



- Zone Spéciale de Conservation (ZSC) et Zone de Protection Spéciale (ZPS)
- •Département de la Savoie (73)
- •Surface du site: 14477 ha
- •Président du Comité de Pilotage: André
- GUERRAZ, Président du PNR
- •Structure opératrice: PNR des Bauges
- •Le PNR des Bauges, le CORA, le CBNA, l'ENGREF, l'ONCFS, l'ONF, la CA73 et la SEA 74 ont élaboré le DOCOB, validé le 10/02/2005

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 site englobe l'ensemble des hauts sommets des Bauges avec de forts dénivelés (de 300m à la combe de Savoie à 2200m pour la pointe de l'Arcalod). La zone est sur terrain calcaire et le paysage y est découpé par d'imposantes falaises. La forêt composée essentiellement de hêtres et de résineux occupe un très grande surface. Elle ne laisse de place aux prairies et pelouses qu'au niveau des sommets où de grandes surfaces d'alpage offrent une herbe abondante aux troupeaux laitiers. C'est l'une des parties les plus sauvages et les plus préservées du massif des Bauges.

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 / Faucon pélerin	A091 A103	Nicheur	Dérangements
	Hibou grand-duc	A215	Nicheur	Dérangements
Oiseaux forestiers	Circaète Jean-le- Blanc	A080	Nicheur	Dérangements
Oiseaux des milieux ouverts	Pie-grièche écorcheur	A338	Nicheur	Fermeture des milieux
Galliformes de montagne	Tétras-lyre	A409	Nicheur	Fermeture des milieux, dérangement hivernal
	Perdrix bartavelle / Lagopède alpin	A412 A408	Nicheur	Fermeture des milieux, dérangement hivernal

	Nom	Code Natura 2000	Menaces principales
Mammifères	Lynx	1361	Aucune
	Sabot de Vénus	1902	Régularisation des peuplements forestiers, fermeture des milieux
Flore	Flore Chardon bleu 1604 Fermeture des milieux		Fermeture des milieux
	Potentille du Dauphiné	1534	Fermeture des milieux, piétinement des troupeaux
Rosalie des Alpes		1087	Intensification de la gestion forestière
	Damier de la Succise	1065	Aucune



	Code Natura 2000	Code Corine	Menaces principales
Landes alpines et boréales	4060	31.4	Fermeture des milieux
Pelouses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement sur calcaires	6210	34.3	Fermeture des milieux
Pelouses calcaires alpines et subalpines	6170	36.4	Fermeture des milieux
Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	6430	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
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
Pavements calcaires	8240	62.3	Aucune

Au total:

14 espèces inscrites à l'annexe 1 de la Directive Oiseaux.

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

6 espèces inscrites à la Directive Habitats.

· 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 (hors RNCFS)	Grands ongulés	Maintien de l'équilibre agro-sylvo- cynégétique				
Pêche	Torrents et ruisseaux	Truites					
Activités de loisirs	Tout	Randonnée, sports motorisés, escalade, vol libre, VTT	Canaliser la fréquentation				
	Activités liées à un type de milieu						
Agriculture	3000 ha	Elevage (bovin, ovins, caprins), patûrage 6 AOC, 1 IGP fromagères	Maintien de l'activité pastorale				
Activités forestières	restières 8558 ha Forêts publiques et privées, forêts RTM		Traitement sylvicole approprié Charte forestière (CFT)				
Activités scientifiques 5 filets captures 1 cage-piège 2 chalets ONCFS		Système cage-piège, filets captures, chalet scientifique	Programme « suivi herbivores », « impact grands prédateurs », « suivi tétras-lyre »				

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	Habitats / espèces visés	Exemples de mesures de gestion	Possibilité d'aides financières
Préserver le caractère naturel des grands paysages du site et éviter les perturbations liées aux aménagements ou à la surfréquentation touristiques et aux plantations forestières	Tous	Intégrer les objectifs dans les orientations politiques Maîtriser la fréquentation touristique	Autres
Conforter la vocation de « sensibilisation et de formation à la préservation du patrimoine naturel et culturel des Hautes Bauges »	Tous	Animation « maison Faune Flore » Sorties nature Etudier et valoriser le patrimoine culturel	Animation Natura 2000 / Autres
Conforter la vocation de recherche scientifique sur la biodiversité sur la RNCFS	Tous	Soutenir et valoriser les études scientifiques	Autres
Maintenir ou restaurer l'ouverture des habitats potentiels de reproduction du Tétras-lyre	Tétras-lyre	Aider à la gestion déficitaire Etudier la possibilité d'une gestion sylvo- pastorale Intégrer les pelouses dans le gestion pastorale	Contrats Natura 2000 / MAEt
Améliorer les connaissances sur le patrimoine naturel du site	Chardon bleu, Potentille du Dauphiné, Tétras- lyre	Suivi des stations de chardon bleu, potentille du Dauphine et les population de Tétras-lyre Améliorer les connaissances sur les espèces d'intérêt communautaires mal connues	Animation Natura 2000 / Autres
Maintenir l'ouverture et le biodiversité des pelouses sèches	Milieux ouverts	Pâturage extensif	MAEt
Conserver la vocation pastorale des alpages	Tous	Intégrer les objectifs dans les orientations politiques Sensibiliser les propriétaires, améliorer l'accueil touristiques	Charte Natura 2000 / Autres
Améliorer les conditions d'exploitations afin de pérenniser l'activité	Milieux ouverts	Améliorer les accès agricoles, la ressource en eau, le matériel d'entretien	Autres
Redonner une vocation pastorale aux alpages inexploités de la RNCFS	Tous	Réaliser des aménagements pastoraux	Autres
Garantir une gestion pastorale adaptée au patrimoine naturel	Tous	Plan de pâturage, équipements pastoraux, garantir bon état et suivi sanitaire du troupeau	MAEt
Conserver ou restaurer les habitats «prairies à fourrage des montagnes »	Milieux ouverts	Favoriser l'entretien et la restauration des prairies	MAEt / Charte Natura 2000
Maintenir l'ouverture des habitats « landes, pelouses et prairies »	Milieux ouverts	Ouverture des espaces à gestion extensives, maîtriser les ligneux	Contrats Natura 2000 / MAEt
Entretenir les pelouses abritants des stations de chardon bleu et de Potentille du Dauphiné	Chardon bleu, Potentille du Dauphiné	Pâturage tardif	MAEt
Maîtriser la fréquentation des falaises	Espèces rupestres	Schéma de cohérence des activités sportives	Animation Natura 2000 / Autres
Protéger zones de nidification des rapaces rupestres	Espèces rupestres	Sensibiliser les pratiquants	Animation Natura 2000
Assurer suivi des populations	Espèces rupestres	Réaliser suivi en associant ornithologues et pratiquants	Animation Natura 2000

Objectifs principaux	Habitats / espèces visés	Exemples de mesures de gestion	Possibilité d'aides financières
Favoriser le mélange d'essences	Habitats forestiers	Favoriser les essences secondaires lors des travaux sylvicoles Plantations d'enrichissement Plants de provenance locale	Charte Natura 2000 / Animation Natura 2000
Favoriser la régénération naturelle	Habitats forestiers	Recherche systématique d'une régénération naturelle Favoriser coupes progressives	Charte Natura 2000 / Animation Natura 2000
Garantir l'équilibre sylvo-cynégétique	Habitats forestiers	Sensibilisation auprès des chasseurs	Charte Natura 2000 / Animation Natura 2000
Mettre en place un schéma de desserte multifonctionnelle	Habitats forestiers	Finaliser et animer le schéma de desserte multifonctionnelle Mesure d'accompagnement pour soutenir les méthode alternatives de débardage Analyse d'impacts en cas de création ou d'extension de desserte	Autres
Soutenir l'animation foncière en forêt privée	Habitats forestiers	Développer un outil d'animation foncière	Autres
Intégrer la préservation des espèces	Espèces forestières (Sabot de Vénus)	Laisser les bois morts Tenir compte des arbres à cavités Création ou restauration de trouées Travaux d'entretien de lisières Aide à la gestion déficitaire des stations à Sabot de Vénus Engager des actions pour une meilleure connaissances des espèces sensibles et patrimoniales	Charte / Contrats / Animation Natura 2000
Communiquer / informer	Toutes	Actions de communication auprès des élus et du grand public Conseil instruction et suivi des contrats forestiers	Animation Natura 2000 / 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

