

PLATEAUX CALCAIRES DES GRAS ET DE JASTRE

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 13 581 ha

Ardèche

LES ASSIONS, AUBENAS, BALAZUC, BANNE, BERRIAS-ET-CASTELJAU, CHAMBONAS, CHANDOLAS, CHAUZON, GROSPIERRES, JOYEUSE, LABEAUME, LABLACHERE, LACHAPELLE-SOUS-AUBENAS, LANAS, LAURAC-EN-VIVARAIS, LAVILLEDIEU, LUSSAS, MONTREAL, ROSIERES, SAINT-ALBAN-AURIOLLES, SAINT-DIDIER-SOUS-AUBENAS, SAINT-GENEST-DE-BEAUZON, SAINT-GERMAIN, SAINT-PRIVAT, SAINT-SERNIN, UZER, LES VANS, VINEZAC, VOGUE,

ZNIEFF de type I concernées par cette zone

07170001,07170002,07170003,07170004,07170005,07170006

Description et intérêt du site

Inscrite dans les paysages du Bas-Vivarais, cette zone intègre le vaste ensemble de plateaux calcaires s'étirant entre Aubenas et Les Vans.

Le patrimoine biologique local est considérable, marqué par la présence de nombreuses espèces méditerranéennes, parvenant fréquemment ici en limite de leur aire de répartition géographique ; c'est le cas de certains oiseaux (fauvettes méditerranéennes dont la Fauvette à lunettes, Traquet oreillard, Pie-Grièche méridionale, Merle bleu, Rollier d'Europe...), d'insectes (Cordulie splendide et Agrion bleuâtre parmi les libellules...) mais aussi de reptiles (Seps tridactyle, Lézard ocellé), d'amphibiens (Rainette méridionale, Pelobate cultripède) ou de plantes (Euphorbe de Nice).

Le peuplement est particulièrement riche en matière d'insectes (coléoptère Cétoine bleue...) et de chiroptères, avec plusieurs sites de parturition ou d'hivernage, dont l'un des tout premiers de la région en importance (la Grotte des Cayres).

Enfin, le secteur abrite un karst de type méditerranéen développé dans les calcaires ou les dolomies, caractérisé par des phénomènes de dissolution relativement lents, et une karstification ancienne. Le peuplement faunistique du karst de l'Ardèche est relativement bien connu ; certaines espèces (par exemple un coléoptère tréchiné) sont des endémiques dont la répartition est circonscrite au sud-est du Massif Central.

Le zonage de type II souligne l'unité de cet ensemble au sein duquel les secteurs abritant les habitats ou les espèces les plus remarquables représentent une forte proportion de la superficie, et sont retranscrits par plusieurs zones de type I (garrigues, plateaux ou « gras », gorges) fortement interdépendantes.

Il souligne également particulièrement les fonctionnalités naturelles liées à la préservation des populations animales ou végétales, en tant que zone d'alimentation ou de reproduction pour de multiples espèces, dont celles précédemment citées, voire d'autres liées au milieu aquatique (loutre...).

Il met enfin en exergue la sensibilité particulière de la faune souterraine, tributaire des réseaux karstiques et très dépendante de la qualité des eaux provenant du bassin versant. La sur-fréquentation des grottes, le vandalisme des concrétions peuvent de plus rendre le milieu inapte à la vie des espèces souterraines. Les aquifères souterrains sont sensibles aux pollutions accidentelles ou découlant de l'industrialisation, de l'urbanisation et de l'agriculture intensive.

L'ensemble présente par ailleurs un évident intérêt paysager et géomorphologique (avec, entre autres, le gisement fossilifère de Lachapelle sous Aubenas, le gisement d'oncolites de Rosières, les karsts du Bois de Païolive ainsi que le talweg du Graveyron à Berrias, « stratotype » du Berriassien, tous cités à l'inventaire des sites géologiques remarquables de la région Rhône-Alpes), mais aussi paléontologique et archéologique.

Milieux naturels

24.225	LITS DE GRAVIERS MEDITERRANEENS
34.32	PELOUSES CALCAIRES SUB ATLANTIQUES SEMI ARIDES
34.33	PRAIRIES CALCAIRES SUBATLANTIQUES TRES SECHES
34.5	PELOUSES XEROPHILES MEDITERRANEENNES
44.122	SAUSSAIES A SAULE POURPRE MEDITERRANEENNES
44.14	GALERIES MEDITERRANEENNES DE GRANDS SAULES
65	GROTTE

Flore

Asplénium de Pétrarque	<i>Asplenium petrarchae</i> (Guérin) DC.
Centaurée presque blanchâtre	<i>Centaurea maculosa</i> subsp. <i>subalbida</i>
Centranthe de Lecoq	<i>Centranthus lecoqii</i> Jordan
Crocus bigarré (Crocus de Crest)	<i>Crocus versicolor</i> Ker-Gawler
Epipactis à petites feuilles	<i>Epipactis microphylla</i> (Ehrh.) Swartz
Euphorbe de Nice	<i>Euphorbia nicaeensis</i> All.
Corbeille d'argent à gros fruits	<i>Hormathophylla macrocarpa</i> (DC.) Küpfer
Ophioglosse commun (Langue de serpent)	<i>Ophioglossum vulgatum</i> L.
Orchis à fleurs lâches	<i>Orchis laxiflora</i> subsp. <i>laxiflora</i>
Renoncule graminée	<i>Ranunculus gramineus</i> L.
Sisymbrelle rude	<i>Sisymbrella aspera</i> (L.) Spach
Vesce	<i>Vicia melanops</i> Sibth. & Sm.
Violette de Jordan	<i>Viola jordanii</i> Hanry

Faune vertébrée

Amphibien

Rainette méridionale	<i>Hyla meridionalis</i>
Pélobate cultripède	<i>Pelobate cultripès</i>
Péloodyte ponctué	<i>Pelodytes punctatus</i>

Mammifère

Castor d'Europe	<i>Castor fiber</i>
Sérotine commune	<i>Eptesicus serotinus</i>
Vespère de Savi	<i>Hypsugo savii</i>
Lièvre d'Europe	<i>Lepus europaeus</i>
Loutre	<i>Lutra lutra</i>
Minioptère de Schreibers	<i>Miniopterus schreibersi</i>
Petit murin	<i>Myotis blythi</i>
Vespertilion de Daubenton	<i>Myotis daubentonii</i>
Vespertilion à oreilles échanquées	<i>Myotis emarginatus</i>
Grand murin	<i>Myotis myotis</i>
Vespertilion de Natterer	<i>Myotis nattereri</i>
Oreillard méridional (gris)	<i>Plecotus austriacus</i>
Rhinolophe euryale	<i>Rhinolophus euryale</i>
Grand rhinolophe	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>
Petit rhinolophe	<i>Rhinolophus hipposideros</i>

Oiseau

Autour des palombes	<i>Accipiter gentilis</i>
Martin-pêcheur d'Europe	<i>Alcedo atthis</i>
Pipit rousseline	<i>Anthus campestris</i>
Héron cendré	<i>Ardea cinerea</i>
Grand-duc d'Europe	<i>Bubo bubo</i>
Engoulevent d'Europe	<i>Caprimulgus europaeus</i>
Bouscarle de Cetti	<i>Cettia cetti</i>
Rollier d'Europe	<i>Coracias garrulus</i>
Pic épeichette	<i>Dendrocopos minor</i>
Bruant ortolan	<i>Emberiza hortulana</i>
Faucon hobereau	<i>Falco subbuteo</i>
Bécassine des marais	<i>Gallinago gallinago</i>
Hirondelle de rochers	<i>Hirundo rupestris</i>
Pie-grièche écorcheur	<i>Lanius collurio</i>
Pie-grièche méridionale	<i>Lanius meridionalis</i>
Pie-grièche à tête rousse	<i>Lanius senator</i>
Alouette lulu	<i>Lullula arborea</i>
Guêpier d'Europe	<i>Merops apiaster</i>
Bruant proyer	<i>Miliaria calandra</i>
Milan noir	<i>Milvus migrans</i>
Merle bleu	<i>Monticola solitarius</i>
Traquet oreillard	<i>Oenanthe hispanica</i>
Balbuzard pêcheur	<i>Pandion haliaetus</i>
Fauvette à lunettes	<i>Sylvia conspicillata</i>
Fauvette orphée	<i>Sylvia hortensis</i>
Fauvette pitchou	<i>Sylvia undata</i>
Huppe fasciée	<i>Upupa epops</i>

Poisson

Toxostome	<i>Chondrostoma toxostoma</i>
Bouvière	<i>Rhodeus sericeus</i>
Apron	<i>Zingel asper</i>

Reptile

Orvet fragile	<i>Anguis fragilis</i>
Seps tridactyle	<i>Chalcides chalcides</i>
Lézard ocellé	<i>Lacerta lepida</i>
Couleuvre de Montpellier	<i>Malpolon monspessulanus</i>

Faune invertébrée

Coléoptère

Cétoine bleue *Eupotosia mirifica*

Libellule

Agrion bleuâtre *Coenagrion caeruleum*

Agrion de Mercure *Coenagrion mercuriale*

Agrion mignon *Coenagrion scitulum*

Gomphus similaire *Gomphus similimus*

Cordulie splendide *Macromia splendens*

Agrion orangé *Platynemus acutipennis*

Orthoptère

Magicienne dentelée *Saga pedo*

Papillon

Sphinx de l'Epilobe *Proserpinus proserpina*

Diane *Zerynthia polyxena*

Proserpine *Zerynthia rumina*

Bibliographie

Anonyme

On a trouvé... On a retrouvé

2005 pages : 2-3 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

AUROSSEAU P.

Sortie du dimanche 16 mai 2004 : Bourbouillet (Ardèche)

2004 pages : 34-39 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

Sortie du dimanche 17 avril 2005 : Lablachère (Ardèche)

2005 pages : 28-32 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

BAYLE B.

Comptes rendus des sorties orchidées 1997

1997 pages : 27-30 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

Inventaire des Orchidées d'Ardèche - Bilan provisoire fin 99

1999 pages : 39 p. Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

BERNARD Ch.

Aperçu de l'état initial de la Réserve naturelle volontaire des Gras de Naves (Commune des Vans - Propriété de Monsieur Bretonnes)

pages : 12 p. Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

BOUDRIE M.

Les ptéridophytes du département de l'Ardèche (France)

2005 pages : 17-73 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

CHOISNET G.

Caractérisation des végétations du Parc naturel régional des Monts d'Ardèche

2005 pages : Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

Inventaire de la flore et des végétations de la Réserve naturelle régionale des Gras de Naves

2005 pages : 20 p. Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

CREN Rhône-Alpes

Bois de Païolive et milieux périphériques - Etude de faisabilité

2000 pages : 55 p. Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

DESCOINGS B.M.

Inventaire des espèces rares ou menacées du département de l'Ardèche

1984 pages : 10 + Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

Quelques plantes nouvelles pour le département de l'Ardèche

1986 pages : 351-3 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

DUMAS A.

Sortie du 2 avril 2000 : de Balazuc au Viel Audon (Ardèche)

2000 pages : 16-19 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

FAURE M.

Sortie du dimanche 7 avril 2002 : Saint-Paul-le-Jeune (Ardèche)

2002 pages : 14-15 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

GILLOUX Y.

Document d'objectifs - Site Natura 2000 FR 8201656 "Bois de Païolive et Basse Vallée du Chassezac" 2001-2007

2002 pages : 99 p. Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

GRIOT A.

Sortie du 21 avril 1985 dans la région des Vans (Ardèche)

1985 pages : 245-2 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

KERVYN A.

Différentes communications sur certaines espèces

2000 pages : 6-14 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

On a trouvé... On a retrouvé

2003 pages : 2-3 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

MANDIN J.P.

Compte-rendu d'herborisation : herborisations à Vogué (Ardèche). 4 octobre 1987

1987 pages : 3-5 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

Dynamique de la végétation

1983 pages : 13-23 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

Les Carex de l'herbier de la Société botanique de l'Ardèche

1996 pages : 29-38 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

On a trouvé... On a retrouvé

2004 pages : 2-7 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

Sortie du 17 avril 1994 à Lachapelle-sous-Aubenas (Ardèche)

1994 pages : 2-4 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

Sortie du 2 avril 1995 à Labeaume (Ardèche)

1995 pages : 2-4 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

Sortie du 21 mai 1995 à Païolive (Ardèche Sud)

1995 pages : 9-11 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

MICHAU D.

On a trouvé... On a retrouvé

1997 pages : 2-3 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

On a trouvé... On a retrouvé

1999 pages : 2-6 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

NETIEN G.

Flore lyonnaise

1993 pages : 623 p Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

WUILLOT J.

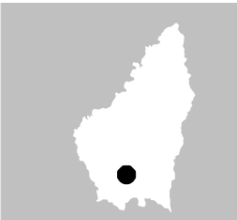
Sortie du dimanche 2 juillet dans le lit majeur de l'Ardèche près du hameau de Ville, Aubenas (Ardèche)

2006 pages : 38-39 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

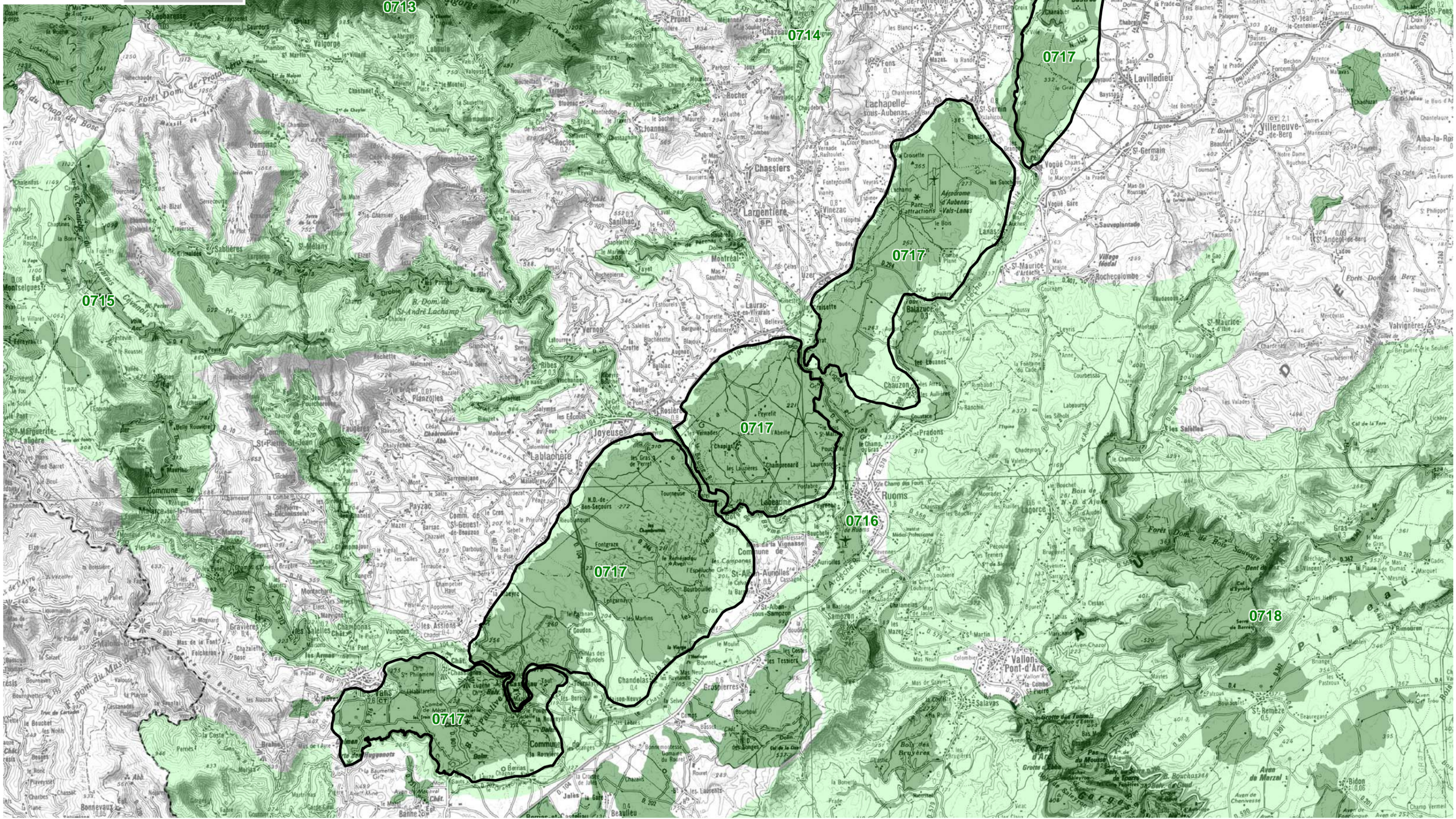


MINISTÈRE DE L'ÉCOLOGIE,
DU DÉVELOPPEMENT
ET DE L'AMÉNAGEMENT
DU TERRITOIRE

Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES



Inventaire du patrimoine naturel ZNIEFF II* N°0717



* 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 - Anney

Légende

-  Périmètre de la ZNIEFF type 2
-  Autres ZNIEFF type 2
-  ZNIEFF type 1

