

PLATEAU ET CONTREFORTS DU COIRON

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 20 720 ha

Ardèche

ALBA-LA-ROMAINE, ALISSAS, AUBIGNAS, BERZEME, CHOMERAC, DARBRES, FREYSSINET, GOURDON, LUSSAS, MEYSSE, MIRABEL, POURCHERES, PRIVAS, ROCHEMAURE, ROCHESSAUVIE, SAINT-BAUZILE, SAINT-ETIENNE-DE-BOULOGNE, SAINT-GINEIS-EN-COIRON, SAINT-JEAN-LE-CENTENIER, SAINT-LAURENT-SOUS-COIRON, SAINT-MARTIN-SUR-LAVEZON, SAINT-PIERRE-LA-ROCHE, SAINT-PONS, SAINT-PRIEST, SAINT-VINCENT-DE-BARRES, SCEAUTRES, LE TEIL, VEYRAS,

ZNIEFF de type I concernées par cette zone

07090001,07090002,07090003,07090004,07090005,07090006,07090007,07090008,07090009,07090010,07090011,07090012

Description et intérêt du site

Le Coiron (ou les Coirons) désigne le plateau au rebord festonné qui s'allonge sur une vingtaine de kilomètres au sud de Privas, entre la haute-Ardèche et la vallée du Rhône.

Il s'agit d'une table basaltique issue d'épanchements volcaniques (miocène, pliocène, villafranchien) qui prolonge les épanchements du Velay oriental (Mézenec).

Des tufs et des scories volcaniques s'intercalent entre les coulées basaltiques, et apparaissent çà et là en périphérie du massif (Prades, Freyssenet, Taverne).

Le paysage du Coiron comprend des pâturages et des prairies de fauche sèches entrecoupées de quelques haies d'épineux ; il est voué à l'élevage ovin et bovin.

Ces espaces sont favorables à un certain nombre d'espèces actuellement très menacées sur une grande partie de leur aire de répartition, du fait de l'intensification des pratiques agricoles.

Signalons en particulier l'abondance de certains oiseaux tels que la Caille des blés, le Busard cendré, ou des passereaux inféodés aux haies et bosquets (Pie-Grièche à tête rousse...).

La flore est également digne d'intérêt (Cytise à longs rameaux, Ophrys de la Drôme...), et marquée par les contrastes climatiques locaux qui font s'opposer chênaies pubescentes sèches et hêtraies.

Le zonage de type II traduit le bon état de conservation général de cet ensemble très bien individualisé, au sein duquel la richesse du patrimoine biologique est retranscrite par de vastes zones de type I, délimitant les espaces abritant les habitats ou les espèces les plus remarquables (crêtes, falaises, grottes...).

Il souligne de plus particulièrement les fonctionnalités naturelles liées à la préservation des populations animales ou végétales, en tant que zone de passage entre le Massif Central et le sillon rhodanien, zone d'alimentation ou de reproduction, entre autres pour la faune piscicole (Barbeau méridional), de nombreux chiroptères (Molosse de Cestoni), batraciens (Pelodyte ponctué...), insectes (Magicienne dentelée...).

Ce zonage traduit également la sensibilité de hauts bassins alimentant certains ruisseaux abritant des espèces remarquables, dont certaines très sensibles (Ecrevisse à pattes blanches...).

La dimension phytogéographique est localement importante, de nombreuses espèces (en particulier méditerranéennes) parvenant ici en limite de leur aire de répartition.

L'intérêt paysager et géomorphologique du Coiron est également à souligner. Parmi les exemples les plus remarquables, on peut citer la butte-témoin volcano-sédimentaire de la Montagne d'Andance et le « neck » de Sceautres cités à l'inventaire des sites géologiques remarquables de la région Rhône-Alpes, ou encore les paysages géologiques très suggestifs de Mirabel, de la Roche-chérie, des Balmes de Montbrun ou du plateau de Saint Pons).

Milieux naturels

22.34	GROUPEMENTS AMPHIBIES MERIDIONAUX
31.82	FOURRES A BUIS
32.162	MATTORAL OCCIDENTAL A CHENES CADUCIFOLIES
34.32	PELOUSES CALCAIRES SUB ATLANTIQUES SEMI ARIDES
34.33	PRAIRIES CALCAIRES SUBATLANTIQUES TRES SECHES
34.5	PELOUSES XEROPHILES MEDITERRANEENNES
38.2	PRAIRIES DE FAUCHE DE BASSE ALTITUDE
41.16	HETRAIES SUR CALCAIRE
41.172	HETRAIES ACIDIPHILES DES PYRENEES ORIENTALES ET DES CEVENNES
41.175	HETRAIES CALCICOLES SUB MEDITERRANEENNES
41.4	FORETS MIXTES DE RAVINS ET DE PENTES

Flore

Cytise à longs rameaux	<i>Chamaecytisus elongatus</i> (Waldst. & Kit.) Link
Lythrum à feuilles d'Hysope	<i>Lythrum hyssopifolia</i> L.
Ophioglosse commun (Langue de serpent)	<i>Ophioglossum vulgatum</i> L.
Ophrys de Bertoloni (Ophrys de la Drôme)	<i>Ophrys bertolonii</i> Moretti
Pulsatille rouge	<i>Pulsatilla rubra</i> Delarbre
Trèfle strié	<i>Trifolium striatum</i> L.
Vesce à feuilles de pois	<i>Vicia pisiformis</i> L.

Faune vertébrée

Amphibien

Crapaud calamite	<i>Bufo calamita</i>
Pélodyte ponctué	<i>Pelodytes punctatus</i>

Mammifère

Barbastelle	<i>Barbastella barbastellus</i>
Vespère de Savi	<i>Hypsugo savii</i>
Petit murin	<i>Myotis blythi</i>
Vespertilion de Daubenton	<i>Myotis daubentonii</i>
Vespertilion à oreilles échancrées	<i>Myotis emarginatus</i>
Grand murin	<i>Myotis myotis</i>
Vespertilion à moustache	<i>Myotis mystacinus</i>
Vespertilion de Natterer	<i>Myotis nattereri</i>
Pipistrelle de Nathusius	<i>Pipistrellus nathusii</i>
Oreillard méridional (gris)	<i>Plecotus austriacus</i>
Grand rhinolophe	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>
Petit rhinolophe	<i>Rhinolophus hipposideros</i>
Molosse de Cestoni	<i>Tadarida teniotis</i>

Oiseau

Alouette des champs	<i>Alauda arvensis</i>
Pipit rousseline	<i>Anthus campestris</i>
Engoulevent d'Europe	<i>Caprimulgus europaeus</i>
Busard cendré	<i>Circus pygargus</i>
Caille des blés	<i>Coturnix coturnix</i>
Bruant fou	<i>Emberiza cia</i>
Bruant ortolan	<i>Emberiza hortulana</i>
Faucon hobereau	<i>Falco subbuteo</i>
Hirondelle de rochers	<i>Hirundo rupestris</i>
Pie-grièche écorcheur	<i>Lanius collurio</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>
Traquet motteux	<i>Oenanthe oenanthe</i>
Fauvette orphée	<i>Sylvia hortensis</i>
Fauvette pitchou	<i>Sylvia undata</i>
Huppe fasciée	<i>Upupa epops</i>

Poisson

Barbeau méridional	<i>Barbus meridionalis</i>
--------------------	----------------------------

Faune invertébrée

Crustacé

Ecrevisse à pattes blanches	<i>Austropotamobius pallipes</i>
-----------------------------	----------------------------------

Orthoptère

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

Bibliographie

Anonyme

On a trouvé... On a retrouvé

2006 pages : 2-5 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

Randonnée botanique sur le GR42 du 9 au 12 avril 1985, de Saint-Vincent-de-Barrès à Saint-Martin-d'Ardèche.

1985 pages : 19-30 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

AUROSSEAU P.

Sortie du 14 avril 2000 : Plaine du Regard - Saint Pons (Ardèche)

2000 pages : 20-22 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

Sortie du dimanche 7 mai 2006 : Villeneuve-de-Berg et Saint-Jean-le-Centenier (Ardèche)

2006 pages : 20-22 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

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

DAYDE S.

Document d'objectifs - Site Natura 2000 FR 8201673 "Pelouses et forêts du Massif du Coiron (Commune de Saint-Martin-sur-Lavezon)" B30 - 2001-2007

2001 pages : 69 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

GRIOT A.

Excursion botanique du 24 avril 1983

1983 pages : 267-2 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

KERVYN A.

On a trouvé... On a retrouvé

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

LADET A.

Sortie du dimanche 20 mai 2001 : Freyssenet (Ardèche)

2001 pages : 19-23 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

LADET J.P.

Sortie du 30 mai 1999 à Saint Jean le Centenier (Ardèche)

1999 pages : 18-22 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

MANDIN J.P.

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

Présence de mares temporaires méditerranéennes en Ardèche (France)

2001 pages : 61-71 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

PETETIN A.

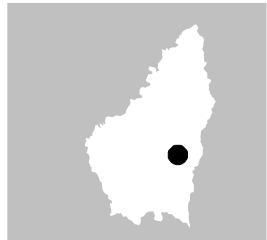
Site Natura 2000 "Pelouses et forêts du Massif du Coiron" Ardèche : compléments typologiques concernant les pelouses sèches sur basalte et les forêts de ravin

2001 pages : 18 p. Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

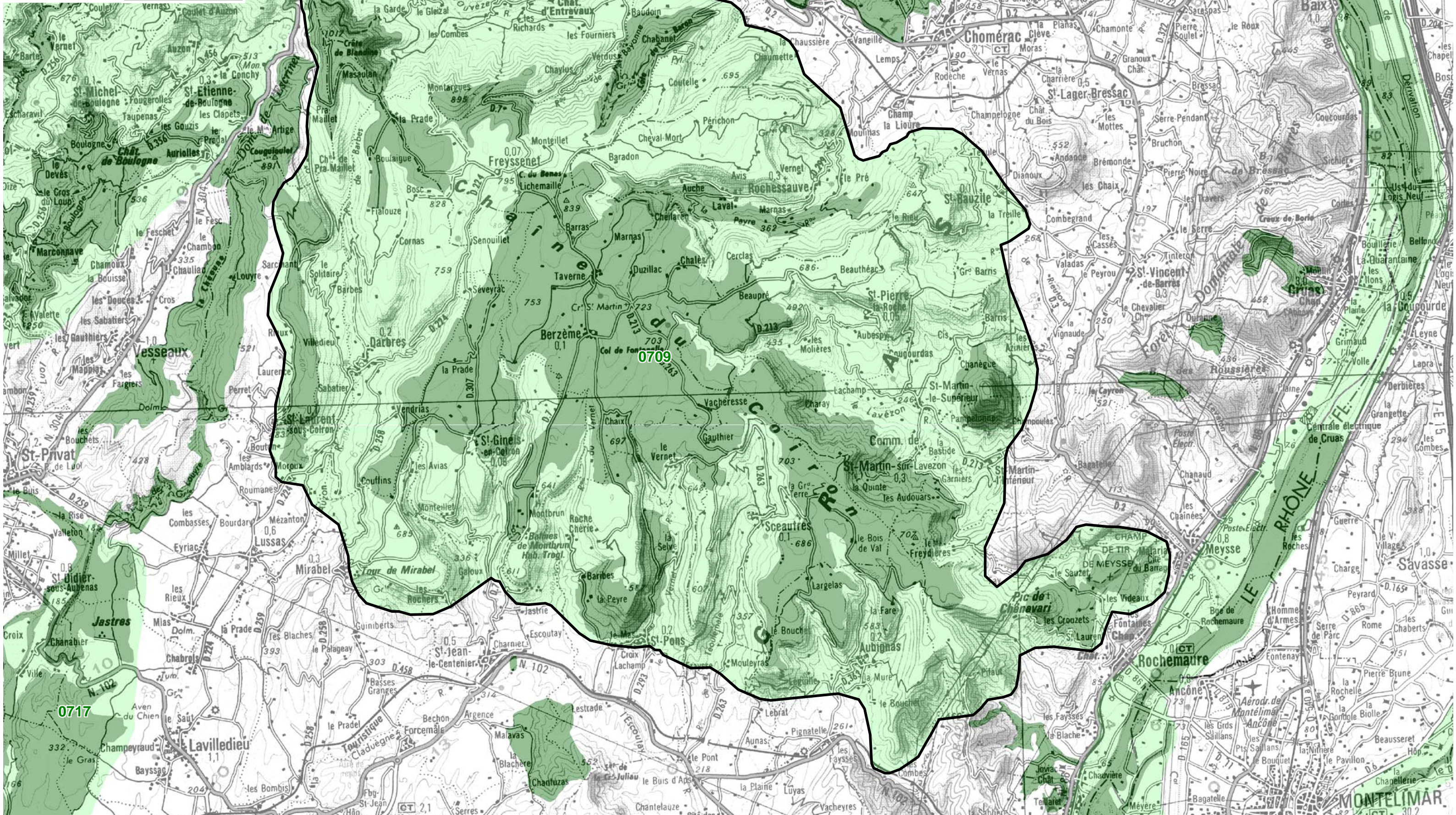
QUEZEL P.

A propos des forêts de Quercus ilex dans les Cévennes

1987 pages : 101-1 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central



Inventaire du patrimoine naturel ZNIEFF II* N°0709



* 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 2
- Autres ZNIEFF type 2
- ZNIEFF type 1

