



Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES

ZNIEFF* de type I

N° régional : 42000017

Ancien N° régional :

Landes de Rouffiat et des Egrises

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 53,51 ha

Loire SAINT-SAUVEUR-EN-RUE

Niveau de connaissance

Milieux naturels	2	Amphibiens	0	Reptiles	0	Coléoptères	0
		Mammifères	0			Libellules	0
Végétaux supérieurs	3	Oiseaux	0	Crustacés		Orthoptères	0
Mousses, lichens	0	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 : 3

Description et intérêt du site

Proche du village de Saint-Sauveur-en-Rue, vers l'extrémité sud du massif du Pilat, les landes de Rouffiat et des Egrises sont situées sur le bassin versant de la Déôme. Cette vallée était autrefois un lieu de passage privilégié pour le commerce. Elle reliait le Lyonnais au Velay ce qui a permis le développement de gros bourgs de chaque côté du Col du Tracol au rang desquels on compte Bourg-Argental et Montfaucon, célèbre pour sa foire aux bestiaux. Les landes de Rouffiat et des Egrises sont situées juste au-dessus du CD 503, à une altitude variant de 650 à 900 m. Exposée au sud-est, elles sont entièrement situées sur roche granitique. Les milieux naturels dominants sont la lande à Callune et la lande à Genêt purgatif ainsi que quelques affleurements rocheux. Les landes restent en partie entretenues par le pâturage, mais sont néanmoins progressivement colonisées par des arbustes tels qu'érables, Genêt à balais et églantiers, qui commencent à fermer le milieu. Elles évoluent ainsi lentement vers une forêt de feuillus... L'intérêt écologique local est avant tout lié aux landes chaudes favorables à une flore et une faune adaptée. Elles sont peu connues des ornithologues. Le Bruant fou a tout de même été observé à plusieurs endroits ; il pourrait y nicher. Cet oiseau est relativement répandu au sein des milieux collinéens de la Loire. C'est un passereau d'une quinzaine de centimètres à la tête grise avec des raies noires. Son ventre et son croupion roux orangé ainsi que sa longue queue permettent de bien le distinguer. Les escarpements rocheux sont des lieux privilégiés pour le Grand-duc d'Europe. Ce hibou vient déguster ses proies sur ce secteur. De nombreuses pelotes de réjection peuvent être découvertes. Il n'y a cependant encore aucune preuve concernant son éventuelle nidification sur cette zone. En période de migration, quelques passereaux intéressants peuvent être observés comme le Pouillot fitis ou le Gobemouche noir qui virevolte au-dessus des quelques châtaigniers à la recherche d'un insecte. Les fonds de vallons sont occupés par des cours d'eau temporaires avec un peuplement forestier diversifié d'érables, de frênes, de tilleuls et de robiniers. Dans les secteurs les plus ombragés et frais, on trouve l'Ophioglosse (ou "Langue de serpent"). Cette fougère, encore présente sporadiquement dans toute la France, est protégée en région Rhône-Alpes. Son unique feuille est composée d'un limbe ovale et d'un épi de sporanges lui donnant l'aspect d'une langue de serpent. On rencontre également deux autres plantes remarquables pour le département : le Serapias langue et le Myosotis de Balbis. Le Serapias langue est une orchidée dont l'aire de répartition géographique est méditerranéenne et atlantique. Elle est protégée dans certaines régions de France et également dans le département voisin de la Drôme. Sa présence ici témoigne du caractère chaud et bien ensoleillé de ces landes. Elle reste très localisée et rare dans la Loire.

Milieus naturels

31.842 LANDES A CYTISUS PURGANS

Faune vertébrée

Pas de données disponibles

Flore

Ophioglosse commun (Langue de serpent) *Ophioglossum vulgatum* L.

Serapias langue *Serapias lingua* L.

Faune invertébrée

Pas de données disponibles

Bibliographie

ANTONETTI Ph.

Espèces végétales protégées du Parc naturel régional du Pilat : bilan 2001

24 pages 2001 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

Espèces végétales protégées du Parc naturel régional du Pilat : compléments d'inventaire 2002 et bilan général

40 pages 2002 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

Proposition de liste des espèces végétales à fort intérêt patrimonial du Parc naturel régional du Pilat

13 pages 2002 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

CHOISNET G.

Analyse des résultats du suivi des végétations de parcelles agricoles dans le PNR du Pilat

23 pages 2002 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

Catalogue des habitats naturels du Parc naturel régional du Pilat

200 pages 2003 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

Conservatoire Botanique National du Massif Central

Carte des végétations du Parc naturel du Pilat

Not pages 2005 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

Conservatoire Régional des Espaces Naturels de Rhône-Alpes Rhône-Alpes

Inventaire patrimonial du Parc naturel régional du Pilat

5 p pages 1998 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

CUSSET Y.

Plantes intéressantes du Pilat par leur rareté ou leur vulnérabilité, leur spontanéité ou leur naturalisation

1-3 pages 1990 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

HUGONNOT V.

Première contribution au catalogue des richesses bryophytiques du Parc naturel régional du Pilat (Loire, France)

non pages 2006 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

NETIEN G.

Complément à la flore lyonnaise

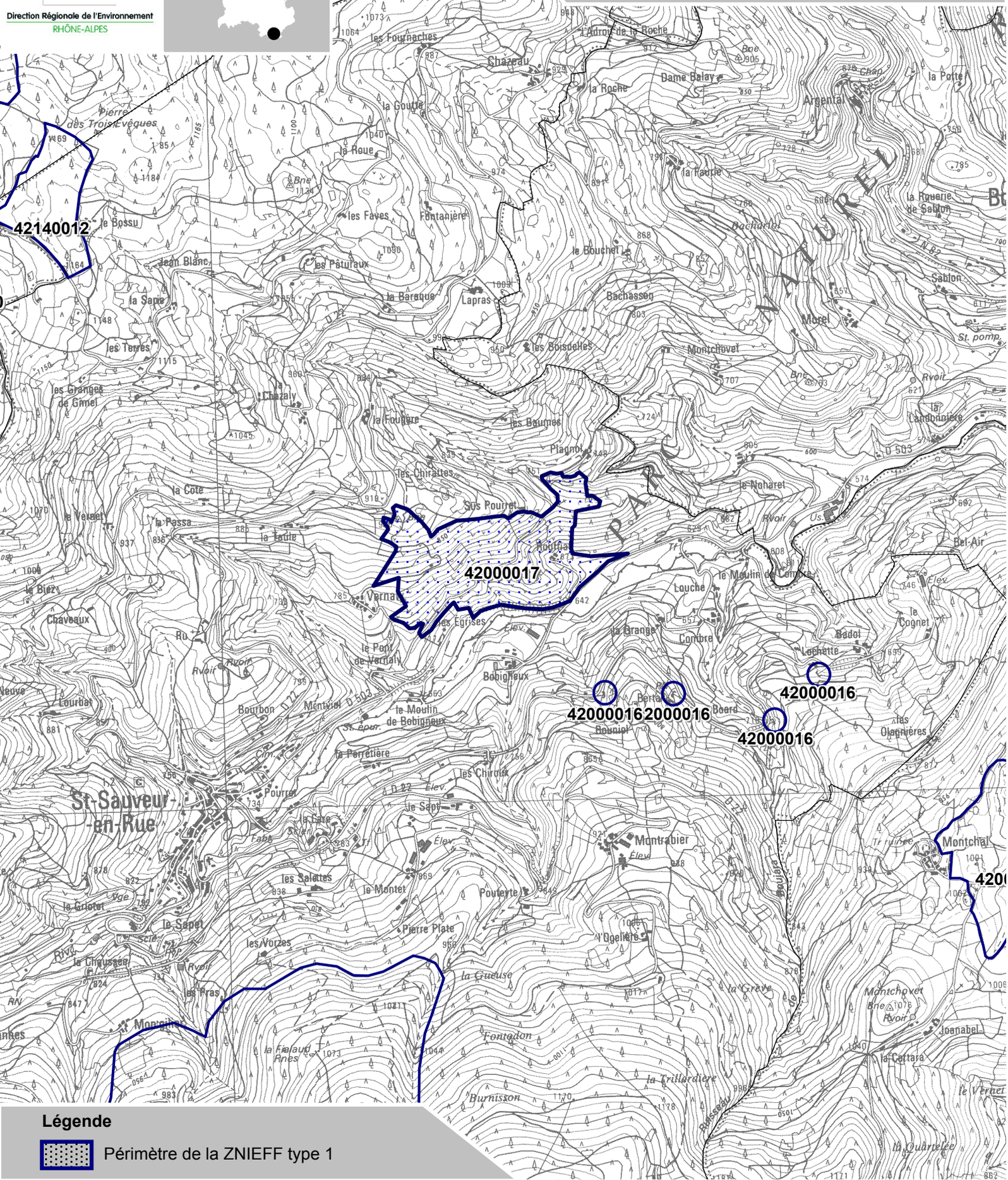
125 pages 1996 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central



MINISTÈRE DE L'ÉCOLOGIE,
DU DÉVELOPPEMENT
ET DU TERRITOIRE

Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES

Inventaire du patrimoine naturel ZNIEFF* N°4200017



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 - Anancy



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