



## Montagnes de l'Archier, de Raton, des Gravières, les Aiguilles, l'Enclus et le Montrond

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 2 321,65 ha

Drôme CORNILLAC, POMMEROL, REMUZAT, VERCLAUSE

### Niveau de connaissance

Milieux naturels	1	Amphibiens		Reptiles	2	Coléoptères	0
Végétaux sucoérieurs	2	Mammifères	1	Crustacés		Libellules	0
Mousses, lichens	0	Oiseaux	3	Mollusques	0	Orthoptères	1
		Poissons				Papillons	1

Légende :

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

Nombre de données d'observation collectées : 105

### Description et intérêt du site

Ce grand ensemble de montagnes est situé dans la partie nord des Baronnies, entre La Motte-Chalancon et Rosans (Hautes-Alpes). La partie sud-ouest comprend le Montrond, situé au-dessus du confluent de l'Oule et de l'Aygues, et l'Enclus plus au nord. A la sortie des gorges de l'Aygues, venant de Nyons, le Montrond se dévoile tout à coup au-dessus de Rémuzat et de la vallée de l'Oule. Cette montagne bien nommée est entourée d'un élégant rebord de falaises qui en souligne les formes. Au-dessus du village de Rémuzat, les flancs boisés de la montagne semblent grignotés par des marnes très ravinées. En versant nord du Montrond, le petit ruisseau le Rif entaille la barre rocheuse au Pas du Loup, puis creuse vers Rémuzat un vallon très encaissé dans les terrains marneux. Au nord du Pas du Loup, la montagne s'élève à nouveau jusqu'à l'Enclus (1146 m d'altitude). Une petite ascension permet de grimper ensuite jusqu'au sommet des Aiguilles (1362m), et de profiter d'un beau point de vue à l'extrémité sud-ouest de la montagne des Gravières au-dessus du village de Cornillac. La zone délimitée englobe ensuite le massif de l'Enclus et les Aiguilles, en prenant en compte les pentes et les marnes de sa base. Elle se poursuit vers le nord-est sur la longue crête de la montagne des Gravières, puis de la montagne de Raton, et jusqu'à la montagne de l'Archier par le col de la Fromagère. Les contrastes biogéographiques sont remarquables, et on les remarque aisément. Le versant nord de la montagne de Raton est ainsi couvert d'une forêt fraîche et ombragée de Hêtre et de Sapin pectiné, où peuvent s'entendre le Pic noir, la Chouette de Tengmalm, le Bec-croisé des sapins ou la Grive musicienne. C'est dans ce type de forêts que peuvent s'observer des espèces rares comme certaines orchidées forestières (Racine-de-coraïl, Sabot-de-Vénus, Orchis de Spitzel...), la Pyrole à une fleur ou la Pyrole verdâtre. L'Androsace de Chaix, endémique (c'est à dire dont l'aire de répartition est limitée à une zone géographique restreinte) propre au sud-ouest des Alpes françaises, se développe discrètement dans les forêts de Hêtre plus sèches. Le couvert forestier est pour l'essentiel constitué de reboisements de Pin noir d'Autriche (autour du Pas du Loup notamment), et de bois de Chêne pubescent et Pin sylvestre. A l'opposé, les versants sud et les crêtes sont ici couverts de pelouses sèches, couvertes de Thym vulgaire et de Lavande vraie, et de pentes marneuses à plus basse altitude. En été, une foule d'insectes anime ces milieux, dont le bel Apollon ou plus rarement la Magicienne dentelée, la plus grosse sauterelle d'Europe. Les pelouses sèches et caillouteuses, piquetées de Buis, Amélanchier à feuilles ovales ou Pins sylvestres, sont pâturées par des moutons ou des chevaux. Les Alouettes des champs, Alouettes lulu, Pipits rousseline et Traquets motteux y établissent leurs nids. De nombreuses espèces végétales rares vivent sur ces pentes : la Fritillaire du Dauphiné, la Gagée des prés, l'Hysope officinale, le Bugrane strié, la Pulsatille de Haller, la Renoncule à feuilles de graminées ou la Tulipe méridionale de montagne aux belles fleurs à sépales orangés à l'extérieur. Les falaises et milieux rocheux présentent également un grand intérêt. Ils peuvent tout d'abord être utilisés pour la nidification de plusieurs espèces de rapaces (Aigle royal, Faucon pèlerin, Grand-duc d'Europe, Vautour fauve...) ; les Hirondelles de rochers, Martinets à ventre blancs et plus localement Hirondelle de fenêtre y établissent également leurs colonies. Une belle population de Chamois fréquente les zones rocheuses, en continuité avec celle des gorges de Pommerol ou des gorges de l'Aygues. Plusieurs espèces végétales rares, protégées ou inscrites au "livre rouge" des espèces menacées, sont à mentionner dans les milieux rocheux. Ainsi, le Cotonéaster du Dauphiné est une espèce des montagnes ouest-méditerranéennes dont la répartition demeure mal connue.. Trois rares espèces de cotonéasters ont été découvertes sur ces montagnes : le Cotonéaster du Dauphiné, l'intermédiaire et celui de l'Atlas. Pour ce dernier, il s'agit de l'une des trois seules stations drômoises. La Raiponce de Charneil, aux fleurs en tête bleue, et le Genévrier thurifère sont tous deux protégés en région Rhône-Alpes et limités aux zones montagnes méridionales. Enfin, la zone délimitée englobe le bords de l'Aygues, où peuvent se rencontrer le Martin-pêcheur, qui se signale à ses sifflements aigus, le Castor d'Europe et le Chevalier guignette.

## Milieus naturels

54.12 SOURCES D'EAU DURE

## Flore

Aconit tue-loup	<i>Aconitum lycoctonum</i> subsp. <i>vulparia</i> (Reichenb. ex Sprengel) Nyman
Androsace de Chaix	<i>Androsace chaixii</i> Gren. & Godron
Anthémis de Trionfetti	<i>Anthemis triumfetti</i>
Doradille des sources	<i>Asplenium fontanum</i> (L.) Bernh.
Buplèvre des rochers	<i>Bupleurum petraeum</i> L.
Cirse de Montpellier	<i>Cirsium monspessulanum</i>
Cotonéaster de l'Atlas	<i>Cotoneaster atlanticus</i> Klotz
Cotonéaster du Dauphiné	<i>Cotoneaster delphinensis</i> Chatenier
Crocus bigarré (Crocus de Crest)	<i>Crocus versicolor</i> Ker-Gawler
Croisettes du Piémont	<i>Cruciata pedemontana</i> (Bellardi) Ehrend.
Sabot de Vénus	<i>Cypripedium calceolus</i> L.
Œillet rude	<i>Dianthus scaber</i> Chaix
Grand éphédre	<i>Ephedra major</i> Host [1831]
Epipactis à petites feuilles	<i>Epipactis microphylla</i> (Ehrh.) Swartz
Fusain à larges feuilles	<i>Euonymus latifolius</i> (L.) Miller
Fraisier vert	<i>Fragaria viridis</i> Weston
Fritillaire du Dauphiné	<i>Fritillaria tubiformis</i> Gren. & Godron
Gagée jaune	<i>Gagea lutea</i> (L.) Ker-Gawler
Gagée des prés	<i>Gagea pratensis</i> (Pers.) Dumort.
Orchis odorant	<i>Gymnadenia odoratissima</i> (L.) L.C.M. Richard
Avoine toujours verte	<i>Helictotrichon sempervirens</i> (Vill.) Pilger
Avoine soyeuse	<i>Helictotrichon setaceum</i> (Vill.) Henrard
Julienne laciniée	<i>Hesperis laciniata</i> All.
Millepertuis à feuilles d'Hysopé	<i>Hypericum hyssopifolium</i> Chaix
Genévrier de Phénicie	<i>Juniperus phoenicea</i> L.
Genévrier sabine	<i>Juniperus sabina</i> L.
Genévrier thurifère	<i>Juniperus thurifera</i> L.
Bugrane striée	<i>Ononis striata</i> Gouan
Orchis de Spitzel	<i>Orchis spitzelii</i> Sauter ex Koch
Raiponce de charmeil	<i>Phyteuma charmeli</i> Vill.
Plantain argenté	<i>Plantago argentea</i> Chaix
Platanthère verdâtre	<i>Platanthera chlorantha</i> (Custer) Reichenb.
Potentille velue	<i>Potentilla hirta</i> L.
Pulsatille de Haller	<i>Pulsatilla halleri</i> (All.) Willd.
Pyrole verdâtre	<i>Pyrola chlorantha</i> Swartz
Saxifrage silonnée	<i>Saxifraga exarata</i> subsp. <i>delphinensis</i> (Ravaud) Kerguelen
Joubarbe des terrains calcaires	<i>Sempervivum calcareum</i> Jordan
Séneçon doria	<i>Senecio doria</i> L.
Serratule à tige nue	<i>Serratula nudicaulis</i> (L.) DC.
Silène à petites fleurs	<i>Silene otites</i> (L.) Wibel
Trochiscanthe nodiflore	<i>Trochiscanthes nodiflora</i>
Tulipe méridionale	<i>Tulipa australis</i> Link

## Faune vertébrée

### Mammifères

Castor d'Europe	<i>Castor fiber</i>
Putois	<i>Mustela putorius</i>
Chamois	<i>Rupicapra rupicapra</i>

### Oiseaux

Chouette de Tengmalm	<i>Aegolius funereus</i>
Alouette des champs	<i>Alauda arvensis</i>
Martin-pêcheur d'Europe	<i>Alcedo atthis</i>
Pipit rousseline	<i>Anthus campestris</i>
Martinet à ventre blanc	<i>Apus melba</i>
Aigle royal	<i>Aquila chrysaetos</i>
Gélinotte des bois	<i>Bonasa bonasia</i>
Grand-duc d'Europe	<i>Bubo bubo</i>
Engoulevent d'Europe	<i>Caprimulgus europaeus</i>
Hirondelle de fenêtre	<i>Delichon urbica</i>
Bruant fou	<i>Emberiza cia</i>
Bruant ortolan	<i>Emberiza hortulana</i>
Faucon pèlerin	<i>Falco peregrinus</i>
Faucon hobereau	<i>Falco subbuteo</i>
Vautour fauve	<i>Gyps fulvus</i>
Hirondelle de rochers	<i>Hirundo rupestris</i>
Pie-grièche écorcheur	<i>Lanius collurio</i>
Bec-croisé des sapins	<i>Loxia curvirostra</i>
Alouette lulu	<i>Lullula arborea</i>
Traquet motteux	<i>Oenanthe oenanthe</i>
Fauvette pitchou	<i>Sylvia undata</i>
Tétras lyre	<i>Tetrao tetrix</i>
Chevalier guignette	<i>Tringa hypoleucos</i>
Grive musicienne	<i>Turdus philomelos</i>

### Reptiles

Lézard ocellé	<i>Lacerta lepida</i>
---------------	-----------------------

## Faune invertébrée

### Orthoptères

Magicienne dentelée	<i>Saga pedo</i>
---------------------	------------------

### Papillons

Hermite	<i>Chazara briseis</i>
Alexanor	<i>Papilio alexanor</i>
Apollon	<i>Parnassius apollo</i>

# Bibliographie

---

## **BRAUD Y., SCHLEICHER J.**

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

13 pages 2002 Consultable : DIREN Rhône-Alpes

## **CHEYLAN M., GRILLET P.**

*Le lézard ocellé en France*

p 2 pages 2003 Consultable : Maison de la Nature et de l'Environnement de l'Isère

## **CHOISY J.-P., TESSIER C., HENRIQUET S.**

*Réintroduction du vautour fauve Gyps Fulvus : état actuel de la méthode en France*

7 p. pages 2002 Consultable : Parc Naturel Régional du Vercors

## **CHOISY J.-P.**

*Vautours : le retour*

p 1 pages 2004 Consultable : Muséum d'Histoire Naturelle de Grenoble

## **CORA**

*Atlas des oiseaux nicheurs de Rhône-Alpes*

335 pages 2003 Consultable : Conservatoire Régional des Espaces Naturels de Rhône-Alpes

*Reptiles et amphibiens de Rhône-Alpes : atlas préliminaire, hors série n°1*

146 pages 2002 Consultable : Conservatoire Régional des Espaces Naturels de Rhône-Alpes

## **CORA Drôme**

*Oiseaux de la Drôme*

312 pages 2003 Consultable : DIREN Rhône-Alpes

## **GARRAUD L.**

*Flore de la Drôme. Atlas écologique et floristique*

925 pages 2003 Consultable : Conservatoire Botanique National Alpin

## **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

## **TESSIER C.**

*Réintroduction du Vautour fauve dans les Baronnies - Suivi des oiseaux 1997-1999*

26 pages 1999 Consultable : DIREN Rhône-Alpes

## **VINCENT S.**

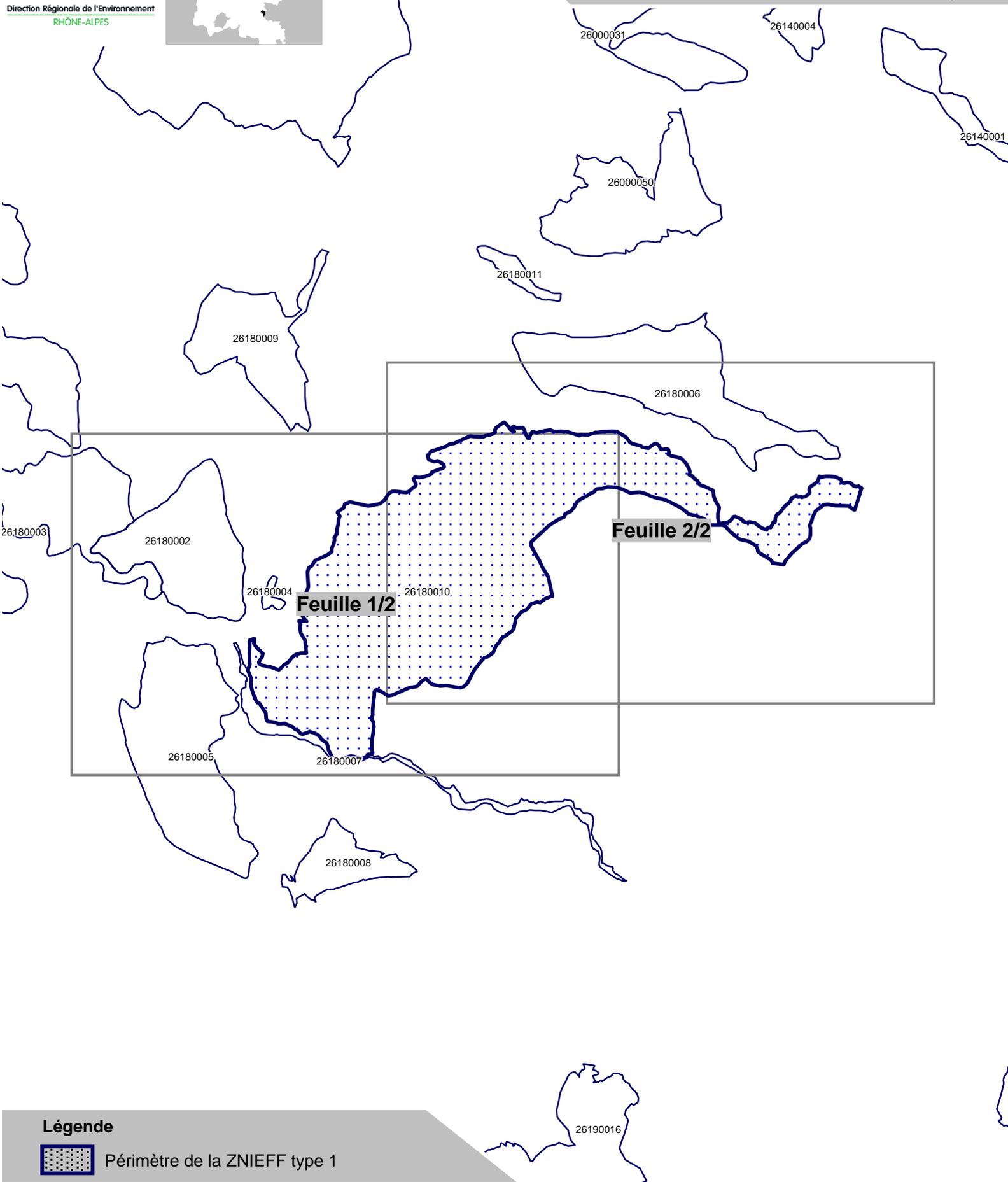
*Le retour du Vautour fauve dans les Baronnies, première étape de la réintroduction de l'espèce dans les Alpes*

13 pages 1997 Consultable : Muséum d'Histoire Naturelle de Grenoble



# Inventaire du patrimoine naturel ZNIEFF\* N°26180010

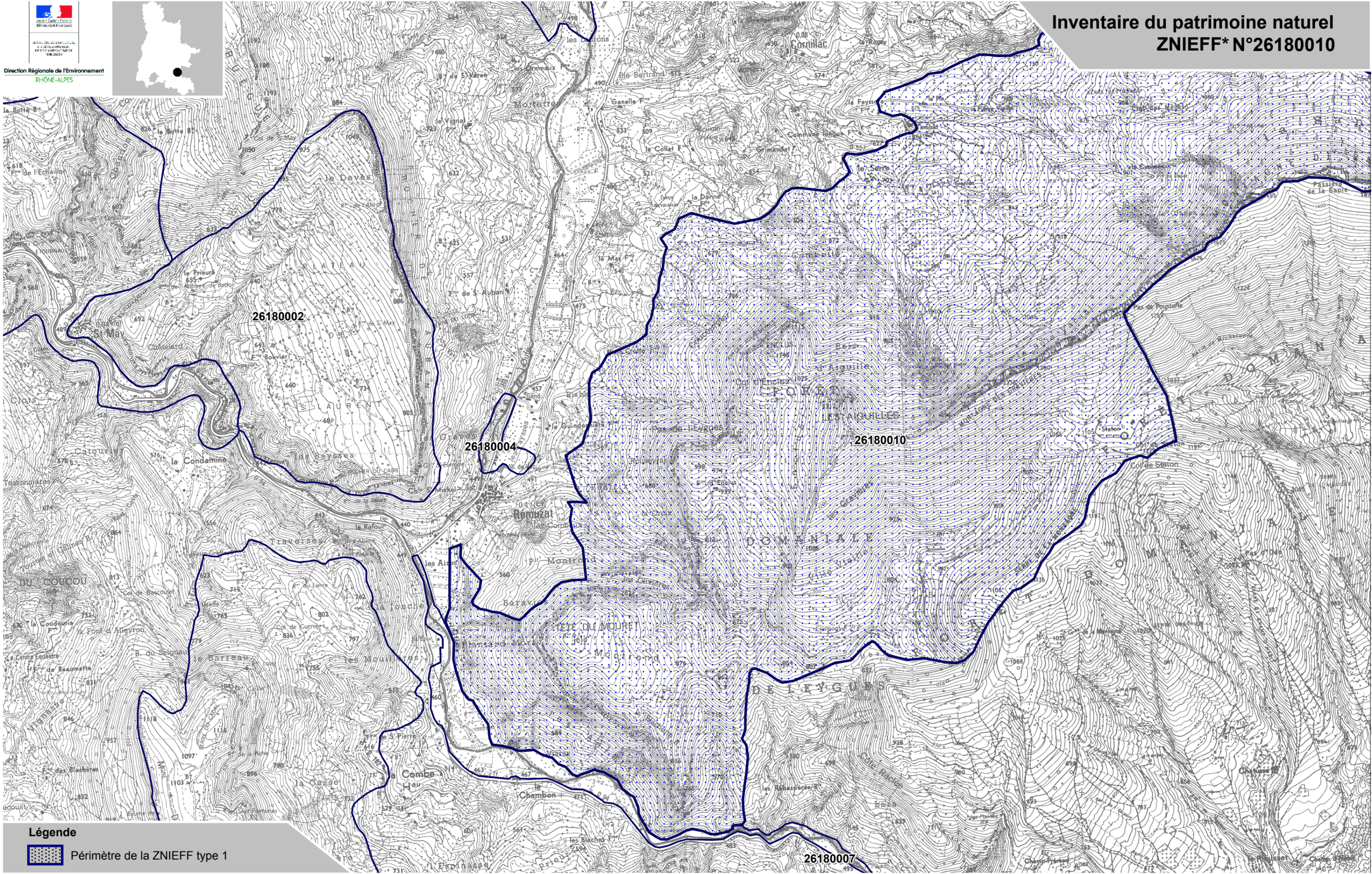
Carte d'Assemblage



## Légende

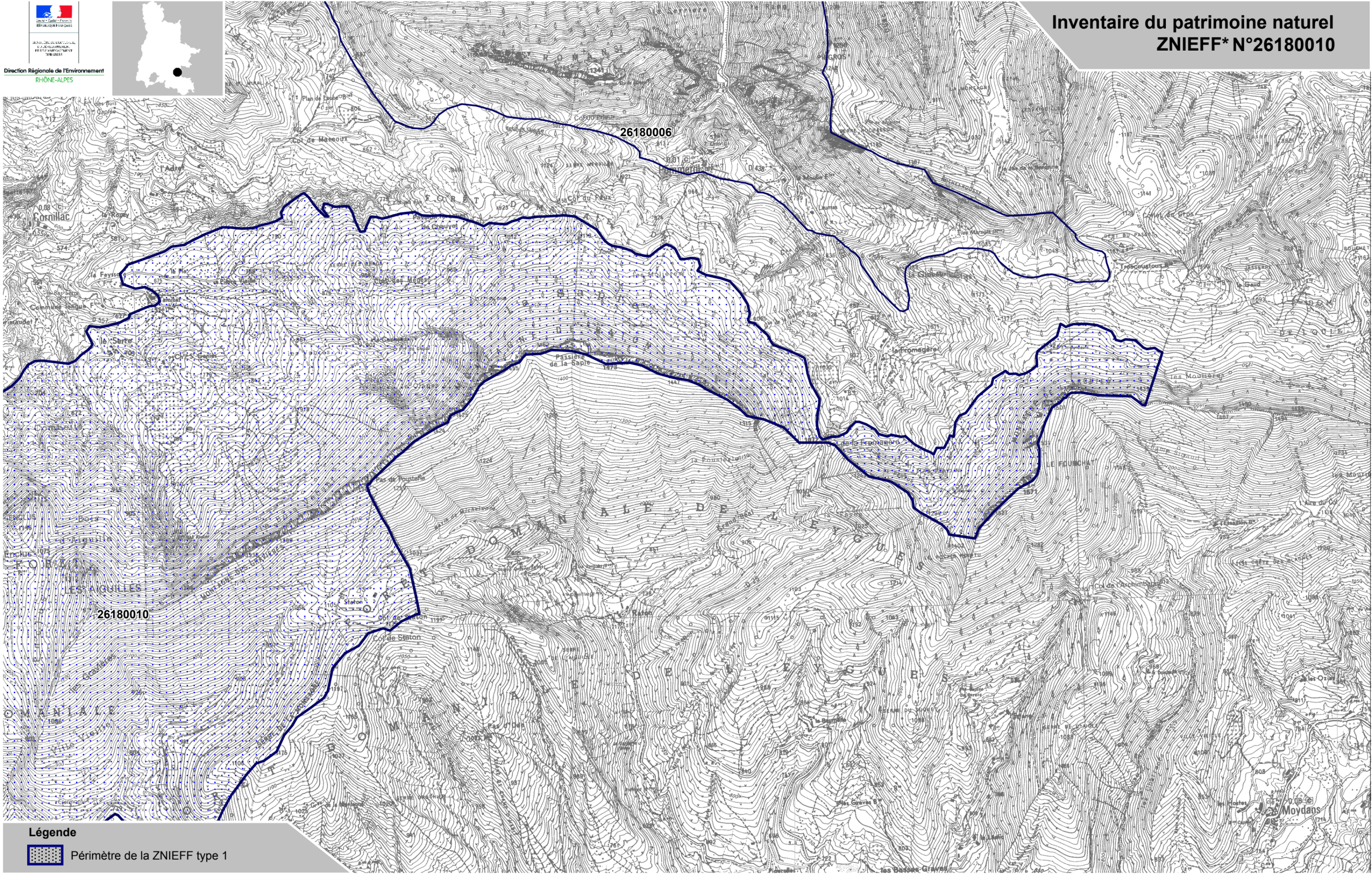


Périmètre de la ZNIEFF type 1



**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**  
 Périimètre 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