



Direction Régionale de l'Environnement  
RHÔNE-ALPES

# ZNIEFF\* de type I

N° régional : 42130014

Ancien N° régional :

## Landes et boisements des adrets du Furet

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 48,43 ha

Loire PLANFOY, SAINT-ETIENNE

### Niveau de connaissance

Milieux naturels	2	Amphibiens	0	Reptiles	0	Coléoptères	0
		Mammifères	0			Libellules	0
Végétaux sucoérieurs	3	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 : 3

### Description et intérêt du site

Le massif du Pilat est situé sur la bordure est du Massif Central. Les influences climatiques sont ici multiples : continentales, montagnardes, océaniques, méditerranéennes. La vallée du Furet est située sur les contreforts septentrionaux du Pilat, à proximité de l'agglomération de Saint-Etienne. Cette vallée, fortement encaissée, possède un climat rude caractérisé par de fréquentes gelées tardives. Le sous-sol acide est d'origine métamorphique. La zone délimitée s'étage entre 700 et 900 m d'altitude de part et d'autre de la RN 82, sur le versant sud de la rivière. Son intérêt écologique repose sur la présence de milieux variés de landes, et de boisements de feuillus essentiellement. Les landes sont principalement occupées par le Genêt purgatif et la Callune. De nombreuses essences forestières colonisent la zone dont les chênes (dominants), les bouleaux, les érables, les hêtres. Des affleurements rocheux, également appelés "chicots", complètent le paysage du secteur. Les milieux naturels et la localisation géographique sont favorables à la présence de plantes à tendance sub-atlantiques comme le Genêt d'Angleterre, assez rare dans le Pilat. On retrouve également sur cette zone le Pavot du Pays de Galles, protégé en région Rhône-Alpes et découvert ici dans les années 90. Cette plante, aux fleurs jaunes, produit un latex de la même couleur. Elle appartient à la famille des papavéracées, comme le coquelicot. Une autre espèce (également protégée en région Rhône-Alpes) est présente sur cette zone. Il s'agit du Millepertuis androsème qui occupe quant à lui les bois humides ombragés. Ses baies rouges puis noires, à suc rouge sang, sont caractéristiques.

## Milieus naturels

Pas de données disponibles

## Faune vertébrée

Pas de données disponibles

## Flore

Millepertuis androsème *Hypericum androsaemum L.*  
Pavot du Pays de Galles *Meconopsis cambrica (L.) Vig.*

## 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

*Site écologique prioritaire des vallons de l'Ondaine - Inventaire des habitats et de la flore : cartographie des éléments remarquables du patrimoine végétal*

22 pages 2001 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 subspontanéité ou leur naturalisation*

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

### GRAVELAT B., PETETIN A.

*Espèces végétales protégées du Parc Naturel Régional du Pilat - 6 -*

30 pages 2000 Consultable : DIREN Rhône-Alpes

**HERAULTE.**

*Compléments d'inventaire et de cartographie des végétations du site Natura 2000 FR8201762 "Vallée de l'Ondenon, contreforts du Nord Pilat"*

12 pages 2005 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

*Flore lyonnaise*

623 pages 1993 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

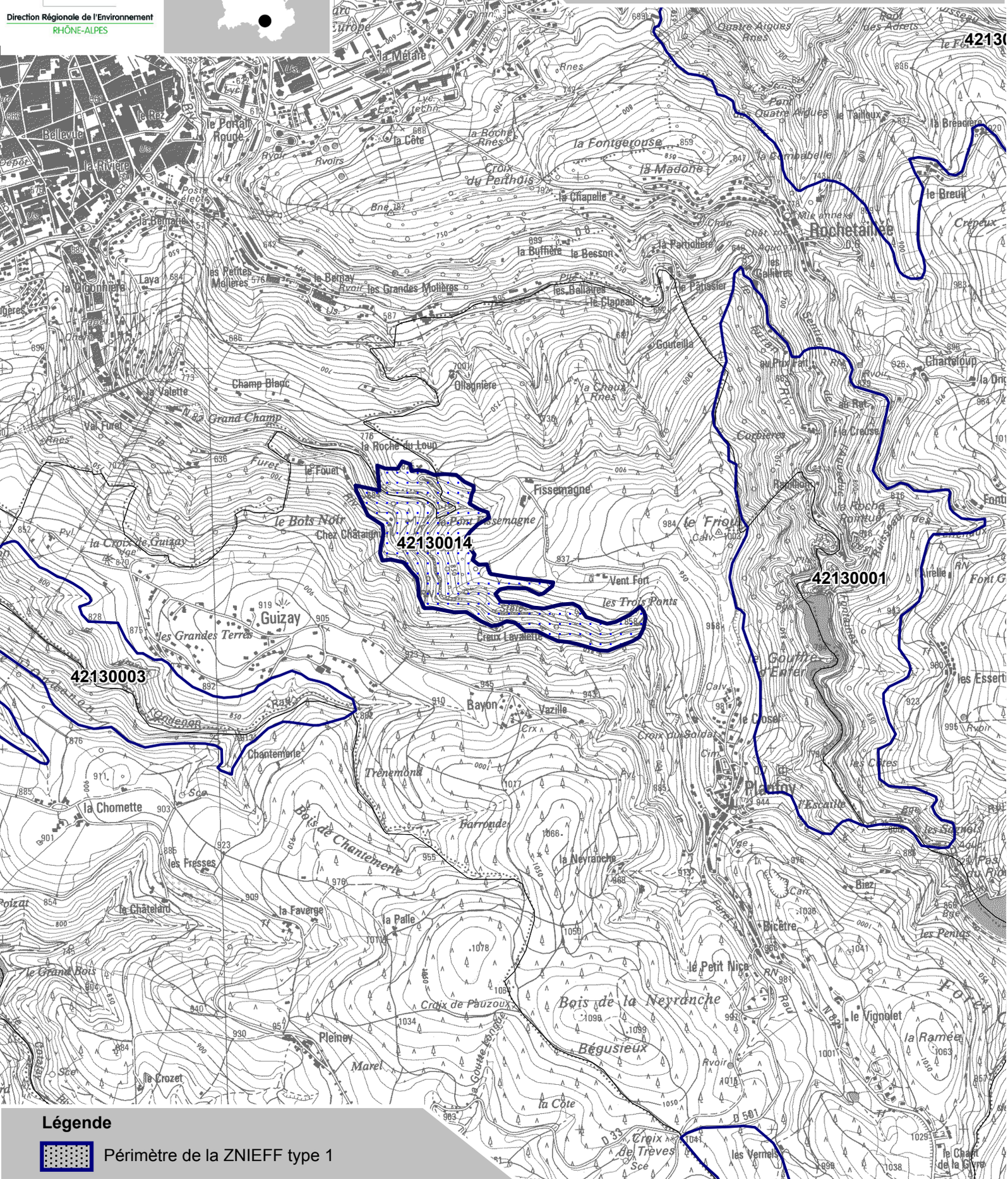


Liberté • Égalité • Fraternité  
REPUBLIQUE FRANÇAISE

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

Direction Régionale de l'Environnement  
RHÔNE-ALPES

# Inventaire du patrimoine naturel ZNIEFF\* N°42130014



## 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)