

# FICHE DE PRESENTATION DU SITE NATURA 2000

## « ENSEMBLE LAC DU BOURGET-CHAUTAGNE-RHÔNE », FR8201771, FR8212004



- Zone de Protection Spéciale (ZPS) et Zone Spéciale de Conservation (ZSC)
- Département de la Savoie (73) et Ain (01)
- Surface du site interdépartemental Savoie-Ain : 9000 ha
- Président du Comité de Pilotage plénier : le préfet de Savoie
- Président du comité « partie Haut- Rhône » : Mme Geneviève Gandy avec structure animatrice Syndicat du Haut Rhône
- Président du comité « partie Bourget- Chautagne » le préfet de Savoie avec structure animatrice le CPNS
- Le CPNS a élaboré le DOCOB, validé 15/09/1998 actualisé en 2007 pour la partie Haut Rhône.

### 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 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 spécifiques que sont les contrats Natura 2000 et les chartes Natura 2000. D'autres outils financiers existent et peuvent être utilisés sur l'ensemble du territoire (MAET, FEADER, Région, Agence de l'eau, ...)

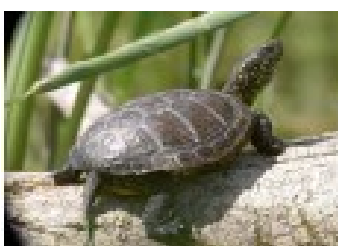
L'objet de cette fiche est de présenter les principaux éléments du DOCOB, sachant que ce dernier est disponible en mairie, ou auprès de l'opérateur Natura 2000, et téléchargeable sur internet.

### • Les enjeux de biodiversité:

Cet ensemble de 90km<sup>2</sup> se compose de 3 grands types de systèmes naturels : un lac (le lac du Bourget), des zones humides (marais de Chautagne au nord du lac et zones humides au sud du lac), un système alluvial pourvu d'aménagements hydroélectriques. Ces systèmes affichent une distinction morphologique, mais ont développé à travers leur appartenance au lit majeur du Rhône une interdépendance étroite de fonctionnement.

Les tableaux suivants présentent les Habitats communautaires ainsi que les espèces inscrites dans les directives. La liste, loin d'être exhaustive, privilégie les espèces et habitats, dont la représentativité sur le site et les menaces sont clairement identifiées, porteurs d'enjeux forts.

Tous les éléments et enjeux, même minoritaires sur le site, sont à connaître et à considérer avant d'effectuer toute perturbation sur le milieu (construction, aménagement...).



# FICHE DE PRESENTATION DU SITE NATURA 2000

## « ENSEMBLE LAC DU BOURGET-CHAUTAGNE-RHÔNE », FR8201771, FR8212004

	Oiseaux Annexe 1	Code Natura 2000	Statut	Menaces principales
Oiseaux rupestres	Hibou Grand Duc	A215	nicheur	Collisions (câbles, voitures) dérangements
Oiseaux des roselières	Marouette ponctuée	A119	Nicheur disparu, encore de passage	Disparition et altération hydraulique des zones humides
	Bihoreau gris / Héron pourpré/ Aigrette garzette	A023 / A029/ A026	nicheurs	Disparition et altération hydraulique des zones humides
	Blongios nain / Busard des roseaux	A022 / A081	nicheurs	Disparition et altération hydraulique des zones humides
Oiseaux forestiers	Milan noir	A073	nicheur	Aléas migratoires
	Pic noir	A236	nicheur	Intensification des activités sylvicoles
Oiseaux des milieux ouverts	Pie-grièche écorcheur	A338	nicheur	Intensification agricole, niveau excessif d'embroussaillage
	Alouette lulu / Bruant ortolan	A246 / A379	nicheur	Intensification agricole, niveau excessif d'embroussaillage
Oiseaux des cours d'eau	Martin pêcheur	A229	nicheur	Artificialisation des berges

	Nom	Code Natura 2000	Menaces principales
<b>Mammifères</b>	Castor	1337	Traitement drastique des îles et berges Conflits avec la populiculture
	Barbastelle	1308	Exploitation forestière
<b>Poissons</b>	Bouvière	1134	D'origine exogène ; régression des roselières et des anodontes
	Blageon	1131	artificialisation du lit et du fonctionnement, pollution
	Toxostome	1126	Disparu (artificialisation du lit et du fonctionnement, pollution, concurrence-hybridation avec le hotu)
	Chabot	1163	artificialisation du lit et du fonctionnement, pollution
	Lamproie de Planer	1096	artificialisation du lit et du fonctionnement, curages, pollution
<b>Amphibiens</b>	Sonneur à ventre jaune	1193	
<b>Reptiles</b>	Cistude d'Europe	1220	Disparue : Destruction anthropique ancienne (nasses), régression des zones humides et sites de ponte ; projet de réintroduction en cours
<b>Insectes</b>	Agrion de Mercure	1044	Besoin de ruissellements phréatiques
	Lucane cerf-volant	1083	Exploitation intensive des peuplements forestiers et raréfaction des gros bois morts ou sénescents

# FICHE DE PRESENTATION DU SITE NATURA 2000 « ENSEMBLE LAC DU BOURGET-CHAUTAGNE-RHÔNE », FR8201771, FR8212004



	Code Natura 2000	Code Corine	Menaces principales
<b>Forêts alluviales à <i>Alnus glutinosa</i> et <i>Fraxinus excelsior</i></b>	91E0	44.2	Assèchement par enfouissement de la nappe et raréfaction des crues ; plantation de peupliers
<b>Marais calcaires à <i>Cladium mariscus</i> et espèces du <i>Carex davalliana</i></b>	7210	53.3	Assèchement par enfouissement de la nappe et raréfaction des crues ; embroussaillage ; plantation de maïs ou peupliers
<b>Tourbières basses alcalines</b>	7230	54.2	Assèchement par enfouissement de la nappe et raréfaction des crues ; embroussaillage ; plantation de maïs ou peupliers
<b>Forêts mixtes à <i>Quercus robur</i>, <i>Ulmus laevis</i>, <i>Ulmus minor</i>, <i>Fraxinus excelsior</i> ou <i>Fraxinus angustifolia</i>, riveraines des grands fleuves</b>	91F0	44.4	plantation de peupliers ; exploitation trop intensive empêchant les stades mûrs les plus riches

## Au total:

48 espèces inscrites à l'annexe 1 de la Directive Oiseaux  
 X espèces migratrices inscrites à l'Annexe 2 de la Directive Oiseaux  
 5 habitats d'intérêt communautaire inscrit à la Directive Habitat.  
 11 espèces inscrites à la Directive Habitats

# FICHE DE PRESENTATION DU SITE NATURA 2000 « ENSEMBLE LAC DU BOURGET-CHAUTAGNE-RHÔNE », FR8201771, FR8212004

## • 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 ces espèces et habitats d'intérêt patrimonial présents. Cela permettra d'agir de la manière la plus adaptée en exploitant si possible ces activités comme outils de conservation de la biodiversité.

Activités/usages principaux	Proportion concernée sur le site	Type	Enjeux socio-économiques: des modes de gestion durables
<b>Usages de l'eau</b>			
	Lac	Renaturation pour la reconquête des milieux et des espèces	Consignes de régulation du niveau du lac
	Rhône	Renaturation pour la reconquête des milieux et des espèces	Révision des débits réservés
Hydroélectricité	Tronçons naturels court-circuités	Renaturation pour la reconquête des milieux et des espèces	Rehaussement des débits réservés effectués
Captage d'eau	Surtout en zone profonde	Renaturation pour la reconquête des milieux et des espèces	Pas d'incidence
Gestion hydraulique des crues	Impacts sur l'ensemble du littoral	Renaturation pour la reconquête des milieux et des espèces	Révision des consignes de régulation de niveaux
<b>Activités de loisirs</b>			
Chasse	2355 ha au lac du Bourget soit 27% 5 lots sur le Rhône	Gibiers d'eau	Réseau de réserves de chasse
Pêche		Pêche en bateau ou à pied, au filet	Réserves de pêche
Activités touristiques	Berges et milieux aquatiques	Promenade pédestre, à vélo, activités nautiques, baignade	Organisation de la fréquentation et pédagogie
<b>Activités liées à un type de milieu</b>			
Activités Agricoles	Environ 300 ha (Chautagne + sud du lac du Bourget)	Élevage, culture	Entretien pastoral, Agriculture extensive à maintenir
Activités forestières	Forêts publiques soit 28% Forêts privées soit 72%	Aulnaies frênaies, Saulnaies, Forêts de bois dur riveraines des grands fleuves	Soustraction à l'exploitation par maîtrise foncière



# FICHE DE PRESENTATION DU SITE NATURA 2000 « ENSEMBLE LAC DU BOURGET-CHAUTAGNE-RHÔNE », FR8201771, FR8212004

## •Les objectifs principaux pour la préservation des zones à enjeux:

Au croisement de ces enjeux autant écologiques que humains, des objectifs de conservation et/ou de restauration adaptés sont identifiés, dans le but de préserver des espèces et habitats d'intérêt communautaires.

Le maintien d'un équilibre visant à concilier le développement avec le maintien des zones agricoles et naturelles, et la préservation des écosystèmes sont les objectifs prioritaires à prendre en compte. A cela viennent s'ajouter la nécessité de renforcer les liens entre les acteurs et de poursuivre la connaissance du site et de sa biodiversité.

Pour chaque objectif est déclinée une liste d'actions concrètes à mettre en œuvre pour gérer les milieux. Il s'agit d'élaborer un plan d'action qui comprend la rédaction des propositions de gestion, des modalités financières et de suivi des mesures.

Objectifs principaux	Espèces visées	Exemples de mesures de gestion	Possibilité d'aides financières
Restauration et entretien des roselières	Blongios nain	Faucardage, exportation de la matière, mise en andain	Contrat N2000
Restauration et entretien de zones humides : Intervention sur la végétation	Busard des roseaux	Bucheronnage, débardage, déssouchage, débroussaillage, fauche de restauration	Contrat N2000
Restauration de prairies sèches	Alouette lulu, Pie-grièche écorcheur, Circaète jean-le-blanc, Barbastelle, Cistude	Bucheronnage, déssouchage, débroussaillage	Contrat N2000 MAET
Entretien des prairies sèches	Alouette lulu, Pie-grièche écorcheur, Barbastelle, Cistude	Fauche, pâturage, pas d'amendements organiques, pas d'affouragement, surveillance régulière	Contrat N2000 MAET
Restauration ou création de mares et petits ruisseaux aquatiques	Sonneur à ventre jaune, Agrion de Mercure	Creusements de mares et petits ruisseaux aquatiques avec berges sinueuses, exportation des déblais	Contrat N2000
Interventions sur l'hydraulique	Sonneur à ventre jaune, Agrion de Mercure	Mise en place de seuils réglables, mise en place d'un bouchon de tourbe	Contrat N2000
Renaturation de plans d'eau d'extraction	Blongios nain, Bouvière cistude	Reprofilage de berges, mise en œuvre de terre végétale, plantations, organisation de la fréquentation humaine	Contrat N2000
Préservation à long terme de boisements matures ou sénescents	Lucane cerf volant, Barbastelle, Verspertillon de Bechstein	Préservation de parcelles par la maîtrise foncière	Natura 2000
Organisation de la fréquentation humaine	Avifaune	Développement de la découverte nature organisée, limitation des dérangements intempestifs	Charte Natura 2000

## Pour en savoir plus...

### Contacts:

- Animateur Natura 2000: CPNS  
André MIQUET, 0479444449, [a.miquet@patrimoine-naturel-savoie.org](mailto:a.miquet@patrimoine-naturel-savoie.org)
- DDT de Savoie: Bâtiment l'Adret - 1 rue des Cévennes - BP 1106 - 73011 Chambéry Cedex  
Soria CHELLOUG, 0479717310, [soria.chelloug@savoie.gouv.fr](mailto:soria.chelloug@savoie.gouv.fr)  
- DREAL Rhône-Alpes: 208 bis rue Garibaldi, 69422 Lyon Cedex03  
Emilie DUHERON, 0437483660, [emilie.DUHERON@developpement-durable.gouv.fr](mailto:emilie.DUHERON@developpement-durable.gouv.fr)

### Sources d'information:

- Site du MEDAD : [www.developpement-durable.gouv.fr](http://www.developpement-durable.gouv.fr)
- Site de la DREAL RA : [www.rhone-alpes.developpement-durable.gouv.fr](http://www.rhone-alpes.developpement-durable.gouv.fr)
- Site de la DDT : [www.savoie.equipement-agriculture.gouv.fr](http://www.savoie.equipement-agriculture.gouv.fr)
- Site du Portail Natura 2000 : [www.natura2000.fr](http://www.natura2000.fr)

**Conception: Bérengère DURET, VELTEN Marc, CPNS**

**Crédits photographiques: CPNS**

