



Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES

ZNIEFF* de type I

N° régional : 74020005

Ancien N° régional : 98690000,98690000

Prairies humides de Marival

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 64,80 ha

Haute-Savoie CHENS-SUR-LEMAN, DOUVAINE, LOISIN, VEIGY-FONCENEX

Niveau de connaissance

Milieus naturels	3	Amphibiens	1	Reptiles	1	Coléoptères	0
		Mammifères	1			Libellules	1
Végétaux sucoérieurs	3	Oiseaux	2	Crustacés		Orthoptères	0
Mousses, lichens	0	Poissons		Mollusques		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 : 102

Description et intérêt du site

Le site est constitué par un ensemble de légères dépressions creusées dans un plateau d'origine glaciaire, situé sur des alluvions morainiques quaternaires. Les terres sont argileuses, imperméables et drainées par des écoulements diffus ; l'humidité varie en fonction du niveau de la nappe phréatique. On y trouve un ensemble de prairies à Molinie bleue (type de milieu dont la protection est considérée comme un enjeu européen en matière de conservation des habitats naturels) et de cariçaies (formations végétales dominées par les laïches) entourées de forêts de feuillus. La plupart des prairies sont encore fauchées ou l'ont été très récemment. Seules celles sur Loisin sont abandonnées depuis une dizaine d'années, et sont désormais menacées par l'embroussaillage. Le site de Marival est le plus riche et le plus beau de sa catégorie au niveau départemental. Il abrite plusieurs espèces animales qui comptent parmi celles dont la protection est considérée comme un enjeu européen : deux papillons (l'Azuré de la Sanguisorbe et l'Azuré des paluds), ainsi que le crapaud Sonneur à ventre jaune. De nombreuses espèces végétales remarquables sont également présentes sur ces prairies, dont trois espèces protégées sur le plan national (l'Œillet superbe, La Laïche de Buxbaum et la Gratiolle officinale), et quatre espèces protégées en région Rhône-Alpes (Laser de Prusse, l'Oenanthe fistuleuse, la petite Scutellaire, l'Orchis de Traunsteiner et la Germandrée d'eau). Le site constitue d'ailleurs l'unique station connue en Haute-Savoie pour la Laïche de Buxbaum et la petite Scutellaire, ainsi que pour l'Œillet de Montpellier et le Jonc bulbeux ; il abrite enfin la plus belle station départementale de Scorsonère peu élevée. Au total ces prairies floristiquement remarquables abritent vingt et une espèces de laïches, neuf de juncs et neuf d'orchidées.

Milieus naturels

37.31

PRAIRIES A MOLINIE ET COMMUNAUTES ASSOCIEES

Faune vertébrée

Amphibiens

Grenouille rousse	<i>Rana temporaria</i>
Triton alpestre	<i>Triturus alpestris</i>

Oiseaux

Tarier des prés	<i>Saxicola rubetra</i>
Bécasse des bois	<i>Scolopax rusticola</i>

Flore

Vulpin fauve	<i>Alopecurus aequalis</i> Sobol.
Calamagrostide blanchâtre	<i>Calamagrostis canescens</i> (Weber) Roth
Laïche de Buxbaum	<i>Carex buxbaumii</i> Wahlenb.
Laïche des rives	<i>Carex riparia</i> Curtis
Orchis de Traunsteiner	<i>Dactylorhiza traunsteineri</i> (Sauter) Soó
Œillet de Montpellier	<i>Dianthus hyssopifolius</i> L.
Œillet superbe	<i>Dianthus superbus</i> L.
Œillet superbe	<i>Dianthus superbus</i> subsp. <i>superbus</i>
Gaudinie fragile	<i>Gaudinia fragilis</i> (L.) P. Beauv.
Gratiola officinale	<i>Gratiola officinalis</i> L.
Millepertuis élégant	<i>Hypericum pulchrum</i> L.
Jonc bulbeux	<i>Juncus bulbosus</i>
Jonc des marais	<i>Juncus tenageia</i> Ehrh in L. fil.
Laser de Prusse	<i>Laserpitium prutenicum</i> L.
Mélampyre à crêtes	<i>Melampyrum cristatum</i> L.
Myosotis sp.	<i>Myosotis laxa</i>
Œnanthe fistuleuse	<i>Oenanthe fistulosa</i> L.
Œnanthe de Lachenal	<i>Oenanthe lachenalii</i>
Potamogeton plantain	<i>Potamogeton coloratus</i> Hornem.
Samole de Valerand	<i>Samolus valerandi</i> L.
Scorzonère peu élevée	<i>Scorzonera humilis</i> L.
Petite Scutellaire	<i>Scutellaria minor</i> Hudson
Séneçon aquatique	<i>Senecio aquaticus</i> Hill
Cumin des prés (Fenouil des chevaux)	<i>Silaum silaus</i>
Germadrée d'eau	<i>Teucrium scordium</i> L.
Trèfle beige	<i>Trifolium ochroleucon</i> Hudson
Véronique à écussons	<i>Veronica scutellata</i> L.

Faune invertébrée

Libellules

Cordulie à taches jaunes	<i>Somatochlora flavomaculata</i>
--------------------------	-----------------------------------

Papillons

Azuré des paluds	<i>Maculinea nausithous</i>
Azuré de la sanguisorbe	<i>Maculinea teleius</i>

Bibliographie

APEGE

Directive "Habitats-Faune-Flore" Marais de Chilly et de Marival

9 p. pages 1998 Consultable : DIREN Rhône-Alpes

Conservatoire du Patrimoine Naturel de la Savoie

Plan de gestion des marais de Chautagne - phase 1 -

15 p pages 2000 Consultable : DIREN Rhône-Alpes

LAFRANCHIS T.

Les papillons de jour de France, Belgique et Luxembourg et leurs chenilles

448 pages 2000 Consultable : Conservatoire Régional des Espaces Naturels de Rhône-Alpes

ROZIER Y.

Biologie de la conservation des Azurés (Maculinea sp.) dans la Réserve Naturelle du Marais de Lavours

32 p pages 1995 Consultable : DIREN Rhône-Alpes

Suivi Maculinea - Marais des Bidonnes - été 1997

13 p pages 1997 Consultable : DIREN Rhône-Alpes

Suivi scientifique du complexe Maculinea-Sanguisorba / Gentiana-Myrmica dans la Réserve Naturelle du Marais de Lavours - Rapport d'activité 1999

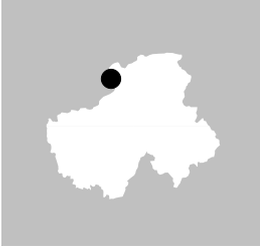
22 p pages 1999 Consultable : DIREN Rhône-Alpes



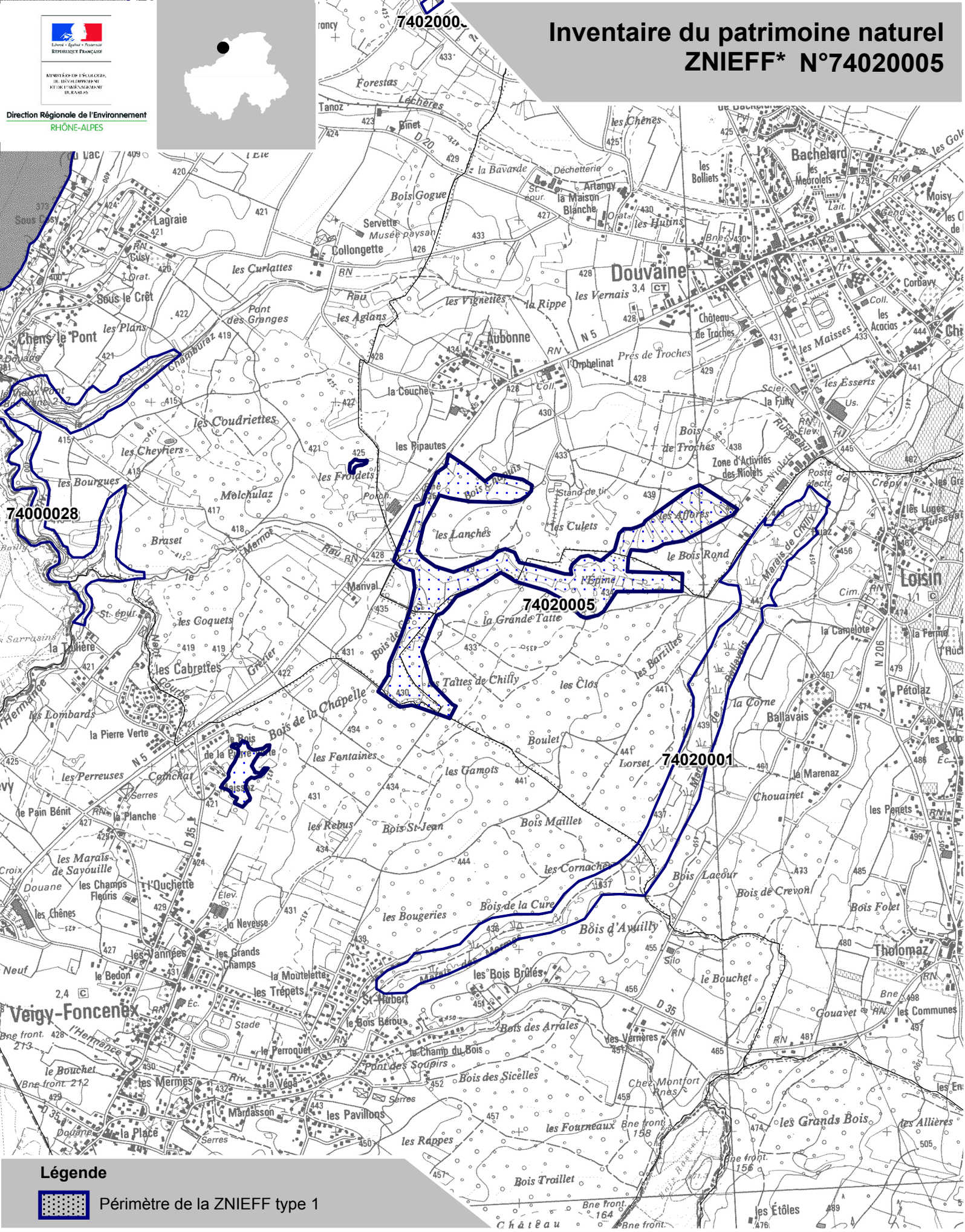
Liberté - Égalité - Fraternité
 REPUBLIQUE FRANÇAISE

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

Direction Régionale de l'Environnement
 RHÔNE-ALPES



Inventaire du patrimoine naturel ZNIEFF* N°74020005



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)