



Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES

ZNIEFF* de type I

N° régional : 42040008

Ancien N° régional : 42080804

Vallon du bois Robin

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 14,03 ha

Loire NOES (LES)

Niveau de connaissance

Milieux naturels	1	Amphibiens	1	Reptiles	0	Coléoptères	0
		Mammifères	0			Libellules	0
Végétaux sucoérieurs	2	Oiseaux	0	Crustacés	0	Orthoptères	0
Mousses, lichens	0	Poissons	0	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 : 4

Description et intérêt du site

Les monts de la Madeleine constituent l'extrémité nord du Massif Central dans le département de la Loire, en limite avec la région Auvergne. Ils culminent à 1164 m d'altitude aux Pierres du Jour. Le climat continental montagnard est ici marqué d'influences atlantiques. Les précipitations sont en effet supérieures à 1000 mm par an avec un recouvrement neigeux important entre novembre et mars. Ce massif granitique ancien est dominé par la forêt de hêtres et surtout de sapins. Le paysage montre néanmoins une grande variété de milieux : bocage, forêt mixte et plantations, et sur le piémont, le vignoble. De nombreuses tourbières existent sur les sommets, donnant naissance à de nombreuses rivières et ruisseaux. Ce petit secteur situé en contrebas du CD41 correspond à un vallon boisé dominé par les sapins. Le fond de vallon, très humide, présente des milieux para-tourbeux (caractérisés par une faible épaisseur de tourbe) en bordure du ruisseau. C'est là que l'on retrouve la Wahlenbergie (ou Campanille) à feuilles de lierre, plante belle et discrète présente sur des petits bombements de sphaignes. Cette espèce atlantique, protégée dans le département de la Loire, trouve en région Rhône-Alpes sa limite orientale de répartition. C'est également le cas du Pavot du Pays de Galles, qui possède une station ici. Cette plante, aux fleurs jaunes, produit un latex de la même couleur. Elle appartient à la famille des papavéracées, comme le coquelicot. Elle est protégée en région Rhône-Alpes. Ces milieux particulièrement frais et humides sont aussi favorables à la Grenouille rousse qui vient s'y reproduire en nombre. Au printemps, les adultes se regroupent dans ces lieux pour procréer. Ils regagnent, ensuite, les bois environnants pour poursuivre leur vie. C'est dans ces mêmes bois qu'ils vont hiberner.

Milieus naturels

Pas de données disponibles

Faune vertébrée

Amphibiens

Grenouille rousse

Rana temporaria

Flore

Impatiens ne-me-touchez-pas

Impatiens noli-tangere L.

Pavot du Pays de Galles

Meconopsis cambrica (L.) Vig.

Campanille à feuilles de Lierre
(Wahlenbergie à feuilles de lierre)

Wahlenbergia hederacea (L.) Reichenb.

Faune invertébrée

Pas de données disponibles

Bibliographie

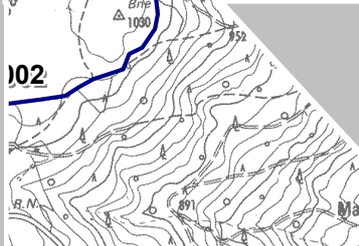
Pas de données disponibles



Liberté - Égalité - Fraternité
REPUBLIQUE FRANÇAISE

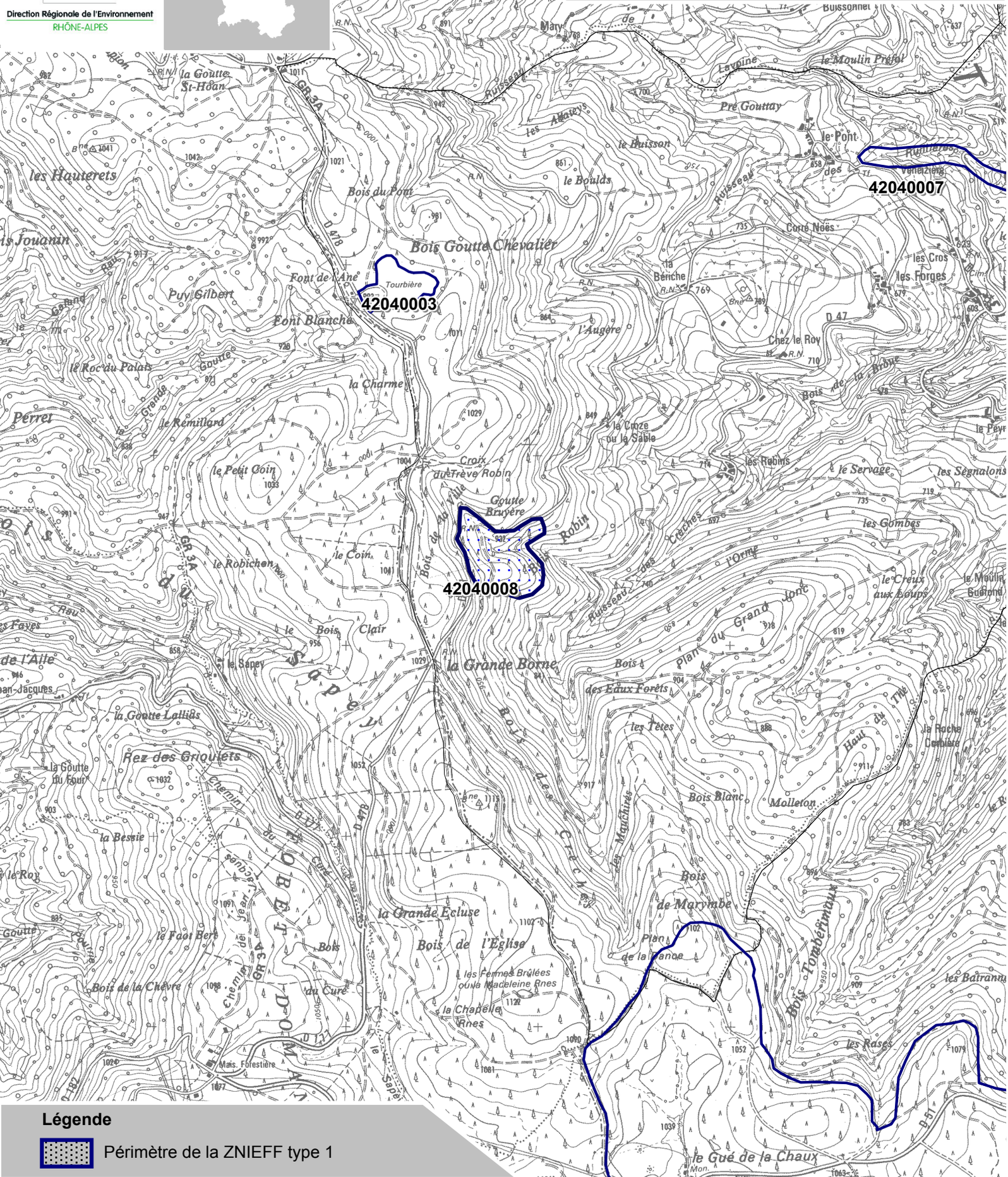
MINISTÈRE DE L'ÉCOLOGIE,
DU DÉVELOPPEMENT
DURABLE ET DU TERRITOIRE

Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES



Inventaire du patrimoine naturel ZNIEFF* N°4204008

Direction Régionale de l'Environnement
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 - Ancecy



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