

Ancien N° régional :

BASSIN VERSANT DE LA TOURBIERE DU LAC

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 932 ha

Isère

BEVENAIS, BIZONNES, BURCIN, CHABONS, COLOMBE, LE GRAND-LEMPS, MONTREVEL,

ZNIEFF de type I concernées par cette zone

38120001

Description et intérêt du site

Le marais du Grand Lemps constitue l'une des zones humides majeures du Bas-Dauphiné. Il occupe une dépression glaciaire, et conserve un patrimoine naturaliste remarquable, tant au niveau de la flore (Rhynchospora brun, Laïche paradoxale, deux espèces de rossolis, Liparis de Loesel, Lycopode inondé, Renoncule langue....) que de la faune.

Celle-ci est représentée par des espèces de grand intérêt en ce qui concerne l'avifaune (busards, ardéidés, Gorgebleue à miroir, fauvelles aquatiques...), les insectes (papillon Cuivré des marais, nombreuses libellules...), les reptiles (tortue Cistude d'Europe) ou les batraciens (crapaud Sonneur à ventre jaune).

L'ensemble circonscrit correspond au bassin versant du marais, lui-même identifié par une ZNIEFF de type I prenant en compte les espaces abritant les habitats ou les espèces les plus remarquables. Sa délimitation souligne la sensibilité particulière de ce bassin versant, alimentant une zone humide d'intérêt majeur. Il exerce tout à la fois des fonctions de régulation hydraulique (champs naturels d'expansion des crues) et de protection de la ressource en eau.

Le zonage de type II traduit également la cohérence de cet ensemble écologique, et illustre également les fonctionnalités naturelles liées à la préservation des populations animales ou végétales (dont celles précédemment citées) en tant que zone d'alimentation ou de reproduction.

Cette zone présente par ailleurs un intérêt géomorphologique (en matière d'étude des stades de retrait des dernières glaciations alpines).

Milieux naturels

Pas de donnée disponible

Flore

Ail des ours	<i>Allium ursinum</i> L.
Calamagrostide blanchâtre	<i>Calamagrostis canescens</i> (Weber) Roth
Laïche paradoxale	<i>Carex appropinquata</i> Schumacher
Laïche à deux étamines	<i>Carex diandra</i> Schrank
Laïche des tourbières	<i>Carex limosa</i> L.
Laïche faux-souchet	<i>Carex pseudocyperus</i> L.
Cirse tubéreux	<i>Cirsium tuberosum</i> (L.) All.
Œillet arméria	<i>Dianthus armeria</i> L.
Rosolis à feuilles longues	<i>Drosera longifolia</i> L.
Rosolis à feuilles rondes	<i>Drosera rotundifolia</i> L.
Epipactis des marais	<i>Epipactis palustris</i> (L.) Crantz
Linaigrette grêle	<i>Eriophorum gracile</i> Koch ex Roth
Orchis bouc	<i>Himantoglossum hircinum</i> (L.) Sprengel
Liparis de Loesel	<i>Liparis loeselii</i> (L.) L.C.M. Richard
Lycopode des tourbières	<i>Lycopodiella inundata</i> (L.) Holub
Néophar jaune	<i>Nuphar lutea</i> (L.) Sm.
Fougère royale	<i>Osmunda regalis</i> L.
Pédiculaire des marais	<i>Pedicularis palustris</i> L.
Potamo brillant	<i>Potamogeton lucens</i> L.
Potentille des marais (Comaret)	<i>Potentilla palustris</i> (L.) Scop.
Renoncule Langue (Grande douve)	<i>Ranunculus lingua</i> L.
Rhynchospore blanc	<i>Rhynchospora alba</i> (L.) Vahl
Rhynchospore brun	<i>Rhynchospora fusca</i> (L.) Aiton fil.
Cumin des prés (Fenouil des chevaux)	<i>Silaum silaus</i>
Fougère des marais	<i>Thelypteris palustris</i> Schott
Utriculaire négligée	<i>Utricularia australis</i> R. Br.
Petite Utriculaire	<i>Utricularia minor</i> L.

Faune vertébrée

Amphibien

Sonneur à ventre jaune	<i>Bombina variegata</i>
Crapaud commun	<i>Bufo bufo</i>
Grenouille agile	<i>Rana dalmatina</i>
Grenouille rousse	<i>Rana temporaria</i>
Triton alpestre	<i>Triturus alpestris</i>
Triton crêté	<i>Triturus cristatus</i>
Triton ponctué	<i>Triturus vulgaris</i>

Mammifère

Lièvre d'Europe	<i>Lepus europaeus</i>
-----------------	------------------------

Oiseau

Autour des palombes	<i>Accipiter gentilis</i>
Rousserolle turdoïde	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>
Phragmite des joncs	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>
Martin-pêcheur d'Europe	<i>Alcedo atthis</i>
Canard souchet	<i>Anas clypeata</i>
Sarcelle d'hiver	<i>Anas crecca</i>
Sarcelle d'été	<i>Anas querquedula</i>
Pipit farlouse	<i>Anthus pratensis</i>
Pipit spioncelle	<i>Anthus spinoletta</i>
Martinet à ventre blanc	<i>Apus melba</i>
Héron cendré	<i>Ardea cinerea</i>
Héron pourpré	<i>Ardea purpurea</i>
Hibou moyen-duc	<i>Asio otus</i>
Fuligule milouin	<i>Aythya ferina</i>
Butor étoilé	<i>Botaurus stellaris</i>
Tarin des aulnes	<i>Carduelis spinus</i>
Bouscarle de Cetti	<i>Cettia cetti</i>
Cigogne noire	<i>Ciconia nigra</i>
Circaète Jean-le-Blanc	<i>Circaetus gallicus</i>
Busard des roseaux	<i>Circus aeruginosus</i>
Busard Saint-Martin	<i>Circus cyaneus</i>
Busard cendré	<i>Circus pygargus</i>
Grand Corbeau	<i>Corvus corax</i>
Hirondelle de fenêtre	<i>Delichon urbica</i>
Bruant des roseaux	<i>Emberiza schoeniclus</i>
Faucon hobereau	<i>Falco subbuteo</i>
Gobemouche noir	<i>Ficedula hypoleuca</i>
Pinson du Nord	<i>Fringilla montifringilla</i>
Foulque macroule	<i>Fulica atra</i>
Bécassine des marais	<i>Gallinago gallinago</i>
Blongios nain	<i>Ixobrychus minutus</i>
Pie-grièche grise	<i>Lanius excubitor</i>
Locustelle lusciniôïde	<i>Locustella luscinioides</i>
Locustelle tachtée	<i>Locustella naevia</i>
Gorgebleue à miroir	<i>Luscinia svecica</i>
Harle bièvre	<i>Mergus merganser</i>
Guêpier d'Europe	<i>Merops apiaster</i>
Bruant proyer	<i>Miliaria calandra</i>
Milan noir	<i>Milvus migrans</i>
Bergeronnette printanière	<i>Motacilla flava</i>
Nette rousse	<i>Netta rufina</i>
Courlis cendré	<i>Numenius arquata</i>
Bihoreau gris	<i>Nycticorax nycticorax</i>
Balbuzard pêcheur	<i>Pandion haliaetus</i>
Moineau friquet	<i>Passer montanus</i>
Marouette ponctuée	<i>Porzana porzana</i>
Rémiz penduline	<i>Remiz pendulinus</i>
Hirondelle de rivage	<i>Riparia riparia</i>
Tarier des prés	<i>Saxicola rubetra</i>
Bécasse des bois	<i>Scolopax rusticola</i>
Chevalier guignette	<i>Tringa hypoleucos</i>
Huppe fasciée	<i>Upupa epops</i>
Vanneau huppé	<i>Vanellus vanellus</i>

Poisson

Brochet	<i>Esox lucius</i>
Reptile	
Cistude d'Europe	<i>Emys orbicularis</i>

Faune invertébrée

Libellule

Aeschne isocèle	<i>Anaciaeshna isosceles</i>
Agrion délicat	<i>Ceriagrion tenellum</i>
Agrion de Mercure	<i>Coenagrion mercuriale</i>
Libellule fauve	<i>Libellula fulva</i>
Cordulie à taches jaunes	<i>Somatochlora flavomaculata</i>

Papillon

Cuivré des marais	<i>Lycaena dispar</i>
-------------------	-----------------------

Bibliographie

AVENIR

Document d'objectifs de la Tourbière du Lac et de son bassin versant. Inventaire et analyse de l'état actuel du site. Document de travail
2002 pages : 105 p Consultable : AVENIR

MAILLET G.

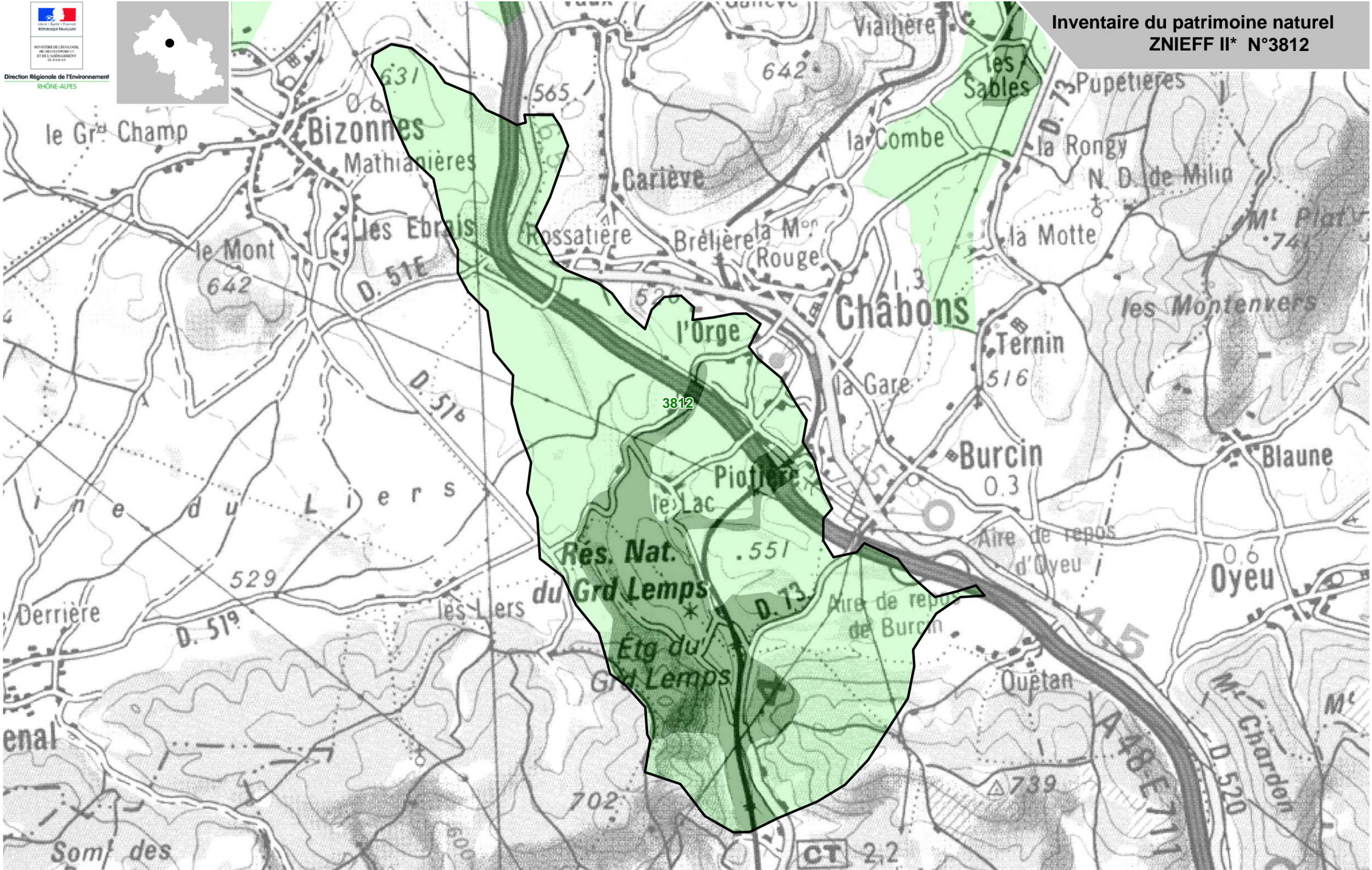
Orientations pour le patrimoine naturel sur le territoire du Grand Lemps
2000 pages : 34 p. Consultable : AVENIR

MERLE,H.

Inventaire des milieux naturels et de la flore du territoire du Syndicat mixte Bièvre-Valloire
2004 pages : 5p.+a Consultable : Conservatoire Botanique National Alpin

PAPIRNYK M., AVENIR

Inventaire et analyse du bassin versant de la tourbière du Grand Lemps / Châbons. 1ère phase du document d'objectif Natura 2000
1999 pages : 87 p. Consultable : AVENIR



Légende

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

