



Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES

ZNIEFF* de type I

N° régional : 74210002

Ancien N° régional : 74021701

Chaîne Bargy, Jallouvre incluant les lacs de Lessy et Bénit

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 2 618,97 ha

Haute-Savoie LE GRAND-BORNAND, SCIONZIER

Niveau de connaissance

Milieus naturels	2	Amphibiens	2	Reptiles	2	Coléoptères	0
		Mammifères	2			Libellules	2
Végétaux sucoériens	2	Oiseaux	2	Crustacés		Orthoptères	0
Mousses, lichens	0	Poissons		Mollusques	0	Papillons	1

Légende :

0 = prospection nulle ou quasi inexistante

1 = prospection insuffisante

2 = prospection assez bonne

3 = bonne prospection

Nombre de données d'observation collectées : 251

Description et intérêt du site

Il s'agit d'un vaste élément des Préalpes calcaires Nord-occidentales appartenant au Massif des Bornes, hérissé de points et de sommets dont le plus haut culmine à 2 438 m (Pointe Blanche). La topographie de la partie médiane est très accentuée : pics, pointes, combes profondes, pentes escarpées se succèdent dans une ambiance très fortement minérale. La végétation est très contrastée sur cet ensemble marqué par l'omniprésence du calcaire et la rareté de l'eau (quelques "mouilles" et trois lacs). On note plus particulièrement :- le développement au nord-est de groupements clairsemés à Pin cembro (Arolle) et Pin à crochet, - la grande extension des pelouses calcicoles du versant sud, - celle des pelouses froides à Laïche ferme du flanc nord (cette formation végétale n'est représentée en France que dans le département de Haute-Savoie), - d'importantes zones à végétation saxicole (inféodée aux parois rocheuses, rocher et pierrier). Un grand nombre d'espèces végétales et animales rares ou protégées y sont recensées. En ce qui concerne la flore, on note en particulier le Pavot occidental (dont c'est la seule station française) et l'Ophioglosse (ou "Langue de serpent") à sa limite altitudinale absolue pour la Haute-Savoie. En matière de faune, on peut citer le Bouquetin, le Lagopède, la Perdrix bartavelle, le Merle de roche, le papillon Apollon... La face sud du Bargy a été durant une dizaine d'année l'unique point de réintroduction du gypaète barbu en France, et ce long travail a été couronné de succès en 1997 avec la première reproduction naturelle de cette espèce dans les parages de son lieu de réintroduction.

Milieus naturels

22.12 x 22.44 EAUX MESOTROPES - TAPIS IMMERGES DE CHARACEES

31.4 LANDES ALPINES ET BOREALES

31.611 FOURRES D'AULNES VERTS DES ALPES

Flore

Aconit anthora	<i>Aconitum anthora</i> L.
Androsace de Suisse	<i>Androsace helvetica</i> (L.) All.
Androsace pubescente	<i>Androsace pubescens</i> DC.
Arabette à feuilles de serpolet	<i>Arabis serpyllifolia</i> Vill.
Asaret d'Europe	<i>Asarum europaeum</i> L.
Laïche rigide	<i>Carex firma</i> Host
Laïche faux pied d'oiseau	<i>Carex ornithopoda</i> subsp. <i>ornithopodioides</i> (Hausm.) Nyman
Céphalaire des Alpes	<i>Cephalaria alpina</i> (L.) Roemer & Schultes
Orchis main	<i>Chamorchis alpina</i> (L.) L.C.M. Richard
Cyclamen d'Europe	<i>Cyclamen purpurascens</i> Miller
Cystoptéris des montagnes	<i>Cystopteris montana</i> (Lam.) Desv.
Daphné des Alpes	<i>Daphne alpina</i> L.
Lycopode des Alpes	<i>Diphasiastrum alpinum</i> (L.) Holub
Vergelette d'Attique	<i>Erigeron atticus</i> Vill.
Gagée jaune	<i>Gagea lutea</i> (L.) Ker-Gawler
Gentiane croisette	<i>Gentiana cruciata</i> L.
Gentiane des marais	<i>Gentiana pneumonanthe</i> L.
Orchis odorant	<i>Gymnadenia odoratissima</i> (L.) L.C.M. Richard
Épervière (Piloselle) en cyme	<i>Hieracium cymosum</i> L.
Listère à feuilles cordées	<i>Listera cordata</i> (L.) R. Br.
Gnaphale de Hoppe	<i>Omalotheca hoppeana</i> (Koch) Schultz Bip. & F.W. Sch
Orobanche blanche	<i>Orobanche alba</i> Willd.
Pédiculaire ascendante	<i>Pedicularis ascendens</i> Schleicher ex Gaudin
Potamot des Alpes	<i>Potamogeton alpinus</i> Balbis
Primevère oreille d'ours	<i>Primula auricula</i> L.
Renoncule Thora (Renoncule vénéneuse)	<i>Ranunculus thora</i> L.
Cresson d'Islande	<i>Rorippa islandica</i> (Oeder ex Gunn.) Borbás
Silène fleur de Jupiter	<i>Silene flos-jovis</i> (L.) Greuter & Burdet
Trinie glauque	<i>Trinia glauca</i>

Faune vertébrée

Amphibiens

Crapaud commun	<i>Bufo bufo</i>
Triton alpestre	<i>Triturus alpestris</i>

Mammifères

Bouquetin des Alpes	<i>Capra ibex</i>
Chamois	<i>Rupicapra rupicapra</i>

Oiseaux

Perdrix bartavelle	<i>Alectoris graeca</i>
Tarin des aulnes	<i>Carduelis spinus</i>
Gypaète barbu	<i>Gypaetus barbatus</i>
Lagopède alpin	<i>Lagopus mutus</i>
Cassenoix moucheté	<i>Nucifraga caryocatactes</i>
Balbusard pêcheur	<i>Pandion haliaetus</i>
Chocard à bec jaune	<i>Pyrrhocorax graculus</i>
Tétras lyre	<i>Tetrao tetrix</i>
Tichodrome échelette	<i>Tichodroma muraria</i>

Reptiles

Lézard vivipare	<i>Lacerta vivipara</i>
-----------------	-------------------------

Faune invertébrée

Libellules

Cordulie métallique	<i>Somatochlora metallica</i>
---------------------	-------------------------------

Papillons

Apollon	<i>Parnassius apollo</i>
Azuré de la canneberge	<i>Vacciniina optilete</i>

Bibliographie

BRAUD Y., SCHLEICHER J.

Site FR8201688 - Reptiles et Insectes inscrits à la directive Habitats Faune Flore

13 p pages 2002 Consultable : DIREN Rhône-Alpes

HEURET H., ROUILLON A.

Première reproduction réussie de Gypaètes barbus Gypaetus barbatus issus de réintroduction dans les Alpes (Haute-Savoie, France) : observations comportementales du couple et du
p 19 pages 1998 Consultable : DIREN Rhône-Alpes

LAFRANCHIS T.

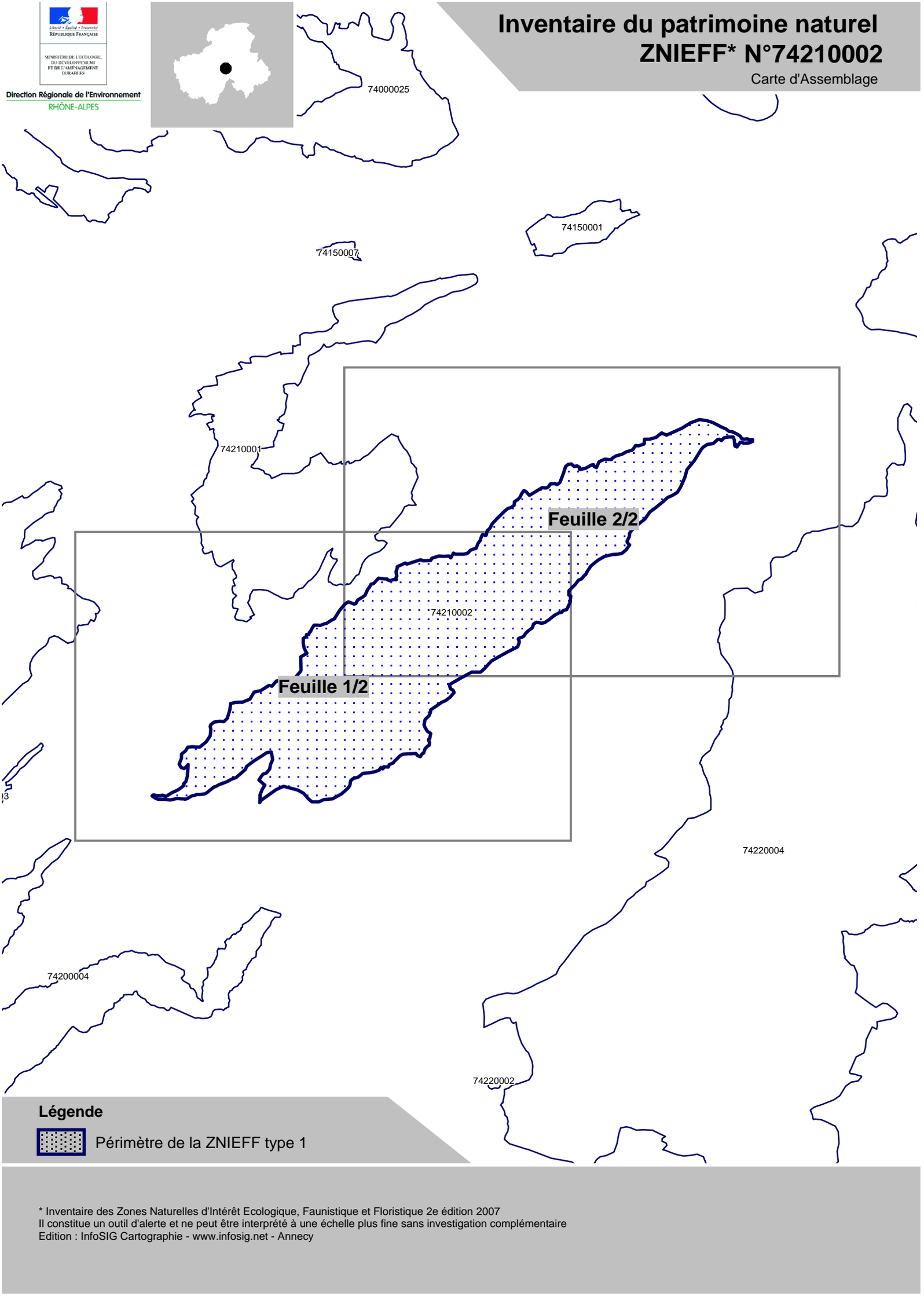
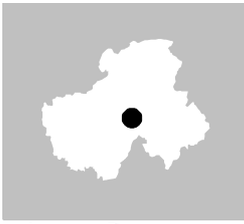
Les papillons de jour de France, Belgique et Luxembourg et leurs chenilles
448 pages 2000 Consultable : Conservatoire Régional des Espaces Naturels de Rhône-Alpes

TERRASSE J-F.

Le gypaète barbu
208 pages 2001 Consultable : Maison de la Nature et de l'Environnement de l'Isère

ZIMMERMANN M., GARDET P.

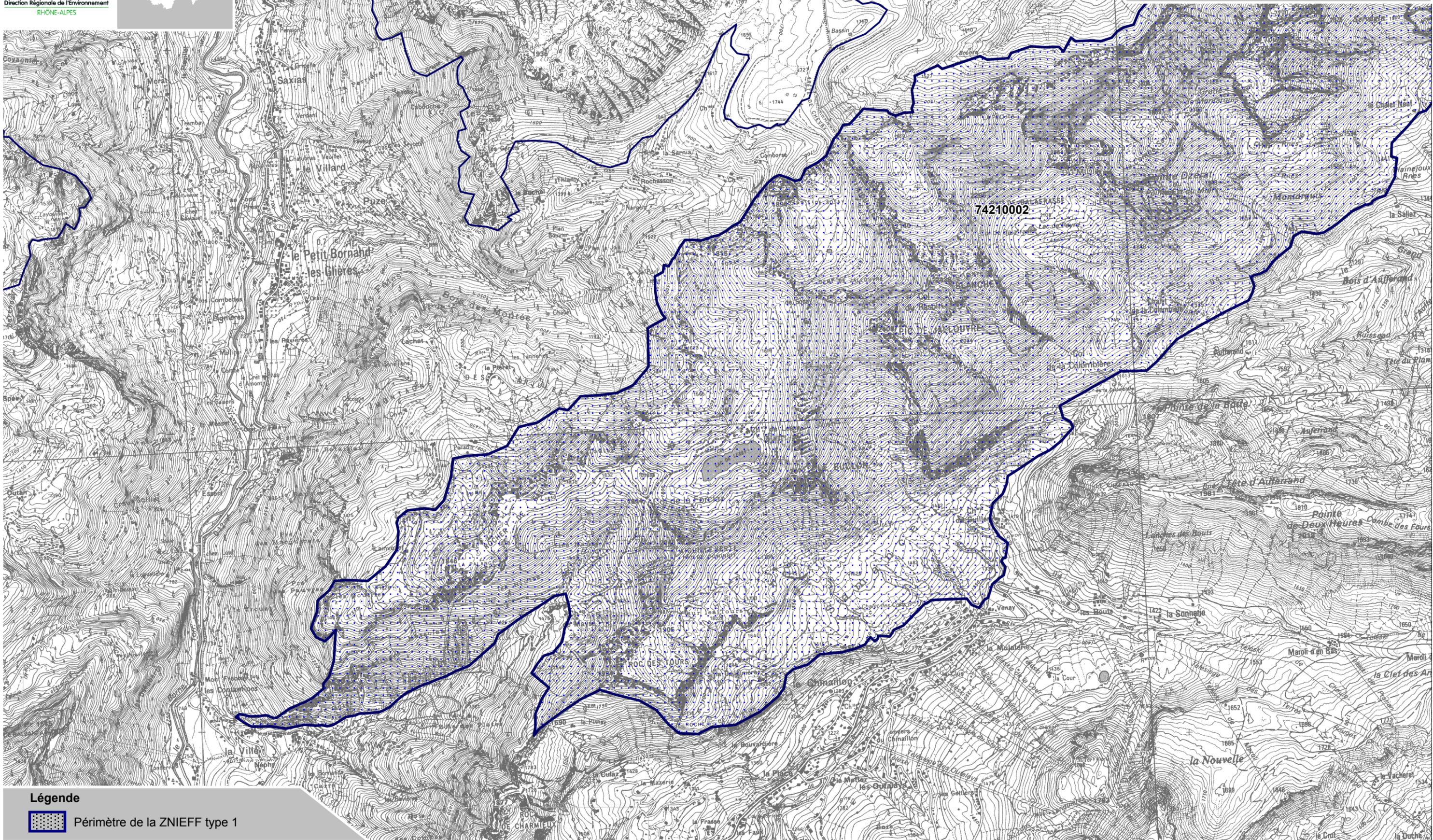
Un programme international pour l'installation du Gypaète barbu dans les Alpes
p 7- pages 2004 Consultable : Muséum d'Histoire Naturelle de Grenoble



Légende



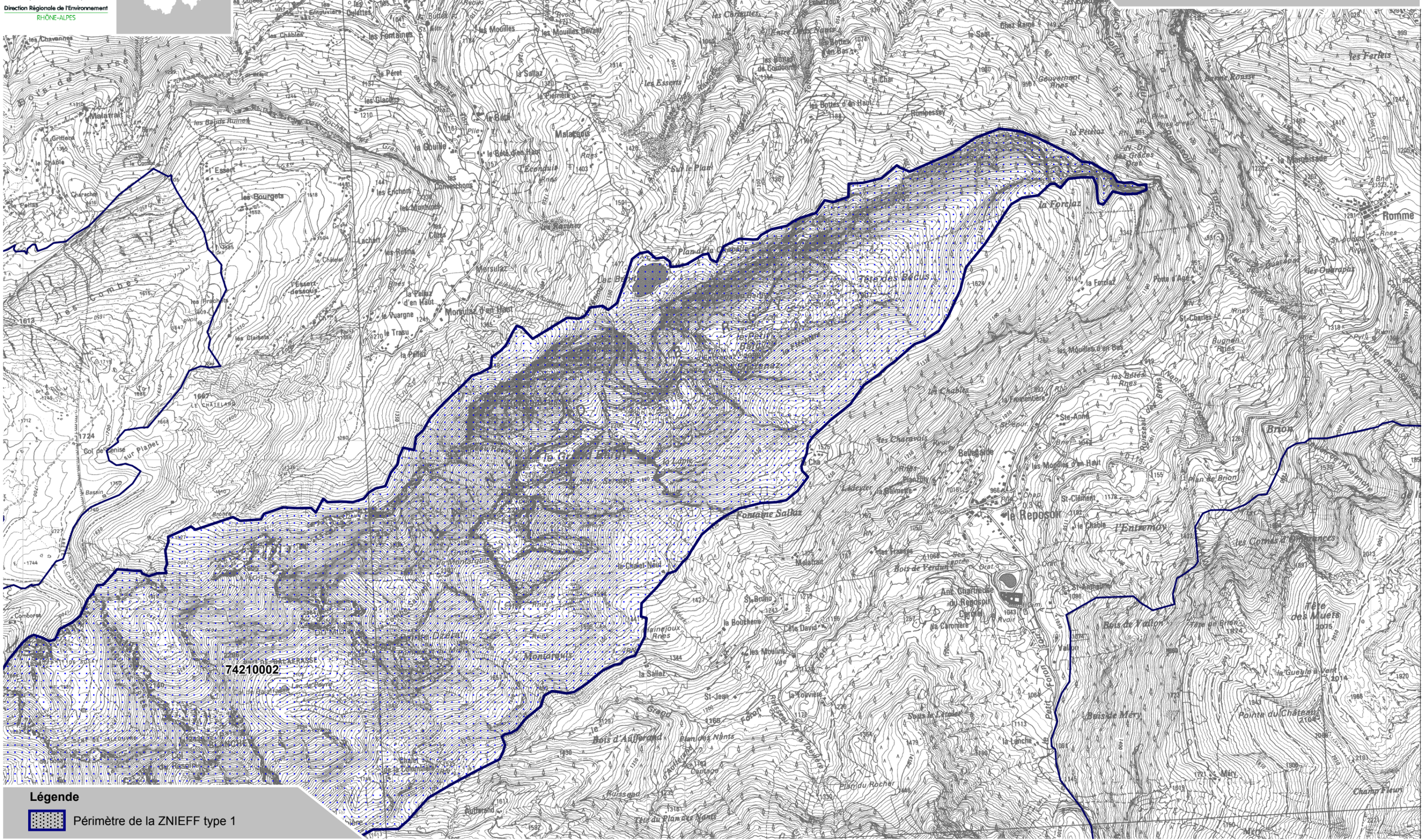
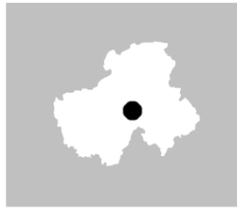
Périmètre de la ZNIEFF type 1



Légende

 Périmètre de la ZNIEFF type 1

* Inventaire des Zones Naturelles d'Intérêt Ecologique, Faunistique et Floristique 2e édition 2007
Il constitue un outil d'alerte et ne peut être interprété à une échelle plus fine sans investigation complémentaire
Edition : InfoSIG Cartographie - www.infosig.net - Annecy



Légende
 Périmètre de la ZNIEFF type 1

* Inventaire des Zones Naturelles d'Intérêt Ecologique, Faunistique et Floristique 2e édition 2007
Il constitue un outil d'alerte et ne peut être interprété à une échelle plus fine sans investigation complémentaire
Edition : InfoSIG Cartographie - www.infosig.net - Annecy