

ENSEMBLE FONCTIONNEL DU LAC D'AIGUEBELETTE ET DE SES ANNEXES

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 1 379 ha

Savoie

AIGUEBELETTE-LE-LAC, ATTIGNAT-ONCIN, LA BRIDOIRE, DULLIN, LEPIN-LE-LAC, NANCES, NOVALAISE, SAINT-ALBAN-DE-MONTBEL,

ZNIEFF de type I concernées par cette zone

73100001

Description et intérêt du site

Le lac d'Aiguebelette, demeuré en partie préservé des perturbations humaines, s'inscrit dans le paysage mouvementé de l'avant-pays savoyard, au pied même de la Chaîne de l'Epine.

D'origine glaciaire, il est en grande partie alimenté par les réseaux karstiques issus des reliefs calcaires environnants.

Le lac et ses abords (zones humides périphériques...) conservent des types d'habitats naturels remarquables (prairies à Molinie et communautés associées, importantes roselières...), des îles boisées refuge de l'avifaune, et une riche flore aquatique (Laïche paradoxale, Isnardie des marais, naïades, Renoncule langue...).

Le peuplement piscicole est remarquable (Brochet, Corégone, Lote de rivière, Truite de lac...).

La zone décrite intègre l'ensemble fonctionnel formé par le lac et ses environs, dont les espaces les plus remarquables sur le plan biologique sont retranscrits par le zonage de type I.

Le zonage de type II souligne la sensibilité particulière du bassin versant alimentant le lac, en rapport avec la conservation d'espèces tributaires de la qualité du milieu.

Il traduit également particulièrement les fonctionnalités naturelles :

- celles de nature hydraulique (champ d'expansion naturelle des crues en ce qui concerne certaines zones humides, auto-épuration des eaux et protection de la ressource en eau),
- celles liées à la préservation des populations animales ou végétales, en tant que zone d'accueil et de stationnement, de dortoir (avifaune migratrice...), zone d'alimentation ou de reproduction pour de nombreuses espèces (frayères à Brochet...), dont celles précédemment citées.

L'ensemble présente par ailleurs un grand intérêt paysager et récréatif.

Milieus naturels

37.31	PRAIRIES A MOLINIE ET COMMUNAUTES ASSOCIEES
44.3	AULNAIES-FRENAIES DES FLEUVES MEDIO-EUROPEENS
53.3	VEGETATION A CLADIUM MARISCUS
54.2	BAS-MARAIS ALCALINS

Flore

Laïche aigüe	<i>Carex acuta L.</i>
Laïche paradoxale	<i>Carex appropinquata Schumacher</i>
Laïche faux-souchet	<i>Carex pseudocyperus L.</i>
Souchet brun	<i>Cyperus fuscus L.</i>
Gratiolle officinale	<i>Gratiola officinalis L.</i>
Ecuelle d'eau	<i>Hydrocotyle vulgaris L.</i>
Impatiente ne-me-touchez-pas	<i>Impatiens noli-tangere L.</i>
Isnardie des marais	<i>Ludwigia palustris (L.) Elliott</i>
Naiïade marine	<i>Najas marina L.</i>
Petite Naiïade	<i>Najas minor All.</i>
Nénuphar jaune	<i>Nuphar lutea (L.) Sm.</i>
Nénuphar blanc	<i>Nymphaea alba L.</i>
Œnanthe de Lachenal	<i>Oenanthe lachenalii</i>
Orchis à fleurs lâches	<i>Orchis laxiflora Lam.</i>
Orchis à fleurs lâches	<i>Orchis laxiflora subsp. laxiflora</i>
Potamogeton plantain	<i>Potamogeton coloratus Hornem.</i>
Renoncule Langue (Grande douve)	<i>Ranunculus lingua L.</i>
Saule à cinq étamines	<i>Salix pentandra L.</i>
Sénéçon des marais	<i>Senecio paludosus L.</i>
Isopyre faux pigamon	<i>Thalictrilla thalictroides (L.) E. Nardi</i>
Pigamon jaune	<i>Thalictrum flavum L.</i>
Fougère des marais	<i>Thelypteris palustris Schott</i>
Tilleul à petites feuilles	<i>Tilia cordata Miller</i>
Macre nageante (Châtaigne d'eau)	<i>Trapa natans L.</i>

Faune vertébrée

Oiseau

Rousserolle turdoïde	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>
Martin-pêcheur d'Europe	<i>Alcedo atthis</i>
Faucon hobereau	<i>Falco subbuteo</i>

Poisson

Corégone spp	<i>Coregonus</i>
Brochet	<i>Esox lucius</i>
Lote de rivière	<i>Lota lota</i>
Truite de lac	<i>Salmo trutta lacustris</i>

Faune invertébrée

Libellule

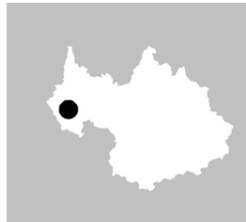
Anax napolitain	<i>Anax parthenope</i>
Cordulie à taches jaunes	<i>Somatochlora flavomaculata</i>

Papillon

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

Bibliographie

Pas de donnée disponible



* 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

