



- Zone Spéciale de Conservation (ZSC) et Zone de Protection Spéciale (ZPS)
- •Département de la Savoie (73)
- •Surface du site: 1168 ha
- •Président du Comité de Pilotage: André
- GUERRAZ, Président du PNR
- •Structure opératrice: PNR des Bauges
- •Le PNR des Bauges, le CPNS, l'ONF, et le CORA ont élaboré le DOCOB, validé le 6/02/2004

### 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:

Le rebord méridional du massif des Bauges appartient au grand ensemble des préalpes du nord. Il se compose de la combe de Savoie et du plateau de la Leysse qui sont des secteurs privilégiés d'implantation des milieux naturels chauds et secs savoyards. La combe de Savoie abrite au pied du massif un vignoble renommé, en amont duquel s'observent un chapelet de pelouses sèches et de nombreux escarpements rocheux. Le plateau de la Leysse maintient un paysage bocager entretenu par un agriculture extensive et active.

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...).









	Oiseaux Annexe 1	Code Natura 2000	Statut	Menaces principales
Oiseaux rupestres	Aigle royal	A091	Nicheur	Dérangement
	Hibou Grand-Duc	A215	Nicheur	Dérangement
	Faucon pélerin	A103	Nicheur	Dérangement
Oiseaux forestiers	Circaète Jean-le- Blanc	A080	Nicheur	Dérangement
	Bondrée apivore	A072	Nicheur	Raréfaction des abeilles
Oiseaux des milieux ouverts	Pie-grièche écorcheur	A338	Nicheur	Fermeture des milieux, perte de continuités écologiques (haies, arbrustes,)

	Code Natura 2000	Code Corine	Menaces principales
Pavements calcaires	8240	62.3	Aucune
Forêts de pentes, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion	9180	41.45	Création de pistes
Pelouses rupicoles calcaires ou basiphiles du Alysso-Sedion albi	6110	34.11	Fermeture des milieux, destruction directe
Pelouses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement sur calcaires	6210	34.32	Fermeture des milieux, destruction directe

#### Au total:

6 espèces inscrites à l'annexe 1 de la Directive Oiseaux 10 habitats d'intérêt communautaire inscrits à la Directive Habitat dont 5 d'intérêt prioritaire.

### · 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	Туре	Enjeux socio-économiques: des modes de gestion durables					
Activités de loisirs								
Chasse	Tout	Chevreuil, sanglier	Entretien local des espaces ouverts Gestion de la grande faune					
Activités de loisirs	Tout	Vol libre et vol à voile, escalade, randonnée	Canaliser et limiter la fréquentation					
Activités liées à un type de milieu								
Agriculture combe de Savoie	206 ha sur praires	Grandes cultures, bovins	Prairies menacées d'abandon					
Agriculture plateau de la Leysse	sèches	Elevage bovin (lait, viande) AOC Tome des Bauges et Chevrotin	Chargement animal faible sur les pelouses sèches					
Activité forestière 306 ha de forêt privée 596 ha de forêts communales		Forêts à vocation de production (coupes d'affouage) et de protection	Peu accessible, pas de potentiel majeur sauf dessertes					

## 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 de contrat/ charte Natura 2000
Maîtrise de la fréquentation des falaises du site au regard des zones de vie des rapaces rupestres et des activités de loisirs	Espèces rupestres	Réaliser et animer un schéma de cohérence des activités sportives	Animation Natura 2000 / Autres
Protection des zones de nidification des rapaces rupestres contre les risques de perturbation	Espèces rupestres	Sensibiliser les pratiquants de sports	Animation Natura 2000 / Autres
Connaissance et suivi des populations des rapaces rupestres du site	Espèces rupestres	Réaliser un suivi de reproduction des rapaces rupestres	Animation Natura 2000 / Autres
Maintien ou amélioration de la fonction de prévention des forêts contre les risques naturels	Forêts	Mise en place d'un suivi expérimental des forêts sèches en vue d'évaluer l'impact de la gestion forestière	Autres
Protection des forêts de ravins contre les risques de destruction directe	Forêts	Sensibilisation, communication	Autres
Maintien de l'équilibre dynamique entre les différents habitats constitutifs des pelouses	Pelouses sèches	Entretien conservatoire par fauche ou débroussaillage	Contrat Natura 2000
Maintien ou restauration de l'ouverture des pelouses en conservant un niveau trophique très faible	Pelouses sèches	Ouverture par débroussaillage	Contrat Natura 2000 / MAEt
Revalorisation des activités agricoles liées à la préservation des pelouses sèches	Pelouses sèches	Animation foncière, création d'AFP Mise en place d'équipements, accès Formations auprès des agriculteurs	Animation Natura 2000 / Autres
Amélioration des connaissances sur la biodiversité et le fonctionnement des pelouses sèches en lien avec les pratiques agricoles	Pelouses sèches	Inventaires complémentaires, suivi comparatif des différents modes de gestion, études des pratiques anciennes	Animation Natura 2000 / Autres
Préservation des pelouses sèches contre les risques de destruction directe	Pelouses sèches	Sensibilisation, communication	Autres
Sensibiliser aux enjeux de préservation	Pelouses sèches	Sentier thématique, valorisation pédagogiques des sites, suivi des actions	Autres

### 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

