



Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES

ZNIEFF* de type I

N° régional : 38000088

Ancien N° régional : 38001900

Marais de Saint Aupre

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 78,42 ha

Isère

SAINT-AUPRE, SAINT-ETIENNE-DE-CROSSEY

Niveau de connaissance

Milieux naturels	1	Amphibiens	1	Reptiles	1	Coléoptères	0
		Mammifères	2			Libellules	1
Végétaux supérieurs	2	Oiseaux	1	Crustacés		Orthoptères	0
Mousses, lichens	1	Poissons	1	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 : 26

Description et intérêt du site

Le marais de Saint-Aupre est l'une des dernières grandes zones humides du secteur. Il s'agit d'une tourbière dite alcaline. Elle se développe 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 sont essentiellement des tourbières de plaine. Les formations végétales qui composent le marais sont variées : "bas-marais" (marais tout ou partie alimentés par la nappe phréatique) à Choin noirâtre, phragmitaies (roselières à phragmites), bois marécageux, prairies à Molinie bleue ou à Reine des prés abritent de nombreuses espèces intéressantes de la faune et de la flore. On remarque parmi les espèces végétales emblématiques trois espèces d'orchidées : l'Orchis très odorant, l'Orchis à fleurs lâches et l'Epipactis des marais.

Milieus naturels

Pas de données disponibles

Faune vertébrée

Mammifères

Vespertilion à moustache *Myotis mystacinus*

Poissons

Chabot *Cottus gobio*

Flore

Orchis de Traunsteiner	<i>Dactylorhiza traunsteineri (Sauter) Soó</i>
Epipactis des marais	<i>Epipactis palustris (L.) Crantz</i>
Prêle d'hiver	<i>Equisetum hyemale L.</i>
Orchis odorant	<i>Gymnadenia odoratissima (L.) L.C.M. Richard</i>
Inule de Suisse	<i>Inula helvetica Weber</i>
Oenanthe à feuilles de peucedan	<i>Oenanthe peucedanifolia</i>
Ophioglosse commun (Langue de serpent)	<i>Ophioglossum vulgatum L.</i>
Orchis à fleurs lâches	<i>Orchis laxiflora Lam.</i>
Orchis des marais	<i>Orchis laxiflora subsp. palustris (Jacq.) Bonnier & Layens</i>
Séneçon aquatique	<i>Senecio aquaticus Hill</i>
Cumin des prés (Fenouil des chevaux)	<i>Silaum silaus</i>
Fougère des marais	<i>Thelypteris palustris Schott</i>

Faune invertébrée

Pas de données disponibles

Bibliographie

AVENIR

Notice de préconisation de gestion du marais des Mairies (commune de Saint Aupre)

13 pages 2003 Consultable : AVENIR

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



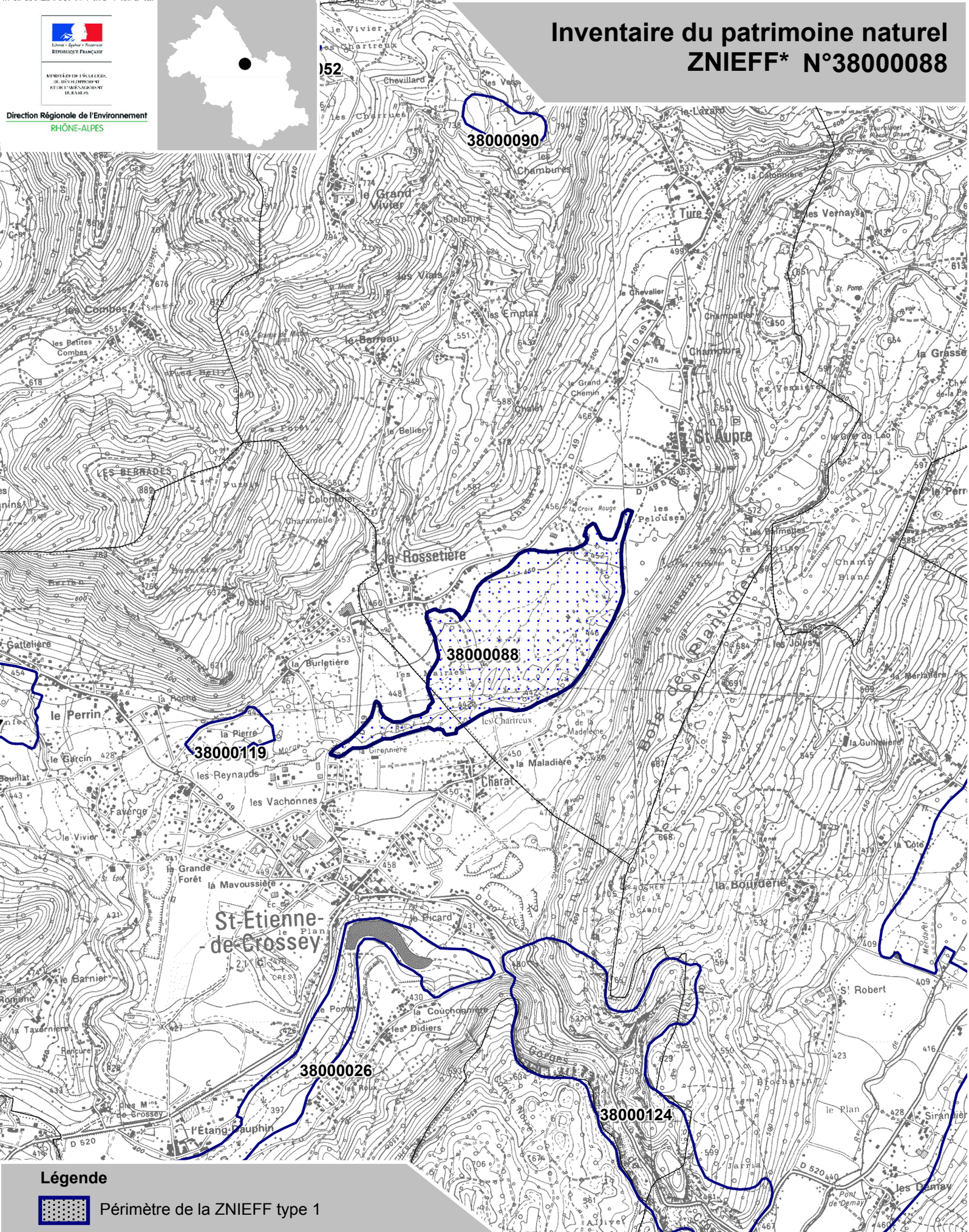
Liberté - Égalité - Fraternité
REPUBLIQUE FRANÇAISE

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

Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES



Inventaire du patrimoine naturel ZNIEFF* N°38000088



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 - Ancecy



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