

NATURA 2000 en bref...

Protéger l'environnement en intégrant les activités humaines.

Le réseau NATURA 2000 a pour objectif de maintenir dans un état de conservation favorable la biodiversité au sein de l'Union Européenne, en conciliant les exigences des habitats naturels et des espèces avec les activités économiques, sociales et culturelles qui s'exercent sur les territoires.

Le réseau NATURA 2000 est l'outil de l'Union Européenne pour la mise en œuvre des Conventions de Berne et de Rio.

Les États membres ont choisi des sites comportant des habitats et des espèces à protéger à l'échelle européenne.

Pour les sites retenus au titre de la directive européenne «Habitats» de 1992, on parle de «Zone Spéciale de Conservation» (ZSC)

Un même site peut être désigné au titre des deux directives.

En France, chaque site bénéficie d'un plan de gestion concerté : le Document d'Objectifs. Réalisé en collaboration avec les acteurs locaux, il vise à maintenir les habitats et les espèces dans un état de conservation favorable.

Les 4 règles d'or à respecter

Bienvenue sur le site du BIROS



NATURA 2000



Vallée de l'Isard, Mail de Bulard
pics de Serre-Haute, Neuberné
et du Crabère



Communes de Sentein, Antras, Bonac-Irazien



S'engage
l'Europe
en Midi-Pyrénées



Office National des Forêts

Animation du site :
CONTACTS

Office National des Forêts, Agence interdépartementale Ariège -

Haute-Garonne - Gers Tel : 05 34 09 82 00
andrie.pechin@onf.fr – quentin.giry@onf.fr

Contact terrain : ONF de Castillon Tél : 05 61 96 72 90

Sources

Carte de Marc Gilbert : ONF - Crédit photos : ONF.
Planches de Marcel Saule ; Le livre rouge : Inventaire de la faune menacée en France, collectif, 1994.

Le CHIEN : ne dérangeons pas le bétail et la faune sauvage.



MARCHONS SUR LE MÊME SENTIER : les itinéraires parallèles dégradent la végétation et dérangent les animaux.



LE CHIEN : ne dérangeons pas le bétail et la faune sauvage.



PHOTOGRAPHIONS PLUTOT !



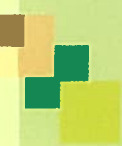
Respectons le milieu montagnard,

RAPPORTONS TOUS NOS DECHETS!



OBSERVONS,

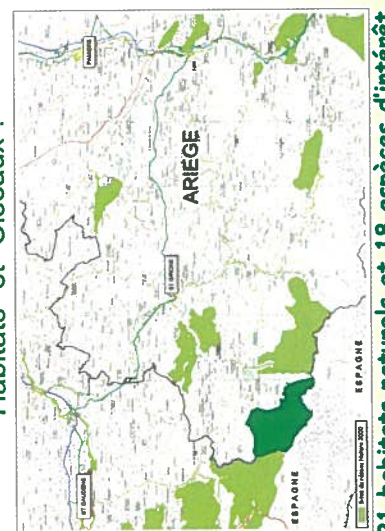
RESPECTONS le milieu



Le BIROS : un site remarquable et multifonctionnel

Les principaux Habitats et Espèces d'Intérêt Communautaire sur le site du BIROS

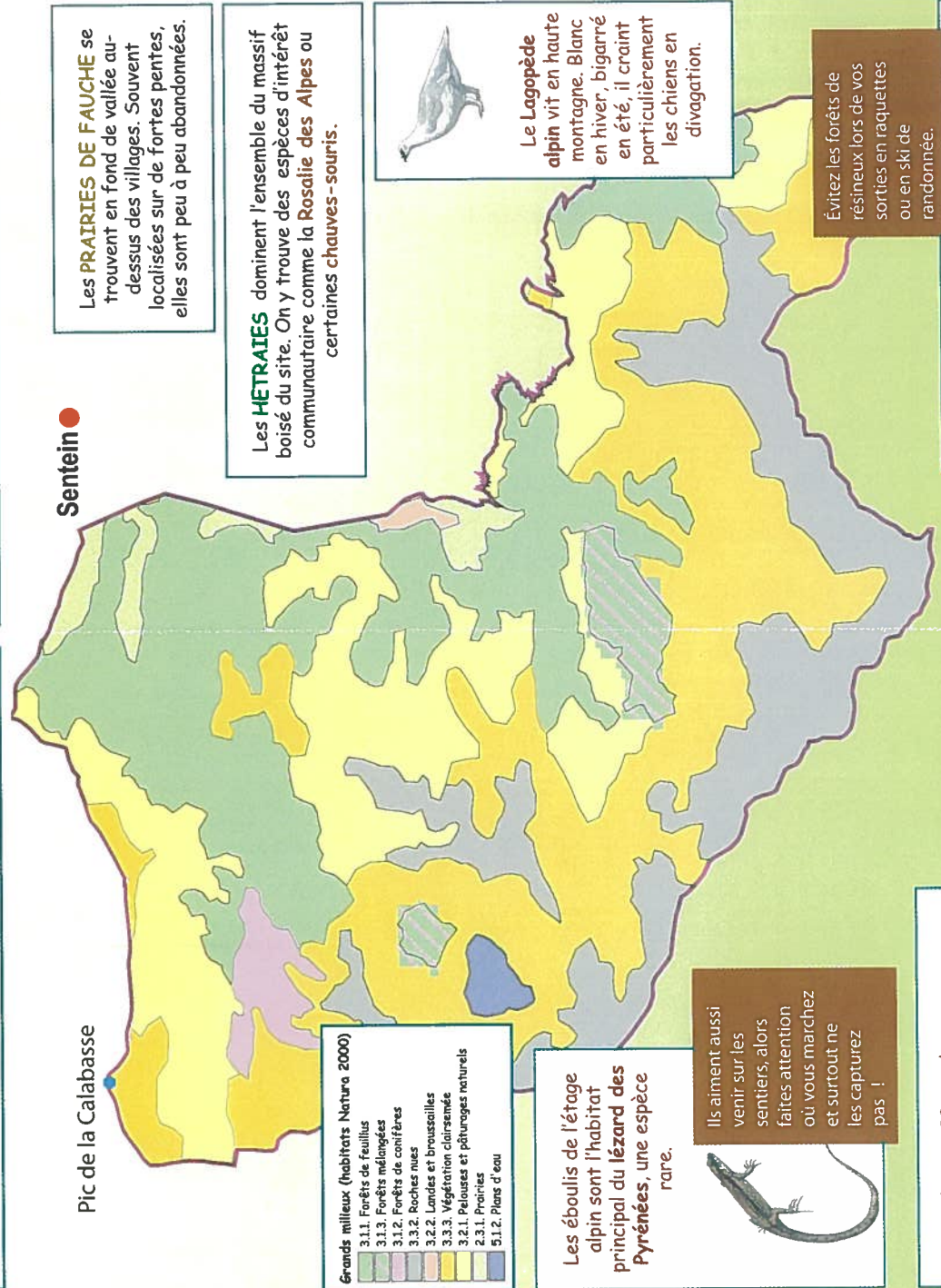
Situé dans la haute chaîne des Pyrénées entre 800 et 2 880 mètres d'altitude, le site du Biros est intégré au réseau Natura 2000 au titre des directives "Habitats" et "Oiseaux".



21 habitats naturels et 18 espèces d'intérêt communautaire dont il faut préserver les habitats

Les **MILIEUX HUMIDES**. Les tourbières de la vallée de l'Isard abritent de nombreuses espèces végétales (plantes carnivores...). Les sources pétrifiantes avec formation de tuff forment des concrétions utilisées traditionnellement pour la construction. "Habitats" et "Oiseaux".

Au-dessus de la forêt, les **PELOUSES** sont entretenues par le pâturage et lorsque les troupeaux ne sont plus assez nombreux elles se transforment en **LANDES**. On pratique alors des feux contrôlés pour faire reculer les broussailles.



Une vallée où les hommes et la nature cohabitent étroitement...

Il existe des paysages très variés sur le site : espaces cultivés, pâturés ou laissés à l'abandon, comme les anciennes mines.

Malgré une lente fermeture des passages, de nombreuses activités subsistent et cohabitent, jouant un rôle important dans la diversité des habitats.

Elevage - Tourisme - Hydro-électricité

Les différents acteurs locaux peuvent participer à la gestion des habitats et des espèces d'intérêt communautaire par le biais de contrats Natura 2000 ou de mesures agro-environnementales territoriales.

Il existe également une charte Natura 2000 du site, code de bonne conduite, qui s'adresse principalement aux propriétaires fonciers.

Les **PRAIRIES DE FAUCHE** se trouvent en fond de vallée au-dessus des villages. Souvent localisées sur de fortes pentes, elles sont peu à peu abandonnées.

Les **HERTRAIES** dominent l'ensemble du massif boisé du site. On y trouve des espèces d'intérêt communautaire comme la **Rosalie des Alpes** ou certaines chauves-souris.

Le **Legopède alpin** vit en haute montagne. Blanc en hiver, bigarré en été, il craint particulièrement les chiens en divagation.

Évitez les forêts de résineux lors de vos sorties en raquettes ou en ski de randonnée.

Le **Grand Tétras** est une espèce menacée. Il est très fragile en hiver car il ne se nourrit que d'aiguilles de résineux qui lui apportent tout juste l'énergie nécessaire pour survivre.

S'il est dérangé il préférera abandonner sa couvée de l'année plutôt que de se mettre en danger ...