



MINISTÈRE DE L'ÉCOLOGIE,
DU DÉVELOPPEMENT
ET DU TERRITOIRE
DURABLE
Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES

ZNIEFF* de type I

N° régional : 73000087

Ancien N° régional :

Marais de l'Image

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 12,41 ha

Savoie

ATTIGNAT-ONCIN

Niveau de connaissance

Milieux naturels	2	Amphibiens	2	Reptiles	1	Coléoptères	0
		Mammifères	1			Libellules	1
Végétaux sucoérieurs	2	Oiseaux	1	Crustacés		Orthoptères	0
Mousses, lichens	1	Poissons		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 : 13

Description et intérêt du site

Signe non équivoque de la richesse de son patrimoine naturel, la Chartreuse est riche de quatre-vingt dix plantes protégées et la plupart des ongulés de France, à l'exception du Bouquetin des Alpes, hantent son territoire. Le marais d'image se situe sur le contrefort nord du massif de la Chartreuse, à proximité du lac d'Aiguebelette. Cette petite zone humide a été "découverte" en 1998 à l'occasion d'un inventaire mené sur le territoire du Parc Naturel Régional de Chartreuse. Son intérêt naturaliste actuellement connu réside principalement dans la présence d'une importante population d'Orchis à fleurs lâches. Il s'agit d'une orchidée protégée, en voie de raréfaction et strictement inféodée aux "bas-marais" (marais tout ou partie alimentés par la nappe phréatique) alcalins. Cette dépression humide est occupée par une prairie à Laïche paradoxale (ou Laïche à épis rapprochés) et à grandes herbes : Reine des prés, Cirse des marais. Un bois marécageux d'Aulne glutineux abrite une importante station de la rare Fougère des marais, dont les rhizomes traçants forment des populations denses et étendues. Cachée au milieu des touffes de graminées, l'Ophioglosse (ou "Langue de serpent") développe une unique feuille composée d'un limbe ovale et d'un épi de sporanges lui donnant l'aspect d'une langue de serpent. Véritable fossile vivant, cette petite fougère est plus fréquente dans les prairies humides. Il est aussi possible de la rencontrer dans des milieux plus secs (pelouses de coteaux calcaires par exemple) dans des régions à forte pluviosité. Le marais abrite aussi un amphibien : le Crapaud commun. Nocturne et solitaire, ce dernier se déplace en marchant ou par petits bonds. Lorsqu'il se sent en danger, l'animal se gonfle immédiatement. A la fin de l'hiver, dès février, les crapauds se rassemblent en grand nombre pour se reproduire dans le point d'eau qui les a vus naître (étang, mare ou fossé). Les œufs sont pondus en chapelets doubles qui s'emmêlent à la végétation aquatique, à raison de plusieurs milliers par ponte.

Milieus naturels

44.3	AULNAIES-FRENAIES DES FLEUVES MEDIO-EUROPEENS
54.2	BAS-MARAIS ALCALINS

Faune vertébrée

Amphibiens

Crapaud commun

Bufo bufo

Flore

Lâche paradoxale	<i>Carex appropinquata Schumacher</i>
Ophioglosse commun (Langue de serpent)	<i>Ophioglossum vulgatum L.</i>
Orchis à fleurs lâches	<i>Orchis laxiflora Lam.</i>
Orchis à fleurs lâches	<i>Orchis laxiflora subsp. laxiflora</i>
Polystich à dents sétacées	<i>Polystichum setiferum (Forsskål) Woyнар</i>
Fougère des marais	<i>Thelypteris palustris Schott</i>
Tilleul à petites feuilles	<i>Tilia cordata Miller</i>

Faune invertébrée

Pas de données disponibles

Bibliographie

MERLE H.

Cartographie des habitats du Parc Naturel Régional de Chartreuse

8p. pages 2005 Consultable : Conservatoire Botanique National Alpin

VILLARET J.C.

Atlas cartographique préliminaire des espèces végétales protégées du Parc Naturel Régional de Chartreuse

1p. pages 2003 Consultable : Conservatoire Botanique National Alpin

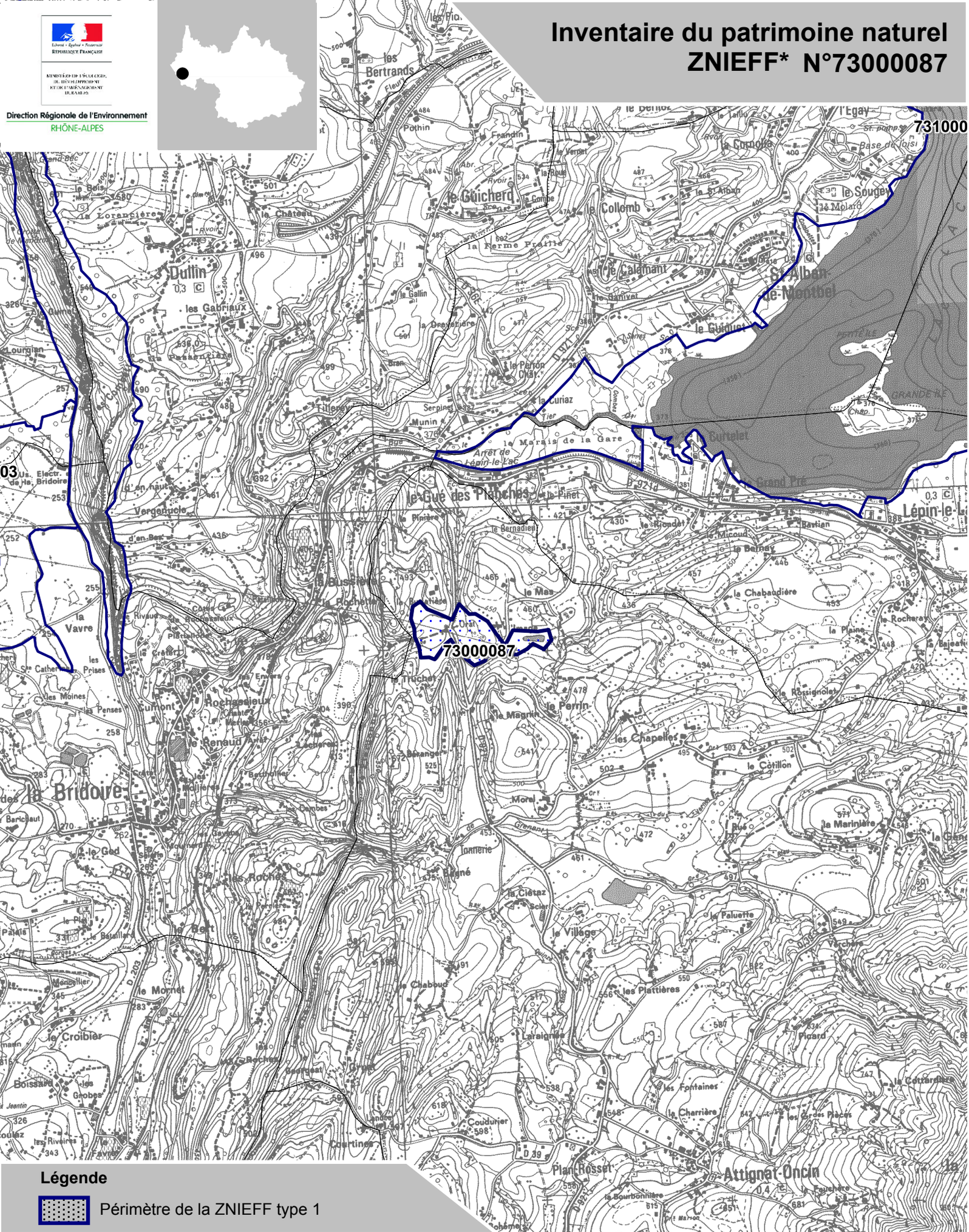


Liberté • Égalité • Fraternité
REPUBLIQUE FRANÇAISE

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

Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES

Inventaire du patrimoine naturel ZNIEFF* N°7300087



Légende



Périmètre de la ZNIEFF type 1

* Inventaire des Zones Naturelles d'Intérêt Écologique, 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)