



Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES

ZNIEFF* de type I

N° régional : 38260012

Ancien N° régional : 38344901

Versant rocheux de la Montagne du Roussillon

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 496,72 ha

Isère SIEVOZ, VALBONNAIS

Niveau de connaissance

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

Légende :

- 0 = prospection nulle ou quasi inexistante
- 1 = prospection insuffisante
- 2 = prospection assez bonne
- 3 = bonne prospection

Nombre de données d'observation collectées : 145

Description et intérêt du site

Cet ensemble de versants du Valbonnais illustre de façon remarquable les milieux rocheux ou secs, favorable à l'installation d'espèces xérophile (adaptées à la sécheresse) ou thermophiles (recherchant les situations chaudes) : guimauve hérissée, *Micropus dressé*, Chardon roulant, parmi lesquelles beaucoup sont des méditerranéennes parvenues ici en limite de leur aire de répartition géographique (*Cirse de Montpellier*, *Hysope officinal*, *Leuzée à cônes*...). Les orchidées sont particulièrement bien représentées. En matière de faune, on note une grande richesse en chiroptères et en oiseaux prospectant les milieux ouverts (*Alouette lulu*, *Caille des blés*, *Engoulevent d'Europe*...).

Milieus naturels

Pas de données disponibles

Flore

Aconit napel	<i>Aconitum napellus L.</i>
Aethionéma des rochers	<i>Aethionema saxatile (L.) R. Br.</i>
Guimauve hérissée	<i>Althaea hirsuta L.</i>
Armoise blanche	<i>Artemisia alba</i>
Astragale esparcette	<i>Astragalus onobrychis L.</i>
Micropus dressé	<i>Bombycilaena erecta</i>
Brome raboteux	<i>Bromus squarrosus L.</i>
Buplèvre du Mont Baldo	<i>Bupleurum baldense</i>
Carline à feuilles d'acanthé	<i>Carlina acanthifolia</i>
Centranthe à feuilles étroites	<i>Centranthus angustifolius (Miller) DC.</i>
Cirse de Montpellier	<i>Cirsium monspessulanum</i>
Crocus bigarré (Crocus de Crest)	<i>Crocus versicolor Ker-Gawler</i>
Croisette du Piémont	<i>Cruciata pedemontana (Bellardi) Ehrend.</i>
Crupine commune	<i>Crupina vulgaris Cass.</i>
Œillet des rochers	<i>Dianthus sylvestris Wulfen</i>
Epipactis à petites feuilles	<i>Epipactis microphylla (Ehrh.) Swartz</i>
Epipactis de Müller	<i>Epipactis muelleri Godfery</i>
Panicaut champêtre	<i>Eryngium campestre L.</i>
Gagée des champs	<i>Gagea villosa (M. Bieb.) Sweet</i>
Orchis bouc	<i>Himantoglossum hircinum (L.) Sprengel</i>
Hysop officinal	<i>Hyssopus officinalis L.</i>
Ibérus penné	<i>Iberis pinnata L.</i>
Laser de France	<i>Laserpitium gallicum L.</i>
Liondent crépu	<i>Leontodon crispus Vill.</i>
Leuzée à cônes	<i>Leuzea conifera (L.) DC.</i>
Limodore à feuilles avortées	<i>Limodorum abortivum (L.) Swartz</i>
Mélilot de Naples	<i>Melilotus neapolitanus Ten.</i>
Bugrane naine	<i>Ononis pusilla L.</i>
Ophrys abeille	<i>Ophrys apifera Hudson</i>
Orchis punaise	<i>Orchis coriophora L.</i>
Orchis punaise	<i>Orchis coriophora subsp. coriophora</i>
Orchis pâle	<i>Orchis pallens L.</i>
Orobanche couleur d'améthyste (Orobanche du panicaut)	<i>Orobanche amethystea Thuill.</i>
Orobanche des sables	<i>Orobanche laevis L.</i>
Oxytropis poilu	<i>Oxytropis pilosa (L.) DC.</i>
Plantain toujours vert	<i>Plantago sempervirens Crantz</i>
Pyrole verdâtre	<i>Pyrola chlorantha Swartz</i>
Saule faux daphné	<i>Salix daphnoides Vill.</i>
Orpin de Nice	<i>Sedum sediforme (Jacq.) Pau</i>
Silène conique	<i>Silene conica L.</i>
Silène à petites fleurs	<i>Silene otites (L.) Wibel</i>
Stipe pennée (Plumet, Marabout)	<i>Stipa pennata L.</i>
Passerine annuelle	<i>Thymelaea passerina (L.) Cosson & Germ.</i>
Trigonelle de Montpellier	<i>Trigonella monspeliaca L.</i>
Vesce fausse esparcette	<i>Vicia onobrychioides L.</i>
Xéranthème fermé	<i>Xeranthemum inapertum (L.) Moench</i>

Faune vertébrée

Mammifères

Sérotine commune	<i>Eptesicus serotinus</i>
Minioptère de Schreibers	<i>Miniopterus schreibersi</i>
Vespertillon de Natterer	<i>Myotis nattereri</i>
Pipistrelle commune	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>
Oreillard septentrional (roux)	<i>Plecotus auritus</i>
Grand rhinolophe	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>

Oiseaux

Perdrix bartavelle	<i>Alectoris graeca</i>
Gélinotte des bois	<i>Bonasa bonasia</i>
Engoulevent d'Europe	<i>Caprimulgus europaeus</i>
Circaète Jean-le-Blanc	<i>Circaetus gallicus</i>
Caille des blés	<i>Coturnix coturnix</i>
Hirondelle de rochers	<i>Hirundo rupestris</i>
Pie-grièche écorcheur	<i>Lanius collurio</i>
Alouette lulu	<i>Lullula arborea</i>
Milan noir	<i>Milvus migrans</i>

Faune invertébrée

Pas de données disponibles

Bibliographie

BROYER J.

Evaluation de l'incidence des mesures agri-environnementales sur l'avifaune prairiale dans le Val de Saone (Ain) (1993-2002)

15 pages 2002 Consultable : ONCFS

CORA

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

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

NOBLET J.-F.

Le grand rhinolophe en Isère : bilan de quatre années de suivis hivernaux

29 pages 2002 Consultable : CORA / FRAPNA Isère

Un plan d'action pour le Grand Rhinolophe en Isère. Septièmes rencontres nationales "chauves-souris", Bourges

pages 1999 Consultable : CORA / FRAPNA Isère

ROUE S.Y.

*Les Chiroptères de la Directive Habitats : le Minioptère de Schreibers *Miniopterus schreibersii* (Kuhl, 1817)*

p 2 pages 2002 Consultable : Muséum d'Histoire Naturelle de Grenoble

VINCENT S.

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

16 pages 2002 Consultable : DIREN Rhône-Alpes

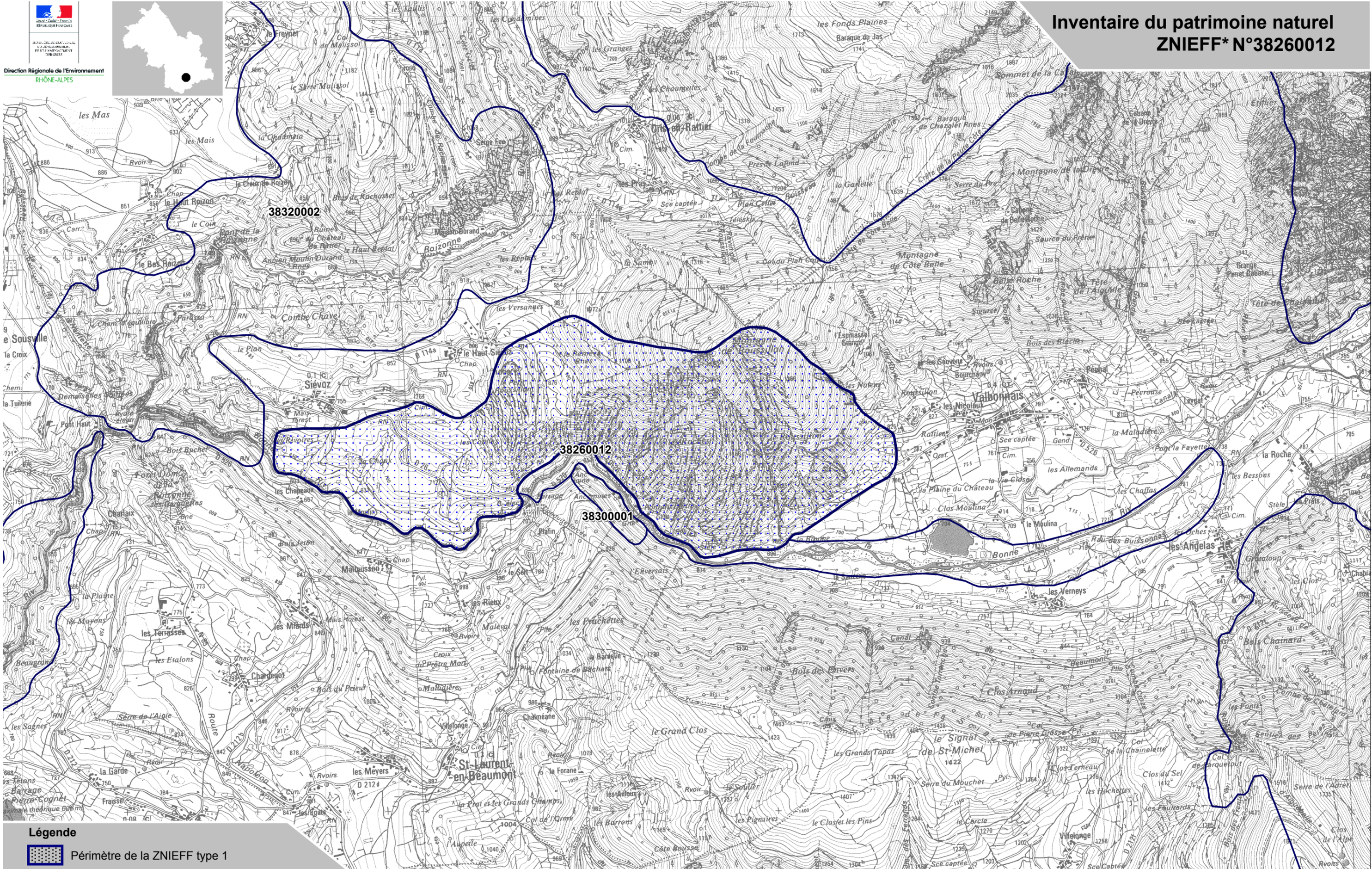
Document d'objectifs site Natura 2000 D53 - "Grottes à chauves-souris de Baume sourde" - rapport intermédiaire

15 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



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