



Direction Régionale de l'Environnement  
RHÔNE-ALPES

# ZNIEFF\* de type I

N° régional : 38170006

Ancien N° régional :

## Versant sec de la Grande Rivoire

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 37,34 ha

Isère ENGIN, SASSENAGE

### Niveau de connaissance

|                     |   |            |   |            |   |             |   |
|---------------------|---|------------|---|------------|---|-------------|---|
| Milieux naturels    | 1 | Amphibiens | 1 | Reptiles   | 1 | Coléoptères | 0 |
|                     |   | Mammifères | 1 |            |   | Libellules  | 1 |
| Végétaux supérieurs | 2 | Oiseaux    | 1 | 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 : 9

### Description et intérêt du site

Situé au nord du massif du Vercors, à l'ouest des gorges du Furon, cet ensemble naturel présente une flore remarquable caractéristique des stations sèches locales. On y observe ainsi une station du Genévrier thurifère. Cette espèce est présente en aire disjointe autour de Grenoble, à la faveur d'enclaves rupicoles dans les forêts collinéennes de chêne pubescent. D'autres espèces à affinités méditerranéennes (Cytise argenté) ou inféodées aux secteurs rocheux calcaires (Aconit anthora) sont également présentes.

## Milieus naturels

Pas de données disponibles

## Faune vertébrée

Pas de données disponibles

## Flore

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Aconit anthora           | <i>Aconitum anthora</i> L.                    |
| Cytise argenté           | <i>Argyrolobium zanonii</i> (Turra) P.W. Ball |
| Fusain à larges feuilles | <i>Euonymus latifolius</i> (L.) Miller        |
| Gaillet jaunâtre         | <i>Galium obliquum</i> Vill.                  |
| Genévrier thurifère      | <i>Juniperus thurifera</i> L.                 |
| Lathrée écailleuse       | <i>Lathraea squamaria</i> L.                  |
| Orchis pâle              | <i>Orchis pallens</i> L.                      |
| Polystic à aiguillons    | <i>Polystichum aculeatum</i> (L.) Roth        |
| Orpin de Nice            | <i>Sedum sediforme</i> (Jacq.) Pau            |

## Faune invertébrée

Pas de données disponibles

## Bibliographie

### CRASSOUS C.

*Cartographie des habitats sur un transect entre les massifs du Vercors et de la Chartreuse*

20 pages 2001 Consultable : Conservatoire Botanique National Alpin

### GATTUS J.C.

*Site I-28 : Plateau de Sornin - Alpages de la Molière. Cartographie des habitats*

pages 2000 Consultable : Conservatoire Botanique National Alpin

### VILLARET J.C.

*Espace Naturel Sensible du Plateau de la Molière et du Sornin. Etude botanique, cartographie des habitats et orientations de gestion*

2 v pages 2004 Consultable : Conservatoire Botanique National Alpin

*Site Natura 2000 : I-28. Pelouses, forêts remarquables et habitats rocheux du Plateau de Sornin. Cartographie de la végétation et des habitats*

14p pages 2002 Consultable : Conservatoire Botanique National Alpin



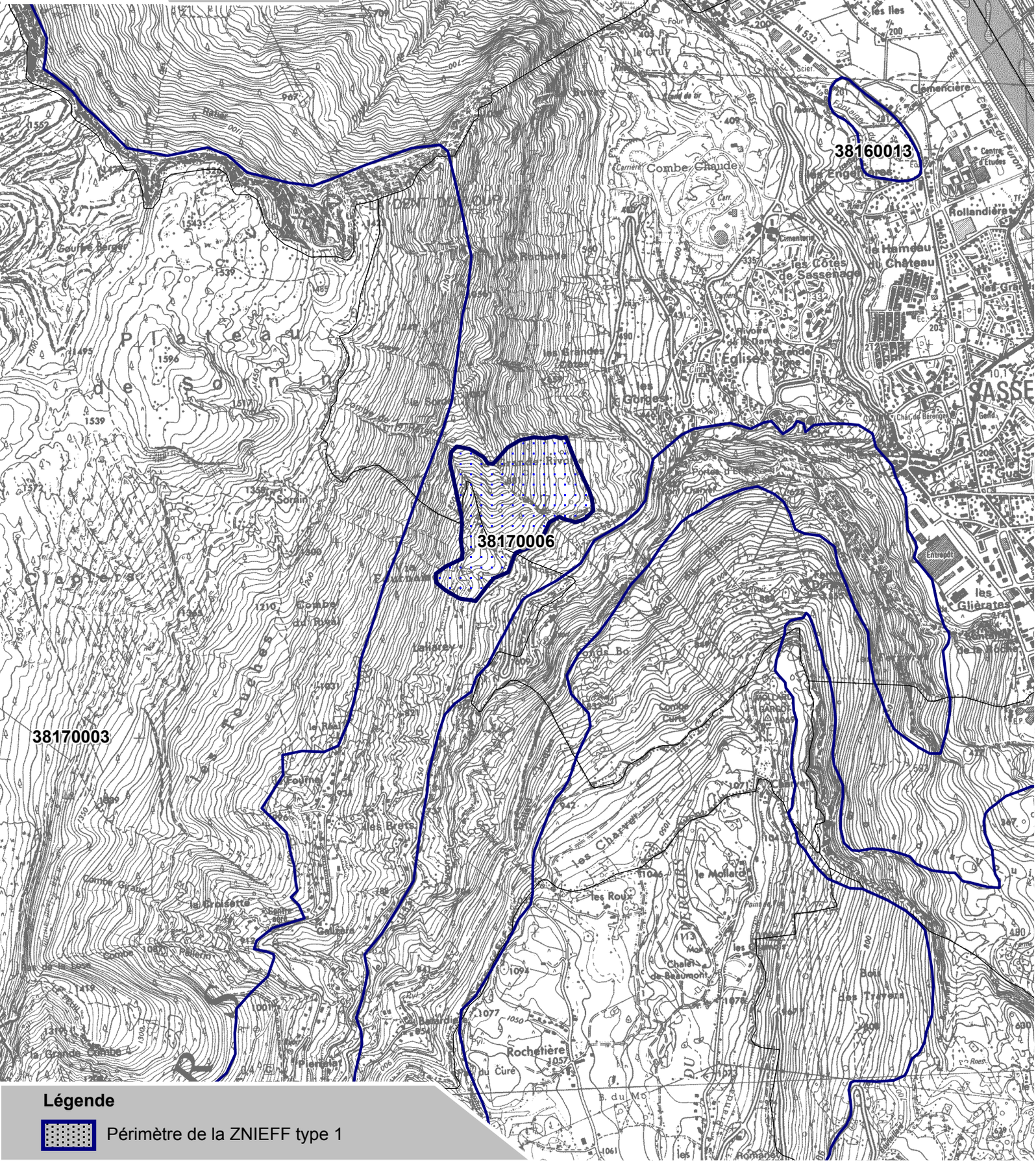
Liberté - Égalité - Fraternité  
REPUBLIQUE FRANÇAISE

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



# Inventaire du patrimoine naturel ZNIEFF\* N°38170006

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 - Annecy



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