



Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES

ZNIEFF* de type I

N° régional : 38300007

Ancien N° régional : 38330001

Vallon des Etages

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 310,94 ha

Isère

SAINT-CRISTOPHE-EN-OISANS

Niveau de connaissance

Milieux naturels	1	Amphibiens	1	Reptiles	1	Coléoptères	0
		Mammifères	1			Libellules	1
Végétaux supérieurs	2	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 : 16

Description et intérêt du site

Etablie dans la partie sud-est du département de l'Isère, la haute vallée du Vénéon s'insère profondément à l'intérieur du Haut Oisans. Principal affluent de la Romanche, ce torrent prend sa source au niveau du Glacier de la Pilatte. Elle s'inscrit dans une ambiance paysagère très fortement minérale de haute montagne glaciaire et rocheuse, où prédominent les escarpements rocheux, les éboulis, les moraines et les appareils glaciaires qui donnent naissance à des torrents tumultueux charriant des eaux troubles cristallines. Protégée de toute part à l'abri de reliefs importants de hautes crêtes, la haute vallée est soumise à un climat de type montagnard continental intra-alpin. Elle est par ailleurs ouverte sur les vallées occidentales des Alpes dauphinoises subissant encore les influences climatiques atlantiques atténuées. Elle constitue donc un îlot de continentalité relativement sec et froid, isolé à l'est par de hautes barrières et à l'ouest par ces influences humides. Le site intéresse le versant ubac de la vallée du Vénéon, face au hameau des Etages, ainsi que la partie inférieure du vallon du même nom. Les milieux les plus remarquables sont constitués par des boisements mixtes, associant Pin à crochets, bouleaux et Peuplier tremble, établis sur chaos rocheux et éboulis. Ces boisements anciens, qui comportent des arbres âgés sans doute pluriséculaires, constituent un habitat forestier résiduel et sont associés à divers types de landes subalpines, à des milieux rocheux composés d'escarpements et d'éboulis et à des prairies subalpines. Les torrents des Etages et du Vénéon sont également une composante importante de la diversité du site. La flore de ce vallon comprend plusieurs espèces spectaculaires telles que l'Ancolie des Alpes aux superbes corolles bleu azur (il s'agit d'une endémique du massif alpin, c'est à dire que son aire de répartition est limitée à celui-ci), la Clématite des Alpes (petite liane rampante des brousses à rhododendrons et boisements sur chaos rocheux, aux singulières fleurs à quatre pétales violacées), ou encore la Rhapsodie scariée, composée aux très gros capitules violets. Les landes hébergent un petit arbrisseau peu fréquent dans le Haut Oisans : la Camarine noire, alors que les bordures torrentielles accueillent un saule également peu répandu dans le massif : le Saule pubescent. L'intérêt naturaliste principal réside cependant dans la présence de boisements de pins et bouleaux sur lande à Rhododendron ferrugineux et de la présence d'une graminée, la Fétuque dorée, caractéristique des pentes rocheuses subalpines d'ubac. Parmi les espèces animales les plus remarquables ou les plus prestigieuses figurent l'Aigle royal et le Tétraz lyre. Le Lièvre variable, rare relique des époques glaciaires récentes, issu de la faune arctique, fréquente également les lieux.

Milieus naturels

Pas de données disponibles

Faune vertébrée

Mammifères

Lièvre variable *Lepus timidus*

Oiseaux

Sizerin flammé *Carduelis flammea*

Chocard à bec jaune *Pyrrhocorax graculus*

Flore

Ancolie des Alpes	<i>Aquilegia alpina</i> L.
Clématite des Alpes	<i>Clematis alpina</i> (L.) Miller
Chou de Richer	<i>Coincya richeri</i> (Vill.) Greuter & Burdet
Fétuque jaunâtre	<i>Festuca flavescens</i> Bellardi
Saule de Lager	<i>Salix laggeri</i> Wimmer
Rhapontique de Lamark	<i>Stemmacantha rhapontica</i> subsp. <i>lamarckii</i> Dittr.
Stipe pennée (Plumet, Marabout)	<i>Stipa pennata</i> L.
Violette des rochers	<i>Viola rupestris</i> F.W. Schmidt
Violette de Thomas	<i>Viola thomasiana</i> Song. & Perr.

Faune invertébrée

Pas de données disponibles

Bibliographie

Parc National des Ecrins

Atlas du Parc national des Ecrins

64 pages 2000 Consultable : DIREN Rhône-Alpes



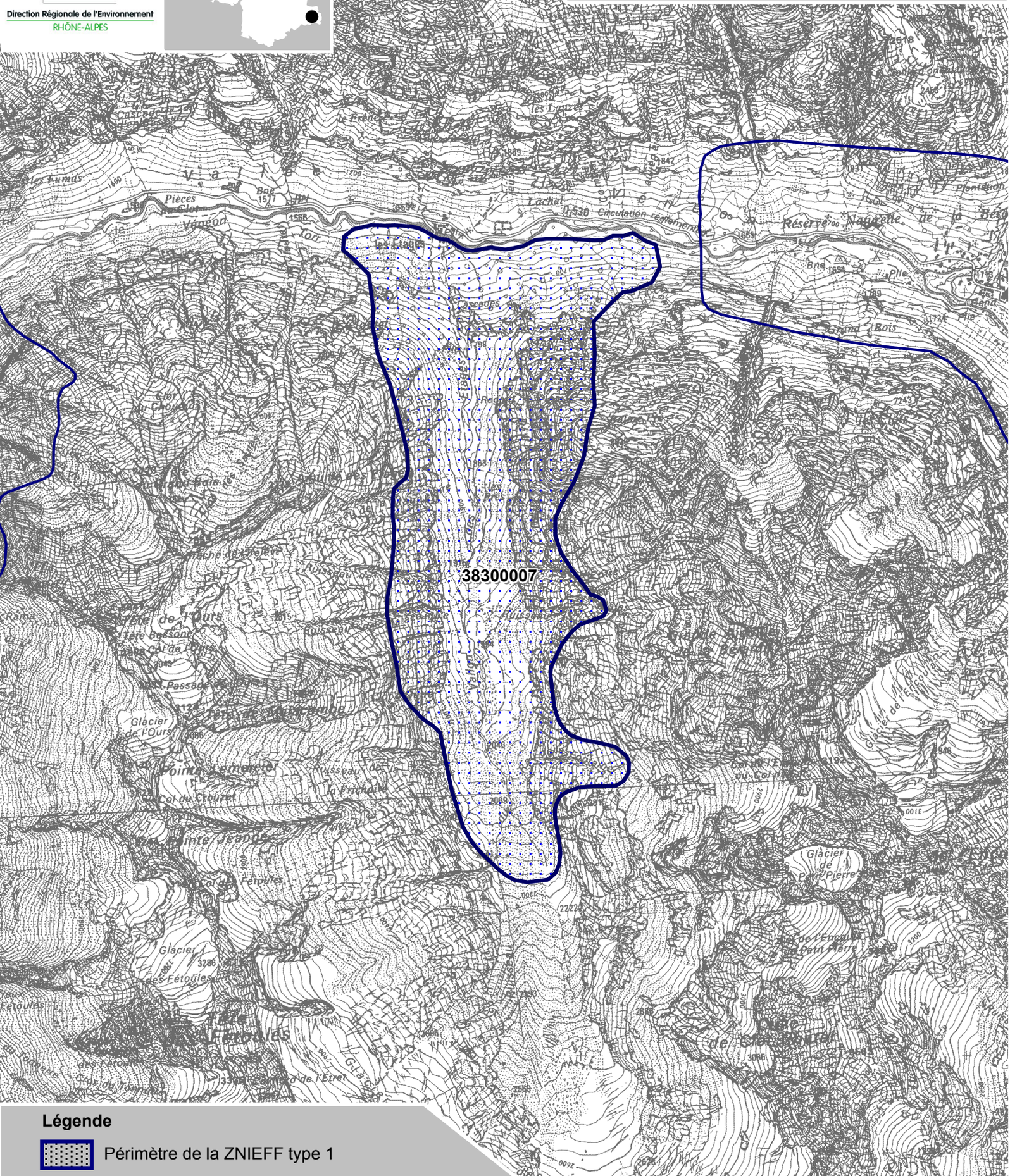
Liberté - Égalité - Fraternité
REPUBLIQUE FRANÇAISE

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



Inventaire du patrimoine naturel ZNIEFF* N°38300007

Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES



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



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