



Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES

ZNIEFF* de type I

N° régional : 38000019

Ancien N° régional : 38150000

Rocher de Comboire

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 136,09 ha

Isère CLAIX, SEYSSINS

Niveau de connaissance

Milieux naturels	1	Amphibiens	1	Reptiles	1	Coléoptères	2
		Mammifères	2			Libellules	1
Végétaux supérieurs	2	Oiseaux	2	Crustacés		Orthoptères	1
Mousses, lichens	1	Poissons		Mollusques		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 : 28

Description et intérêt du site

Ce site formant promontoire au sud de Grenoble est remarquable par son caractère méridional. L'exposition ainsi que la nature calcaire des roches favorisent en effet les espèces dites thermophiles (qui recherchent la chaleur). Cette particularité est très nette en ce qui concerne les végétaux, mais on a observé également des insectes à affinités méridionales qui sont ici en limite nord de leur aire de répartition géographique. Les falaises du site sont, quant à elles, favorables à la nidification du Faucon pèlerin et au Grand-duc d'Europe. D'importants réseaux de galeries de mine abandonnées (destinés à alimenter une cimenterie) parcourent les tréfonds de la montagne. Plusieurs espèces de chauves-souris y ont été observées, et des grilles ont été posées aux diverses entrées en vue d'assurer la tranquillité de leurs colonies.

Milieus naturels

34.32 PELOUSES CALCAIRES SUB ATLANTIQUES SEMI ARIDES

Flore

Guimauve hérissée	<i>Althaea hirsuta</i> L.
Cytise argenté	<i>Argyrolobium zanonii</i> (Turra) P.W. Ball
Lunetière à feuilles de chicorée	<i>Biscutella cichorifolia</i> Loisel.
Micropus dressé	<i>Bombycilaena erecta</i>
Centranthe à feuilles étroites	<i>Centranthus angustifolius</i> (Miller) DC.
Crocus bigarré (Crocus de Crest)	<i>Crocus versicolor</i> Ker-Gawler
Orchis bouc	<i>Himantoglossum hircinum</i> (L.) Sprengel
Genévrier thurifère	<i>Juniperus thurifera</i> L.
Limodore à feuilles avortées	<i>Limodorum abortivum</i> (L.) Swartz
Osyris blanc (Rouvet)	<i>Osyris alba</i> L.
Pistachier térébinthe	<i>Pistacia terebinthus</i> L.
Polypode du Pays de Galles	<i>Polypodium cambricum</i> L.
Orpin de Nice	<i>Sedum sedifforme</i> (Jacq.) Pau
Silène à petites fleurs	<i>Silene otites</i> (L.) Wibel

Faune vertébrée

Mammifères

Sérotine commune	<i>Eptesicus serotinus</i>
Grand murin	<i>Myotis myotis</i>
Oreillard septentrional (roux)	<i>Plecotus auritus</i>
Oreillard méridional (gris)	<i>Plecotus austriacus</i>

Oiseaux

Grand-duc d'Europe	<i>Bubo bubo</i>
Faucon pèlerin	<i>Falco peregrinus</i>
Tichodrome échelette	<i>Tichodroma muraria</i>

Faune invertébrée

Pas de données disponibles

Bibliographie

CORA

Atlas des Chiroptères de Rhône-Alpes, hors série n°2

134 pages 2002 Consultable : Conservatoire Régional des Espaces Naturels de Rhône-Alpes

KERVYN T.

Les Chiroptères de la Directive Habitats : le Grand Murin Myotis myotis (Borkhausen, 1797)

p 4 pages 2001 Consultable : Muséum d'Histoire Naturelle de Grenoble

VINCENT S.

Document d'objectifs site Natura 2000 D53 - "Grottes à chauves-souris de Baume sourde" - rapport intermédiaire

16 pages 2002 Consultable : DIREN Rhône-Alpes

VINCENT S., ISSARTEL G.

Inventaire des gîtes cavernicoles d'intérêt majeur pour les chiroptères en région Rhône-Alpes

42 pages 2005 Consultable : DIREN Rhône-Alpes

