

FORET DE PLANBOIS ET BASSIN VERSANT DU FORON

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 2 544 ha

Haute-Savoie

ALLINGES, BALLAISON, BON-EN-CHABLAIS, BRENTHONNE, EXCENEVEX, FESSY, LULLY, MARGENCEL, MASSONGY, MESSERY, PERRIGNIER, SCIEZ,

ZNIEFF de type I concernées par cette zone

74030001,74030002,74030003

Description et intérêt du site

La délimitation de ce secteur de piémont, en rive méridionale du lac Léman, prend en compte tout à la fois le bassin versant du Foron et de l'ensemble de ses petits affluents, ainsi que l'ensemble de la forêt de Planbois.

Celle-ci (la plus vaste forêt de plaine du département de Haute-Savoie) est peuplée de feuillus, ou de Pin sylvestre dans les secteurs marneux. La zone intègre les précieuses reliques de zones humides lacustres du fond du Golfe de Coudrée, à l'embouchure du Foron.

Cet ensemble présente un grand intérêt biologique.

C'est vrai en ce qui concerne les types d'habitats naturels représentés (« bas-marais » alcalins...), la flore (notamment celle inféodée aux zones humides : Dactylorhize de Traunsteiner, Orchis jaune pâle, Œillet superbe, Gentiane pneumonanthe, Glaïeul des marais, Liparis de Loesel...), mais aussi la faune (Castor d'Europe, Cerf élaphe, Harle bièvre, fauvettes paludicoles, crapaud Sonneur à ventre jaune, libellules et papillons des marais...).

Le Schéma Directeur d'Aménagement et de Gestion des Eaux du Bassin Rhône-Méditerranée-Corse identifie en outre, à l'échelle du bassin, le Lac Léman et la Basse Dranse parmi les milieux aquatiques remarquables au fonctionnement altéré. Il souligne en particulier l'importance de la qualité des cours d'eau tributaires du lac dans le maintien des stocks de la Truite lacustre, forme géante migratrice.

Les zones humides et les secteurs forestiers les plus remarquables sont par ailleurs identifiées en ZNIEFF de type I (anciennes dunes littorales lacustres, forêt, ruisseaux...).

Le zonage de type II souligne la sensibilité particulière de ce bassin en rapport avec la conservation d'espèces remarquables tributaires de la qualité du milieu. C'est particulièrement vrai pour les ruisseaux constituant des frayères pour la Truite de lac, ou abritant encore des populations d'Ecrevisse à pattes blanches. Cette écrevisse indigène est devenue rare dans la région, tout spécialement à l'est de la vallée du Rhône.

Il traduit également diverses fonctionnalités naturelles :

- celles de nature hydraulique (auto-épuration des eaux et protection de la ressource en eau),
- celles liées à la préservation des populations animales ou végétales, en tant que corridor fluvial et corridor biologique entre les massifs du Chablais et le littoral lémanique, ou que zone d'alimentation ou de reproduction pour de nombreuses espèces, dont celles précédemment citées.

Il présente par ailleurs un intérêt paysager, pédagogique et récréatif, ainsi que géomorphologique (présence de blocs erratiques glaciaires) au cœur d'une région soumise à une intense pression foncière, à mi-distance des agglomérations de Genève-Annemasse et de Thonon les Bains.

Milieux naturels

34.32	PELOUSES CALCAIRES SUB ATLANTIQUES SEMI ARIDES
37.31	PRAIRIES A MOLINIE ET COMMUNAUTES ASSOCIEES
37.31 x 42.5	PINEDES A MOLINIE SUR GLACIAIRE ARGILO-LIMONEUX
38.2	PRAIRIES DE FAUCHE DE BASSE ALTITUDE
54.2	BAS-MARAIS ALCALINS
82.3	CULTURES EXTENSIVES

Flore

Aigremoine odorante	<i>Agrimonia procera</i> Wallr.
Vulpin genouillé	<i>Alopecurus geniculatus</i> L.
Apéra interrompue	<i>Apera interrupta</i> (L.) P. Beauv.
Berle dressée	<i>Berula erecta</i>
Scirpe maritime var.	<i>Bolboschoenus maritimus</i> var. <i>maritimus</i>
Laîche des rives	<i>Carex riparia</i> Curtis
Petite Centaurée élégante	<i>Centaurium pulchellum</i> (Swartz) Druce
Cyclamen d'Europe	<i>Cyclamen purpurascens</i> Miller
Souchet brun	<i>Cyperus fuscus</i> L.
Orchis jaune pâle	<i>Dactylorhiza ochroleuca</i> (Wüsten. ex Boll.) Holub
Orchis de Traunsteiner	<i>Dactylorhiza traunsteineri</i> (Sauter) Soó
Œillet superbe	<i>Dianthus superbus</i> L.
Epipactis de Müller	<i>Epipactis muelleri</i> Godfery
Epipactis violacé	<i>Epipactis purpurata</i> Sm.
Gaïillet glauque	<i>Galium glaucum</i> L.
Gaudinie fragile	<i>Gaudinia fragilis</i> (L.) P. Beauv.
Gentiane des marais	<i>Gentiana pneumonanthe</i> L.
Gentiane d'Allemagne	<i>Gentianella germanica</i> (Willd.) Börner
Glâieul des marais	<i>Gladiolus palustris</i> Gaudin
Orchis musc	<i>Herminium monorchis</i> (L.) R. Br.
Ecuelle d'eau	<i>Hydrocotyle vulgaris</i> L.
Millepertuis élégant	<i>Hypericum pulchrum</i> L.
Impatiante ne-me-touchez-pas	<i>Impatiens noli-tangere</i> L.
Koelérie à grandes fleurs	<i>Koeleria macrantha</i> (Ledeb.) Schultes
Laser de Prusse	<i>Laserpitium prutenicum</i> L.
Lathrée écaïlleuse	<i>Lathraea squamaria</i> L.
Gesse noirçissante	<i>Lathyrus niger</i> (L.) Bernh.
Liparis de Loesel	<i>Liparis loeselii</i> (L.) L.C.M. Richard
Mélanpyre à crêtes	<i>Melampyrum cristatum</i> L.
Myosotis versicolore	<i>Myosotis discolor</i> Pers.
Ophioglosse commun (Langue de serpent)	<i>Ophioglossum vulgatum</i> L.
Ophrys abeille	<i>Ophrys apifera</i> Hudson
Ophrys élevé	<i>Ophrys fuciflora</i> subsp. <i>elatior</i> Gumprecht
Ophrys araignée	<i>Ophrys sphegodes</i> subsp. <i>sphogodes</i>
Orchis punaise	<i>Orchis coriophora</i> L.
Orobanche du lierre	<i>Orobanche hederæ</i> Duby
Pavot argémone	<i>Papaver argemone</i> L.
Peucedan des montagnes	<i>Peucedanum oreoselinum</i>
Polystic à aiguillons	<i>Polystichum aculeatum</i> (L.) Roth
Potamot plantain	<i>Potamogeton coloratus</i> Hornem.
Potamot à feuilles perfoliées	<i>Potamogeton perfoliatus</i> L.
Pyrole verdâtre	<i>Pyrola chlorantha</i> Swartz
Pyrole à feuilles rondes	<i>Pyrola rotundifolia</i> L.
Renoncule scélérate	<i>Ranunculus sceleratus</i> L.
Groseiller rouge	<i>Ribes rubrum</i> L.
Rosier à styles soudés	<i>Rosa stylosa</i> Desv.
Saule rampant	<i>Salix repens</i> L.
Scabieuse blanchâtre	<i>Scabiosa canescens</i> Waldst. & Kit.
Scirpe mucrone	<i>Schoenoplectus mucronatus</i> (L.) Palla
Scirpe de Rome	<i>Scirpoides romanus</i> (L.) Soják
Scorzonère peu élevée	<i>Scorzonera humilis</i> L.
Sénéçon aquatique	<i>Senecio aquaticus</i> Hill
Cumin des prés (Fenouil des chevaux)	<i>Silaum silaus</i>
Silène à petites fleurs	<i>Silene otites</i> (L.) Wibel
Spiranthe d'automne	<i>Spiranthes spiralis</i> (L.) Chevall.
Germadrée d'eau	<i>Teucrium scordium</i> L.

Faune vertébrée

Amphibien

Sonneur à ventre jaune	<i>Bombina variegata</i>
Grenouille rousse	<i>Rana temporaria</i>
Triton alpestre	<i>Triturus alpestris</i>
Triton palmé	<i>Triturus helveticus</i>

Mammifère

Castor d'Europe	<i>Castor fiber</i>
Cerf élaphe	<i>Cervus elaphus</i>
Lièvre d'Europe	<i>Lepus europaeus</i>

Oiseau

Rousserolle verderolle	<i>Acrocephalus palustris</i>
Rousserolle effarvate	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>
Martin-pêcheur d'Europe	<i>Alcedo atthis</i>
Sarcelle d'été	<i>Anas querquedula</i>
Canard chipeau	<i>Anas strepera</i>
Pipit rousseline	<i>Anthus campestris</i>
Fuligule milouin	<i>Aythya ferina</i>
Fuligule morillon	<i>Aythya fuligula</i>
Fuligule milouinan	<i>Aythya marila</i>
Garrot à œil d'or	<i>Bucephala clangula</i>
Bécasseau maubèche	<i>Calidris canutus</i>
Petit Gravelot	<i>Charadrius dubius</i>
Pigeon colombine	<i>Columba oenas</i>
Aigrette garzette	<i>Egretta garzetta</i>
Bruant des roseaux	<i>Emberiza schoeniclus</i>
Faucon hobereau	<i>Falco subbuteo</i>
Plongeon arctique	<i>Gavia arctica</i>
Plongeon imbrin	<i>Gavia immer</i>
Plongeon catmarin	<i>Gavia stellata</i>
Pie-grièche écorcheur	<i>Lanius collurio</i>
Goéland cendré	<i>Larus canus</i>
Harle bièvre	<i>Mergus merganser</i>
Harle huppé	<i>Mergus serrator</i>
Milan noir	<i>Milvus migrans</i>
Bergeronnette printanière	<i>Motacilla flava</i>
Nette rousse	<i>Netta rufina</i>
Bihoreau gris	<i>Nycticorax nycticorax</i>
Balbuzard pêcheur	<i>Pandion haliaetus</i>
Grèbe huppé	<i>Podiceps cristatus</i>
Grèbe à cou noir	<i>Podiceps nigricollis</i>
Tarier des prés	<i>Saxicola rubetra</i>
Chevalier guignette	<i>Tringa hypoleucos</i>
Huppe fasciée	<i>Upupa epops</i>
Vanneau huppé	<i>Vanellus vanellus</i>

Poisson

Traite de lac	<i>Salmo trutta lacustris</i>
---------------	-------------------------------

Reptile

Lézard des souches	<i>Lacerta agilis</i>
--------------------	-----------------------

Faune invertébrée

Crustacé

Ecrevisse à pattes blanches	<i>Austropotamobius pallipes</i>
-----------------------------	----------------------------------

Libellule

Leste dryade	<i>Lestes dryas</i>
Cordulie à taches jaunes	<i>Somatochlora flavomaculata</i>

Papillon

Damier de la Succise	<i>Euphydryas aurinia</i>
----------------------	---------------------------

Fougère des marais	<i>Thelypteris palustris</i> Schott
Passerine annuelle	<i>Thymelaea passerina</i> (L.) Cosson & Germ.
Trèfle beige	<i>Trifolium ochroleucon</i> Hudson
Trèfle scabre	<i>Trifolium scabrum</i> L.
Petite Utriculaire	<i>Utricularia minor</i> L.
Valérianelle dentée	<i>Valerianella dentata</i> (L.) Pollich
Valérianelle sillonnée	<i>Valerianella rimosa</i> Bast.
Molène pulvérulente	<i>Verbascum pulverulentum</i> Vill.
Véronique à écussons	<i>Veronica scutellata</i> L.
Violette des montagnes	<i>Viola canina</i> subsp. <i>ruppii</i> (All.) Schübl. & Martens

Bibliographie

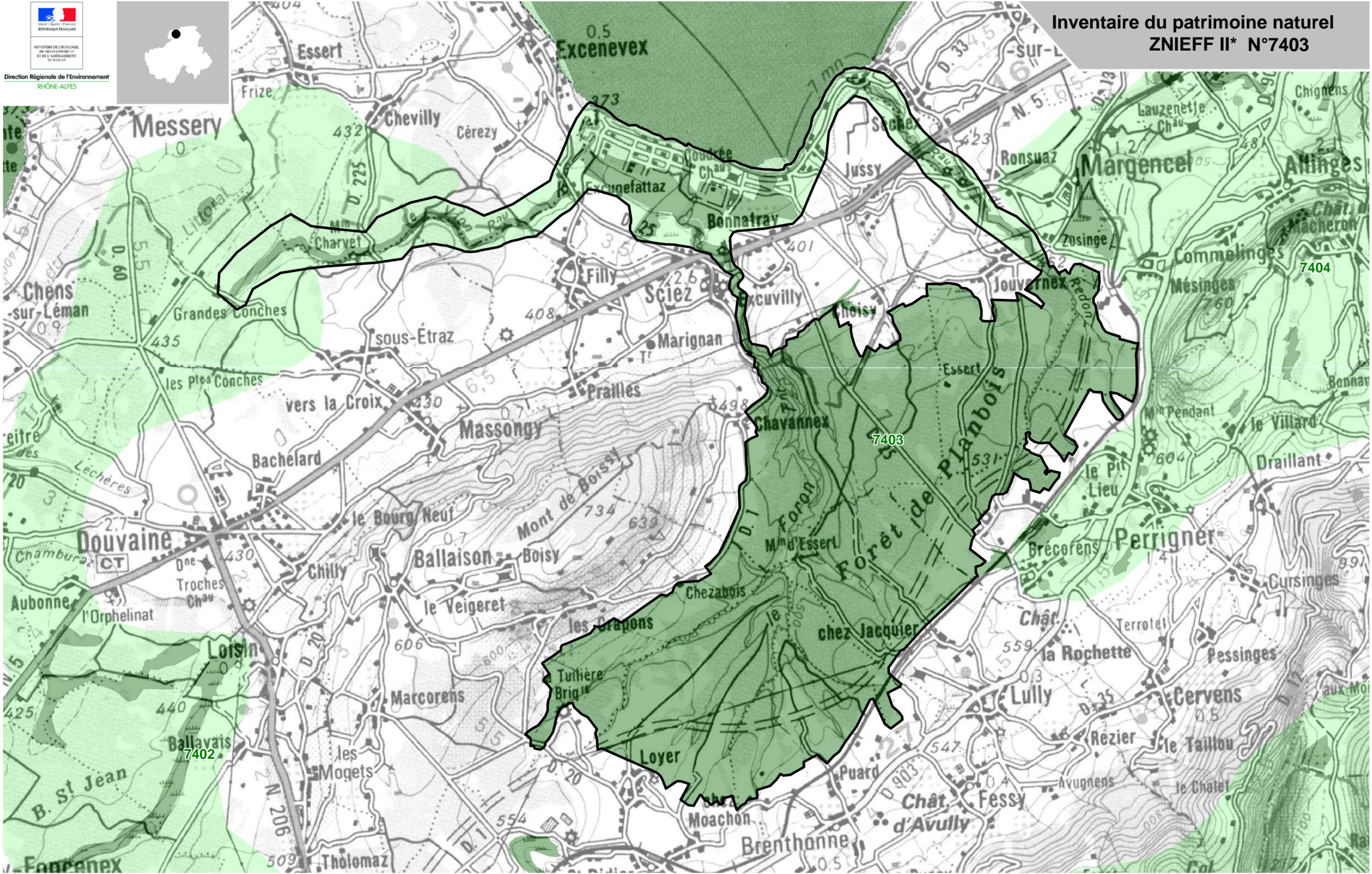
Pas de donnée disponible



MINISTÈRE DE L'ÉCOLOGIE,
DU DÉVELOPPEMENT
ET DE L'AMÉNAGEMENT
DU TERRITOIRE

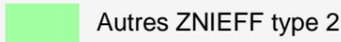
Direction Régionale de l'Environnement
RHÔNE-ALPES

Inventaire du patrimoine naturel ZNIEFF II* N°7403



* 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

N



fonds IGN Scan 100 (C)