



Direction Régionale de l'Environnement  
RHÔNE-ALPES

# ZNIEFF\* de type I

N° régional : 69150001

Ancien N° régional : 69082203,69082202

## Prairies des Echirayes et de la Roche

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 422,61 ha

Rhône GIVORS, MORNANT, SAINT-ANDEOL-LE-CHÂTEAU

### Niveau de connaissance

Milieux naturels	0	Amphibiens	3	Reptiles	1	Coléoptères	0
		Mammifères	2			Libellules	1
Végétaux supérieurs	0	Oiseaux	3	Crustacés	0	Orthoptères	0
Mousses, lichens	0	Poissons	0	Mollusques	0	Papillons	0

Légende :

0 = prospection nulle ou quasi inexistante

1 = prospection insuffisante

2 = prospection assez bonne

3 = bonne prospection

Nombre de données d'observation collectées : 76

### Description et intérêt du site

Cette vaste zone peu vallonnée et homogène est située au sud du plateau mornantais, dans l'ouest lyonnais. Elle est donc partie intégrante du site rhodanien le plus riche en oiseaux nicheurs, puisque sur ce plateau environ 140 espèces se reproduisent. Elle se caractérise par une mosaïque de milieux naturels composés essentiellement de landes à Callune et à Genêt à balais insérées dans un large espace agricole où alternent terres labourées et prairies pâturées. Certaines d'entre-elles sont temporairement humides. L'ensemble des formations végétales se développe sur des sables granitiques grossiers, plus ou moins profonds et limoneux. Elle accueille une diversité d'espèces importantes aussi bien en matière d'amphibiens que d'oiseaux. L'existence de différentes mares fonctionnant en réseau aux lieux dits La Pyramide, La Roche, La Joannes, Echirates et Le Vernay, la Jarantonnière, d'origine et d'aspect différents, favorise une richesse élevée en batraciens. La plupart d'entre-elles résultent soit de l'émergence de la nappe phréatique, soit de l'accumulation des eaux de surfaces dans d'anciennes carrières granitiques de taille variable. Elles abritent le Crapaud accoucheur, le Pélodyte ponctué, le Crapaud calamite dont la présence est remarquable. Parmi les oiseaux, l'intérêt naturaliste local est lié à la diversité d'un paysage agricole aux traits bocagers autour d'un bâti dispersé, au sud du plateau mornantais. Des populations plus ou moins abondantes de Bruant proyer, de Caille des blés, d'Engoulevent d'Europe fréquentent assidûment les landes de la Pyramide. L'Oedicnème criard peut être observé un peu partout ici. Discrets, plusieurs couples de Busard cendré (le plus svelte des busards gris) survolent le secteur du Haut-Plan. Ils apprécient pour nicher les prairies de fauche et les vastes parcelles de céréales ou de colza. Le Courlis cendré arrive dès le mois de février, et le Vanneau huppé est une espèce présente aussi bien pendant la période de reproduction, qu'en période hivernale. En cette saison, plusieurs centaines d'oiseaux stationnent sur le secteur. La Bécassine des marais peut être contactée au passage dans les prairies humides ou à proximité des mares. Plusieurs couples de Chouette chevêche (ou Chevêche d'Athéna) ainsi que de Moyen-duc font entendre leurs chants respectifs dès la fin de l'hiver. Cette liste est complétée par la présence d'espèces inféodées au système de polyculture-élevage, comme le Moineau friquet et à un moindre degré le Pigeon colombin. Enfin, s'agissant des mammifères, cette zone abrite une population de Lièvre d'Europe de bonne densité et un petit carnivore peu commun, appréciant les milieux frais et humides, le Putois d'Europe.

## Milieus naturels

Pas de données disponibles

## Flore

Doradille du Forez *Asplenium foreziense* Le Grand.

## Faune vertébrée

### Amphibiens

Crapaud accoucheur	<i>Alytes obstetricans</i>
Crapaud calamite	<i>Bufo calamita</i>
Péloïde ponctué	<i>Pelodytes punctatus</i>

### Mammifères

Lièvre d'Europe	<i>Lepus europaeus</i>
Putois	<i>Mustela putorius</i>

### Oiseaux

Hibou moyen-duc	<i>Asio otus</i>
Chouette chevêche	<i>Athene noctua</i>
Édicnème criard	<i>Burhinus oedicnemus</i>
Engoulevent d'Europe	<i>Caprimulgus europaeus</i>
Busard cendré	<i>Circus pygargus</i>
Pigeon colombine	<i>Columba oenas</i>
Caille des blés	<i>Coturnix coturnix</i>
Bécassine des marais	<i>Gallinago gallinago</i>
Bruant proyer	<i>Miliaria calandra</i>
Courlis cendré	<i>Numenius arquata</i>
Moineau friquet	<i>Passer montanus</i>
Vanneau huppé	<i>Vanellus vanellus</i>

## Faune invertébrée

Pas de données disponibles

## Bibliographie

### Architecture et Territoire

*Plan de gestion et de mise en valeur des E.N.S du pays Mornantais et des Monts du Lyonnais - Schéma de mise en valeur et d'interprétation des espaces naturels \ Phase 1 : Diagnosti Rapport*

110 pages 2003 Consultable : Conservatoire Régional des Espaces Naturels de Rhône-Alpes

*Plan de gestion et de mise en valeur des E.N.S du pays Mornantais et des Monts du Lyonnais - Schéma de mise en valeur et d'interprétation des espaces naturels \ Phase 2 : Pré-Programme d'actions Rapport*

50 pages 2003 Consultable : Conservatoire Régional des Espaces Naturels de Rhône-Alpes

*Plan de gestion et de mise en valeur des E.N.S du pays Mornantais et des Monts du Lyonnais - Schéma de mise en valeur et d'interprétation des espaces naturels \ Phase 3 : Programm d'actions Rapport*

117 pages 2003 Consultable : Conservatoire Régional des Espaces Naturels de Rhône-Alpes

### BLACHE S.

*La Chevêche d'Athéna : rapport 2005*

20 pages 2005 Consultable : Conseil Régional de Rhône-Alpes

### BROYER J.

*Evaluation de l'incidence des mesures agri-environnementales sur l'avifaune prairiale dans le Val de Saone (Ain) (1993-2002)*

15 pages 2002 Consultable : ONCFS

### CORA

*Reptiles et amphibiens de Rhône-Alpes : atlas préliminaire, hors série n°1*

146 pages 2002 Consultable : Conservatoire Régional des Espaces Naturels de Rhône-Alpes

**COUDURIER C.**

*Une action pour la chouette chevêche (étude, conservation et sensibilisation)*

37 pages 2002 Consultable : DIREN Rhône-Alpes

**FERRUS L.**

*Influence de l'organisation des paysages sur la répartition de la chouette chevêche (Athene noctua scop.)*

43 pages Consultable : Parc National des Ecrins

**MELLOT V.**

*Agriculture et environnement : un espace à partager - Protection du Busard cendré et de la Chouette chevêche sur une plaine agricole*

50 pages 2001 Consultable : Conservatoire Régional des Espaces Naturels de Rhône-Alpes

**MOSAÏQUE Environnement**

*Plan de gestion et de mise en valeur des espaces naturels sensibles du Pays Mornantais et des Monts du Lyonnais : volet milieux naturels ; objectifs et programme d'actions*

151 pages 2003 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

*Plan de gestion et de mise en valeur des espaces naturels sensibles du Pays Mornantais et des Monts du Lyonnais : volet milieux naturels ; plans de gestion des ENS*

234 pages 2003 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

**NETIEN G.**

*Flore lyonnaise*

623 pages 1993 Consultable : Conservatoire Botanique National du Massif Central

**NOBLET J.-F.**

*Record altitudinal pour le pélodyte ponctué en Isère (Pelodytes punctatus)*

pages 2000 Consultable : CORA / FRAPNA Isère

**PONT B., MERCIER J.L., PISSAVIN S.**

*Inventaire et gestion des amphibiens de la réserve naturelle de l'île de la Platière*

26 pages 1997 Consultable : DIREN Rhône-Alpes

**SIMONET G.**

*Une communauté d'amphibiens à Saint Andréol le Château*

36 pages Consultable : Conservatoire Régional des Espaces Naturels de Rhône-Alpes

**SIMONNET E.**

*La chouette chevêche en campagne*

p 4 pages 1998 Consultable : Muséum d'Histoire Naturelle de Grenoble

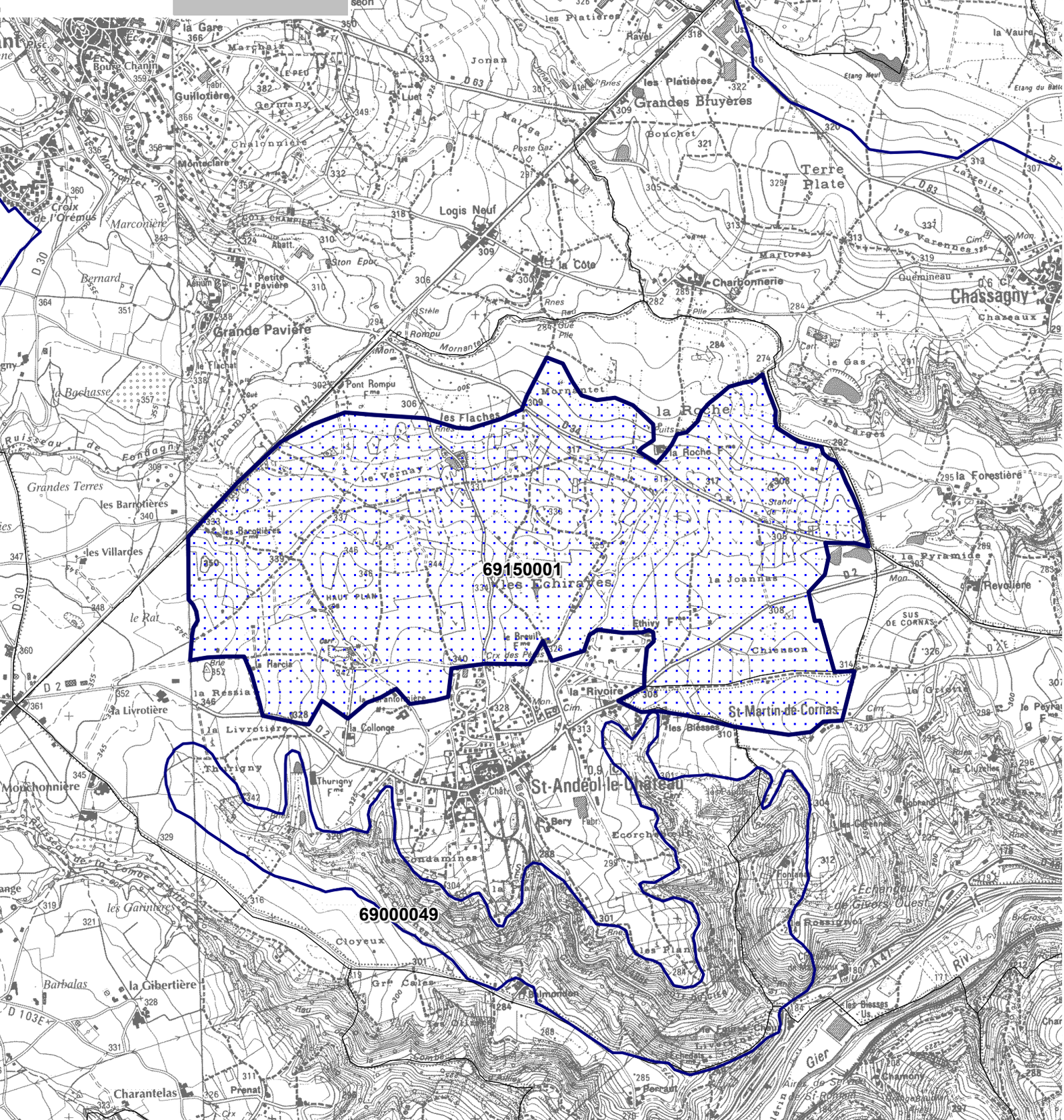


Liberté • Égalité • Fraternité  
REPUBLIQUE FRANÇAISE

MINISTÈRE DE L'ÉCOLOGIE,  
DU DÉVELOPPEMENT  
DURABLE ET DU TERRITOIRE

Direction Régionale de l'Environnement  
RHÔNE-ALPES

# Inventaire du patrimoine naturel ZNIEFF\* N°69150001



## Légende

 Périmètre de la ZNIEFF type 1

\* 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 - Anancy



Echelle : 1 / 25 000  
fonds IGN Scan 25 (C)