

## CORNICHE DU RHONE ET ENSEMBLE DES VALLONS RHODANIENS DE ST PIERRE DE BŒUF A TOURNON

**Départements et communes concernées en Rhône-Alpes**

**Surface : 11 584 ha**

### **Ardèche**

ANDANCE, ARDOIX, ARRAS-SUR-RHONE, BOGY, CHAMPAGNE, CHARNAS, CHEMINAS, ECLASSAN, FELINES, LEMPS, LIMONY, OZON, PEAUGRES, PEYRAUD, QUINTENAS, ROIFFIEUX, SAINT-DESIRAT, SAINT-ETIENNE-DE-VALOUX, SAINT-JEAN-DE-MUZOLS, SARRAS, SECHERAS, SERRIERES, TALENCIEUX, THORRENC, VERNOSC-LES-ANNONAY, VION,

### **Loire**

MACLAS, SAINT-PIERRE-DE-BOEUF

### **ZNIEFF de type I concernées par cette zone**

07010001,07010002,07010003,07010004,07010005,07010006,07010007,07010008,07010009,07010010,07010011,07010012,07010013,07010014

### **Description et intérêt du site**

Cette section de la corniche du Rhône est constituée par les premiers contreforts du Massif Central. Escarpés, ils ont accueilli autrefois des cultures en terrasse, mais la plupart des vallées encaissées sont restées à l'écart des grands aménagements.

Aujourd'hui, et contrairement au plateau plus facile à exploiter de manière mécanisée, certains versants autrefois cultivés ont été abandonnés.

Ces pentes sont reconquises par des landes et des pelouses qui peuvent offrir un grand intérêt floristique (Achillée tomenteuse...) et faunistique. La flore compte quelques remarquables messicoles (plantes associées aux cultures traditionnelles), comme la Nielle des blés.

La biodiversité est par ailleurs accrue par l'existence d'un filot calcaire au sein d'un ensemble très majoritairement siliceux.

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 très fortement interdépendantes (réseau de cours d'eau, de pelouses sèches...).

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 zone de passages et zone d'échanges en bordure du couloir rhodanien, zone d'alimentation ou de reproduction (en particulier pour des poissons tels que le Barbeau méridional, des batraciens comme la Rainette méridionale, des rapaces tels que le Milan royal, le Circaète Jean-le-Blanc ou le Grand-Duc d'Europe...). La composante biogéographique est ici très importante, le secteur marquant la limite d'aire de nombreuses espèces animales ou végétales à affinités méditerranéennes.

L'ensemble présente en outre un intérêt paysager et géologique.

## Milieux naturels

|        |  |
|--------|--|
| 32.342 | MAQUIS A CISTUS SALVIIFOLIUS                   |
| 34.32  | PELOUSES CALCAIRES SUB ATLANTIQUES SEMI ARIDES |
| 62.3   | DALLES ROCHEUSES                               |
| 65     | GROTTES  |

## Flore

|  |   |
|--|---|
| Achillée tomenteuse                    | <i>Achillea tomentosa</i> L.  |
| Nielle des blés                        | <i>Agrostemma githago</i> L.  |
| Lunetière à feuilles de chicorée       | <i>Biscutella cichoriifolia</i> Loisel.                                     |
| Gagée des rochers (de bohême)          | <i>Gagea bohemica</i> (Zauschner) Schultes & Schultes fil                   |
| Gesse à vrilles                        | <i>Lathyrus cirrhosus</i> Ser.  |
| Marguerite de Montpellier              | <i>Leucanthemum monspeliense</i> (L.) Coste                                 |
| Cotonnière naine                       | <i>Logfia minima</i> (Sm.) Dumort.  |
| Ophioglosse commun (Langue de serpent) | <i>Ophioglossum vulgatum</i> L.   |
| Orchis à odeur de vanille              | <i>Orchis coriophora</i> subsp. <i>fragrans</i> (Pollini) K. Richter [1890] |
| Orchis à fleurs lâches                 | <i>Orchis laxiflora</i> Lam.  |
| Orchis de Provence                     | <i>Orchis provincialis</i> Balbis ex DC.                                    |
| Plantain sp.                           | <i>Plantago holosteum</i> Scop.   |
| Polystic à dents sétacées              | <i>Polystichum setiferum</i> (Forsskål) Woyнар                              |
| Scorzonère peu élevée                  | <i>Scorzonera humilis</i> L.  |
| Trèfle des bois                        | <i>Trifolium sylvaticum</i> Loisel.   |

## Faune vertébrée

### Amphibien

|                      |                            |
|----------------------|----------------------------|
| Crapaud accoucheur   | <i>Alytes obstetricans</i> |
| Crapaud calamite     | <i>Bufo calamita</i>       |
| Rainette méridionale | <i>Hyla meridionalis</i>   |

### Mammifère

|                    |                            |
|--------------------|----------------------------|
| Campagnol amphibie | <i>Arvicola sapidus</i>    |
| Castor d'Europe    | <i>Castor fiber</i>        |
| Chamois            | <i>Rupicapra rupicapra</i> |

### Oiseau

|                           |                              |
|---------------------------|------------------------------|
| Autour des palombes       | <i>Accipiter gentilis</i>    |
| Martin-pêcheur d'Europe   | <i>Alcedo atthis</i>         |
| Chouette chevêche         | <i>Athene noctua</i>         |
| Grand-duc d'Europe        | <i>Bubo bubo</i>             |
| Engoulevent d'Europe      | <i>Caprimulgus europaeus</i> |
| Tarin des aulnes          | <i>Carduelis spinus</i>      |
| Circaète Jean-le-Blanc    | <i>Circaetus gallicus</i>    |
| Busard Saint-Martin       | <i>Circus cyaneus</i>        |
| Caille des blés           | <i>Coturnix coturnix</i>     |
| Pic épeichette            | <i>Dendrocopos minor</i>     |
| Bruant fou                | <i>Emberiza cia</i>          |
| Bruant ortolan            | <i>Emberiza hortulana</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>     |
| Milan noir                | <i>Milvus migrans</i>        |
| Milan royal               | <i>Milvus milvus</i>         |
| Fauvette passerinette     | <i>Sylvia cantillans</i>     |
| Fauvette pitchou          | <i>Sylvia undata</i>         |
| Huppe fasciée             | <i>Upupa epops</i>           |
| Vanneau huppé             | <i>Vanellus vanellus</i>     |

### Poisson

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

### Reptile

|                   |                           |
|-------------------|---------------------------|
| Lézard hispanique | <i>Podarcis hispanica</i> |
|-------------------|---------------------------|

## Faune invertébrée

Pas de donnée disponible

# Bibliographie

## Anonyme

*Dans la vallée de la Cance, herborisation du 21 avril 1990.*

1991 pages : 2-7 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

## ANTONETTI Ph.

*Espèces végétales protégées du Parc naturel régional du Pilat : bilan 2001*

2001 pages : 24 p. Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

*Espèces végétales protégées du Parc naturel régional du Pilat : compléments d'inventaire 2002 et bilan général*

2002 pages : 40 p. Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

*Proposition de liste des espèces végétales à fort intérêt patrimonial du Parc naturel régional du Pilat*

2002 pages : 13 p. 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

## CBN Massif central

*Carte des végétations du Parc naturel du Pilat*

2005 pages : Notic Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

## CHOISNET G.

*Analyse des résultats du suivi des végétations de parcelles agricoles dans le PNR du Pilat*

2002 pages : 23 p. Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

*Catalogue des habitats naturels du Parc naturel régional du Pilat*

2003 pages : 200 p Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

## CUSSET Y.

*La Gagée de bohème dans ses stations régionales*

1994 pages : 1-2 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

*Le site des "Grottes" du Pertuis : historique, spéléologie... flore, végétation*

1997 pages : 1-11 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

## DELAIGUE J.

*Compte rendu de la sortie de la section botanique de la Société Linnéenne de Lyon le 1er mai 2001 en costière rhodanienne et vallée du Rhône*

2002 pages : 136-1 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

*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 (Ardèche, France) : sa flore, sa végétation*

1993 pages : 74-96 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

## DESCOINGS B.M.

*Compte-rendu d'herborisation : herborisations à Sarras (Ardèche). 29 août 1984*

1984 pages : 13-20 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

*Sortie du 6 juin 1993, vallon d'Arras (Ardèche)*

1993 pages : 14-20 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

## HUGONNOT V.

*Première contribution au catalogue des richesses bryophytiques du Parc naturel régional du Pilat (Loire, France)*

2006 pages : non p Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

## MANDIN J.P.

*On a trouvé... On a retrouvé*

1995 pages : 24 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

*Herborisation du 19 Mai 1985 aux Balmes d'Andancette et St Rambert d'Albon (Drôme) et au rocher d'Andance (Ardèche)*

1986 pages : 139-1 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

## Parc naturel régional du Pilat

*Inventaire patrimonial*

1998 pages : 75 p. Consultable : DIREN Rhône-Alpes

**PONT B.**

*Inventaire botanique du lit majeur du Rhône au niveau de la réserve naturelle de l'île de la Platière*

1995 pages : 440-4 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

*Quelques données sur l'écologie d'*Epipactis fibri* Scappaticci et Robatsch*

1997 pages : 251-2 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

**PONT B., DELAIGUE J.**

*Inventaire botanique du lit majeur du Rhône au niveau de la réserve naturelle de l'île de la Platière*

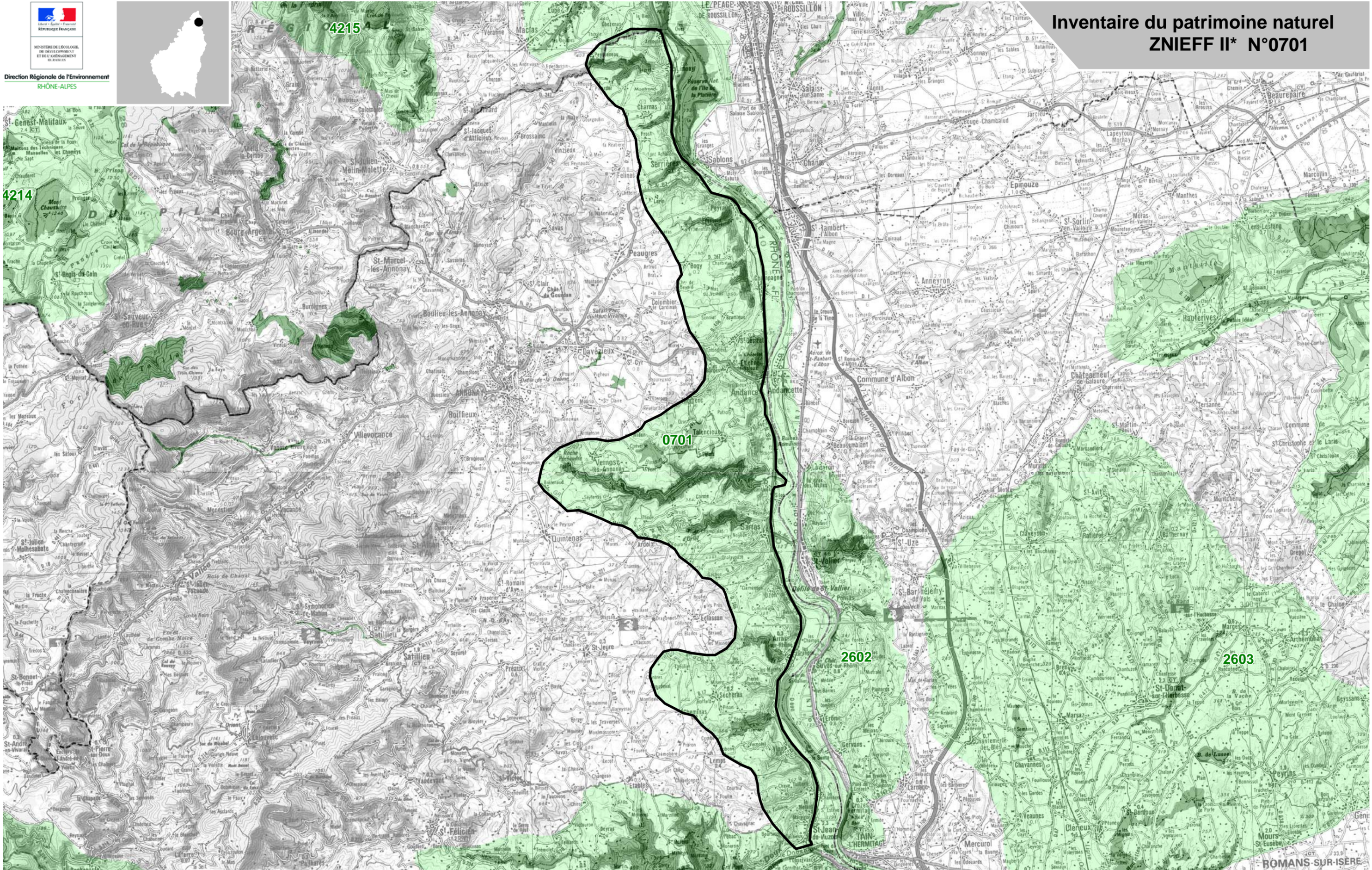
1995 pages : 440-4 Consultable : DIREN Rhône-Alpes



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°0701



\* 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

