



Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES

ZNIEFF* de type I

N° régional : 73110007

Ancien N° régional :

Le Masdoux

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 40,17 ha

Savoie CRUET

Niveau de connaissance

Milieus naturels	1	Amphibiens	Reptiles	Coléoptères
		Mammifères		Libellules
Végétaux supérieurs	3	Oiseaux	Crustacés	Orthoptères
Mousses, lichens		Poissons	Mollusques	Papillons

Légende :

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

Nombre de données d'observation collectées : 22

Description et intérêt du site

Le Masdoux est constitué d'un ensemble des pelouses autour du col de Marocaz. Cette combe forme un important réseau de milieux ouverts, encore en exploitation ou récemment abandonnés. Comme sur le rebord méridional du massif des Bauges, on trouve ici une mosaïque des différents stades d'évolutions des milieux naturels :- milieux "pionniers" formés par les dalles calcaires,- pelouses sèches riches d'une grande diversité faunistique et floristique,- faciès d'embroussaillage abritant encore quelques arbustes d'affinité méditerranéenne (Chèvrefeuille de Toscane, Baguenaudier...). Même si la taille du site reste modeste, elle reste suffisante pour observer quelques variations au sein des pelouses depuis les faciès "écorchés", très secs, jusqu'à ceux caractérisant des sols plus profonds dominés par le Brome érigé et souvent riches en orchidées. Quelques endroits présentent une variante particulière des pelouses sèches installée sur substrat argileux. Les conditions de sol, humide en hiver et sec en été, favorisent la présence d'espèces adaptées (Molinie faux-roseau, Blackstonie perfoliée, bouleaux, Argousier...)

Milieus naturels

34.33 PRAIRIES CALCAIRES SUBATLANTIQUES TRES SECHES

Faune vertébrée

Pas de données disponibles

Flore

Dorycnium herbacé	<i>Dorycnium herbaceum subsp. herbaceum</i>
Fraisier vert	<i>Fragaria viridis</i> Weston
Gaillet glauque	<i>Galium glaucum</i> L.
Orchis bouc	<i>Himantoglossum hircinum</i> (L.) Sprengel
Laser de France	<i>Laserpitium gallicum</i> L.
Limodore à feuilles avortées	<i>Limodorum abortivum</i> (L.) Swartz
Orpin de Nice	<i>Sedum sediforme</i> (Jacq.) Pau
Tanaisie en corymbe	<i>Tanacetum corymbosum</i> (L.) Schultz Bip.
Trèfle beige	<i>Trifolium ochroleucon</i> Hudson

Faune invertébrée

Pas de données disponibles

Bibliographie

Document d'objectifs du site FR8201775 "Pelouses, landes, forêts de ravin et habitats rocheux du massif des Bauges"

pages 1999 Consultable : Conservatoire du Patrimoine Naturel de la Savoie

Site Natura 2000 S14 - FR8201775 "Pelouses, forêts sèches et habitats rocheux du rebord méridional du Massif des Bauges". Document d'Objectifs Natura 2000 - 2004/2010

pages 1999 Consultable : Conservatoire du Patrimoine Naturel de la Savoie

BOISSIER J.M.

Guide d'interprétation des habitats naturels du massif des Bauges

132 pages 2005 Consultable : Conservatoire Botanique National Alpin

MERLE H.

Cartographie des habitats du Parc Naturel Régional des Bauges

3p. pages 2005 Consultable : Conservatoire Botanique National Alpin

PRUNIER P.

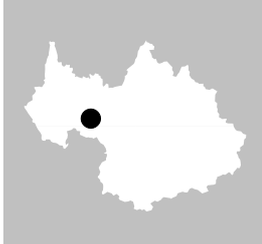
Document d'objectifs du site FR8201775 "Pelouses, landes, forêts de ravin et habitats rocheux du massif des Bauges" - rapport intermédiaire

21 p pages 1999 Consultable : DIREN Rhône-Alpes



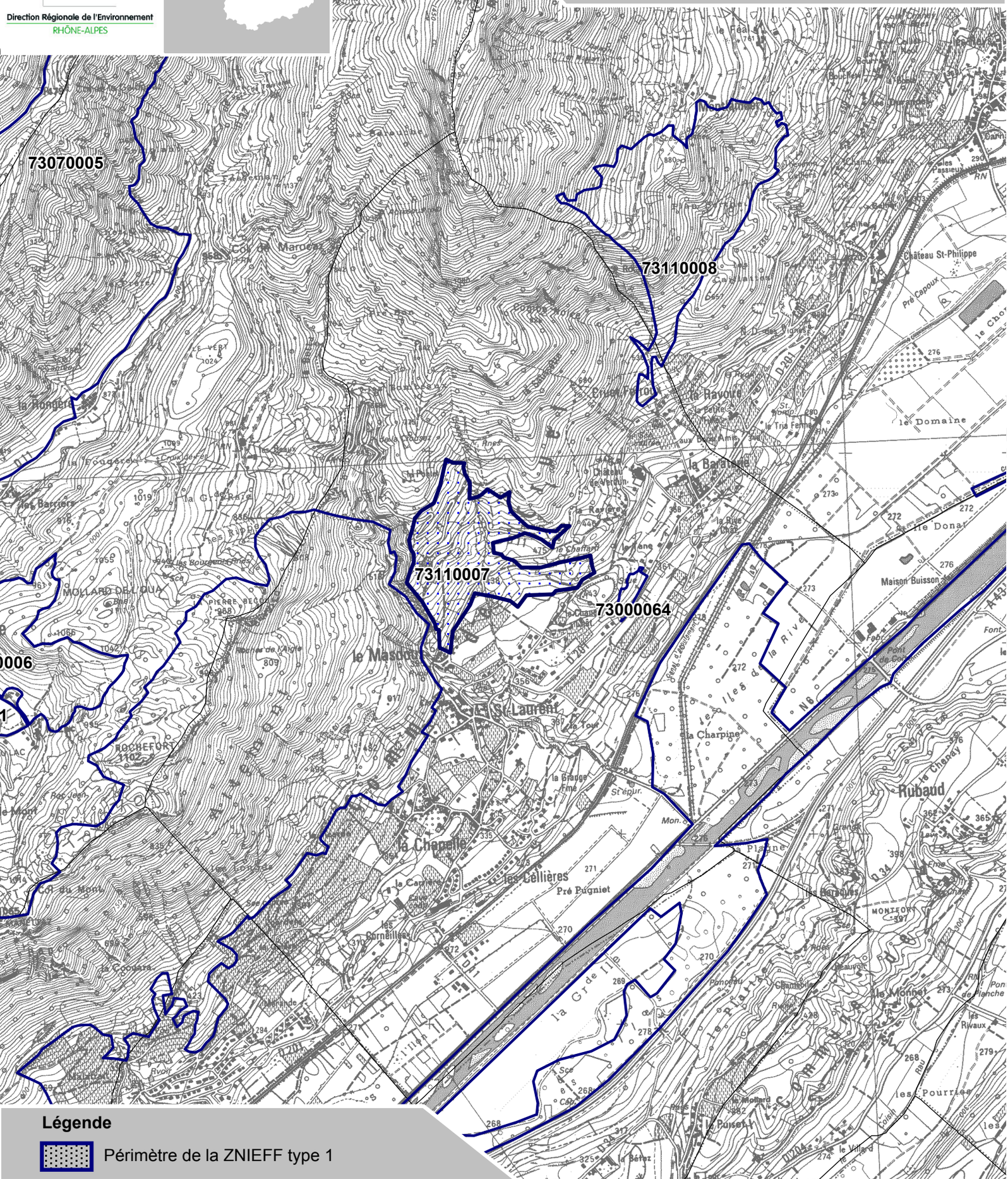
Liberté - Égalité - Fraternité
REPUBLIQUE FRANÇAISE

MINISTÈRE DE L'ÉCOLOGIE,
DU DÉVELOPPEMENT
DURABLE ET DU TERRITOIRE



Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES

Inventaire du patrimoine naturel ZNIEFF* N°73110007



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



Echelle : 1 / 25 000
fonds IGN Scan 25 (C)