



Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES

ZNIEFF* de type I

N° régional : 74040002

Ancien N° régional : 74050000

Grand Marais de Margencel

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 37,88 ha

Haute-Savoie ALLINGES, MARGENCEL

Niveau de connaissance

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

Légende :

0 = prospection nulle ou quasi inexistante

1 = prospection insuffisante

2 = prospection assez bonne

3 = bonne prospection

Nombre de données d'observation collectées : 38

Description et intérêt du site

Il s'agit d'un grand marais de plaine, de forme plus ou moins allongée, de niveau topographique variable, traversé par plusieurs ruisseaux alimentés par des sources proche. Il est entouré de prairies agricoles, des cultures, de zones habitées et d'une voie ferrée. Ce marais présente plusieurs unités de végétation, dont un "bas-marais" (marais tout ou partie alimentés par la nappe phréatique) alcalin à Choin noirâtre et Molinie bleue, régulièrement inondé, et une magnocariçaie (peuplement de grandes laïches). Ces milieux abritent tous deux des espèces végétales de grand intérêt, et en particulier une orchidée uniquement présente en Haute-Savoie pour la France : l'Orchis jaune pâle. Une roselière favorable à l'avifaune tend actuellement à s'étendre au détriment des formations à Choin noirâtre. En l'absence des pratiques agricoles traditionnelles autrefois en usage, ces milieux herbacés sont progressivement envahis par les fourrés de Saules cendrés; à leur périphérie les formations arborées à bois tendres (saules et peupliers) et à bois durs (chêne et frêne) sont d'ailleurs déjà bien développées.

Milieus naturels

54.2

BAS-MARAIS ALCALINS

Flore

Berle dressée	<i>Berula erecta</i>
Orchis jaune pâle	<i>Dactylorhiza ochroleuca (Wüstm. ex Boll.) Holub</i>
Orchis de Traunsteiner	<i>Dactylorhiza traunsteineri (Sauter) Soó</i>
Ecuelle d'eau	<i>Hydrocotyle vulgaris L.</i>
Nénuphar blanc	<i>Nymphaea alba L.</i>
Énanthe de Lachenal	<i>Oenanthe lachenalii</i>
Orchis des marais	<i>Orchis laxiflora subsp. palustris (Jacq.) Bonnier & Layens</i>
Pédiculaire des marais	<i>Pedicularis palustris L.</i>
Potamogeton plantain	<i>Potamogeton coloratus Hornem.</i>
Renoncule Langue (Grande douve)	<i>Ranunculus lingua L.</i>
Groseiller rouge	<i>Ribes rubrum L.</i>
Cumin des prés (Fenouil des chevaux)	<i>Silaum silaus</i>
Fougère des marais	<i>Thelypteris palustris Schott</i>
Petite Utriculaire	<i>Utricularia minor L.</i>

Bibliographie

CORA

Atlas des oiseaux nicheurs de Rhône-Alpes

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

Faune vertébrée

Mammifères

Putois *Mustela putorius*

Oiseaux

Rousserolle verderolle *Acrocephalus palustris*
Rousserolle effarvate *Acrocephalus scirpaceus*
Bruant des roseaux *Emberiza schoeniclus*
Locustelle tachetée *Locustella naevia*
Marouette ponctuée *Porzana porzana*

Faune invertébrée

Libellules

Cordulie à taches jaunes *Somatochlora flavomaculata*



Liberté • Égalité • Fraternité

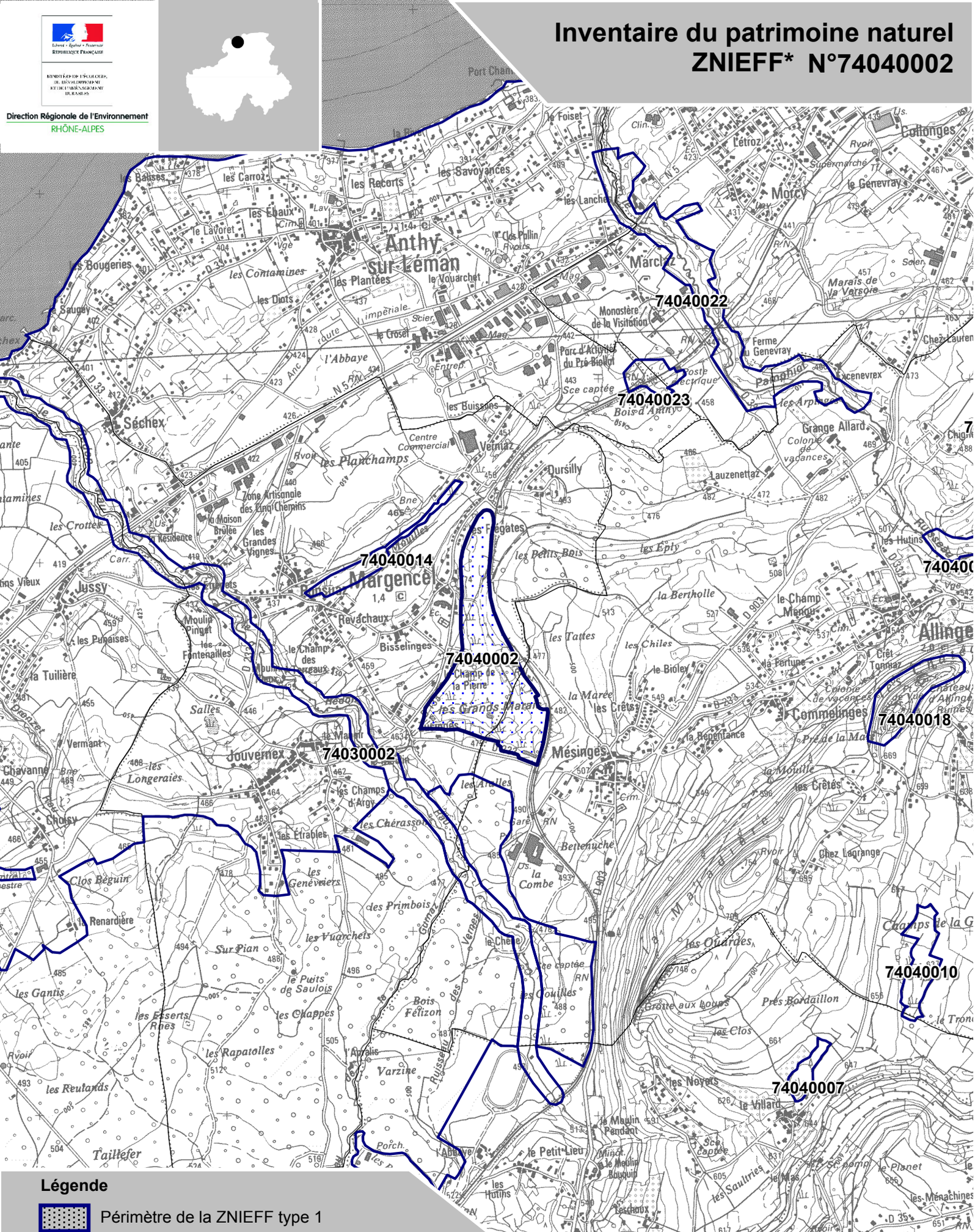
REPUBLIQUE FRANÇAISE

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

Direction Régionale de l'Environnement

RHÔNE-ALPES

Inventaire du patrimoine naturel ZNIEFF* N°74040002



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)