



Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES

ZNIEFF* de type I

N° régional : 74060008

Ancien N° régional :

Massif des Cornettes de Bise

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 382,47 ha

Haute-Savoie LA CHAPELLE-D'ABONDANCE

Niveau de connaissance

| | | | | | | | |
|---------------------|---|------------|---|------------|---|-------------|---|
| Milieux naturels | 1 | Amphibiens | 1 | Reptiles | 1 | Coléoptères | 0 |
| | | Mammifères | 1 | | | Libellules | 1 |
| Végétaux supérieurs | 2 | Oiseaux | 2 | 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 : 142

Description et intérêt du site

Le massif des Cornettes de Bise forme un ensemble homogène de haute montagne, peu équipé et caractérisé par une riche mosaïque de milieux naturels. Son intérêt naturaliste ne se limite pas aux divers lacs d'altitude, mais concerne la totalité du massif. Les étages de végétation successifs sont bien représentés du montagnard au nival. On compte de nombreuses espèces animales remarquables, emblématiques pour certaines (le Bouquetin des Alpes par exemple) et typiques de telles zones de montagne. Une partie est d'ailleurs classée en réserve de chasse et de faune sauvage, ce qui offre une vaste zone refuge pour la faune alpine.

Milieux naturels

Pas de données disponibles

Flore

| | |
|----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|
| Aconit paniculé | <i>Aconitum variegatum subsp. paniculatum (Arcangeli) Greuter & Burdet</i> |
| Ail victorial | <i>Allium victorialis L.</i> |
| Androsace de Suisse | <i>Androsace helvetica (L.) All.</i> |
| Fétuque jolie | <i>Festuca pulchella Schrader</i> |
| Gentiane à feuilles orbiculaires | <i>Gentiana orbicularis Schur</i> |
| Orchis odorant | <i>Gymnadenia odoratissima (L.) L.C.M. Richard</i> |
| Gnaphale de Hoppe | <i>Omalotheca hoppeana (Koch) Schultz Bip. & F.W. Sch</i> |
| Orobanche blanche | <i>Orobanche alba Willd.</i> |
| Orobanche du sermontain | <i>Orobanche laserpitii-sileris Reuter ex Jordan</i> |
| Pédiculaire ascendante | <i>Pedicularis ascendens Schleicher ex Gaudin</i> |
| Primevère oreille d'ours | <i>Primula auricula L.</i> |
| Rhododendron poilu | <i>Rhododendron hirsutum L.</i> |
| Séneçon des Alpes | <i>Senecio alpinus (L.) Scop.</i> |
| Tozzie des Alpes | <i>Tozzia alpina L.</i> |
| Vesce des bois | <i>Vicia sylvatica L.</i> |

Faune vertébrée

| | |
|----------------------|-----------------------------|
| Mammifères | |
| Bouquetin des Alpes | <i>Capra ibex</i> |
| Chamois | <i>Rupicapra rupicapra</i> |
| Oiseaux | |
| Perdrix bartavelle | <i>Alectoris graeca</i> |
| Lagopède alpin | <i>Lagopus mutus</i> |
| Merle de roche | <i>Monticola saxatilis</i> |
| Chocard à bec jaune | <i>Pyrrhocorax graculus</i> |
| Tétras lyre | <i>Tetrao tetrix</i> |
| Tichodrome échelette | <i>Tichodroma muraria</i> |

Faune invertébrée

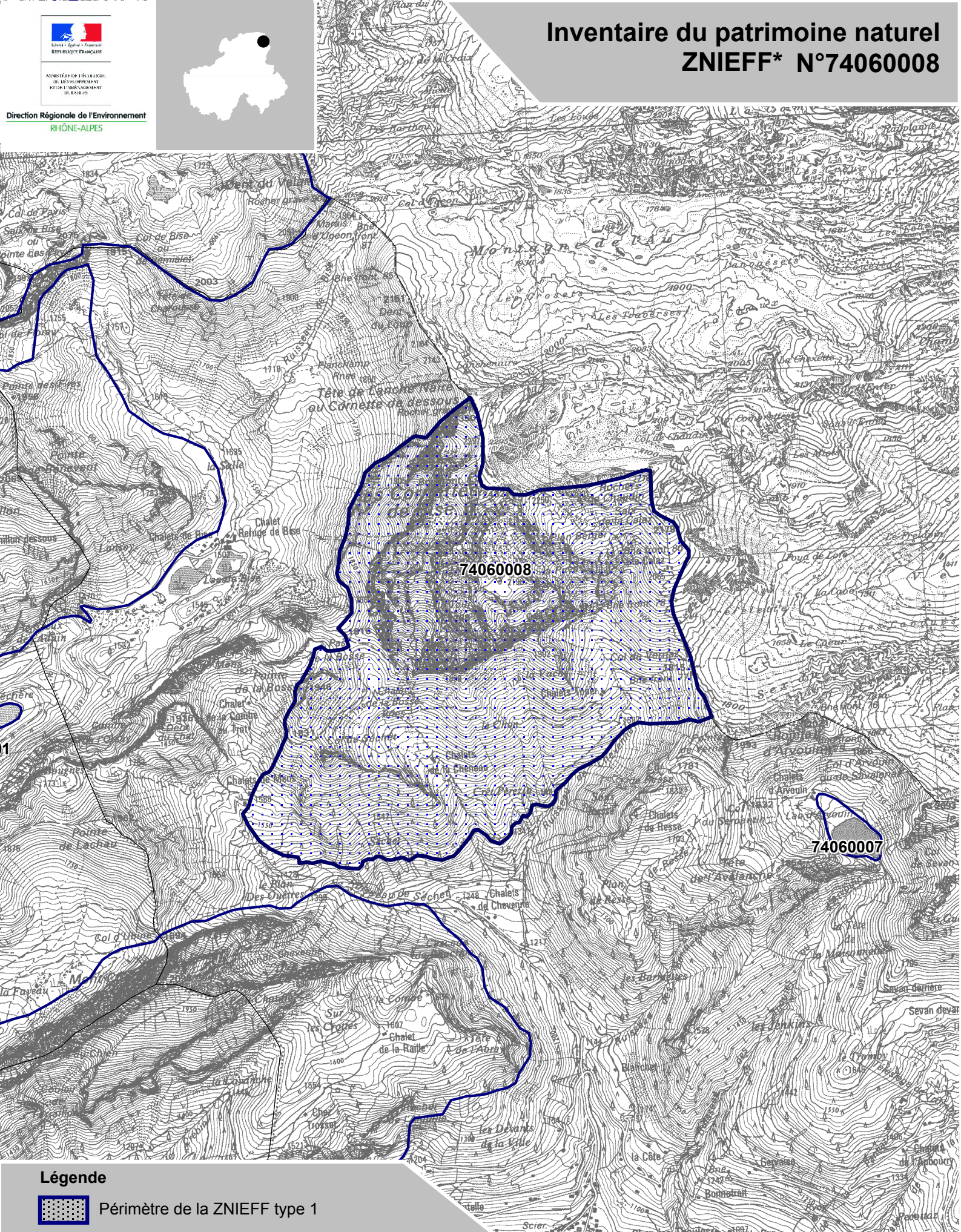
Pas de données disponibles

Bibliographie

ONF, Société de curiosité alpestre de la Haute-Savoie, Syndicat intercommunal de la vallée de l'Abondance
Plan de gestion du site des Cornettes de Bise
50 p pages 2006 Consultable : ASTERS

Inventaire du patrimoine naturel

ZNIEFF* N°74060008



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)