

## BEAUJOLAIS SEPTENTRIONAL : HAUT-BASSIN DES GROSNES

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

**Surface : 9 249 ha**

### Rhône

LES ARDILLATS, AVENAS, BEAUJEU, LANTIGNIE, MONSOLS, OUROUX, SAINT-BONNET-DES-BRUYERES, SAINT-CHRISTOPHE, SAINT-IGNY-DE-VERS, SAINT-JACQUES-DES-ARRETS, SAINT-MAMERT, TRADES, VAUXRENARD,

### ZNIEFF de type I concernées par cette zone

69010001,69010002,69010003,69010004,69010005,69010006,69010007,69010008,69010009

### Description et intérêt du site

Cet ensemble étendu prend en compte le haut bassin versant des Grosnes, dans la partie du haut-Beaujolais jouxtant la Bourgogne.

« Les » Grosnes (orientale, occidentale...) donnent naissance à la rivière du même nom, qui rejoindra la Saône après sa traversée du Clunisois.

L'ensemble s'inscrit dans un paysager herbager et bocager très suggestif.

En terme de patrimoine naturel, la région possède des éléments de flore intéressants (Millepertuis androsème, Pavot du Pays de Galles, Perce-neige, Pédiculaire des forêts, Scorsonère humble ; Nymphoïdes pelté -le Trèfle d'eau- et Droséra à feuilles rondes étaient encore connus dans les parages il y a moins de vingt ans...), mais surtout une faune diversifiée, tant en ce qui concerne les oiseaux (rapaces, Alouette lulu, Engoulevent d'Europe, Hibou Petit-duc, Huppe fasciée, Pie-Grièche à tête rousse...), les mammifères (chiroptères...), les batraciens (crapaud Sonneur à ventre jaune...) que les poissons (Lamproie de Planer...).

Le zonage de type II souligne les multiples interactions existant au sein de cet ensemble, dont les espaces les plus représentatifs en terme d'habitats ou d'espèces remarquables sont retranscrits à travers plusieurs zones de type I (certains tronçons de cours d'eau sont notamment identifiés à ce titre en raison de la présence de populations remarquables d'Ecrevisse à pattes blanches) au fonctionnement le plus souvent fortement interdépendant.

Il traduit 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 nombreuses espèces, dont celles précédemment citées.

Il souligne de plus le bon état de conservation général de certains bassins versants, en rapport avec le maintien de populations d'Ecrevisse à pattes blanches, espèce réputée pour sa sensibilité particulière vis à vis de la qualité du milieu.

L'ensemble présente par ailleurs un intérêt paysager.

## Milieus naturels

Pas de donnée disponible

## Flore

Millepertuis androsème	<i>Hypericum androsaemum</i> L.
Pavot du Pays de Galles	<i>Meconopsis cambrica</i> (L.) Vig.
Fougère des montagnes	<i>Oreopteris limbosperma</i> (All.) Holub
Pédiculaire des forêts	<i>Pedicularis sylvatica</i> L.
Scorzonère peu élevée	<i>Scorzonera humilis</i> L.

## Faune vertébrée

### Amphibien

Crapaud accoucheur	<i>Alytes obstetricans</i>
Sonneur à ventre jaune	<i>Bombina variegata</i>
Crapaud commun	<i>Bufo bufo</i>
Grenouille rousse	<i>Rana temporaria</i>
Triton alpestre	<i>Triturus alpestris</i>

### Mammifère

Barbastelle	<i>Barbastella barbastellus</i>
Genette	<i>Genetta genetta</i>
Putois	<i>Mustela putorius</i>
Vespertilion de Bechstein	<i>Myotis bechsteini</i>
Vespertilion de Daubenton	<i>Myotis daubentonii</i>
Grand murin	<i>Myotis myotis</i>
Vespertilion à moustache	<i>Myotis mystacinus</i>
Vespertilion de Natterer	<i>Myotis nattereri</i>
Pipistrelle commune	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>
Oreillard septentrional (roux)	<i>Plecotus auritus</i>
Grand rhinolophe	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>
Petit rhinolophe	<i>Rhinolophus hipposideros</i>

### Oiseau

Autour des palombes	<i>Accipiter gentilis</i>
Grand-duc d'Europe	<i>Bubo bubo</i>
Engoulevent d'Europe	<i>Caprimulgus europaeus</i>
Caille des blés	<i>Coturnix coturnix</i>
Pie-grièche à tête rousse	<i>Lanius senator</i>
Alouette lulu	<i>Lullula arborea</i>
Hibou Petit-duc	<i>Otus scops</i>
Bécasse des bois	<i>Scolopax rusticola</i>
Huppe fasciée	<i>Upupa epops</i>

### Poisson

Lamproie de Planer	<i>Lampetra planeri</i>
--------------------	-------------------------

## Faune invertébrée

### Crustacé

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

### Libellule

Agrion de Mercure	<i>Coenagrion mercuriale</i>
Gomphus à pinces	<i>Onychogomphus forcipatus</i>

## Bibliographie

### MUNOZ F.

*Note sur la présence de Wahlenbergia hederacea* Reich. dans le Haut-Beaujolais (Est du Massif central, France)

2001 pages : 177-1 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

*Un taxon critique et remarquable du Haut-Beaujolais, Circaea x intermedia* Ehrh. (Myrtales, Onagraceae)

2007 pages : 1-9 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

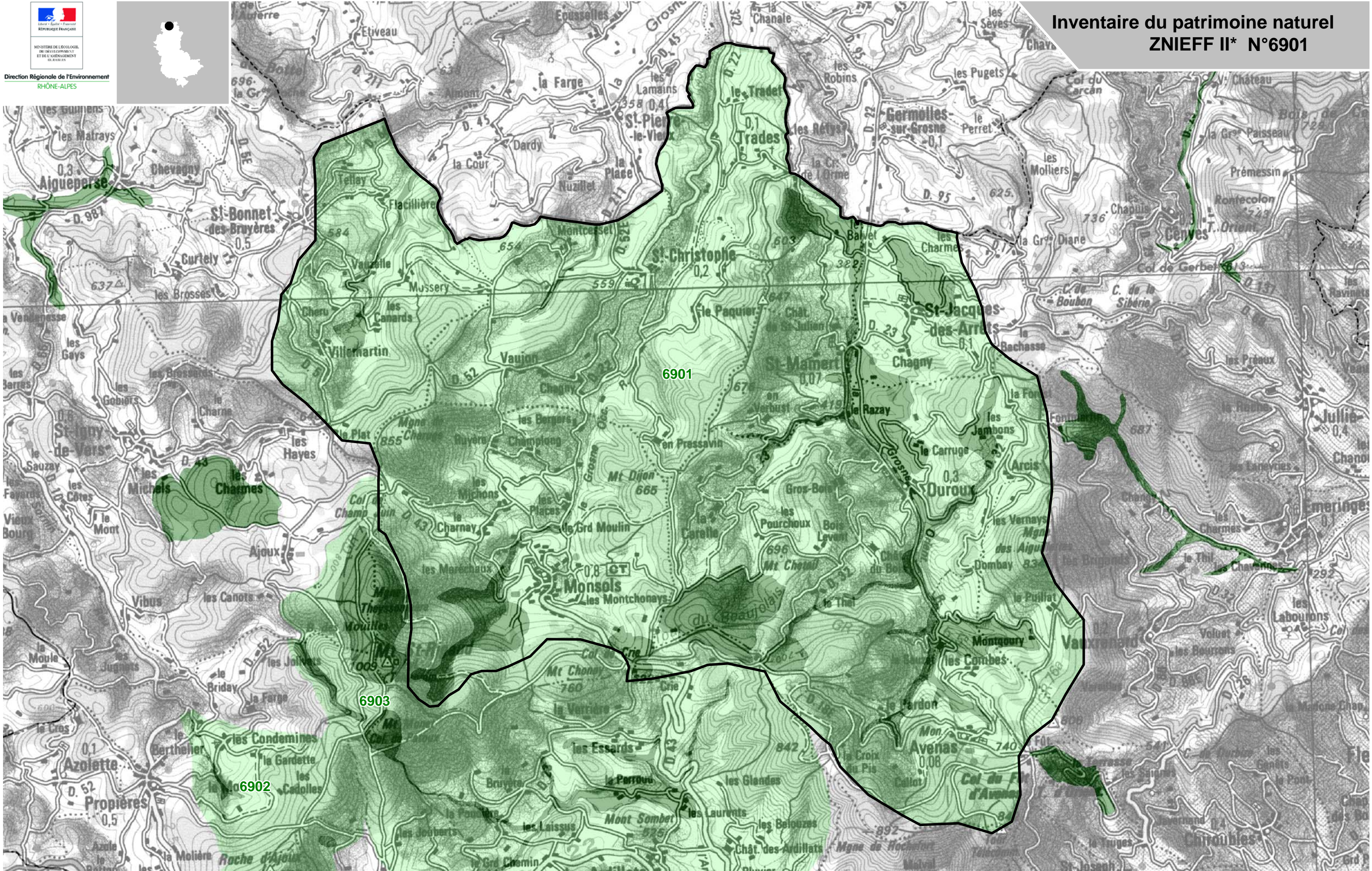
*Flore lyonnaise*

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

**ROYER P.**

*Plantes du massif du Saint-Rigaud (Haut Beaujolais, Rhône) : fragiles redécouvertes*

2006 pages : 339-3 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