

FICHE DE PRESENTATION DU SITE NATURA 2000 « MONT COLOMBIER », FR8202004, FR8212015



- Zone Spéciale de Conservation (ZSC) et Zone de Protection Spéciale (ZPS)
- Département de la Savoie (73)
- Surface du site: 2182 ha
- Président du Comité de Pilotage: Roger MIGUET, maire de Aillon-le-Vieux.
- Structure opératrice: PNR des Bauges
- Le PNR des Bauges a élaboré le DOCOB, validé le 24/06/2010

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:

Situé en plein centre du massif des Bauges, cette montagne marque fortement le paysage local : pentes fortes colonisées par la hêtraie sapinière, combes occupées par les pelouses alpines, couronnées de falaises calcaires. Au contact des nombreuses forêts de ravin et des forêts thermophiles se sont installées des pelouses sèches riches d'une flore et d'une faune diversifiées. On y trouve la population de Sabot de Vénus la plus importante du massif des Bauges et probablement l'une des plus vaste des Alpes du Nord.

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 « MONT COLOMBIER », FR8202004, FR8212015



	Oiseaux Annexe 1	Code Natura 2000	Statut	Menaces principales
Oiseaux rupestres	Aigle royal	A091	Nicheur	Dérangement
	Monticole de roche	A280	Nicheur	Dérangement
	Martinet ventre blanc	A228	Nicheur	Dérangement
Oiseaux forestiers	Bondrée apivore Autour des palombes	A072 A400	Nicheur	Aucune Raréfaction des abeilles
	Buse variable Epervier d'Europe	A087 A086	Nicheur	Aucune
	Chouette de Tengmalm	A223	Nicheur	Intensification de l'exploitation forestière, raréfaction des arbres à cavités
	Pic noir Torcol fourmillier	A236 A233	Nicheur	Intensification de l'exploitation forestière, raréfaction des arbres à cavités
Oiseaux des milieux ouverts	Pie-grièche écorcheur	A338	Nicheur	Fermeture des milieux, rupture des continuités écologiques
	Merle à plastron	A282	Nicheur	Aucune
Galliformes de montagne	Tétras-lyre	A409	Nicheur	Fermeture des milieux, dérangement hivernal
	Gelinotte des bois	A104	Nicheur	Fermeture des milieux, régularisation des peuplements forestiers

	Nom	Code Natura 2000	Menaces principales
Mammifères	Grand Rhinolophe	1304	Aucune
	Grand Murin Petit Murin	1324 1307	Aucune
	Murin à oreilles échancrées	1321	Aucune
	Barbastelle	1308	Intensification de l'exploitation forestière, raréfaction des arbres à cavités
Insectes	Rosalie des Alpes	1087	Intensification de la gestion forestière
	Damier de la Succise	1065	Aucune
Flore	Sabot de Vénus	1902	Fermeture des milieux, régularisation des peuplements forestiers, fermeture du couvert

FICHE DE PRESENTATION DU SITE NATURA 2000 « MONT COLOMBIER », FR8202004, FR8212015

	Code Natura 2000	Code Corine	Menaces principales
Landes alpines et boréales	4060	31.4	Fermeture des milieux
Formations à <i>Juniperus communis</i> sur landes ou pelouses calcaires	5130	31.88	Aucune
Pelouses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement sur calcaires	6210	34.3	Fermeture des milieux
Pelouses calcaires alpines et subalpines	6170	36.4	Aucune
Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	6430	37.7 et 37.8	Aucune
Prairies maigres de fauche de basse altitude	6510	38.23	Aucune
Prairies de fauche de montagne	6520	38.3	Fermeture des milieux
Tourbières basses alcalines	7230	54.2	Assèchement, érosion, piétinement troupeau
Éboulis calcaires et de schistes calcaires des étages montagnard à alpin	8120	61.2	Aucune
Éboulis ouest-méditerranéens et thermophiles	8130	61.311	Aucune
Pentes rocheuses calcaires avec végétation chasmophytique	8210	62.151	Aucune
Hêtraies du <i>Asperulo-Fagetum</i>	9130	41.13	Aucune
Hêtraies subalpines médio-européennes à <i>Acer</i> et <i>Rumex arifolius</i>	9140	41.15	Modification des pratiques agricoles, maintien de la futaie irrégulière
Hêtraies calcicoles médio-européennes à <i>Cephalanthero-Fagion</i>	9150	41.16	Modification des pratiques agricoles, maintien de la futaie irrégulière
Forêts acidophiles à <i>Picea</i> des étages montagnard à alpin	9410	42.2	Aucune
Forêts montagnardes et subalpines à <i>Pinus uncinata</i>	9430	42.4	Aucune
Forêts de pentes, éboulis ou ravins du <i>Tilio-Acerion</i>	9180	41.4	Aménagement, création de pistes, modification des pratiques agricoles, maintien de la futaie irrégulière

Au total:

20 espèces inscrites à l'annexe 1 de la Directive Oiseaux, dont 15 sont régulièrement présentes.

17 habitats d'intérêt communautaire inscrits à la Directive Habitat.

10 espèces inscrites à la Directive Habitat.

FICHE DE PRESENTATION DU SITE NATURA 2000 « MONT COLOMBIER », FR8202004, FR8212015

• 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
Activités de loisirs			
Chasse	Tout	Chamois, chevreuil, cerf et sanglier	Schéma départemental de gestion cynégétique Suivi des espèces Régulation des espèces
Activités touristiques	Tout	Randonnée, via ferrata, vol libre, ski de randonnée	Projet agritourisme Sensibilisation du public Schéma de cohérence des activités
Activités liées à un type de milieu			
Activités agricoles	322 ha	Elevage bovin et caprin	Gestion de l'enrichissement Sécurisation de la ressource en eau Sécurisation du foncier
Activités forestières	1565 ha (872 ha forêt publique et 692 ha de forêt privée)	Traitement en taillis, futaie irrégulière, jardinée, et évolution naturelle,	Protection risques naturels Prise en compte de la biodiversité

• 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.



FICHE DE PRESENTATION DU SITE NATURA 2000 « MONT COLOMBIER », FR8202004, FR8212015

Enjeux de gestion	Habitats / espèces visés	Exemples de mesures de gestion	Possibilité d'aides financières
Gérer les espaces pastoraux en conciliant la richesse biologique avec la rentabilité économique	Tétras-lyre, grand rhinolophe, aigle royal, pie-grièche écorcheur, damier de la Succise	Proposer une charte Maintien et entretien des pelouses et prairies Préserver stations de flore remarquable Favoriser implantation de rucher	Charte Natura 2000 / MAEt
Améliorer les conditions d'exploitation des alpages afin de pérenniser l'activité	Tétras-lyre, grand rhinolophe, aigle royal, pie-grièche écorcheur, damier de la Succise	Animation foncière en vue de travaux d'aménagement Améliorer les aménagements et équipements pastoraux	Autres
Voir une gestion forestière conciliant la richesse biologique avec la rentabilité économique	Sabot de Vénus, Barbastelle, gelinotte des bois, Chouette de Tengmalm, Pic noir, Rosalie des Alpes	Proposer une charte aux propriétaires Irrégularisation des peuplements Entretien des clairières et trouées Lutter contre espèces envahissantes Îlots de sénescence	Animation Natura 2000 / Contrat Natura 2000 / Charte Natura 2000
Améliorer les conditions d'exploitation des forêts pour une meilleure prise en compte de la biodiversité	Sabot de Vénus, Barbastelle, gelinotte des bois, Chouette de Tengmalm, Pic noir, Rosalie des Alpes	Animation foncière pour promouvoir une gestion intégrée et durable Création de documents planifiés Raisonner la desserte pour limiter l'impact Suivi et étude de fonctionnalité écologique Développer le sylvo-pastoralisme	Animation Natura 2000 / Autres
Mise en valeur du site par une activité touristique durable	Tous	Favoriser l'accueil à l'alpage Intégrer les problématiques de biodiversité dans les projets d'accueil	Autres
Sensibilisation du public sur les enjeux liés à la biodiversité	Rapaces rupestres	Sensibiliser les usagers de loisirs nature Informers sur le biodiversité et les actions mises en oeuvre	Animation Natura 2000 / Autres
Diffusion des connaissances sur les patrimoines naturels et culturels	Tous	Mise en place d'outils de sensibilisation et de communications Etudier le patrimoine culturel	Animation Natura 2000 / Autres
Animation générale	Tous	Mettre en oeuvre et suivre les actions prévus du DOCOB	Animation Natura 2000 / Autres
Améliorer la connaissance et suivre l'évolution des habitats et espèces d'intérêt communautaire	Tous	Effectuer des inventaires des espèces mal connues Suivi des habitats et espèces Suivi de l'impact des mesures de gestion engagées sur les habitats et espèces	Animation Natura 2000

Pour en savoir plus...

Contacts:

- Animateur Natura 2000: PNR des BAUGES, Maison du Parc, 73630 Le Châtelard
Mathilde PANTALACCI, 0479549770, m.pantalacci@parcdesbauges.com
- DDT de Savoie: Bâtiment l'Adret - 1 rue des Cévennes - BP 1106 - 73011 Chambéry
Cedex = Soria CHELLOUG, 0479717310, soria.chelloug@savoie.gouv.fr
- DREAL Rhône-Alpes: 208 bis rue Garibaldi, 69422 Lyon Cedex03
Emilie DUHERON, 0437483660, emilie.DUHERON@developpement-durable.gouv.fr

Sources d'information:

- Site du MEEDDM : www.developpement-durable.gouv.fr
- Site de la DREAL RA : www.rhone-alpes.developpement-durable.gouv.fr
- Site de la DDT : www.savoie.equipement-agriculture.gouv.fr
- Site du Portail Natura 2000 : www.natura2000.fr

**Conception: Bérengère
DURET, VELTEN Marc,
PNR des Bauges**

**Crédits photographiques:
PNR des Bauges**

