

ENSEMBLE DE ZONES HUMIDES DES ENVIRONS DE COMBLOUX ET MEGEVE

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 5 680 ha

Haute-Savoie

COMBLOUX, CORDON, DEMI-QUARTIER, DOMANCY, MEGEVE, PRAZ-SUR-ARLY, SAINT-GERVAIS-LES-BAINS, SALLANCHES,

Savoie

LA GIETTAZ, HAUTELUCE,

ZNIEFF de type I concernées par cette zone

74300001

Description et intérêt du site

La localité de Megève est située dans le sillon qui sépare le Beaufortain des contreforts de la chaîne des Aravis. Elle y occupe un large col entre la vallée de l'Arve au nord et la haute vallée de l'Arly au sud.

Cette dépression constitue le prolongement septentrional, atténué, du sillon alpin. Les versants qui l'encadrent (chaînon du Mont Joly à l'est, crêtes de Croise Bault à l'ouest) présentent un relief mou hérité du substrat local, constitué de strates argilo-calcaires liasiques.

Ce contexte est favorable à l'installation de petites zones humides de versants, disséminées dans un paysage à l'habitat dispersé, soumis à une forte pression foncière.

Le secteur décrit correspond au bassin versant de cet ensemble très intéressant de zones humides, illustrant des types d'habitats naturels remarquables (« bas-marais » alcalins...).

Le cortège floristique comporte plusieurs espèces de grand intérêt (Laïches de Magellan, Dactylorhize de Traunsteiner, Pédiculaires des marais et des forêts, Pyrole intermédiaire et Pyrole à feuilles rondes, Choin ferrugineux...).

Il existe également une faune intéressante, en matière d'entomofaune (libellules, papillons Azuré de la sanguisorbe...), d'amphibiens et de reptiles (Lézard vivipare)...

Le zonage de type II souligne la sensibilité particulière de ce bassin en rapport avec la conservation d'espèces remarquables particulièrement sensible à la qualité du milieu ; les espaces les plus représentatifs en terme d'habitats ou d'espèces remarquables sont en outre retranscrits à travers une zone de type I correspondant au principal ensemble de zones humides, au fonctionnement fortement interdépendant.

Il souligne également particulièrement les fonctionnalités naturelles :

- celles de nature hydraulique (champ d'expansion naturelle des crues, auto-épuration des eaux),
- celles liées à la préservation des populations animales ou végétales, en tant que zone d'alimentation ou de reproduction pour de nombreuses espèces, dont celles précédemment citées.

Milieux naturels

37.31 PRAIRIES A MOLINIE ET COMMUNAUTES ASSOCIEES
54.2 BAS-MARAIS ALCALINS

Flore

Vulpin genouillé	<i>Alopecurus geniculatus L.</i>
Laîche dioïque	<i>Carex dioica L.</i>
Laîche de Magellan	<i>Carex magellanica subsp. irrigua (Wahlenb.) Hiitonen</i>
Orchis de Traunsteiner	<i>Dactylorhiza traunsteineri (Sauter) Soó</i>
Rosolis à feuilles rondes	<i>Drosera rotundifolia L.</i>
Linaigrette engageante	<i>Eriophorum vaginatum L.</i>
Orchis odorant	<i>Gymnadenia odoratissima (L.) L.C.M. Richard</i>
Orchis musc	<i>Herminium monorchis (L.) R. Br.</i>
Listère à feuilles cordées	<i>Listera cordata (L.) R. Br.</i>
Narcisse à fleurs rayonnantes	<i>Narcissus poeticus subsp. radiiflorus (Salisb.) Baker</i>
Pédiculaire des marais	<i>Pedicularis palustris L.</i>
Pédiculaire des forêts	<i>Pedicularis sylvatica L.</i>
Potentille blanche	<i>Potentilla alba L.</i>
Pyrole intermédiaire	<i>Pyrola media Swartz</i>
Pyrole à feuilles rondes	<i>Pyrola rotundifolia L.</i>
Saule faux daphné	<i>Salix daphnoides Vill.</i>
Saule à cinq étamines	<i>Salix pentandra L.</i>
Choin ferrugineux	<i>Schoenus ferrugineus L.</i>
Scorzonère d'Espagne (Salsifis noir)	<i>Scorzonera hispanica L.</i>
Sénéçon aquatique	<i>Senecio aquaticus Hill</i>
Cumin des prés (Fenouil des chevaux)	<i>Silaum silaus</i>
Scirpe de Hudson	<i>Trichophorum alpinum (L.) Pers.</i>
Trèfle marron	<i>Trifolium spadiceum L.</i>
Violette des montagnes	<i>Viola canina subsp. ruppii (All.) Schübl. & Martens</i>

Faune vertébrée

Amphibien

Grenouille rousse *Rana temporaria*
Triton alpestre *Triturus alpestris*

Oiseau

Rousserolle verderolle *Acrocephalus palustris*
Pie-grièche écorcheur *Lanius collurio*

Reptile

Lézard vivipare *Lacerta vivipara*

Faune invertébrée

Libellule

Cordulégastre bidenté *Cordulegaster bidentata*

Papillon

Azuré de la sanguisorbe *Maculinea teleius*

Bibliographie

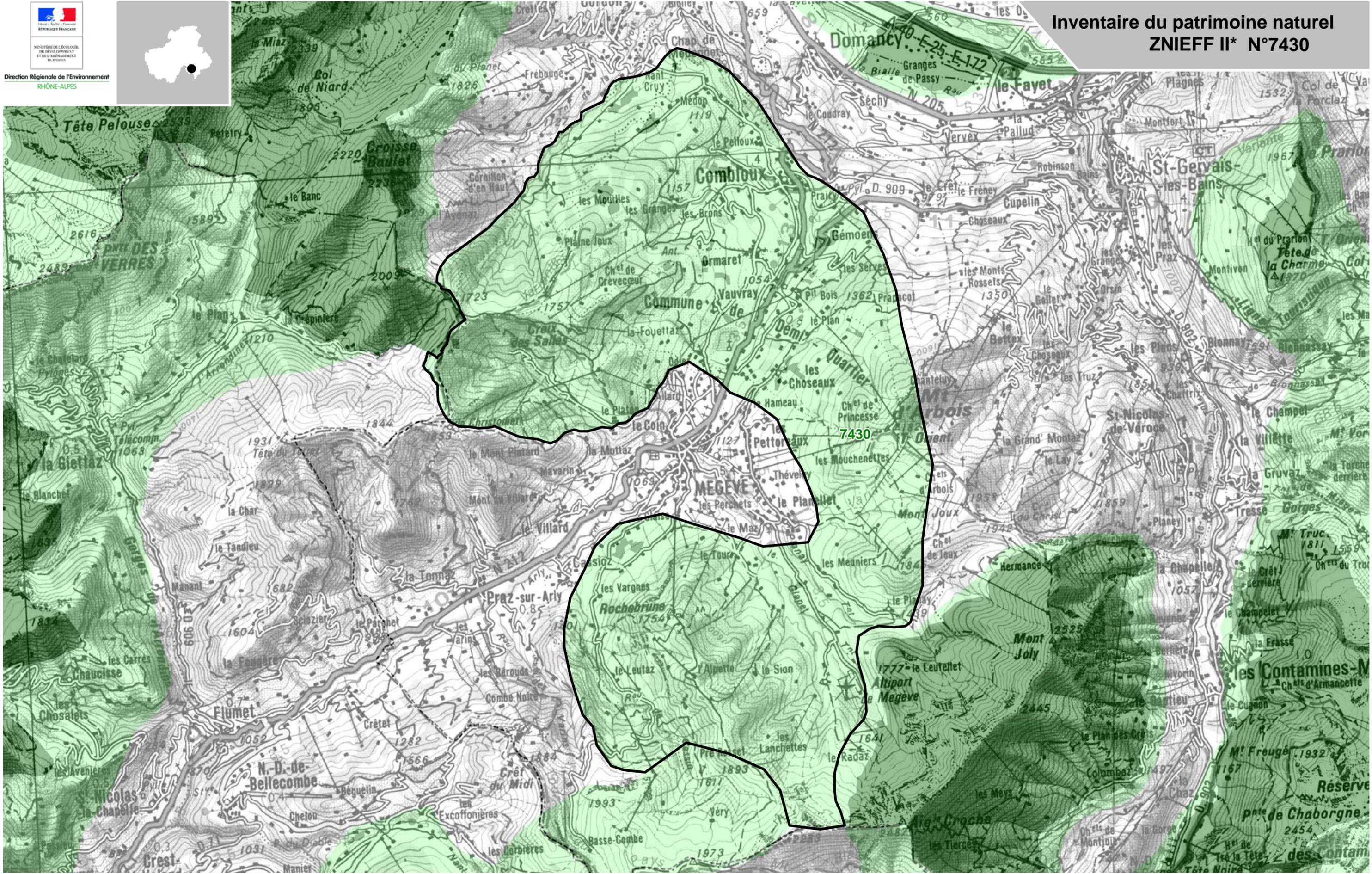
BLANCHEMAIN J., BLANCHEMAIN L.

Les oiseaux du Beaufortain

1993 pages : 57-81 Consultable : DIREN Rhône-Alpes



Inventaire du patrimoine naturel ZNIEFF II* N°7430



* 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

Légende

- Périmètre de la ZNIEFF type 2
- Autres ZNIEFF type 2
- ZNIEFF type 1

