



Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES

ZNIEFF* de type I

N° régional : 38220020

Ancien N° régional :

Tourbières et prairies de la Toussuire

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 166,01 ha

Savoie

FONTCOUVERTE-LA-TOUSSUIRE, SAINT-PANCRACE, VILLAREMBERT

Niveau de connaissance

Milieux naturels	2	Amphibiens	2	Reptiles	1	Coléoptères	0
		Mammifères	1			Libellules	1
Végétaux sucoérieurs	1	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 : 20

Description et intérêt du site

Dans un environnement de prairies montagnardes qui hébergent une avifaune prairiale très intéressante (avec notamment la Caille des blés), le site de la Toussuire présente de nombreuses tourbières. Il s'agit d'une tourbière alcaline ; celles-ci se développent sur des sols riches en calcaire. Elles sont également appelées "tourbières plates" ou "tourbières basses". La tourbe qui s'y accumule est formée de nombreuses laïches mais aussi de mousses particulières : les hypnacées. Essentiellement développées 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 milieux naturels associés aux tourbières alcalines sont très variés. Il s'agit le plus souvent de prairies à forte diversité floristique. L'espèce végétale emblématique est ici le Scirpe de Hudson, appelée également Linaigrette des Alpes. Elle piquette les zones humides de ses cotonneuses inflorescences. Cette plante rare de la famille des laïches est présente dans les "bas-marais" (marais tout ou partie alimentés par la nappe phréatique) tourbeux des Alpes et du Jura. La conservation de ces milieux humides, pour la plupart situés en domaine skiable et en bordure immédiate de l'agglomération (l'un d'entre eux, hors du territoire décrit, se trouve au cœur de la zone urbanisée), souvent perturbés par des travaux de drainage, mérite amplement d'être prise en compte.

Milieus naturels

31.611	FOURRES D'AULNES VERTS DES ALPES
37.31	PRAIRIES A MOLINIE ET COMMUNAUTES ASSOCIEES
54.12	SOURCES D'EAU DURE
54.2	BAS-MARAIS ALCALINS

Faune vertébrée

Amphibiens

Grenouille rousse	<i>Rana temporaria</i>
-------------------	------------------------

Oiseaux

Caille des blés	<i>Coturnix coturnix</i>
Pie-grièche écorcheur	<i>Lanius collurio</i>
Tarier des prés	<i>Saxicola rubetra</i>

Flore

Cirse faux helenium	<i>Cirsium heterophyllum</i>
Linaigrette engainante	<i>Eriophorum vaginatum L.</i>
Scirpe de Hudson	<i>Trichophorum alpinum (L.) Pers.</i>

Faune invertébrée

Pas de données disponibles

Bibliographie

BROYER J.

Evaluation de l'incidence des mesures agri-environnementales sur l'avifaune prairiale dans le Val de Saone (Ain) (1993-2002)

15 pages 2002 Consultable : ONCFS



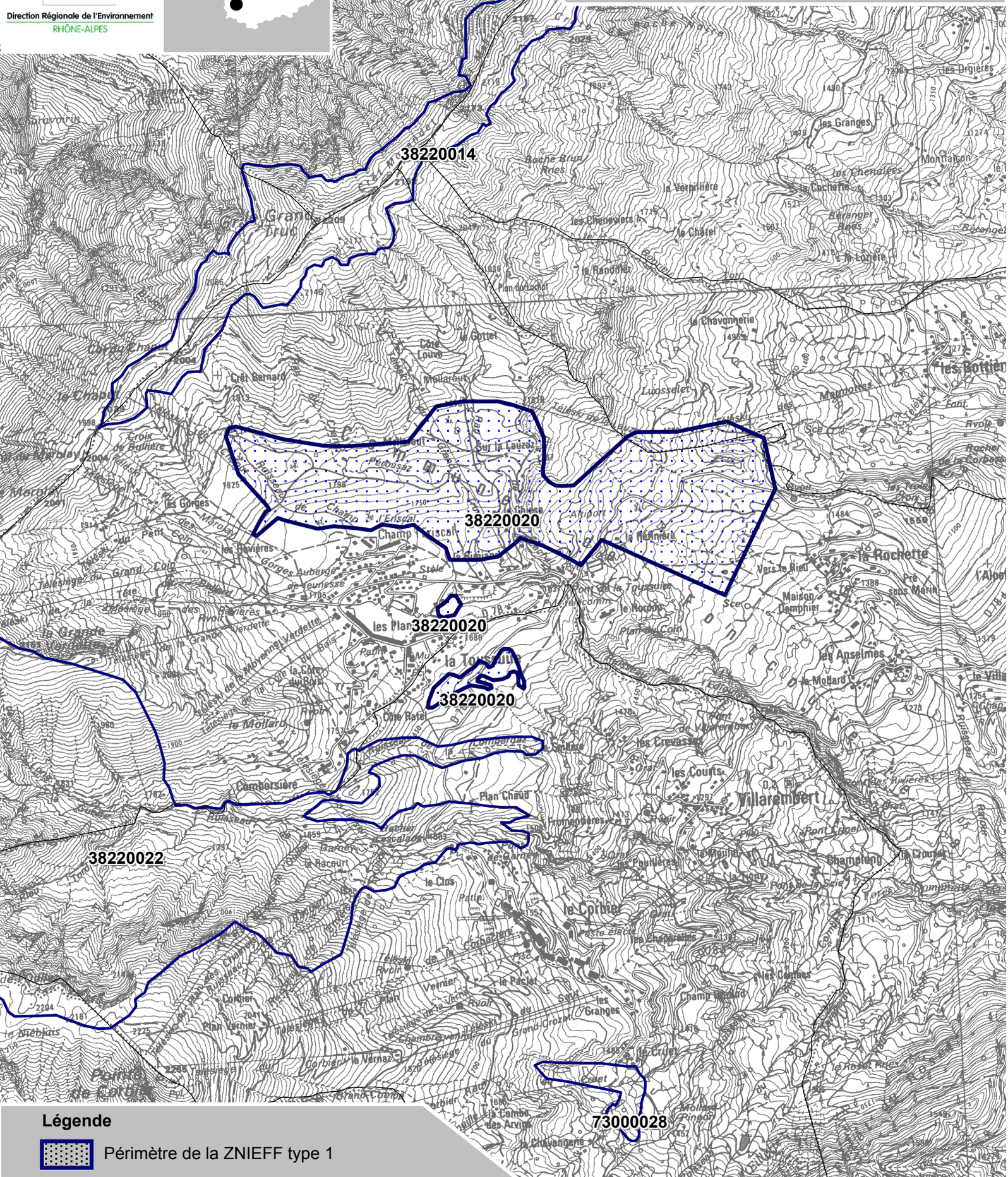
LIBERTÉ - ÉGALITÉ - FRATERNITÉ
 RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

MINISTÈRE DE L'ÉCARTERRE,
 DE L'ÉNERGIE ET
 DU DÉVELOPPEMENT
 DURABLE

Direction Régionale de l'Environnement
 RHÔNE-ALPES



Inventaire du patrimoine naturel ZNIEFF* N°38220020



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)