



Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES

ZNIEFF* de type I

N° régional : 74080006

Ancien N° régional : 74005400

Plateau d'Ajon

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 59,64 ha

Haute-Savoie ONNION

Niveau de connaissance

Milieus naturels	1	Amphibiens	0	Reptiles	0	Coléoptères	0
		Mammifères	0			Libellules	
Végétaux supérieurs	2	Oiseaux	0	Crustacés		Orthoptères	0
Mousses, lichens	0	Poissons		Mollusques		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 : 7

Description et intérêt du site

Cette zone étagée entre 800 et 1 367 m correspond à la retombée sud du Plateau de "Plaines-Joux". Elle se caractérise par l'émergence de plusieurs affleurements rocheux gazonnés, perçant le couvert boisé uniforme constitué de forêts thermophiles (recherchant la chaleur) à Hêtre. L'intérêt écologique de ce site, exposé au sud, se concentre précisément sur les pointements rocheux à végétation thermophile et xérophile (recherchant la sécheresse) constituée de pelouses rocheuses à Laser siler et arbustes buissonnants. Quelques prairies maigres à Brome, dispersées sur les marges et plus ou moins abandonnées, renforcent l'intérêt naturaliste du site. Ces différentes zones sont riches en espèces végétales de grand intérêt : Lys orangé, Bulbocode (plantes présentant de plus un grand attrait esthétique), Violette des Pyrénées... Les pelouses sèches ne comptent pas moins d'une douzaine d'espèces d'orchidées. Ce sont principalement les espèces animales recherchant soleil et chaleur qui bénéficient de l'exposition et des habitats naturels rocheux pour vivre sur cette zone comme le lièvre, les reptiles... Quant au remarquable papillon Apollon, cette zone naturelle représente l'une de ses plus importantes stations départementales. Son intérêt écologique est encore renforcé par la présence de la Grotte de la Revenaz.

Milieus naturels

31.8123 FRUCTICEES DE STATIONS ROCAILLEUSES A COTONEASTER ET AMELANCHIER
34.32 PELOUSES CALCAIRES SUB ATLANTIQUES SEMI ARIDES

Faune vertébrée

Pas de données disponibles

Flore

Arabette nouvelle	<i>Arabis nova</i> Vill.
Céphalaire des Alpes	<i>Cephalaria alpina</i> (L.) Roemer & Schultes
Lis faux Safran	<i>Lilium bulbiferum</i> var. <i>croceum</i> (Chaix) Pers.
Orobanche du sermontain	<i>Orobanche laserpitii-sileris</i> Reuter ex Jordan

Faune invertébrée

Pas de données disponibles

Bibliographie

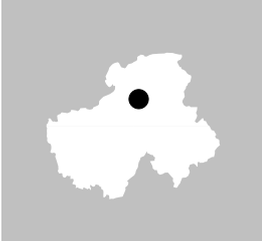
Pas de données disponibles



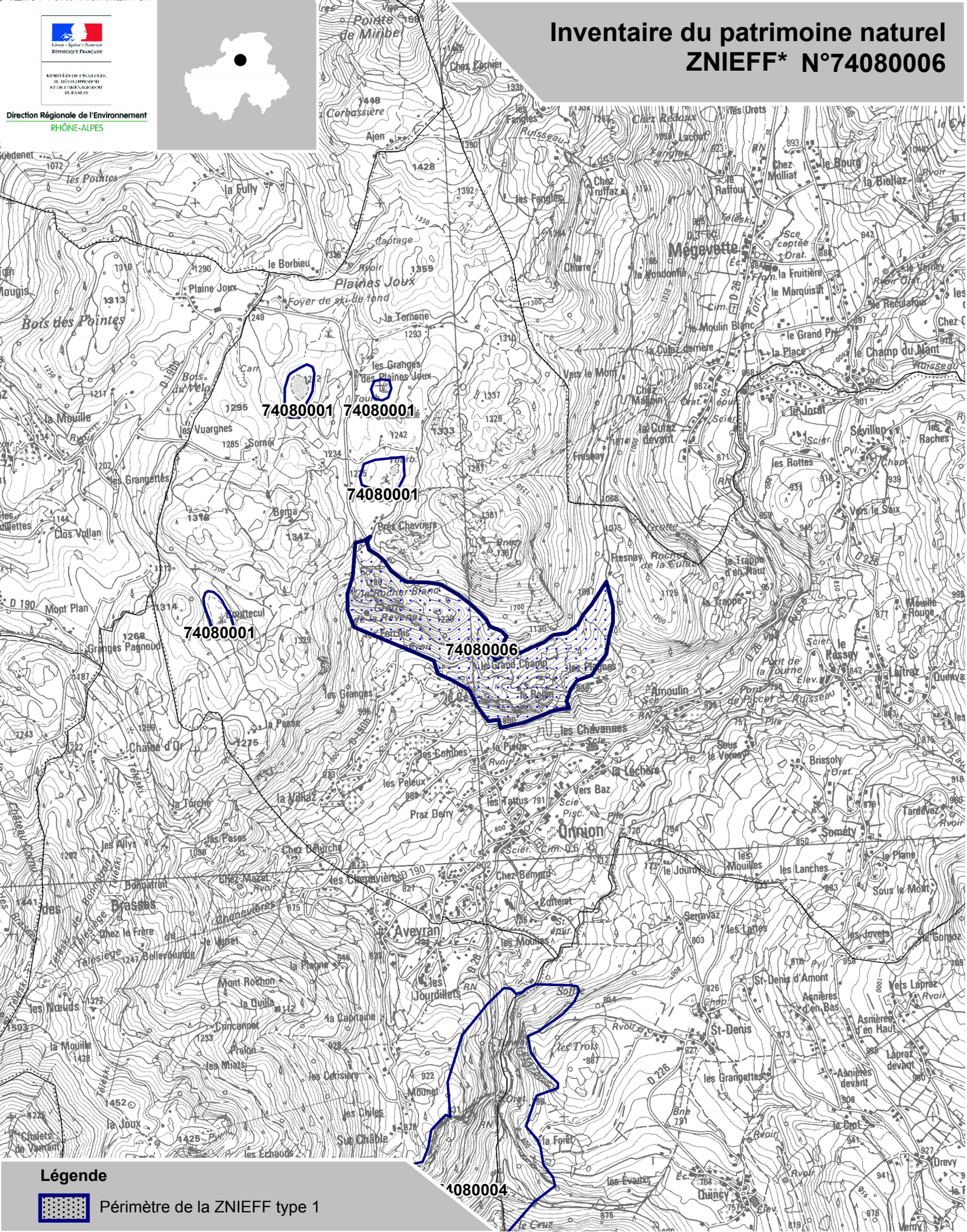
Liberté • Égalité • Fraternité
REPUBLIQUE FRANÇAISE

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

Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES



Inventaire du patrimoine naturel ZNIEFF* N°74080006



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)