

Le site Natura 2000 FR7200791

« Gave d'Oloron et Marais de Labastide-Villefranche »

Les données générales

Site cours d'eau de 2 450 hectares

2 départements, 9 communautés de communes, 96 communes concernées,

Site désigné pour : - 5 habitats d'intérêt communautaire,

3160 - lacs et mares dystrophes naturels

4020* - landes humides atlantiques tempérées à *Erica ciliaris* et *Erica tetralix*

6430 - Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitaires et des étages montagnards à alpins

7230 - Tourbières basses alcalines

91E0* - Forêts alluviales à *Alnus glutinosa* et *Fraxinus excelsior*

- 4 espèces d'intérêt communautaire : 2 mammifères semi-aquatiques (Loutre d'Europe et Desman des Pyrénées), 1 poisson (saumon atlantique), 1 invertébré aquatique (écrevisse à pattes blanches).

Présence avérée / potentielle de 10 espèces supplémentaires : 1 mammifère (vison d'Europe), 5 poissons (alose feinte et grande alose, lamproies de Planer et marine, Chabot), 3 insectes (2 libellules et 1 papillon) et 1 reptile (cistude d'Europe).

Un état des lieux écologique en cours : le Diagnostic Préalable au DOCOB.

Réalisation d'avril 2012 à octobre 2014

2 saisons d'inventaires : 2012 + 2013

1 année d'analyse, de rédaction du diagnostic : 2014

=> 1 inventaire précis des habitats et espèces d'intérêt communautaire présents, l'identification des enjeux écologiques, des préconisations de gestion.

L'organisation : vos contacts

Maîtrise d'ouvrage :

DDTM 64
Service DREM

Emilie LABORDE et Jérôme BARBERIS
05 59 80 87 80
ddtm-drem@pyrenees-atlantiques.gouv.fr

Opérateurs techniques :

BIOTOPE

Charlie PICHON: 05 59 12 21 21
cpichon@biotope.fr

CEN Aquitaine

Thierry LAPORTE : 05 59 04 49 12
t.laporte@cren-aquitaine.fr



Comité de Pilotage Local du site Natura 2000

« Gave d'Oloron et Marais de Labastide-Villefranche »

Navarrenx – 22 novembre 2012

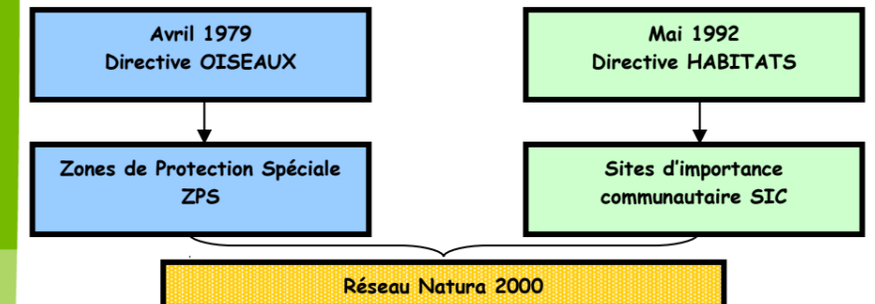


Le réseau Natura 2000, clé de voûte de la politique européenne pour la préservation de la biodiversité

Cet ensemble de sites naturels terrestres et marins, établi à l'échelle européenne, vise à assurer la préservation à long terme des espèces et habitats naturels menacés ou vulnérables en Europe.

Natura 2000 ne consiste pas en une « mise sous cloche » d'espaces naturels. Cette politique a pour objectif de mettre en place, sur les sites du réseau, un développement durable d'un point de vue écologique et économique.

Le réseau Natura 2000 découle de l'application de deux directives européennes, l'une visant la préservation des oiseaux sauvages (y compris migrateurs), l'autre des habitats naturels, de la flore et de la faune.



Quelques chiffres :

En Europe : 27 000 sites, 18% du territoire.

En France : 1753 sites, 12,5 % du territoire

207 sites marins

En Aquitaine : 150 sites, 12,4% du territoire

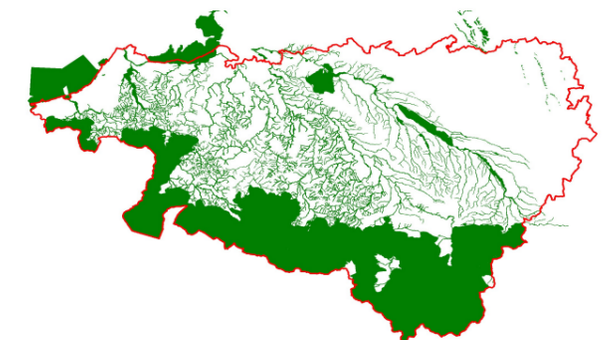
9 sites marins

En Pyrénées-Atlantiques : 52 sites, 30% du territoire.

37 sites d'importance communautaire (SIC ou site « habitat ») dont 1 marin

15 zones de protection spéciale (ZPS ou site « oiseaux »)

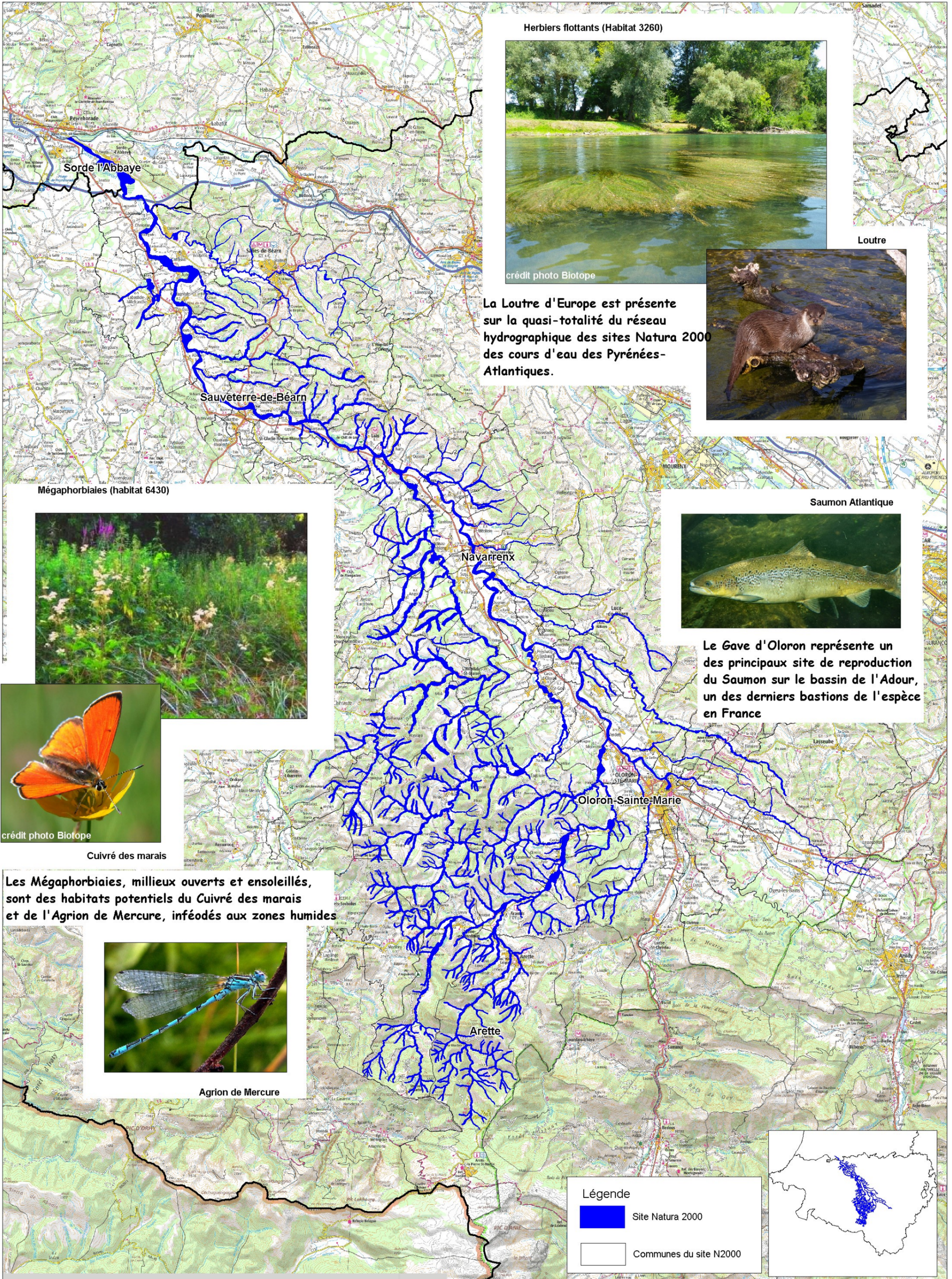
Le réseau Natura 2000 des Pyrénées-Atlantiques



Ressources, territoires et habitats
Environnement et climat
Prévention des risques
Infrastructures, transports et mer

Présent pour l'avenir





Herbiers flottants (Habitat 3260)



crédit photo Biotope



Loutre



La Loutre d'Europe est présente sur la quasi-totalité du réseau hydrographique des sites Natura 2000 des cours d'eau des Pyrénées-Atlantiques.

Mégaphorbiaies (habitat 6430)

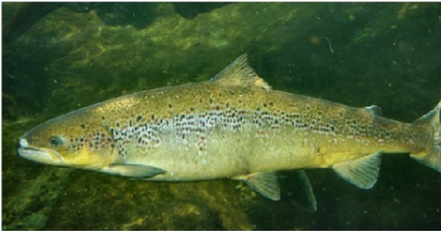


crédit photo Biotope

Cuivré des marais

Les Mégaphorbiaies, milieux ouverts et ensoleillés, sont des habitats potentiels du Cuivré des marais et de l'Agrion de Mercure, inféodés aux zones humides

Saumon Atlantique



Le Gave d'Oloron représente un des principaux site de reproduction du Saumon sur le bassin de l'Adour, un des derniers bastions de l'espèce en France



Agrion de Mercure

Légende

- Site Natura 2000
- Communes du site N2000

