

« SERRES » SEPARANT LA HAUTE VALLEE DE L'ARDECHE ET CELLE DU LIGNON

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 6 961 ha

Ardèche

ASTET, BARNAS, BORNE, JAUJAC, MAYRES, MEYRAS, SAINT-ETIENNE-DE-LUGDARES, LA SOUCHE, THUEYTS,

ZNIEFF de type I concernées par cette zone

07120001

Description et intérêt du site

Cette zone, qui conserve globalement un degré de « naturalité » élevé, compose un ensemble diversifié de zones humides, de landes, de milieux rocheux et de forêts.

Ceci contribue à la bonne représentation de la flore (Goodyère rampante, lycopodes...), qui compte certaines espèces endémiques du Massif Central (Œillet du granite, Chardon du Vivarais, Arabette des Cévennes).

L'avifaune montagnarde (Chouette de Tengmalm, Gobemouche noir, Grimpereau des bois, Venturon montagnard, Merle de roche) et les insectes (papillons Apollon et Moiré ottoman, libellules inféodées aux zones humides...) sont très bien représentés.

Le zonage de type II traduit le bon état de conservation général de cet ensemble, au sein duquel la richesse du patrimoine biologique est retranscrite par une vaste zone de type I, délimitant les espaces abritant les habitats ou les espèces les plus remarquables (versants boisés, tourbières...).

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, en particulier pour l'avifaune dont de nombreux rapaces ou passereaux inféodés aux landes, les mammifères (Crossope aquatique, Loutre...) et insectes ;
- au régime hydraulique en ce qui concerne les zones humides, dont des tourbières (expansion naturelle des crues, ralentissement du ruissellement, soutien naturel d'étiage, auto-épuration des eaux).

Il illustre également le territoire vital étendu exigé par certaines espèces présentes localement (Aigle royal).

L'intérêt paysager de l'ensemble est également à souligner.

Milieus naturels

31.21	LANDES SUB MONTAGNARDES A VACCINIUM
31.4	LANDES ALPINES ET BOREALES
31.842	LANDES A CYTISUS PURGANS
35.1	PELOUSES ATLANTIQUES A NARD RAIDE ET COMMUNAUTES PROCHES
37.21	PRAIRIES HUMIDES ATLANTIQUES ET SUBATLANTIQUES
37.8	MEGAPHORBAIES ALPINES ET SUBALPINES
38.3	PRAIRIES DE FAUCHE DE MONTAGNE
41.15	HETRAIES SUBALPINES
41.172	HETRAIES ACIDIPHILES DES PYRENEES ORIENTALES ET DES CEVENNES
41.4	FORETS MIXTES DE RAVINS ET DE PENTES
51.1	TOURBIERES HAUTES A PEU PRES NATURELLES
54.5	TOURBIERES DE TRANSITION
61.1	EBOULIS SILICEUX ALPINS ET NORDIQUES

Flore

Erable de Montpellier	<i>Acer monspessulanum</i> L.
Aconit tue-loup	<i>Aconitum lycoctonum</i> subsp. <i>vulparia</i> (Reichenb. ex Sprengel) Nyman
Aconit napel	<i>Aconitum napellus</i> L.
Ail victorial	<i>Allium victorialis</i> L.
Arabette des Cévennes	<i>Arabis cebennensis</i> DC.
Asarine couchée	<i>Asarina procumbens</i> Miller
Buxbaumie verte	<i>Buxbaumia viridis</i> (Moug. ex Lam DC.) Brid. Ex Moug. & Nestl.
Chardon du Vivarais	<i>Carduus vivariensis</i>
Centaurée pectinée	<i>Centaurea pectinata</i> L.
Céraiste très ramifié	<i>Cerastium ramosissimum</i> Boiss.
Dorine à feuilles alternes	<i>Chrysosplenium alternifolium</i> L.
Circée des Alpes	<i>Circaea alpina</i> L.
Œillet à delta	<i>Dianthus deltoides</i> L.
Œillet du granite	<i>Dianthus graniticus</i> Jordan
Œillet de Montpellier	<i>Dianthus hyssopifolius</i> L.
Rossolis à feuilles rondes	<i>Drosera rotundifolia</i> L.
Linaigrette engainante	<i>Eriophorum vaginatum</i> L.
Gagée jaune	<i>Gagea lutea</i> (L.) Ker-Gawler
Goodyère rampante	<i>Goodyera repens</i> (L.) R. Br.
Gymnocarpium dryoptéris	<i>Gymnocarpium dryopteris</i> (L.) Newman
Lycopode sélagine	<i>Huperzia selago</i> (L.) Schrank & C.F.P. Mart.
Millepertuis à feuilles de Linaire	<i>Hypericum linariifolium</i> Vahl
Liondent des Pyrénées	<i>Leontodon pyrenaicus</i> Gouan
Listère à feuilles cordées	<i>Listera cordata</i> (L.) R. Br.
Lycopode à rameaux d'un an	<i>Lycopodium annotinum</i> L.
Lycopode en massue	<i>Lycopodium clavatum</i> L.
Tabouret bleuâtre	<i>Noccaea caerulea</i> (J. & C. Presl) F.K. Meyer
Pédiculaire des marais	<i>Pedicularis palustris</i> L.
Pédiculaire des forêts	<i>Pedicularis sylvatica</i> L.
Pétasite blanc	<i>Petasites albus</i> (L.) Gaertner
Potentille des marais (Comaret)	<i>Potentilla palustris</i> (L.) Scop.
Potentille des rochers	<i>Potentilla rupestris</i> L.
Réséda de Jacquin	<i>Reseda jacquini</i> Reichenb.
Rosier glauque	<i>Rosa glauca</i> Pourret
Saxifrage à deux fleurs	<i>Saxifraga biflora</i> All.
Saxifrage mousse (Gazon turc)	<i>Saxifraga hypnoides</i> L.
Saxifrage de Prost	<i>Saxifraga pedemontana</i> subsp. <i>prostii</i> (Sternb.) D.A. Webb
Joubarbe d'Auvergne	<i>Sempervivum tectorum</i> subsp. <i>arvernense</i> (Lecoq & Lamotte) Rouy & Camus
Streptopus à feuilles embrassantes	<i>Streptopus amplexifolius</i> (L.) DC.
Thym luisant	<i>Thymus nitens</i> Lamotte

Faune vertébrée

Amphibien

Grenouille rousse *Rana temporaria*

Mammifère

Loutre *Lutra lutra*
Crossope aquatique *Neomys fodiens*
Petit rhinolophe *Rhinolophus hipposideros*

Oiseau

Autour des palombes *Accipiter gentilis*
Chouette de Tengmalm *Aegolius funereus*
Pipit rousseline *Anthus campestris*
Pipit farlouse *Anthus pratensis*
Aigle royal *Aquila chrysaetos*
Grand-duc d'Europe *Bubo bubo*
Engoulevent d'Europe *Caprimulgus europaeus*
Grimpereau des bois *Certhia familiaris*
Circaète Jean-le-Blanc *Circaetus gallicus*
Busard cendré *Circus pygargus*
Grand Corbeau *Corvus corax*
Caille des blés *Coturnix coturnix*
Bruant fou *Emberiza cia*
Bruant ortolan *Emberiza hortulana*
Faucon pèlerin *Falco peregrinus*
Gobemouche noir *Ficedula hypoleuca*
Pinson du Nord *Fringilla montifringilla*
Hirondelle de rochers *Hirundo rupestris*
Locustelle tachetée *Locustella naevia*
Alouette lulu *Lullula arborea*
Merle de roche *Monticola saxatilis*
Traquet motteux *Oenanthe oenanthe*
Venturon montagnard *Serinus citrinella*
Fauvette pitchou *Sylvia undata*
Merle à plastron *Turdus torquatus*

Reptile

Lézard des souches *Lacerta agilis*
Lézard vivipare *Lacerta vivipara*
Vipère péliade *Vipera berus*

Faune invertébrée

Libellule

Lesté dryade *Lestes dryas*
Cordulie arctique *Somatochlora arctica*
Sympetrum noir *Sympetrum danae*
Sympetrum jaune *Sympetrum flaveolum*

Papillon

Moiré ottoman *Erebia ottomana tardenota*
Azuré des moullières *Maculinea alcon*
Apollon *Parnassius apollo*

Bibliographie

Anonyme

On a trouvé... On a retrouvé

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

BAYLE B.

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

DELPECH R.

Apport de la phytosociologie à l'élaboration d'une typologie de stations potentiellement forestières : exemple des landes du Vivarais Cévenol

1985 pages : 363-3 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

Comparaisons entre quelques mégaphorbiaies des Alpes du Nord et du Massif central

1985 pages : 49-65 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

Rapport d'étude sur les hêtraies domaniales de la Chavade et de Barrès

1995 pages : 19 p. Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

DUMAS A.

Sortie du 19 juin 1994 à Jaujac (Ardèche)

1994 pages : 12-17 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

Sortie du 23 juillet 1995 au Rocher d'Abraham (Ardèche)

1995 pages : 22-23 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

Sortie du 24 mai 1998 à Thueyts (Ardèche)

1998 pages : 21-27 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

GRENIER E.

Flore d'Auvergne

1992 pages : 655 p Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

LADET A.

Inventaire des zones humides du Plateau ardéchois et des Hautes-Cevennes

1994 pages : 149 p Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

Sortie du 17 juillet 1994 sur le plateau de Cham Longe (Ardèche)

1994 pages : 20-23 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

MANDIN J.P.

On a trouvé ... On a retrouvé

1996 pages : 25-26 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

On a trouvé... On a retrouvé

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

On a trouvé... On a retrouvé

1995 pages : 24 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

Sortie du 8 juin 1997 sur le Tarnargue - Croix de Bauzon (Ardèche).

1997 pages : 16-20 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

Sortie du dimanche 29 avril 2001 : Valadous (Ardèche)

2001 pages : 13-16 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

Sortie du dimanche 4 juillet 2004 : Rocher d'Avran (Ardèche)

2004 pages : 48-53 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

MONCEIX V.

Inventaire des tourbières de la région Rhône-Alpes : département de l'Ardèche

pages : non p Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

Mosaïque Environnement

Document d'objectifs - Site Natura 2000 FR 8201670 "Cévennes ardéchoises, partie Rivières de la Beaume, de la Drobie et du vallon du Roubreau" (B26r)

2003 pages : 260 p Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

ONF Agence Drôme Ardèche

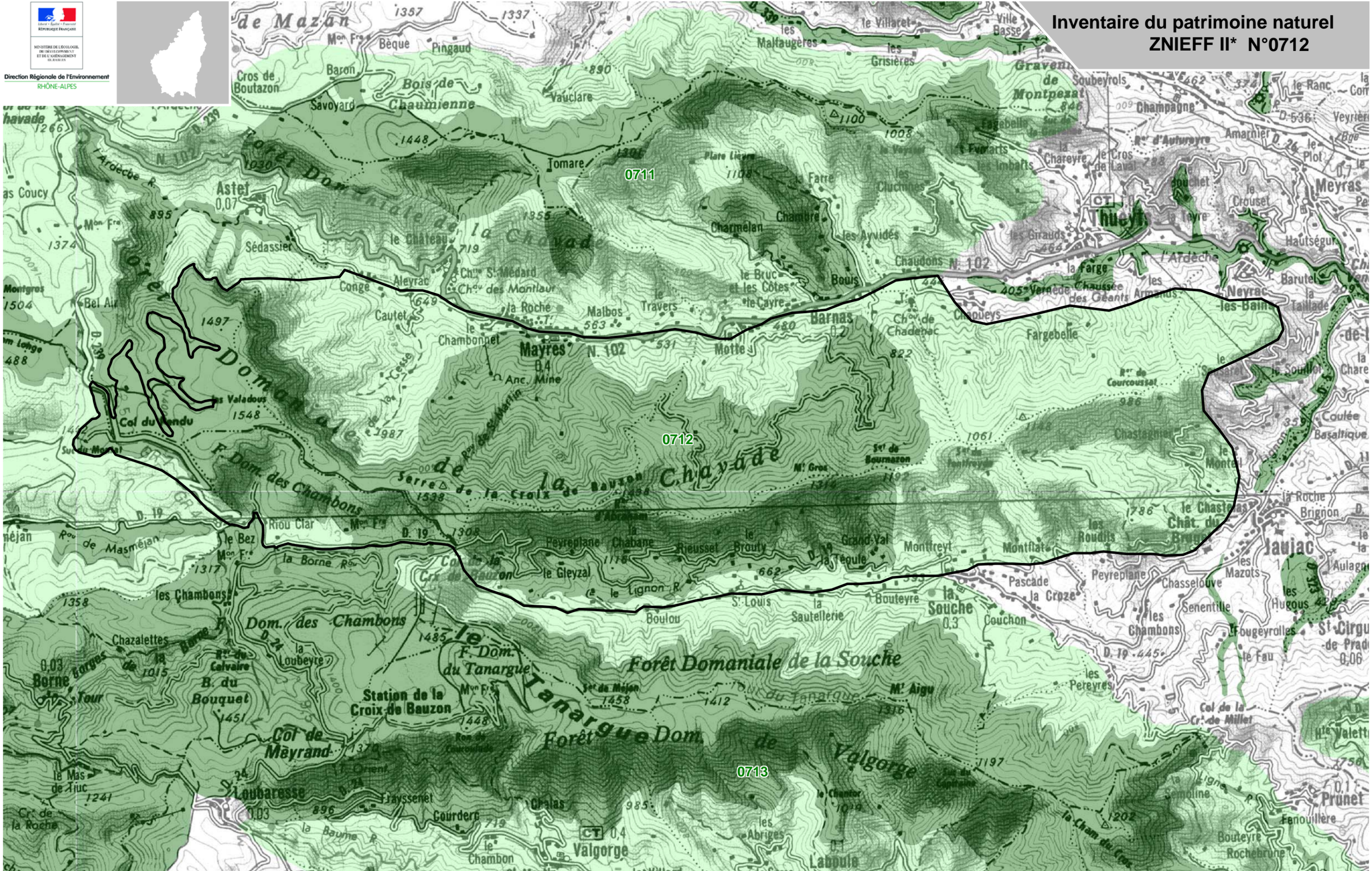
Document d'objectifs - Site Natura 2000 FR 8201670 "Zones humides, landes, pelouses, forêts et habitats rocheux des Cévennes Ardéchoises" - Analyse, inventaire et programme d'actions - 2004-2009

2004 pages : 110 p Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

PETETIN A.

Etude diagnostic des sites B20, B21 et B26 pro parte inventoriés au titre de la Directive 92/43/CEE en Ardèche

1998 pages : 28 p. Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central



* 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

