 33430 BERNOS BEAULAC Tél : 05 56 25 67 44 Courriel : syndicat.ciron@wanadoo.fr
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 Tél : 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 Tél : 05 61 36 37 38

## **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)