



Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES

ZNIEFF* de type I

N° régional : 01210017

Ancien N° régional :

Marais de Brognin

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 24,79 ha

Ain SAINT-GERMAIN-LES-PAROISSES

Niveau de connaissance

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

Légende :

0 = prospection nulle ou quasi inexistante
1 = prospection insuffisante
2 = prospection assez bonne
3 = bonne prospection

Nombre de données d'observation collectées : 8

Description et intérêt du site

Le massif du Bas-Bugey est une région d'une très grande richesse biologique. A l'écart des principales voies de communication, il reste bien préservé. Mais c'est sa physionomie qui présente le plus d'intérêt. De la plaine du Rhône au sommet du massif (Molard Dedon, 1219 m), le dénivelé est de près de 1000 m. Les conditions climatiques rencontrées sur l'ensemble du massif sont particulièrement variées et permettent une grande diversité botanique. Les milieux rencontrés sont aussi divers que tourbières, lacs, forêts montagnardes, pelouses sèches, pâturages, falaises... Le marais de Brognin appartient aux tourbières dites alcalines. Elles se développent sur des sols riches en calcaire. La tourbe qui s'y accumule est formée de nombreuses laïches mais aussi de mousses particulières : les hypnacées. Les tourbières alcalines sont fortement présentes dans les vallées alluviales et les Préalpes calcaires où l'influence des glaciers jurassiens et alpiens a été importante. Elles représentent 55% de la surface des tourbières de la région. Ce vaste marais est dominé par des communautés à hautes herbes et des boisements marécageux (saulaies, aulnaies). Plusieurs espèces végétales remarquables s'y développent. De belles stations d'Ecuelle d'eau et de Peucedan des marais sont visibles. Citons également la Gratiolle officinale et l'Orchis des marais. La gratiolle, en particulier, est facilement identifiable, dans les prairies humides, à ses fleurs latérales roses pales et ses feuilles opposées étroitement lancéolées. La faune présente aussi un certain intérêt. Les libellules, en particulier, sont bien représentés avec des demoiselles telles que l'Agriion à pattes larges.

Milieus naturels

44.911

BOIS D'AULNES MARECAGEUX MESOEUTROPHES

Faune vertébrée

Pas de données disponibles

Flore

Laïche paradoxale	<i>Carex appropinquata Schumacher</i>
Gratiolle officinale	<i>Gratiola officinalis L.</i>
Ecuelle d'eau	<i>Hydrocotyle vulgaris L.</i>
Orchis des marais	<i>Orchis laxiflora subsp. palustris (Jacq.) Bonnier & Layens</i>
Peucedan des marais	<i>Peucedanum palustre</i>
Séneçon des marais	<i>Senecio paludosus L.</i>

Faune invertébrée

Libellules

Agrion à pattes larges

Platynemis pennipes

Bibliographie

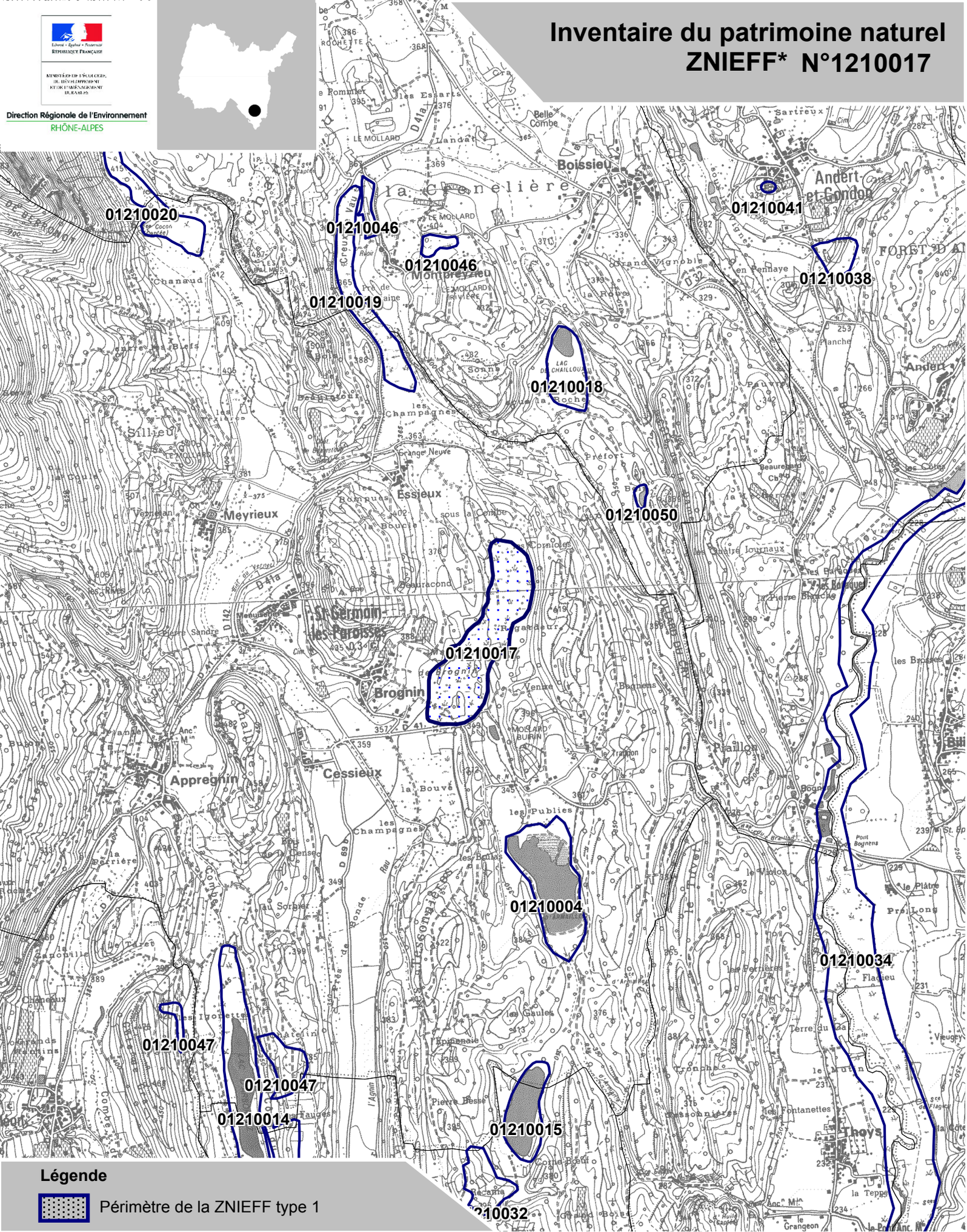
Pas de données disponibles



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

Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES

Inventaire du patrimoine naturel ZNIEFF* N°1210017



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)