



FICHE DE PRESENTATION DU SITE NATURA 2000

« Vallée du Ciron » FR 7200693

Le programme Natura 2000 en bref :

Natura 2000 vise à la protection des espèces et des habitats d'intérêt communautaire en s'appuyant sur les activités humaines comme outils de gestion et de sauvegarde du patrimoine naturel. La France a choisi d'appliquer Natura 2000 dans une démarche concertée, basée sur le principe du volontariat et de la contractualisation. Les acteurs locaux sont donc pleinement intégrés au processus, en pilotant l'élaboration du Document d'Objectifs (Docob), puis son animation. Il constitue le document de référence, sans limitation de durée de vie, qui vise à définir les objectifs de conservation des habitats et des espèces ainsi que les actions de gestion à mener, après une phase de diagnostic des enjeux écologiques et humains .

Ces actions se déclinent principalement avec les outils que sont les contrats Natura 2000 et les Chartes Natura 2000.

L'objet de cette fiche est de présenter les principaux éléments du DOCOB, sachant que ce dernier est disponible en mairie, ou auprès de l'opérateur Natura 2000, et téléchargeable sur internet sur les sites dédiés (voir *infra*)

- **Présentation du site**

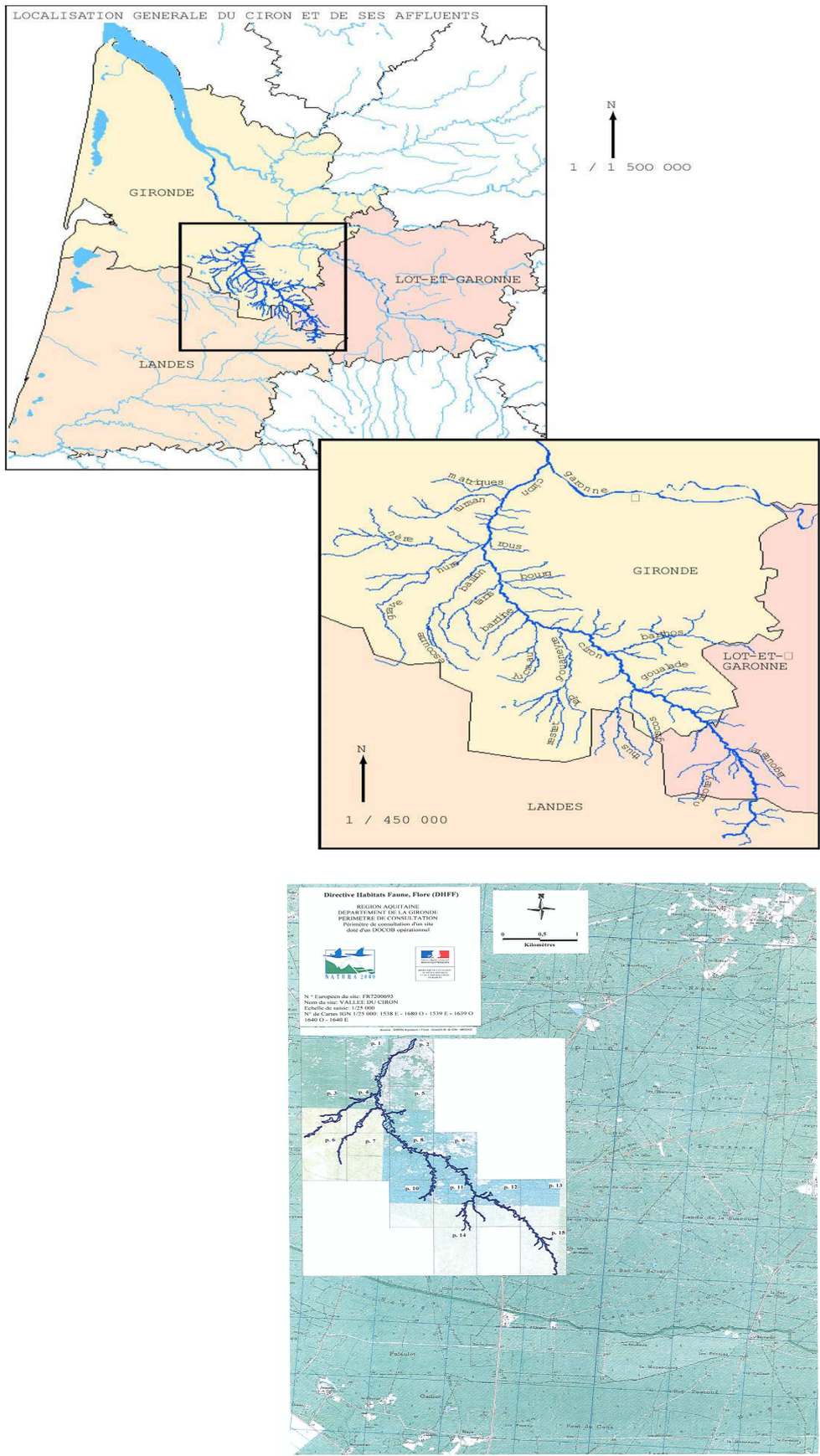
Le Ciron, de ses sources dans la lagune de Lubbon jusqu'à son embouchure, coule sur plus de 90 kilomètres traversant trois départements et plusieurs régions naturelles. Cheminant d'abord dans les Landes sur un terrain sableux et sans relief prononcé, il atteint aux environs de Saint-Michel-de-Castelnau de profondes gorges creusées dans le calcaire. À partir de Villandraut, le cours du Ciron devient plus tranquille, traverse des zones plus ou moins marécageuses, puis atteint le Sauternais et ses vignobles prestigieux pour se jeter dans la Garonne au port de Barsac. Le Ciron possède de nombreux affluents dont les principaux, la Hure, le Ballion, la Gouaneyre, se situent en rive gauche.

Il couvre un territoire de 3378 ha répartis sur 3 départements (Gironde à 86 %), Lot et garonne (10%) et Landes (4 %) et 32 communes

Structure en charge de l'animation : Syndicat d'Aménagement du Bassin Versant du Ciron.

Président du Copil : M.MERIC, Président du Syndicat .d'Aménagement du Bassin Versant du Ciron.

- La cartographie du site « Vallée du Ciron ».



• Les habitats et espèces présents et leur hiérarchisation

- Le site abrite 6 habitats naturels et 11 espèces d'intérêt communautaire.

Ce qui a été répertorié sur le site :

Les habitats naturels d'intérêt communautaire inscrits à l'annexe I :

- Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix (valeur écologique sur le site : **très forte**)
- Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnards à alpin (valeur écologique sur le site : **très forte**).
- Forêts alluviales à Alnus Glutinosa et Fraxinus excelsior (valeur écologique sur le site : **forte**).
- Vieilles chênaies acidophiles des plaines sablonneuses à quercus robur (valeur écologique sur le site : **moyenne**).
- Chênaies Galicio-portugaise à quercus robur quercus pyrénéica .(valeur écologique sur le site : **moyenne**)
- Grottes non exploitées par le tourisme (valeur écologique sur le site : **moyenne**)

Les espèces d'intérêt communautaire inscrites à l'annexe II :

- Le Vison d'Europe (valeur écologique sur le site : **exceptionnelle**).
- L'Ecrevisse à pattes blanches (valeur écologique sur le site : **exceptionnelle**).
- 3 espèces de Chauves-souris (valeur écologique sur le site : **très forte**).
- La loutre d'Europe (valeur écologique : **forte**)
- La Cistude d'Europe (valeur écologique sur le site : **forte**).
- Le Lamproie de planer (poisson) (valeur écologique sur le site : **forte**).
- Le Chabot (poisson)(valeur écologique sur le site : **forte**) .
- Grand Capricorne (valeur écologique sur le site : **moyennement forte**).
- Lucane Cerf-Volant(valeur écologique sur le site : **moyennement forte**) .

• Les enjeux socio-économiques

La connaissance des activités humaines qui occupent le site Natura 2000 et leurs enjeux est indispensable pour en comprendre sa dynamique. Ces usages structurent le territoire et façonnent les milieux sur lesquels ils interviennent. Il est nécessaire de veiller à leur intégration durable sur le site et d'en étudier les impacts sur les habitats et espèces patrimoniales présentes. Cela permettra d'agir de la manière la plus adaptée en exploitant si possible ces activités comme outils de conservation de la biodiversité.

- Différents types d'activités sont recensés :
 - L'agriculture
 - La sylviculture
 - Les activités de loisirs
 - La pêche
 - Chasse et piégeage
 - les activités industrielles
 - Urbanisme et voies de communication
 - La démolition
 - Structure de la propriété
- Sont également abordés :
 - Le contexte historique et démographique.

Pour aller plus loin...

- **Structure porteuse et animateur** : Syndicat mixte d'Aménagement du Bassin Versant du Ciron

Alexandra QUENU: .valléeduciron@orange.fr

- **DDTM/Service Eau et Nature/Natura 2000**

05 56 24 86 69/05 56 24 88 86

- **Autres sites internet** :

- Ministère Ecologie : [ww.developpement-durable.gouv.fr](http://www.developpement-durable.gouv.fr)

- Site Dreal :

<http://www.donnees.aquitaine.developpement-durable.gouv.fr/DREAL/>

- Portail Natura2000: ww.natura2000.fr