

Falaises et pieds de falaises de la bordure méridionale des hauts plateaux du Vercors

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 6 413,58 ha

Drôme CHAMALOC, CHATILLON-EN-DIOIS, DIE, LAVAL-D'AIX, ROMEYER, SAINT-AGNAN-EN-VERCORS, TRESCHENU-CREYERS, VASSIEUX-EN-VERCORS
Isère CHICHILIANNE, GRESSE-EN-VERCORS

Niveau de connaissance

Milieux naturels	1	Amphibiens	1	Reptiles	1	Coléoptères	0
Végétaux supérieurs	2	Mammifères	2	Crustacés		Libellules	1
Mousses, lichens	0	Oiseaux	2	Mollusques	0	Orthoptères	0
		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 : **256**

Description et intérêt du site

Ce site est localisé dans la partie méridionale du Vercors. Il s'étend des rochers de Chironne et But de Nève, à l'ouest, au Pas de la Coche, à l'est. La combe de l'Aubaise permet d'accéder à partir d'Archiane aux Hauts Plateaux du Vercors. L'exploitation forestière est une des principales activités locales. Situé au sud du col du Rousset, qui marque une nette limite climatique, une nette influence méditerranéenne est déjà perceptible. Compte-tenu d'une grande amplitude altitudinale (de 900 à plus de 2000 m), les traits montagnards restent néanmoins sensibles. Il en résulte une grande diversité de milieux. Des forêts (forêt domaniale de Romeyer, forêt domaniale du Glandasse...) recouvrent les pentes inférieures. Les dominant, d'imposantes falaises calcaires forment un rempart quasi infranchissable. Des éboulis plus ou moins stabilisés en résultent et jonchent les fortes déclivités du site. On peut y rencontrer un cortège floristique remarquable. Le Panicaut blanche-épine, au long panicule argenté, est une espèce protégée. La Corbeille d'argent de De Candolle est une plante endémique (c'est à dire dont l'aire de répartition est limitée à une zone géographique restreinte) propre au Vercors drômois et au Ventoux. Elle arbore de nombreuses fleurs de forme caractéristique roses lilas. Le Genévrier sabine, relativement rare en région Rhône-Alpes, forme des tâches vert sombre sur les pentes sèches. En juin, la Tulipe méridionale piquette de jaune vif les prairies. Quant à la forêt, elle présente différentes teintes de vert, selon qu'elle est dominée par le Hêtre et le Sapin pectiné, ou par le Chêne pubescent. La hêtraie, en particulier, qui pousse sur sols calcaires, et recouvre généralement les pentes escarpées, présente un sous-bois de laïches, de graminées, et d'orchidées avec, notamment, le Sabot de Vénus et l'Orchis de Spitzel. Le site constitue un bon secteur d'observation des bouquetins. Disparu des Alpes françaises à la fin du XIXe siècle, le Bouquetin des Alpes a fait l'objet de campagnes de réintroduction. Des lâchers ont été effectués depuis plusieurs années dans le Vercors (Archiane et Royans). Autre ongulé emblématique, le Chamois fréquente le site. Plusieurs rapaces utilisent les falaises. L'Aigle royal construit son aire sur les vires rocheuses. D'autres fréquentent le site : le Vautour fauve, la Bondrée apivore, le Circaète Jean-le-Blanc, le Faucon pèlerin. Le Chocard à bec jaune et le Crave à bec rouge occupent tous deux les parois abruptes, tout comme le Tichodrome échelette. Virtuoses, ils effectuent de longs vols planés dans les courants d'air accompagnés d'acrobaties aériennes. Très semblables en vol, le chocard a une silhouette plus élancée toute en courbe et en arrondi, alors que celle du crave est beaucoup plus carrée. Dans les pelouses subalpines, niche la Perdrix bartavelle. Le Tétraz lyre, quant à lui, préfère les sous-bois denses à rhododendrons, en compagnie de la Gélinoite des bois. La Bécasse des bois affectionne les milieux ouverts humides. Des papillons diurnes montagnards, l'Apollon et le Semi-Apollon, y côtoient des espèces plus méridionales telles que le Damier de la succise et le Bleu nacré d'Espagne. Dans la partie ouest, le sentier des Balcons du Glandasse permet de jouir d'une vue imprenable sur les vallons environnants ; il rejoint plus à l'est le sentier du Tour du Haut-Diois.

Milieux naturels

38.3	PRAIRIES DE FAUCHE DE MONTAGNE
41.13	HETRAIES NEUTROPHILES
41.16	HETRAIES SUR CALCAIRE
61.2	EBOULIS CALCAIRES ALPINS
62.3	DALLES ROCHEUSES

Flore

Aconit anthora	<i>Aconitum anthora</i> L.
Aethionéma des rochers	<i>Aethionema saxatile</i> (L.) R. Br.
Ail à fleurs de Narcisse	<i>Allium narcissiflorum</i> Vill.
Ail victorialis	<i>Allium victorialis</i> L.
Androsace de Chaix	<i>Androsace chaixii</i> Gren. & Godron
Androsace de Suisse	<i>Androsace helvetica</i> (L.) All.
Cerfeuil des prés	<i>Anthriscus sylvestris</i> subsp. <i>alpina</i>
Aposérís fétide	<i>Aposeris foetida</i>
Ancolie des Alpes	<i>Aquilegia alpina</i> L.
Arabette auriculée	<i>Arabis auriculata</i> Lam.
Arabette scabre	<i>Arabis scabra</i> All.
Arabette à feuilles de serpolet	<i>Arabis serpyllifolia</i> Vill.
Sabline poupre	<i>Arenaria purpurascens</i> Ramond ex DC.
Cytise argenté	<i>Argyrobium zanonii</i> (Turra) P.W. Ball
Armoise blanche	<i>Artemisia alba</i>
Asperge à feuilles étroites	<i>Asparagus tenuifolius</i> Lam.
Rapette couchée	<i>Asperugo procumbens</i> L.
Lunetière à tiges courte	<i>Biscutella brevicaulis</i> Jordan
Micropus dressé	<i>Bombycilaena erecta</i>
Brachypode de Phénicie	<i>Brachypodium phoenicoides</i> (L.) Roemer & Schultes
Buplèvre du Mont Baldo	<i>Bupleurum baldense</i>
Buplèvre des rochers	<i>Bupleurum petraeum</i> L.
Campanule des Alpes	<i>Campanula alpestris</i> All.
Campanule carillon	<i>Campanula medium</i> L.
Laïche des rochers	<i>Carex rupestris</i> All.
Carline à feuilles d'acanthé	<i>Carlina acanthifolia</i>
Centauree paniculée	<i>Centaurea paniculata</i> L.
Centauree de Trionfetti	<i>Centaurea triumfetti</i>
Centauree de Trionfetti var.	<i>Centaurea triumfetti</i> subsp. <i>semidecurrans</i>
Centranthe à feuilles étroites	<i>Centranthus angustifolius</i> (Miller) DC.
Linaire velue	<i>Chaenorhinum villosum</i> (L.) Lange
Cirse de Montpellier	<i>Cirsium monspessulanum</i>
Cirse tubéreux	<i>Cirsium tuberosum</i> (L.) All.
Sumac fustet	<i>Cotinus coggygria</i>
Crupine commune	<i>Crupina vulgaris</i> Cass.
Sabot de Vénus	<i>Cypripedium calceolus</i> L.
Cytise de Sauze	<i>Cytisus sauzeanus</i> Burnat & Briq.
Daphné des Alpes	<i>Daphne alpina</i> L.
Daphné camélé	<i>Daphne cneorum</i> L.
Œillet de Grenoble	<i>Dianthus gratianopolitanus</i> Vill.
Œillet de Montpellier	<i>Dianthus hyssopifolius</i> L.
Œillet des rochers	<i>Dianthus sylvestris</i> subsp. <i>sylvestris</i>
Echinops à têtes rondes	<i>Echinops sphaerocephalus</i> L.
Epipactis de Müller	<i>Epipactis muelleri</i> Godfery
Panicaud champêtre	<i>Eryngium campestre</i> L.
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

Faune vertébrée

Amphibiens	
Grenouille rousse	<i>Rana temporaria</i>
Mammifères	
Bouquetin des Alpes	<i>Capra ibex</i>
Lièvre d'Europe	<i>Lepus europaeus</i>
Lièvre variable	<i>Lepus timidus</i>
Noctule commune	<i>Nyctalus noctula</i>
Chamois	<i>Rupicapra rupicapra</i>
Oiseaux	
Chouette de Tengmalm	<i>Aegolius funereus</i>
Perdrix bartavelle	<i>Alectoris graeca</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>
Circaète Jean-le-Blanc	<i>Circaetus gallicus</i>
Hirondelle de fenêtre	<i>Delichon urbica</i>
Faucon pèlerin	<i>Falco peregrinus</i>
Gobemouche noir	<i>Ficedula hypoleuca</i>
Chevêchette d'Europe	<i>Glaucidium passerinum</i>
Hirondelle de rochers	<i>Hirundo rupestris</i>
Lagopède alpin	<i>Lagopus mutus</i>
Alouette lulu	<i>Lullula arborea</i>
Bruant proyer	<i>Miliaria calandra</i>
Merle de roche	<i>Monticola saxatilis</i>
Cassenoix moucheté	<i>Nucifraga caryocatactes</i>
Bondrée apivore	<i>Pemis apivorus</i>
Chocard à bec jaune	<i>Pyrhocorax graculus</i>
Crave à bec rouge	<i>Pyrhocorax pyrrhocorax</i>
Bécasse des bois	<i>Scolopax rusticola</i>
Tétras lyre	<i>Tetrao tetrix</i>
Tichodrome échelette	<i>Tichodroma muraria</i>
Reptiles	
Lézard vivipare	<i>Lacerta vivipara</i>

Faune invertébrée

Papillons	
Damier de la Succée	<i>Euphydryas aurinia</i>
Apollon	<i>Parnassius apollo</i>
Semi Apollon	<i>Parnassius mnemosyne</i>
Bleu nacré d'Espagne	<i>Polyommatus hispanus</i>

Gagée des champs	<i>Gagea villosa</i> (M. Bieb.) Sweet
Gailllet à feuilles d'Asperge	<i>Galium corrudifolium</i> Vill.
Gailllet jaunâtre	<i>Galium obliquum</i> Vill.
Gailllet des Alpes occidentales	<i>Galium pseudohelveticum</i> Ehrend.
Gailllet des rochers	<i>Galium saxosum</i> (Chaix) Breistr.
Gailllet grêle	<i>Galium spurium</i> subsp. <i>tenerum</i> (Schleich. ex Gaudin) Kerguélen
Gentiane croisetite	<i>Gentiana cruciata</i> L.
Orchis odorant	<i>Gymnadenia odoratissima</i> (L.) L.C.M. Richard
Hélianthème des Apennins	<i>Helianthemum apenninum</i> (L.) Miller
Avoine toujours verte	<i>Helictotrichon sempervirens</i> (Vill.) Pilger
Avoine seousse	<i>Helictotrichon setaceum</i> (Vill.) Henrard
Berce naine	<i>Heracleum pumilum</i>
Épervière (Piloselle) en cyme	<i>Hieracium cymosum</i> L.
Épervière de Lawson	<i>Hieracium lawsonii</i> Vill. gr.
Épervière mouchetée	<i>Hieracium pictum</i> Schleicher ex Pers. gr.
Épervière tomenteuse	<i>Hieracium tomentosum</i> L. [1755]
Orchis bouc	<i>Himantoglossum hircinum</i> (L.) Sprengel
Hysope des montagnes	<i>Hyssopus officinalis</i> subsp. <i>montanus</i> (Jordan & Fourr.) Briq.
Ibérus de Candolle	<i>Iberis candolleana</i> Jordan
Ibérus à feuilles de lin	<i>Iberis linifolia</i> subsp. <i>timeroi</i> (Jordan) Moreno
Inule des montagnes	<i>Inula montana</i> L.
Genévrier de Phénicie	<i>Juniperus phoenicea</i> L.
Genévrier sabine	<i>Juniperus sabina</i> L.
Genévrier thurifère	<i>Juniperus thurifera</i> L.
Laser de France	<i>Laserpitium gallicum</i> L.
Gesse noirissante	<i>Lathyrus niger</i> (L.) Bernh.
Limodore à feuilles avortées	<i>Limodorum abortivum</i> (L.) Swartz
Linaire couchée	<i>Linaria supina</i> (L.) Chaz.
Lin bisannuel	<i>Linum bienne</i> Miller
Mélampyre des champs	<i>Melampyrum arvense</i> L.
Minuartie à feuilles capillaires	<i>Minuartia capillacea</i> (All.) Graebner
Minuartie de Villars	<i>Minuartia villarii</i> (Balbis) Wicz. & Chenevard
Pyrole à une fleur	<i>Moneses uniflora</i> (L.) A. Gray
Myosotis à très petites fleurs	<i>Myosotis minutiflora</i> Boiss. & Reut.
Myosotis raide	<i>Myosotis stricta</i> Link ex Roemer & Schultes
Tabouret des montagnes	<i>Noccaea montana</i> (L.) F.K. Meyer
Bugrane buissonnante	<i>Ononis fruticosa</i> L.
Bugrane naine	<i>Ononis pusilla</i> L.
Ophrys abeille	<i>Ophrys apifera</i> Hudson
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.
Peucedan à feuilles de carvi	<i>Peucedanum carvifolium</i>
Raiponce de charmeil	<i>Phyteuma charmelii</i> Vill.
Grassette à grandes fleurs	<i>Pinguicula grandiflora</i> Lam.
Grassette à grandes fleurs	<i>Pinguicula grandiflora</i> subsp. <i>grandiflora</i>
Pistachier térébinthe	<i>Pistacia terebinthus</i> L.
Plantain serpentant	<i>Plantago maritima</i> subsp. <i>serpentina</i> (All.) Arcangeli
Plantain toujours vert	<i>Plantago sempervirens</i> Crantz
Polygale des Alpes	<i>Polygala alpina</i> (DC.) Steudel
Polystic à aiguillons	<i>Polystichum aculeatum</i> (L.) Roth
Primevère oreille d'ours	<i>Primula auricula</i> L.
Renoncule de Séguier	<i>Ranunculus seguieri</i> Vill.
Saule de Lagger	<i>Salix laggeri</i> Wimmer
Saxifrage silonnée	<i>Saxifraga exarata</i> subsp. <i>delphinensis</i> (Ravaud) Kerguélen
Saxifrage à bulbilles	<i>Saxifraga granulata</i> L.
Scorzonère d'Espagne (Salsifis noir)	<i>Scorzonera hispanica</i> L.
Orpin de Nice	<i>Sedum sediforme</i> (Jacq.) Pau
Joubarbe des terrains calcaires	<i>Sempervivum calcareum</i> Jordan
Serratule à tige nue	<i>Serratula nudicaulis</i> (L.) DC.
Silène à petites fleurs	<i>Silene otites</i> (L.) Wibel
Stipe pennée (Plumet, Marabout)	<i>Stipa pennata</i> L.
Tanaisie en corymbe	<i>Tanacetum corymbosum</i> (L.) Schultz Bip.
Grande Tordyle	<i>Tordylium maximum</i> L.

Trigonelle de Montpellier	<i>Trigonella monspeliaca</i> L.
Trinie glauque	<i>Trinia glauca</i>
Tulipe méridionale	<i>Tulipa australis</i> Link
Tulipe méridionale	<i>Tulipa sylvestris</i> subsp. <i>australis</i> (Link) Pamp.
Valériane à feuilles de saule	<i>Valeriana salianca</i> All.
Véronique précoce	<i>Veronica praecox</i> All.
Violette admirable	<i>Viola mirabilis</i> L.
Violette suave	<i>Viola suavis</i> M. Bieb.

Bibliographie

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

CORA

Atlas des oiseaux nicheurs de Rhône-Alpes

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

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

LOOSE D., BRUNEAU G., ADESTRO J.

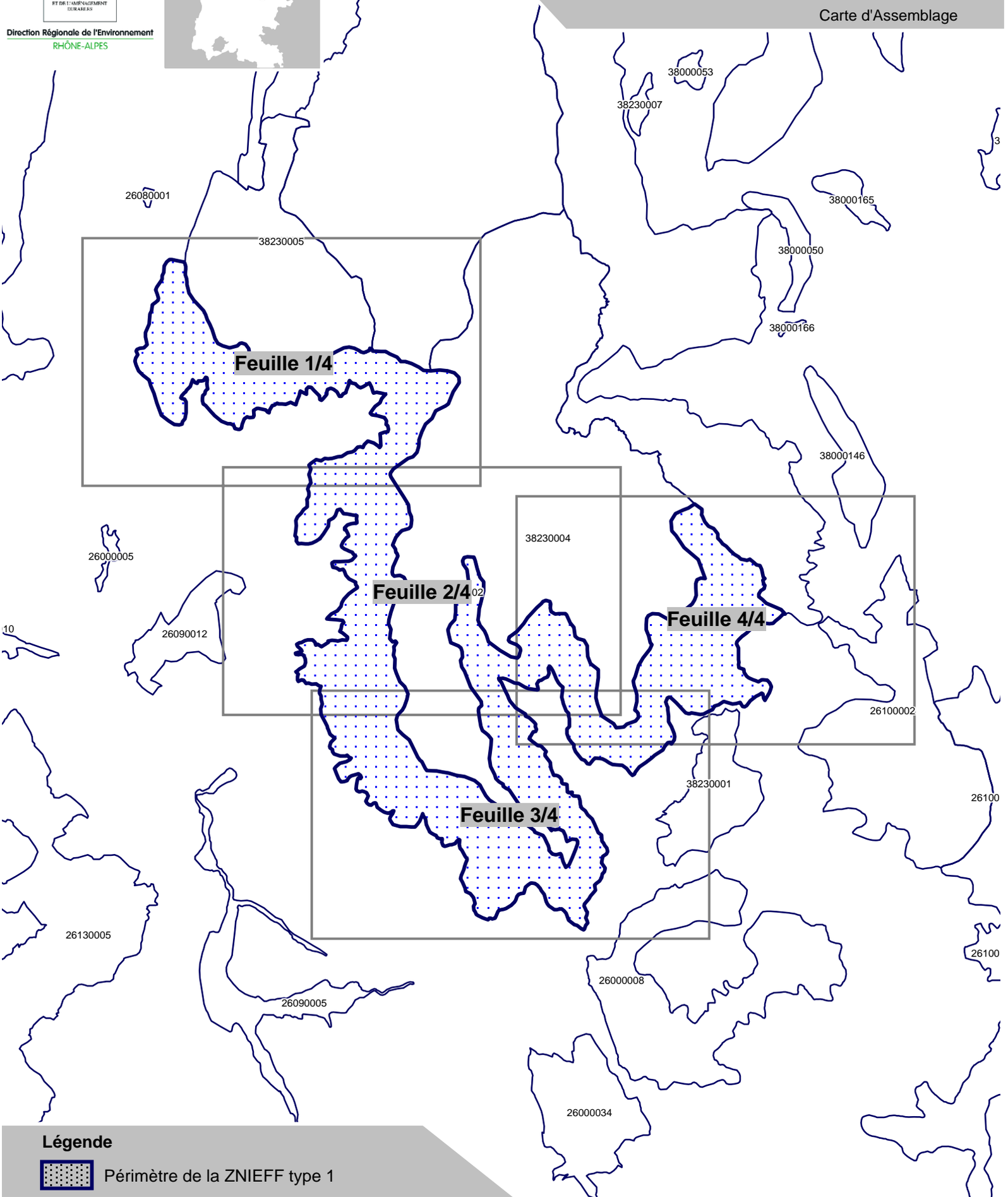
*La chevêchette d'Europe *Glaucidium passerinum* sur la Réserve Naturelle des Hauts-Plateaux du Vercors*

39 pages 2003 Consultable : DIREN 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

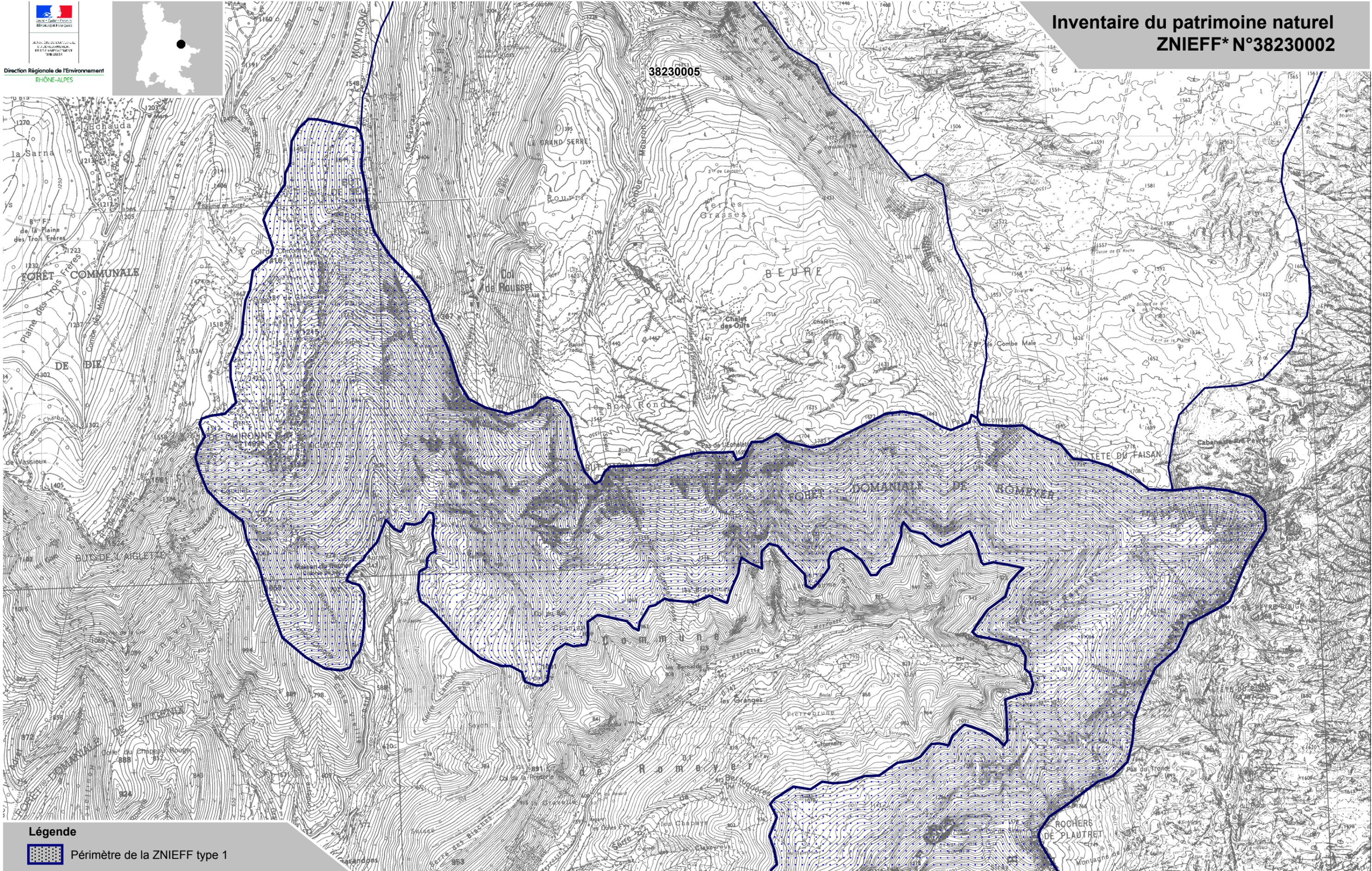
102 pages 2004 Consultable : DIREN Rhône-Alpes



Légende

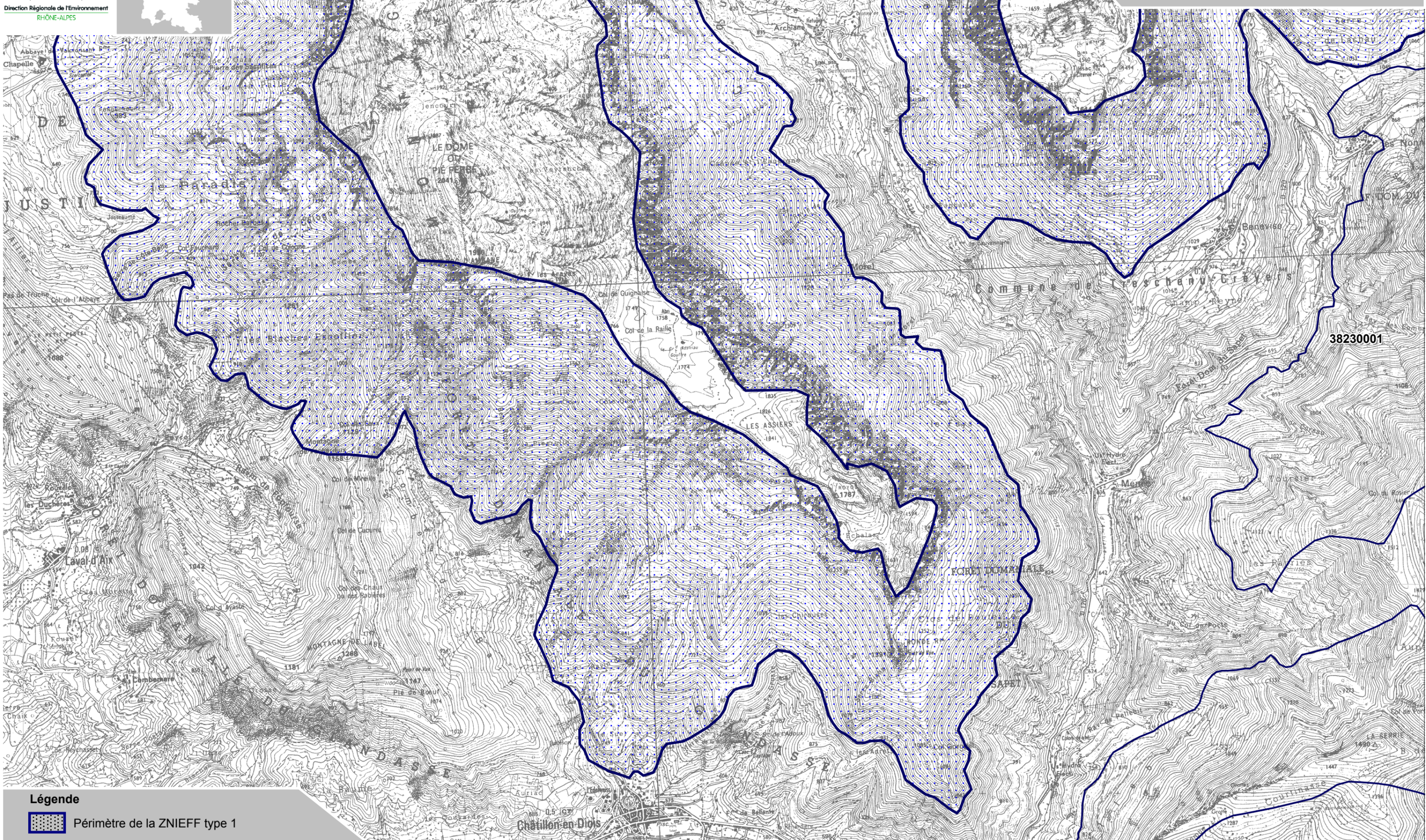


Périmètre de la ZNIEFF type 1



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



38230004

26100002

Légende

 Périmètre de la ZNIEFF type 1