



Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES

ZNIEFF* de type I

N° régional : 26100002

Ancien N° régional : 26315402,26315401

Montagnes de Bellemotte, Jocou, Mont Barral

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 1 828,01 ha

Drôme TRESCHENU-CREYERS, GLANDAGE, LUS-LA-CROIX-HAUTE
Isère SAINT-MAURICE-EN-TRIEVES, LE MONESTIER-DU-PERCY, PERCY

Niveau de connaissance

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

Légende :

0 = prospection nulle ou quasi inexistante
1 = prospection insuffisante
2 = prospection assez bonne
3 = bonne prospection

Nombre de données d'observation collectées : 159

Description et intérêt du site

Ce grand site couvre un remarquable ensemble montagnard qui s'étend du Col de Menée au Col de Grimone (Mont Barral, crête de Jiboui, Roberche, Jocou) et s'élargit vers l'ouest pour inclure la Montagne de Bellemotte. Il est constitué de milieux diversifiés, étages montagnards et subalpins de hautes montagnes : pelouses et landes d'altitude, boisements subalpins de Pin à crochets, éboulis et falaises calcaires... Le GR 93 passe entre la Montagne de Bellemotte et la Crête de Jiboui, et permet de rejoindre le hameau des Nonnières à partir de Borne. C'est le domaine des animaux de montagne : bandes de Bec-croisés des sapins, de Venturons montagnards, de Mésanges boréales, huppées ou noires... de Merles à plastrons. La montagne de Jocou domine le Massif du Haut-Diois au-dessus du village de Grimone. Atteignant 2051 m d'altitude (soit plus que le dôme du Glandasse pourtant souvent considéré comme le point culminant du département), elle est concernée en grande partie par l'étage subalpin. Une grande pente herbeuse couverte d'éboulis s'étend sur le versant ouest, sous la crête herbeuse sommitale. Sous les Amoussières, les boisements de différentes espèces de pins recouvrent la pente exposée plein sud. L'arête du Jocou permet d'atteindre au nord le col de Seysse. En continuant vers le nord, on suit alors la crête de Jiboui à l'altitude moyenne de 1750 m, pour rejoindre le Mont Barral, 1892 m, qui domine le col de Menée. La montagne de Bellemotte, qui culmine à près de 2000 m d'altitude, est située au nord-ouest du Jocou, de l'autre côté du col de Jiboui. Son sommet est tout couvert d'une pinède à Pin à crochets et d'une brousse à Rhododendron. Les espèces sont ici bien caractéristiques des étages montagnards et subalpins. Le Jocou est l'une des rares montagnes drômoises (peut-être même la seule) à abriter quatre représentants de la famille des gallinacés montagnards, considérés comme de bons indicateurs biologiques de milieux bien déterminés : le Lagopède, sur les pelouses et landes sommitales ; le Tétrás Lyre, des pelouses et pré-bois subalpins ; la Bartavelle, localisée aux éboulis chauds ; la Gélinotte, plus forestière. Cette situation exceptionnelle tient à la configuration du site, aux habitats naturels représentés, et sans doute aussi, à la tranquillité des lieux. Des bandes joyeuses de Chocards à bec jaune, parfois accompagnés de quelques Craves à bec rouge, se montrent tout autour du Massif du Jocou. Le Merle de roche, aux couleurs remarquables, aime se percher sur de gros blocs rocheux pour surveiller les alentours, et disparaître furtivement en cas d'inquiétude. La flore de cet ensemble est caractéristique des étages montagnards et subalpins. On peut observer ici quelques espèces remarquables, comme la Saxifrage du Dauphiné ou le Panicaut blanche-épine, endémiques (c'est à dire dont l'aire de répartition est limitée à une zone géographique restreinte) caractéristiques du sud-ouest des Alpes.

Milieus naturels

61.2 EBOULIS CALCAIRES ALPINS

Flore

Aconit paniculé	<i>Aconitum variegatum</i> subsp. <i>paniculatum</i> (Arcangeli) Greuter & Burdet
Ail à fleurs de Narcisse	<i>Allium narcissiflorum</i> Vill.
Ail rocambole (Rocambole)	<i>Allium scorodoprasum</i> subsp. <i>scorodoprasum</i>
Ail victorial	<i>Allium victorialis</i> L.
Androsace de Chaix	<i>Androsace chaixii</i> Gren. & Godron
Cerfeuil des prés	<i>Anthriscus sylvestris</i> subsp. <i>alpina</i>
Aposéris fétide	<i>Aposeris foetida</i>
Arabette scabre	<i>Arabis scabra</i> All.
Sabline à grandes fleurs	<i>Arenaria grandiflora</i> L.
Armoise à feuilles de Camomille	<i>Artemisia chamaemelifolia</i>
Rapette couchée	<i>Asperugo procumbens</i> L.
Aspérule de Turin	<i>Asperula taurina</i> L.
Lunetière à tiges courte	<i>Biscutella brevicaulis</i> Jordan
Lunetière à feuilles de chicorée	<i>Biscutella cichorifolia</i> Loisel.
Brome de Hongrie var.	<i>Bromus pannonicus</i> subsp. <i>monocladus</i> (Domin) P.M. Sm.
Campanule des Alpes	<i>Campanula alpestris</i> All.
Campanule carillon	<i>Campanula medium</i> L.
Carline à feuilles d'acanthé	<i>Carlina acanthifolia</i>
Centauree de Trionfetti	<i>Centaurea triumfetti</i>
Centranthe à feuilles étroites	<i>Centranthus angustifolius</i> (Miller) DC.
Cirse de Montpellier	<i>Cirsium monspessulanum</i>
Cirse tubéreux	<i>Cirsium tuberosum</i> (L.) All.
Racine de corail	<i>Corallorrhiza corallorrhiza</i> (L.) Karsten
Sumac fustet	<i>Cotinus coggygria</i>
Crocus bigarré (Crocus de Crest)	<i>Crocus versicolor</i> Ker-Gawler
Cynoglosse d'Allemagne	<i>Cynoglossum germanicum</i> Jacq.
Sabot de Vénus	<i>Cypripedium calceolus</i> L.
Cystoptéris des montagnes	<i>Cystopteris montana</i> (Lam.) Desv.
Cytise de Sauze	<i>Cytisus sauzeanus</i> Burnat & Briq.
Daphné camélé	<i>Daphne cneorum</i> L.
Œillet de Montpellier	<i>Dianthus hyssopifolius</i> L.
Œillet des rochers	<i>Dianthus sylvestris</i> subsp. <i>sylvestris</i>
Dorycnium herbacé	<i>Dorycnium herbaceum</i> subsp. <i>herbaceum</i>
Echinops à têtes rondes	<i>Echinops sphaerocephalus</i> L.
Epipactis à labelle étroit	<i>Epipactis leptochila</i> (Godfery) Godfery
Epipactis de Müller	<i>Epipactis muelleri</i> Godfery
Panicaud blanche épine	<i>Eryngium spinalba</i>
Vélar jaunâtre	<i>Erysimum ochroleucum</i> (Schleicher) DC.
Dent de chien	<i>Erythronium dens-canis</i> L.
Gagée jaune	<i>Gagea lutea</i> (L.) Ker-Gawler
Gaillet à feuilles d'asperge	<i>Galium corradifolium</i> Vill.
Gaillet jaunâtre	<i>Galium obliquum</i> Vill.
Gaillet des Alpes occidentales	<i>Galium pseudohelveticum</i> Ehrend.
Gaillet des rochers	<i>Galium saxosum</i> (Chaix) Breistr.
Gentiane croisettes	<i>Gentiana cruciata</i> L.
Hélianthème des Apennins	<i>Helianthemum apenninum</i> (L.) Miller
Avoine toujours verte	<i>Helictotrichon sempervirens</i> (Vill.) Pilger
Avoine soyeuse	<i>Helictotrichon setaceum</i> (Vill.) Henrard

Faune vertébrée

Mammifères

Chamois *Rupicapra rupicapra*

Oiseaux

Perdrix bartavelle *Alectoris graeca*
Lagopède alpin *Lagopus mutus*
Merle de roche *Monticola saxatilis*
Cassenoix moucheté *Nucifraga caryocatactes*
Bécasse des bois *Scolopax rusticola*
Tétras lyre *Tetrao tetrix*
Tichodrome échelette *Tichodroma muraria*

Faune invertébrée

Papillons

Petit Agreste *Arethusana arethusana*
Nacré des Balkans *Boloria graeca*
Moiré des pierriers *Erebia scipio*
Damier de la Succise *Euphydryas aurinia*
Azuré du serpolet *Maculinea arion*
Azuré de la Croisette *Maculinea rebelli*
Apollon *Parnassius apollo*
Semi Apollon *Parnassius mnemosyne*

Epervière tomenteuse	<i>Hieracium tomentosum</i> L. [1755]
Orchis bouc	<i>Himantoglossum hircinum</i> (L.) Sprengel
Impatiante ne-me-touchez-pas	<i>Impatiens noli-tangere</i> L.
Inule des montagnes	<i>Inula montana</i> L.
Koelérie à grandes fleurs	<i>Koeleria macrantha</i> (Ledeb.) Schultes
Laser de France	<i>Laserpitium gallicum</i> L.
Liondent des Pyrénées	<i>Leontodon pyrenaicus</i> Gouan
Liondent de Suisse	<i>Leontodon pyrenaicus</i> subsp. <i>helveticus</i> (Mérat) Finch & P.D. Sell
Passerage de Villars	<i>Lepidium villarsii</i> Gren. & Godron
Limodore à feuilles avortées	<i>Limodorum abortivum</i> (L.) Swartz
Linaire couchée	<i>Linaria supina</i> (L.) Chaz.
Lunaire vivace	<i>Lunaria rediviva</i> L.
Luzule penchée	<i>Luzula nutans</i> (Vill.) Duval-Jouve
Minuartie à feuilles capillaires	<i>Minuartia capillacea</i> (All.) Graebner
Pyrole à une fleur	<i>Moneses uniflora</i> (L.) A. Gray
Bugrane buissonnante	<i>Ononis fruticosa</i> L.
Ophrys abeille	<i>Ophrys apifera</i> Hudson
Orchis à fleurs lâches	<i>Orchis laxiflora</i> subsp. <i>laxiflora</i>
Orchis pâle	<i>Orchis pallens</i> L.
Orchis de Spitzel	<i>Orchis spitzelii</i> Sauter ex Koch
Oxytropis couleur d'améthyste	<i>Oxytropis amethystea</i> Arvet-Touvet
Pédiculaire chevelue	<i>Pedicularis comosa</i> L.
Raiponce de charmeil	<i>Phyteuma charmelii</i> Vill.
Grassette à grandes fleurs	<i>Pinguicula grandiflora</i> subsp. <i>grandiflora</i>
Plantain serpentant	<i>Plantago maritima</i> subsp. <i>serpentina</i> (All.) Arcangeli
Plantain toujours vert	<i>Plantago sempervirens</i> Crantz
Polygale des sols calcaires	<i>Polygala calcarea</i> F.W. Schultz
Polystic à aiguillons	<i>Polystichum aculeatum</i> (L.) Roth
Pulsatille de Haller	<i>Pulsatilla halleri</i> (All.) Willd.
Pyrole verdâtre	<i>Pyrola chlorantha</i> Swartz
Pyrole à feuilles rondes	<i>Pyrola rotundifolia</i> L.
Renoncule de Séguier	<i>Ranunculus seguieri</i> Vill.
Renoncule Thora (Renoncule vénéneuse)	<i>Ranunculus thora</i> L.
Saule de Lagerger	<i>Salix laggeri</i> Wimmer
Saxifrage silonnée	<i>Saxifraga exarata</i> subsp. <i>delphinensis</i> (Ravaud) Kerguelen
Saxifrage à bulbilles	<i>Saxifraga granulata</i> L.
Joubarbe des terrains calcaires	<i>Sempervivum calcareum</i> Jordan
Serratule à tige nue	<i>Serratula nudicaulis</i> (L.) DC.
Stipe pennée (Plumet, Marabout)	<i>Stipa pennata</i> L.
Tanaisie en corymbe	<i>Tanacetum corymbosum</i> (L.) Schultz Bip.
Trinie glauque	<i>Trinia glauca</i>
Tulipe méridionale	<i>Tulipa australis</i> Link
Véronique du printemps	<i>Veronica verna</i> L.

Bibliographie

BETTINELLI L., MORA F.

Plan d'action en faveur de l'Azuré de la Croisette (Maculinea rebeli) en Franche-Comté

18 pages 2004 Consultable : Pôle Relais Tourbières

BRAUD Y., SCHLEICHER J.

Site FR8201688 - Reptiles et Insectes inscrits à la directive Habitats Faune Flore

12 pages 2001 Consultable : DIREN Rhône-Alpes

Site FR8201688 - Reptiles et Insectes inscrits à la directive Habitats Faune Flore

13 pages 2002 Consultable : DIREN Rhône-Alpes

Conservatoire du Patrimoine Naturel de la Savoie

Plan de gestion des marais de Chautagne - phase 1 -

13 pages 2000 Consultable : DIREN Rhône-Alpes

CRAPLET L.

*Suivi de population de *Maculinea alcon rebeli* (Azuré de la Croisette) (Lepidoptera, Rhopalocera)*

23 pages 1997 Consultable : CORA / FRAPNA Isère

GARRAUD L.

Flore de la Drôme. Atlas écologique et floristique

925 pages 2003 Consultable : Conservatoire Botanique National Alpin

LAFRANCHIS J.

Le Damier de la Succise

p 1 pages 2003 Consultable : Pôle Relais Tourbières

LAFRANCHIS T.

Les papillons de jour de France, Belgique et Luxembourg et leurs chenilles

448 pages 2000 Consultable : Conservatoire Régional des Espaces Naturels de Rhône-Alpes

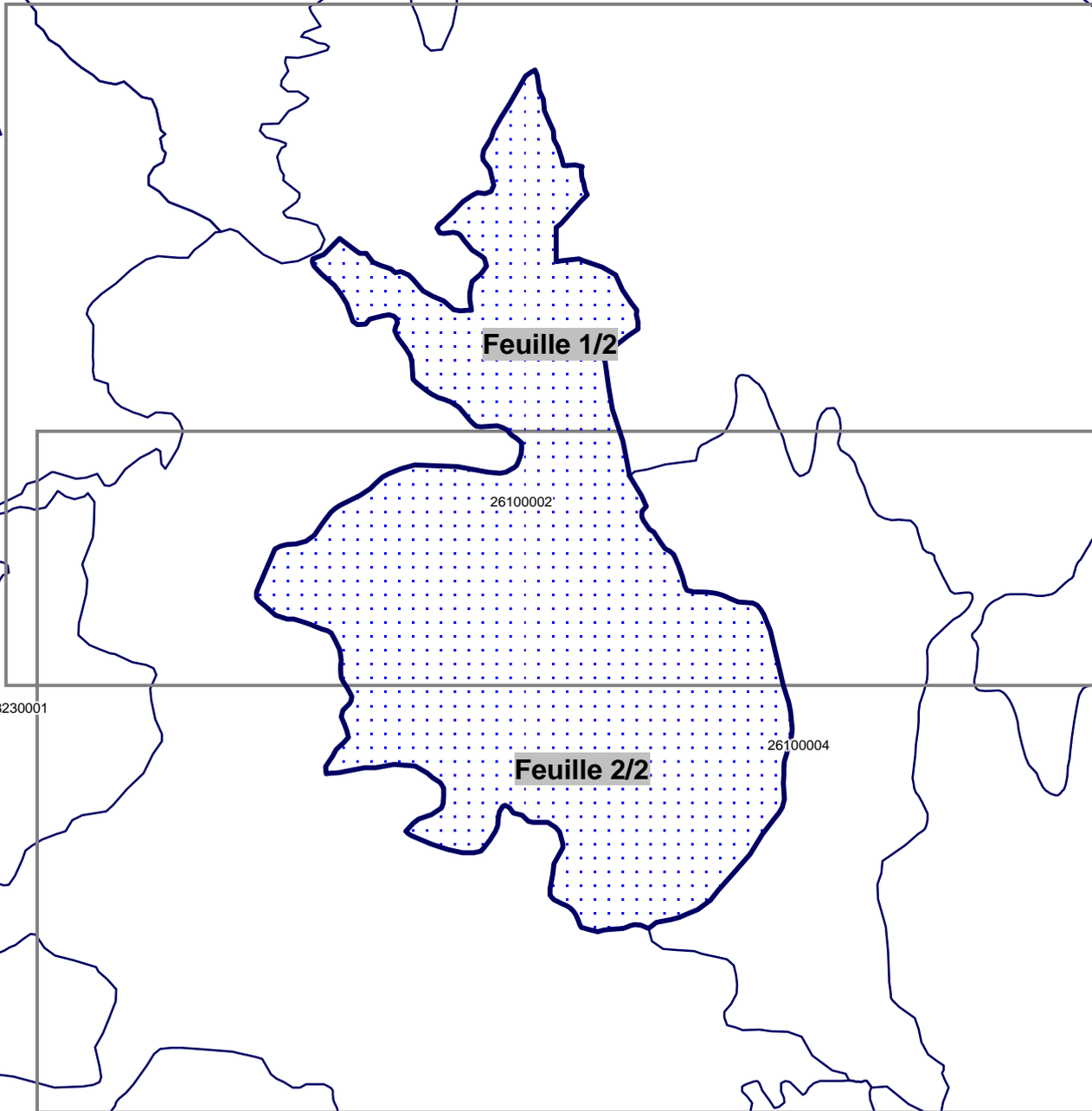
Parc Naturel Régional du Vercors

Site I27 "Landes, pelouses, forêts remarquables et habitats rocheux des Hauts Plateaux du Vercors et de la bordure orientale du Vercors" - Document d'objectifs

102 pages 2004 Consultable : DIREN Rhône-Alpes



38000146



Feuille 1/2

26100002

Feuille 2/2

26100004

38230001

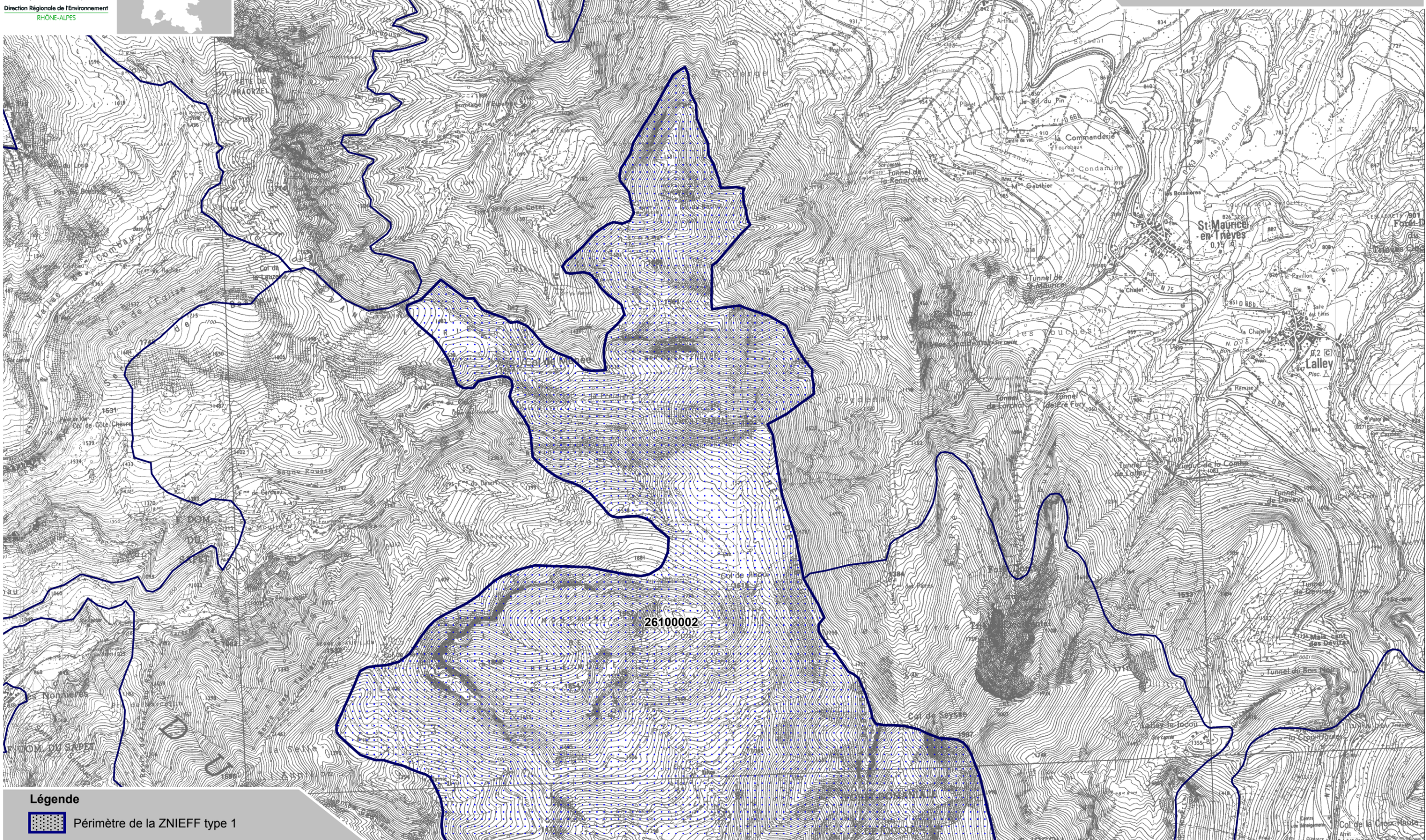
38310005

26100001

Légende

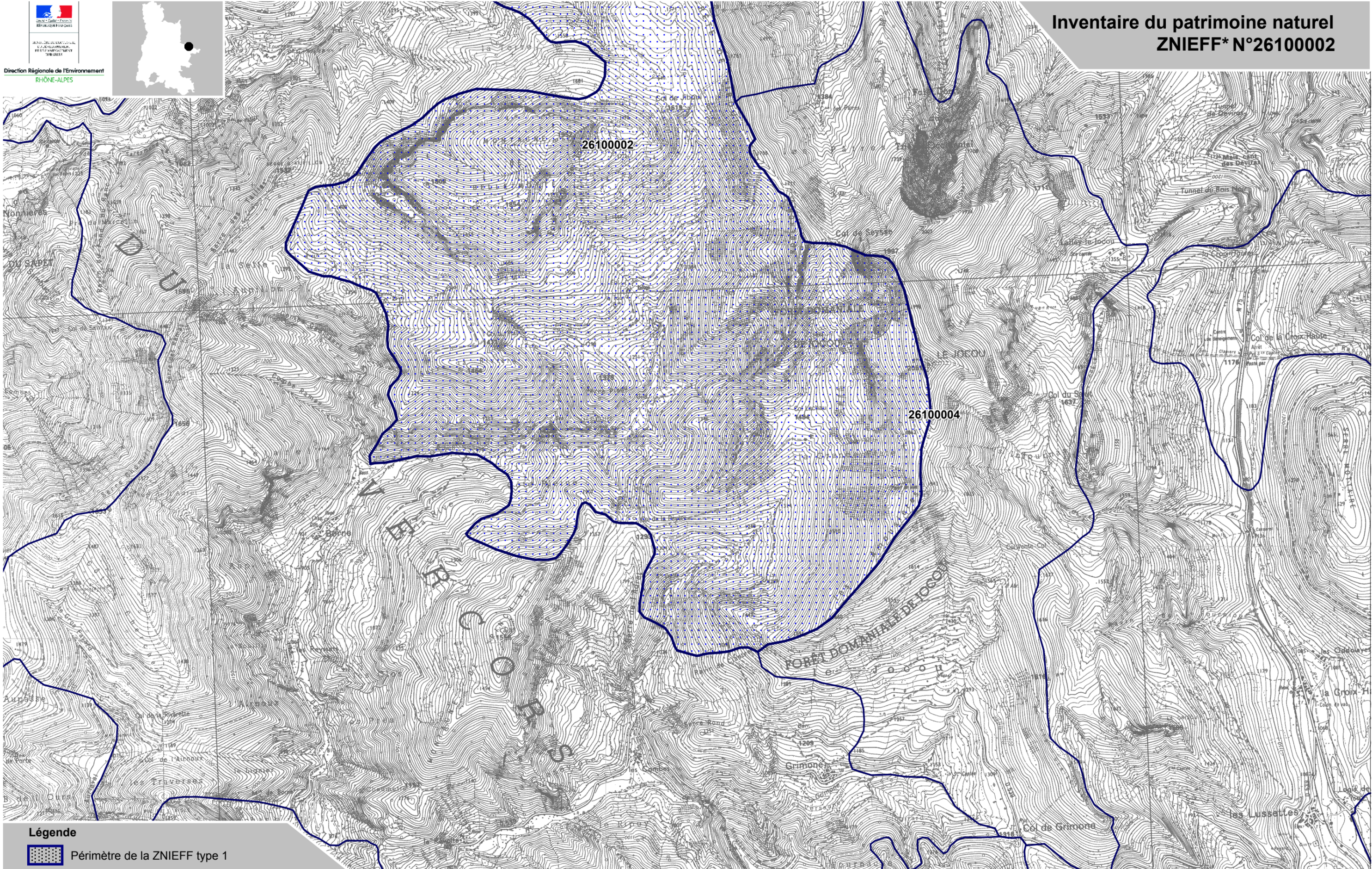


Périmètre de la ZNIEFF type 1



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



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