



Direction Régionale de l'Environnement
Rhône-Alpes

ZNIEFF* de type II

N° régional : 0703

Ancien N° régional : 0710,0704

CORNICHE DU RHONE ET ENSEMBLE DES VALLONS RHODANIENS DE TOURNON A VALENCE

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 4 694 ha

Ardèche

CHÂTEAUBOURG, CORNAS, GLUN, MAUVES, PLATS, SAINT-PERAY, SAINT-ROMAIN-DE-LERPS, TOURNON,

ZNIEFF de type I concernées par cette zone

07030001,07030002,07030003,07030004,07030005,07030006,07030007,07030008

Description et intérêt du site

Cette section de la corniche du Rhône forme une zone de transition entre les secteurs siliceux au nord et calcaires au sud.

A ce titre, elle offre une grande diversité biologique et abrite diverses espèces de plantes (Cytise à longs rameaux, Gagée de Bohême...), d'oiseaux, de chauve-souris et de reptiles remarquables (Lézard hispanique...). C'est notamment le cas dans les gorges successives qui entaillent le massif.

L'originalité de ce patrimoine est retranscrite par de nombreuses zones de type I, délimitant les espaces abritant les habitats ou les espèces les plus remarquables, et souvent fortement interdépendantes (réseau de vallons en particulier, mais aussi pelouses sur calcaire...).

Le zonage de type II, outre l'importance de ces corrélations, souligne particulièrement les fonctionnalités naturelles liées :

- au régime hydraulique (avec un effet en matière de ralentissement du ruissellement torrentiel, en régime de crue méditerranéenne),
- à la protection des sols,

- à la préservation des populations animales ou végétales, en tant que corridor écologique (notamment en ce qui concerne la faune piscicole), zone de passages et d'échanges en bordure du couloir rhodanien, zone d'alimentation ou de reproduction (en particulier pour des poissons tels que la Bouvière ou la Blennie fluviatile, des mammifères tels que le Crossope aquatique, le Campagnol amphibie ou divers chiroptères, des oiseaux parmi lesquels le Hibou Petit-Duc, le Pipit rousseline, le Moineau soulcie ou la Huppe fasciée...).

La composante biogéographique est ici importante, le secteur marquant la limite d'aire de nombreuses espèces animales ou végétales à affinités méditerranéennes.

Le secteur présente en outre un intérêt paysager et géologique.

Milieux naturels

34.32

PELOUSES CALCAIRES SUB ATLANTIQUES SEMI ARIDES

Flore

Cytise à longs rameaux

Chamaecytisus elongatus (Waldst. & Kit.) Link

Gagée des rochers (de bohême)

Gagea bohemica (Zauschner) Schultes &
Schultes fil

Gagée jaune

Gagea lutea (L.) Ker-Gawler

Faune vertébrée

Amphibien

Sonneur à ventre jaune

Bombina variegata

Crapaud calamite

Bufo calamita

Grenouille agile

Rana dalmatina

Grenouille rousse

Rana temporaria

Mammifère

Campagnol amphibie

Arvicola sapidus

Minioptère de Schreibers

Miniopterus schreibersi

Petit murin

Myotis blythi

Vespertilion à oreilles échancrées

Myotis emarginatus

Grand murin

Myotis myotis

Vespertilion de Natterer

Myotis nattereri

Crossope aquatique

Neomys fodiens

Oreillard méridional (gris)

Plecotus austriacus

Grand rhinolophe

Rhinolophus ferrumequinum

Petit rhinolophe

Rhinolophus hipposideros

Oiseau

Martin-pêcheur d'Europe

Alcedo atthis

Pipit rousselino

Anthus campestris

Grand-duc d'Europe

Bubo bubo

Engoulevent d'Europe

Caprimulgus europaeus

Busard Saint-Martin

Circus cyaneus

Busard cendré

Circus pygargus

Pic épeichette

Dendrocopos minor

Bruant ortolan

Emberiza hortulana

Faucon hobereau

Falco subbuteo

Pie-grièche écorcheur

Lanius collurio

Alouette lulu

Lullula arborea

Guêpier d'Europe

Merops apiaster

Bruant proyer

Miliaria calandra

Milan noir

Milvus migrans

Merle bleu

Monticola solitarius

Hibou Petit-duc

Otus scops

Moineau soulcie

Petronia petronia

Huppe fasciée

Upupa epops

Poisson

Blennie fluviatile

Blennius fluviatilis

Bouvière

Rhodeus sericeus

Reptile

Lézard hispanique

Podarcis hispanica

Faune invertébrée

Libellule

Agrion de Mercure

Coenagrion mercuriale

Bibliographie

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

COCHET G.

Sortie du 8 mai 1994 à Cornas (Ardèche)

1994 pages : 5-6 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

CREN Rhône-Alpes

Document d'objectifs - Site Natura 2000 FR 8201662 "Pelouses à Orchidées et habitats rocheux des Massifs de Crussol, Soyons, Cornas-Châteaubourg" (B14)

2002 pages : 65 p. Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

DELAIGUE J.

Gagea saxatilis (Mert. et Koch) Schultes et Schultes (Liliacées), nouvelles stations ardéchoises

1991 pages : 82-85 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

La basse vallée de la Cance (Ardèche, France) : étude botanique

1996 pages : 113-1 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

La costière rhodanienne granitique de Givors à Châteaubourg (France)

2006 pages : 1-60 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

Le vallon de Charbieux (suite) : étude botanique d'un site incendié

1996 pages : 197-2 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

GRAVELAT B.

Site Natura 2000 "Pelouses à Orchidées et habitats rocheux des Massifs de Crussol, Soyons et Cornas-Châteaubourg" - Mise en oeuvre du document d'objectifs : études botaniques complémentaires

2002 pages : 28 p. Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

Mosaïque Environnement

Étude faune-flore : projet d'extension de la carrière de Châteaubourg

2002 pages : 39-41 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

NETIEN G.

Complément à la flore lyonnaise

1996 pages : 125 p Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

Flore lyonnaise

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

Gagea saxatilis Merk. et Koch. (= G. bohemica (Zausch.) R. S. ssp. saxatilis Koch. (Merk. et Koch.))

1982 pages : 32 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

OLIVIER Lo.

Livre Rouge de la flore menacée de France. Tome I : espèces prioritaires

1995 pages : 486 p Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

SCAPPATICCI G.

Barlia robertiana, extension de l'aire en vallée du Rhône

1999 pages : 13-20 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

TISON J.M.

Révision des Gagea du groupe bohemica en France

1996 pages : 11-17 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central