

• La randonnée à pied, à ski ou à raquette est pratiquée dans le périmètre des sites par de nombreux adeptes avec une progression cons-

En témoigne la fréquentation des 4 refuges gardés et gérés par le Club Alpin Français dont la moyenne des nuitées sur 3 ans s'établit à 7.500. Des travaux relativement importants sont prévus sur trois de ces refuges (plus

de 1.600.000 € de travaux).

• L'escalade : une quinzaine de voies sont équipées pour cette pratique. A noter, la présence d'une cascade de glace au fond de la vallée de la Frèche.

Parmi les projets, dans le cadre du Plan Escalade Départemental, il est prévu de moderniser les équipements des voies et de réaliser 3 parcours de Via Ferrata.

Toutes ces activités sont encadrées tant par l'Association Luchon Haute Montagne que par le bureau des guides de Luchon, avec ses quatre guides et une quinzaine d'accompagnateurs de moyenne montagne.

- l'Association Luchon Vol Libre organise des vols en parapente, à partir de SuperBagnères notamment.
- Le VTT est pratiqué sur le site, avec l'Association VTT Luchon/Louron; sur



passages sont comptabilisés sur l'année, dont environ 7.000 en Juillet/Août.

• Le canyoning attire également les amateurs de sports de monta-

Haute Vallée ď0ô



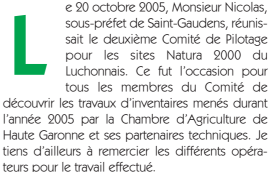
Haute Vallée de la Pique

Vallées du Lys et de la Pique

Natura 2000

Le bulletin d'information sur l'élaboration des documents d'objectifs NATURA 2000

Edito



Ces inventaires nous rappellent la qualité et la diversité des milieux naturels du Luchonnais, qui contribuent fortement à la biodiversité de notre département et plus globalement des Pyrénées. Nous avons tous pu juger de l'enjeu écologique majeur que représentent les tourbières, landes alpines ou forêts de ravin..., habitats d'intérêt communautaire, ou le Pic à dos blanc, la Rosalie des Alpes, l'Androsace des Pyrénées..., espèces d'intérêt communautaire.

Cet état initial confirme que cette diversité maintenue est intimement liée aux activités humaines. La main de l'Homme a su entretenir ce territoire montagnard et en préserver l'équilibre. Elle doit continuer de s'y employer.

Aujourd'hui, de nombreuses activités économiques s'exercent sur les sites Natura 2000 ou à leur périphérie. Ainsi, le pastoralisme et le travail des Groupements Pastoraux entretiennent le paysage de nos montagnes. L'exploitation forestière et la production hydroélectrique occupent elles aussi une grande partie des sites. Enfin, la station de ski de Superbagnères incarne le véritable poumon économique du canton par les emplois et le flux touristique qu'elle génère.



Les sites se prêtent à l'exercice de nombreuses activités de loisirs ; que ce soit pour la randonnée, le VTT, l'escalade ou encore le parapente, les montagnes luchonnaises attirent toujours plus de touristes en quête d'espaces et de sensations.

Concilier tous ces enjeux pour maintenir un équilibre alliant l'Homme et la Nature, c'est le sens de l'engagement dans cette démarche de la Chambre d'Agriculture de la Haute-Garonne.

Je suis intimement convaincu que nous tous, acteurs de ce territoire, pouvons nous retrouver autour d'un projet de gestion commun.

Il nous faudra pour cela dépasser les incompréhensions que chacun peut nourrir vis à vis des autres partenaires ; il faudra certes entendre les aspirations sociétales mais garder à l'idée qu'une politique forte de soutien à l'économie de montagne est nécessaire au maintien du dynamisme de notre Pays de Luchon.

Jean Louis JOURTAU

Vice président de la Chambre d'Agriculture de Haute-Garonne

Et maintenant?

MISE EN PLACE DES GROUPES DE TRAVAIL

Les Groupes de Travail vont être mis en place ; dans un premier temps, leur mission sera de valider de façon définitive les inventaires réalisés, puis de commencer à évaluer les enjeux. Quatre groupes sont prévus pour les sites « Habitats » :

- Faune/Flore
- Pastoralisme
- Sylviculture
- Activités économiques et loisirs

Un autre groupe de travail spécifique « Oiseaux » s'est déjà réuni en octobre 2005, une nouvelle réunion aura lieu à l'issu de la concertation menée par l'Etat.

Pour participer à ces différents groupes, ouverts à tous, vous pouvez vous inscrire auprès du secrétariat de la Chambre d'Agriculture à Saint-Gaudens.

COMITE DE PILOTAGE

Le prochain Comité de Pilotage aura lieu au printemps, il permettra de valider les propositions des Groupes de Travail.

Restez informé!

- Bulletins d'information n°1 et 2 : disponibles sur demande auprès de la Chambre d'Agriculture
- Cahiers de liaison consultables dans les mairies du site
- Forum Natura 2000 : rendez-vous sur http://www.agriculture31.com/natura2000/forum/

Contacts

Chambre d'Agriculture de Haute-Garonne

61, allée de Brienne - BP 7044 - 31069 TOULOUSE cedex 7 Tél: 05.61.10.42.90 - Fax: 05.61.23.45.98 E-mail: chambagri.cda-31@wanadoo.fr Site: www.agriculture31.com

Antenne Saint-Gaudens : Espace Pégot - Place de la Libération 31800 Saint-Gaudens - Tél. 05.61.94.81.60 - Fax: 05.61.94.81.65

DDAF

• Catherine CHAIX. Tél. 05.61.10.60.16 catherine.chaix@agriculture.gouv.fr

DIRFN

• Michel GRASSAUD. Tél. 05.34.45.15.19 michel.grassaud@midi-pyrenees.ecologie.gouv.fr

Natura 2000, le Bulletin

Rédaction: Equipe projet Natura2000 - Chambre d'Agriculture Relecture: Equipe projet Natura 2000 - Chambre d'Agriculture,

Préfecture, DDAF, DIREN

Crédit photos : Chambre d'Agriculture, Source Internet

Mise en Page : Trait d'Union Paysan Impression: Chambre d'Agriculture







Pic à dos blanc

Desman des Pyrénées

Natura 2000, où en sommes-nous?

La description de l'état initial a été réalisée au cours pour établir les Zones de Protection Spéciale de la saison 2005 par la Chambre d'Agriculture et ses (ZPS). partenaires techniques.

cours de ces inventaires, l'ensemble des deux sites cités au titre de la Directive Habitats a pu être cartographié, ce qui a permis d'acquérir une connaissance approfondie des milieux naturels, de la flore et de la faune des sites luchonnais. En parallèle, l'inventaire des oiseaux a pu être mené sur la Zone Importante pour la Conservation des Oiseaux (ZICO), qui ser-

L'autre volet important du travail effectué en 2005 est

l'inventaire des activités humaines, accompagné d'une analyse détaillée du fonctionnement économique de l'activité pastorale, prépondérante sur les

L'ensemble de ces inventaires va nous permettre de mettre en place une concertation locale, par l'intermédiaire de Groupes de Travail thématiques qui auront pour mission de proposer les orientations de vira de base à la concertation prévue par l'Etat gestion pour ces zones Natura 2000.

INVENTAIRE DES HABITATS NATURELS ET HABITATS D'ESPECES VEGETALES (voir p5)

11.657 ha cartographiés à l'échelle du 1/10.000°, correspondant à près de 1.050 zones.

5 grands types d'habitats

- ZONES HUMIDES : 18 Habitats, dont 4 d'intérêt communautaire et 4 d'intérêt communautaire prioritaire
- PELOUSES ET PRAIRIES : 18 Habitats, dont 9 d'intérêt communautaire et 4 d'intérêt communautaire prioritaire
- LANDES: 15 Habitats, dont 8 d'intérêt communautaire
- MILIEUX ROCHEUX : 12 Habitats, dont 11 d'intérêt communautaire
- FORETS: 13 Habitats, dont 5 d'intérêt communautaire et 2 d'intérêt communautaire prioritaire

76 Habitats Naturels identifiés, dont :

37 d'Intérêt Communautaire 10 d'Intérêt Prioritaire

- 3 espèces d'intérêt communautaire
- 7 espèces protégées au niveau national, (6 de l'annexe I, 1 annexe II)
- 1 découverte en Haute Garonne

INVENTAIRE DES HABITATS D'ESPECES ANIMALES



La Rosalie des alpes (Rosalia alpina)

Cet insecte saproxylique est observé en hêtraie et hêtraie-sapinière présentant de nombreux vieux arbres, bois mort, chablis... en situation bien exposée, souvent en lisière des boisements. Plusieurs secteurs du site montrent des indices récents de pré-

sence. La zone la plus favorable est sans conteste le Vallon de Burbe, où de très nombreuses traces ont été notées.

Le Lézard pyrénéen de Bonnal (*Iberolacerta bonnali*)

Ce reptile, endémique des Pyrénées Centrales, est observé dans les éboulis, moraines, composés de petits blocs



rocheux, fixés et végétalisés, surtout au-dessus de 2000m. Une population est établie aux Boums de Vénasque. D'autres secteurs favorables à sa présence sont localisés : le Val d'Arrouge dans la vallée d'Oô; dans la vallée de la Pique, les secteurs potentiels sont situés entre le Pic Sacroux et le Soum de l'Escalette ainsi que sur les éboulis du Lac Célinda.

Le Desman des pyrénées (Galemys pyrenaicus)

Ce petit mammifère fréquente préférentiellement les rivières et torrents pyrénéens à cours rapide, aux eaux permanentes, froides, peu minéralisées et bien oxygénées. Sa présence est régulière sur la plu-

part des cours d'eau et lacs des sites, depuis les zones les plus basses en fond de vallon jusqu'à des altitudes élevées : il a pu être observé jusqu'aux Lac du Portillon, Lac Célinda, et Boums de Vénasque.

Les chiroptères

Les chauves-souris utilisent principalement les bâtiments communaux, églises, granges, maisons anciennes... ainsi que les grottes comme gîtes (Thermes de Luchon, Tour de Castel Viel, granges privées...). Mais elles chassent majoritairement au-dessus des cours d'eau et dans les boisements, abondants sur les sites. Deux espèces de la Directive ont été recensées : le



petit Rhinolophe – *Rhinolophus hipposideros* et l'**Oreillard gris** *Pletocus austriacus*. Les sites présentent par ailleurs de nombreuses autres espèces. **!!**

INVENTAIRE DES OISEAUX

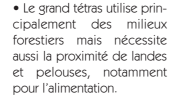


Les galliformes de montagnes

3 espèces sont présentes : le **grand Tétras**– *Tetrao urogallus*, la **Perdrix grise des Pyrénées** – *Perdix perdix hispaniensis* et le

Lagopède alpin – *Lagopus mutus*. Leur répartition est assez large sur l'ensemble du site. Ces trois espèces sont particulièrement sensibles au dérangement, notamment pendant la période de nidification.

• Le lagopède alpin habite les zones hautes, à partir de la limite supérieure des forêts et jusqu'aux prairies alpines.



• La perdrix grise préfère les zones de végétation dense

pour se réfugier, alternant avec des zones plus claires pour se nourrir. En altitude, sa répartition est intermédiaire : sa limite inférieure chevauche la zone du grand tétras et la supérieure celle du lagopède.

Le Pic à dos blanc (Dendrocopos leucotos)



Sur le site, le Pic à dos blanc peut occuper l'ensemble des hêtraies-sapinières à partir de 1100 m : il a été observé tant sur la vallée du Lys, que sur la vallée de la Pique ou le vallon de Burbe. il exploite les forêts présentant une humidité assez forte. La taille élevée des arbres, la présence de bois mort et de troncs et branches pourrissantes sont autant de facteurs favorables à son installation.

La Chouette de Tengmalm (Aegolius funereus)



Dans le Luchonnais, la Chouette de Tengmalm se cantonne en vieille futaie de hêtraie-sapinière, plutôt en limite supérieure altitudinale (1100 – 1750 m). Là encore, son installation est favorisée par de vieux arbres et arbres à cavités, avec de petites clairières pour la chasse. Elle a été obser-

vée dans la plupart des zones forestières supérieures du site. Au moins une trentaine de couples sont présents sur le site soit une part importante de l'effectif pyrénéen total.

Les rapaces

Les montagnes luchonnaises abritent de nombreux rapaces, nicheurs ou utilisateurs du site. Au minimum 8 couples de rapaces nichent sur le site : 3 couples d'Aigle royal – Aquila chrysaetos, 2



couples de Circaète Jean-le-Blanc – Circaetus gallicus, 1 couple



de **Bondrée apivore** – *Pernis apivorus*, et 2 à 3 couples de **Faucon pèlerin** – *Falco peregrinus*. Les secteurs identifiés comprennent la haute vallée de la Frèche, la basse vallée de la Pique, le vallon de Bounéu, la vallée du Lys et les falaises au-dessus des granges d'Astau.

En plus des nicheurs, d'autres rapaces

chassent sur le site, notamment sur le plateau de Campsaure, la crête de Subescale et le vallon de Burbe. Milan royal, Milan noir, Gypaète barbu, Vautour fauve, Faucon crécerelle ou encore Buse variable ont ainsi été observés à de multiples reprises.

Autres espèces présentes

D'autres espèces citées à l'annexe I de la Directive Oiseaux sont présentes sur le site, mais elles n'ont pas fait l'objet d'études spécifiques : Hibou Grand-duc – *Bubo bubo*, Crave à bec rouge – *Pyrrhocorax pyrrhocorax* et divers pics.

INVENTAIRE DES ACTIVITES HUMAINES : ECONOMIE ET LOISIRS

De nombreuses activités humaines s'exercent sur le site Natura 2000 ou en périphérie. Qu'elles soient de nature économique ou destinées aux loisirs, elles ont fait l'objet d'un inventaire qui permettra le moment venu de trouver un équilibre entre les enjeux économiques et les enjeux de gestion du milieu naturel.

La station de ski de Superbagnères



Avec près de 35 km de domaine skiable et des équipements qui se modernisent d'année en année, la station de ski, située en partie sur le site Natura 2000, est un véritable poumon économique pour le canton de Luchon, offrant 21 emplois permanents et 80 emplois saisonniers pour la station et d'autres encore pour les activi-

tés de commerce et d'hébergement.

Cette station nourrit de nombreux projets qui lui permettront d'accroître la qualité des services qu'elle fournit : nouvelles pistes, capacité accrue de production de neige de culture ...

Le pastoralisme (voir p6)

La production forestière

30 % du territoire concerné est voué aux activités forestières avec une présence quasi exclusive de forêt publique (3.486 ha). Environ 60 % de ces zones forestières ont une vocation de protection, les 40 % restant ont un objectif de production modérée (3 m³/ha/an).

La production hydroélectrique

EDF assure sur le site une production d'électricité avec une puissance de 150 MW grâce à un réseau de 11 lacs pour un volume total stocké de 35 millions de m³. Employeur de main d'œuvre locale, EDF est aussi gestionnaire des débits d'étiage sur la Garonne.



Les activités de montagne (sport et détente)



• La pêche : de nombreux lacs sont présents sur le site Natura 2000, cela se traduit par une

activité halieutique importante, notamment sur les plans d'eau facilement accessibles (lac d'Oô). Le peuplement piscicole ne présente pas d'espèce de poisson d'intérêt communautaire mais tout de même 4 espèces de salmonidés et 1 espèce de cyprinidés (vairon). A noter la présence d'une souche



autochtone de truite fario sur la haute vallée d'Oô (Réservoir génétique en gestion patrimoniale).

• Les activités cynégétiques : l'organisation cynégétique sur le territoire Natura 2000 est composée de 2 ACCA (Gouaux de Larboust et Oô) et 2 AICA (du Larboust et de Luchon). Les attributions et prélèvements sont définis par arrêté préfectoral.

