



Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES

ZNIEFF* de type I

N° régional : 38220021

Ancien N° régional : 38860009,38860004

Massif de l'Etendard, moraine frontale du glacier de Saint Sorlin, col du Glandon

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 1 891,09 ha

Isère BESSE, VAUJANY

Savoie SAINT-COLOMBAN-DES-VILLARDS, SAINT-JEAN-D'ARVES, SAINT-SORLIN-D'ARVES

Niveau de connaissance

Milieux naturels	2	Amphibiens	2	Reptiles	1	Coléoptères	0
		Mammifères	2			Libellules	1
Végétaux supérieurs	2	Oiseaux	2	Crustacés	0	Orthoptères	1
Mousses, lichens	0	Poissons	1	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 : 44

Description et intérêt du site

Cette vaste zone, située presque entièrement à l'étage alpin, regroupe un large éventail de milieux lié en partie à la nature variée du substrat rocheux et au travail d'érosion des glaciers. Ici se côtoient landes à éricacées, pelouses acidophiles et pelouses calcaires, falaises, éboulis, moraines, zones humides, lacs et glaciers. Les prospections réalisées en 2001 en vue de l'actualisation de l'inventaire ont permis de repérer des plantes jusqu'alors méconnues ici : le Lycopode des Alpes dans les landes, le Saule à dents courtes sur les rochers calcaires et la très rare Woodsia des Alpes, une petite fougère qui pousse dans les anfractuosités des rochers acides. Certains groupes de plantes, d'animaux ainsi que les champignons mériteraient de faire l'objet de prospections complémentaires dans cet espace alpin préservé.

Milieux naturels

22.11 x 22.31	EAUX OLIGOTROPHES PAUVRES EN CALCAIRE - COMMUNAUTES AMPHIBIES PERENNES
24.222	GROUPEMENTS ALPINS DES BANCs DE GRAVIERS
31.4	LANDES ALPINES ET BOREALES
31.44	LANDES A EMPETRUM ET VACCINUM
31.611	FOURRES D'AULNES VERTS DES ALPES
54.2	BAS-MARAIS ALCALINS

Flore

Androsace pubescente	<i>Androsace pubescens</i> DC.
Campanule du Mont Cenis	<i>Campanula cenisia</i> L.
Lycopode des Alpes	<i>Diphasiastrum alpinum</i> (L.) Holub
Linaigrette engainante	<i>Eriophorum vaginatum</i> L.
Liondent de Suisse	<i>Leontodon pyrenaicus</i> subsp. <i>helveticus</i> (Mérat) Finch & P.D. Sell
Luzule penchée	<i>Luzula nutans</i> (Vill.) Duval-Jouve
Pédiculaire chevelue	<i>Pedicularis comosa</i> L.
Pédiculaire de Suisse	<i>Pedicularis rostratospicata</i> subsp. <i>helvetica</i> (Steininger) O. Schwarz
Plantain serpentant	<i>Plantago maritima</i> subsp. <i>serpentina</i> (All.) Arcangeli
Sagine glabre	<i>Sagina glabra</i> (Willd.) Fenzl
Saule à feuilles de myrte	<i>Salix breviserrata</i> B. Flod.
Saule faux daphné	<i>Salix daphnoides</i> Vill.
Saule glauque	<i>Salix glaucosericea</i> B. Flod.
Saxifrage à deux fleurs	<i>Saxifraga biflora</i> All.
Scirpe de Hudson	<i>Trichophorum alpinum</i> (L.) Pers.
Woodsia des Alpes	<i>Woodsia alpina</i> (Bolton) S.F. Gray

Faune vertébrée

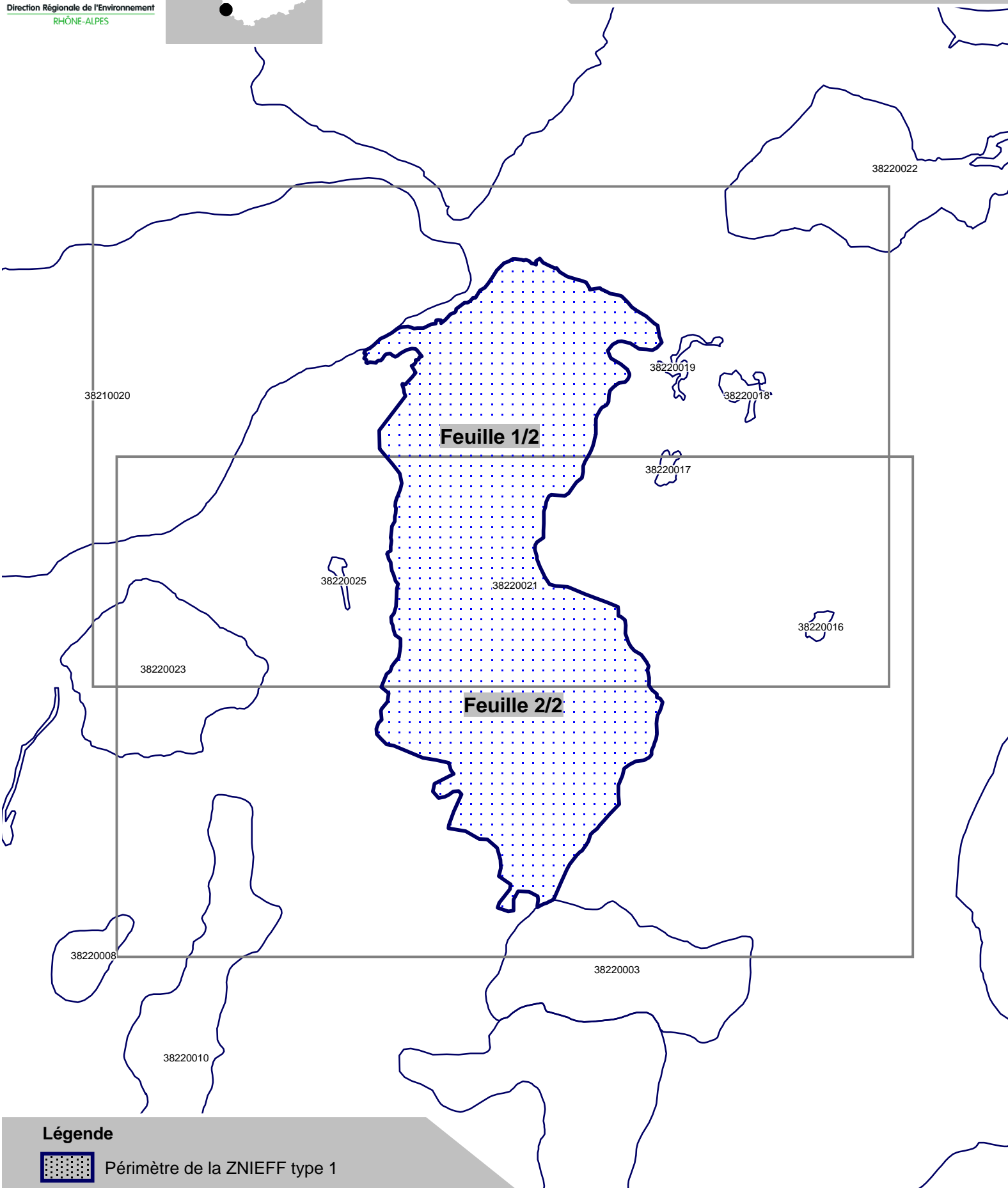
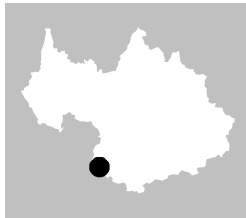
Amphibiens	
Grenouille rousse	<i>Rana temporaria</i>
Oiseaux	
Tarier des prés	<i>Saxicola rubetra</i>
Reptiles	
Lézard vivipare	<i>Lacerta vivipara</i>

Faune invertébrée

Papillons	
Petit Apollon	<i>Parnassius phoebus</i>

Bibliographie

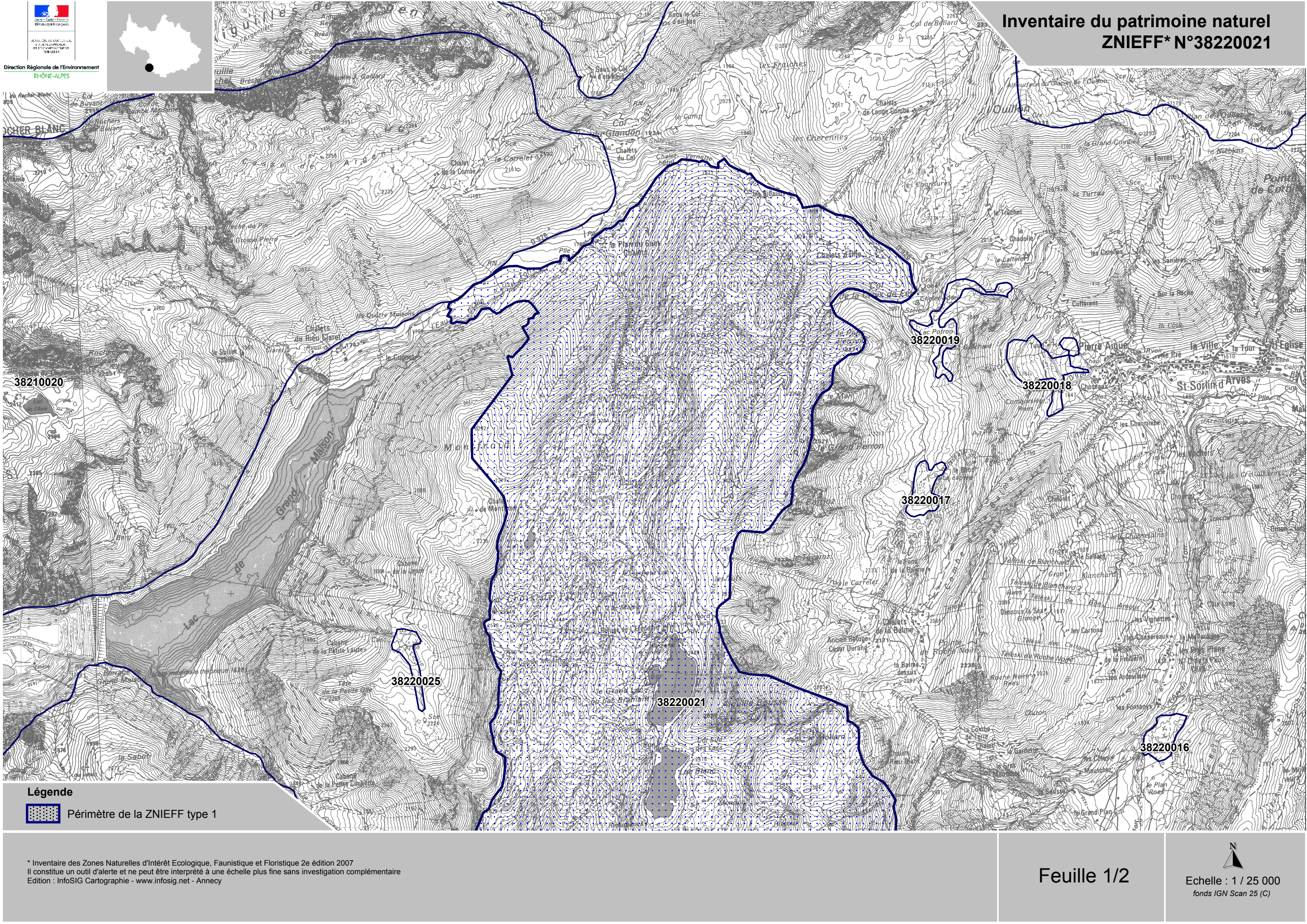
LAFRANCHIS T.
Les papillons de jour de France, Belgique et Luxembourg et leurs chenilles
448 pages 2000 Consultable : Conservatoire Régional des Espaces Naturels de Rhône-Alpes



Légende



Périmètre de la ZNIEFF type 1



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 - Annecy

