



FICHE DE PRESENTATION DU SITE NATURA 2000

«Réseau hydrographique du Beuve» FR 720802

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 éléments de diagnostic établi préalablement à l'élaboration du DOCOB.

Le réseau hydrographique du Beuve à été désigné site d'importance communautaire le 7 décembre 2004.

La validation du DOCOB doit intervenir en fin d'année 2014. Les documents liés aux étapes de l'élaboration sont disponibles auprès de l'opérateur Natura 2000, et téléchargeables sur internet sur les sites dédiés (voir *infra*)

• Présentation du site

Le site Natura 2000 du Réseau hydrographique du Beuve se situe en région Aquitaine, dans la partie sud-est du département de la Gironde, à 5 km à l'est de Langon et à 12 km à l'ouest de La Réole. Il appartient à la région naturelle dite du Bazadais qui est limité au nord par la Garonne, au nord-est par le Réolais, à l'est par le département du Lot et Garonne, au sud par celui des Landes et à l'ouest par l'arrondissement de Bordeaux.

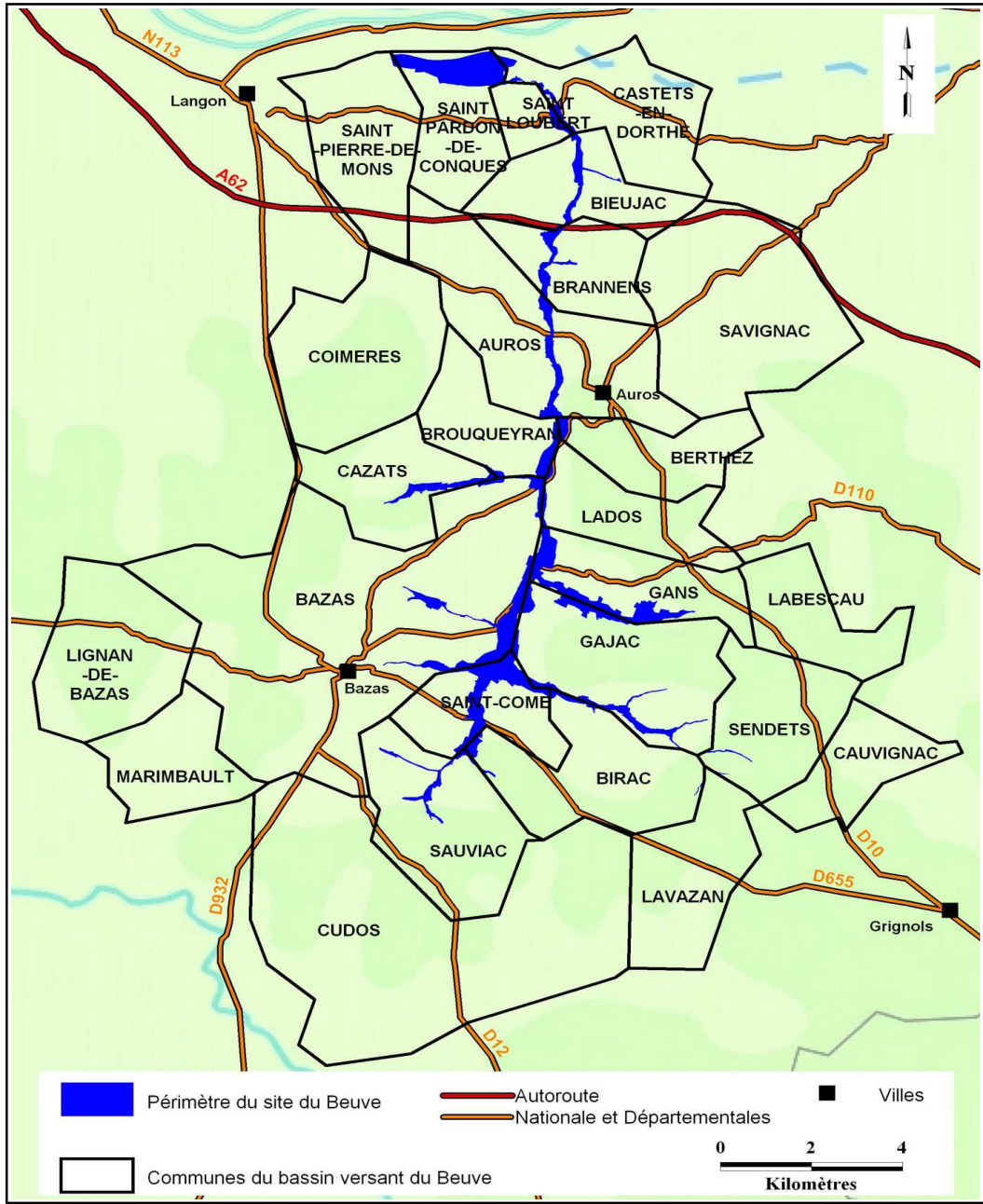
Il couvre un territoire de 8,84 km² composé de :

- 19 communes : Auros, Bazas, Berthez, Bieujac, Birac, Brannens, Brouqueyran, Castets-en-Dorthe, Cazats, Gajac, Gans, Lados, Lavazan, Saint Côme, Saint Loubert, Saint Pardon de Conques, Saint Pierre de Mons, Sauviac et Sendets ;

Structure en charge de l'animation : Préfecture de la Gironde

Président du Copil : Monsieur le Préfet de Gironde.

• La cartographie du site «Réseau hydrographique du Beuve».



- Les habitats et espèces présents et leur hiérarchisation

- Le site abrite 29 habitats naturels dont 9 d'intérêt communautaire, 3 d'intérêt communautaire prioritaire et 9 espèces d'intérêt communautaire.

Ce qui a été répertorié sur le site :

Code Natura	Nom de l'habitat (classement Corine Biotope)
6210	Pelouses calcaires sub-atlantiques semi-arides
	Prairies humides atlantiques et subatlantiques
	Prairies à Agropyre et Rumex
	Pâtures mésophiles
6510	Prairies à fourrages des plaines
	Fourrés
	Clairières forestières
6430-4	Ourlets des cours d'eau
6430-6	Franges des bords boisés ombragés
6430-7	Franges des bords boisés ombragés
	Phragmitaies
6430-4 (en position alluviale)	Végétation à <i>Phalaris arundinacea</i>
	Communautés à grandes laïches
	Terrains en friche et terrains vagues
	Saussaies de plaines
	Saulaies marécageuses
	Bordures de haies
	Chênaies-charmaies
91E0*-1	Forêts galeries de Saules blancs
91E0*-8 91E0*-11	Forêts de Frênes et d'Aulnes des fleuves médio-européens
	Bois marécageux d'Aulnes
	Alignements d'arbres
	Plantations de conifères
	Plantations de Peupliers
	Autres plantations d'arbres feuillus
	Eaux douces stagnantes
	Végétations aquatiques
	Cultures
	Parcs urbains et grands jardins

* : intérêt communautaire prioritaire

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

Nom Natura 2000	Code Natura 2000
Formations prairiales	
Pelouses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement sur calcaires (<i>Festuco-Brometalia</i>)	6210*
Prairies maigres de fauche de basse altitude (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)	6510
Formations d'ourlets et de friches	
Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	6430
Formations arborescentes	
Forêts alluviales à <i>Alnus glutinosa</i> et <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i>, <i>Alnion incanae</i>, <i>Salicion albae</i>)*	91E0*

* Habitat prioritaire

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

Mammifères :

- Vison d'Europe (Code Natura 2000 : 1356*) (* espèce prioritaire)
- Toxostome (Code Natura 2000 : 1126)

Insectes :

- Agrion de Mercure (Code Natura 2000 : 1044)
- Damier de la Succise (Code Natura 2000 : 1065)
- Lucane Cerf-volant (Code Natura 2000 : 1083)

Crustacé :

- Écrevisse à pattes blanches (Code Natura 2000 : 1092)

Poisson :

- Lamproie de Planer (Code Natura 2000 : 1096)

Chiroptères (chauve souris)

- Petit Rhinolophe (Code Natura 2000 : 1303)
- Barbastelle (Code Natura 2000 : 1308)

- Cinq enjeux de conservation ont été pressentis pour guider la stratégie d'intervention à l'échelle du site

- **Conserver les habitats et les espèces d'intérêt communautaire et patrimonial**

Le document d'objectifs à venir aura pour enjeu principal de favoriser la préservation des habitats et des espèces d'intérêt communautaire présentant une forte priorité de conservation, soit :

- les Forêts alluviales à *Alnus glutinosa* et *Fraxinus excelsior* (Code 91E0*)
- le Vison d'Europe (Code 1356*)

- **Lutter contre la régression du Vison d'Europe**

La régression du Vison d'Europe a fait l'objet de plusieurs analyses. Toutefois, il n'a pas pu être mis en évidence une cause unique pouvant expliquer à elle seule le déclin de l'espèce. Il s'agit vraisemblablement de la conjonction de plusieurs facteurs : les destructions directes, la destruction des habitats préférentiels et la compétition avec le Vison d'Amérique.

- **Assurer les suivis du site**

Il s'agira de réaliser un suivi régulier des principaux paramètres écologiques du site Natura 2000 afin d'évaluer l'efficacité des mesures proposées et éventuellement d'adapter les modalités d'entretien et de restauration préconisées ou de caler les variations de niveaux d'eau.

- **Valoriser et sensibiliser à la conservation du site et de ses espèces**

Afin d'associer les acteurs locaux aux actions de préservation et de restauration du patrimoine naturel et de faciliter la mise en oeuvre de contrats Natura 2000, il conviendra de réaliser des opérations régulières de sensibilisation et d'information (organisation de réunions thématiques, diffusion de documents thématiques d'information, création de liste de diffusion via internet, ...).

- **Animer l'application du document d'objectifs**

Préparer la mise en oeuvre du Document d'Objectifs
Mettre en oeuvre des mesures contractuelles
Mettre en oeuvre des mesures hors contrat
Coordonner, réaliser la synthèse et le bilan

- 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.

Le site du réseau hydrographique du Beuve comporte les activités suivantes :

L'élevage de bovins et l'aviculture sont bien présents sur le bassin versant du Beuve.

La forme d'élevage qui domine est celle de l'élevage pour la viande avec l'utilisation de la race Bazadaise.

L'activité agricole développée sur ce territoire est du type polyculture.

La chasse est bien pratiquée sur le territoire du site.

La sylviculture est riche d'un couvert boisé de presque la moitié de la surface du site.

Le tourisme se décline au travers de :

- La pêche,
- La randonnée,
- Les visites de châteaux,
- Les visites d'églises,
- Le vignoble des Graves,
- La gastronomie

Pour aller plus loin...

- **Structure porteuse** :Prefecture de la Gironde

- **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](http://www.natura2000.fr)