

ZNIEFF* de type I

N° régional : 74000013

Ancien N° régional : 98630000

Marais de Fully

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Haute-Savoie BONS-EN-CHABLAIS

Niveau de connaissance

Milieux naturels	3	Amphibiens	1	Reptiles	1	Coléoptères	0
		Mammifères	1			Libellules	1
Végétaux suoérieurs	3	Oiseaux	3	Crustacés		Orthoptères	0
Mousses, lichens	0	Poissons		Mollusques		Papillons	0

Nombre de données d'observation collectées : 24

Légende :

Surface:

0 = prospection nulle ou quasi inexistante

19,45 ha

- 1 = prospection insuffisante
- 2 = prospection assez bonne
- 3 = bonne prospection

Description et intérêt du site

Ce marais, installé dans une dépression en forme de fer à cheval, est entièrement traversé par le ruisseau "le Grand Vire". Il est essentiellement colonisé par une saulaie à Saule cendré qui a envahi une roselière, laquelle persiste par taches et en bordure, en compagnie de boisements très humides à Aulne glutineux. Le site présente un intérêt botanique certain puisqu'il abrite cinq espèces protégées : Fougère des marais, Peucédan des marais, Séneçon des marais, Laîche paradoxale (ou à épis rapprochés) et Calamagrostide blanchâtre. Il est également très intéressant au niveau faunistique puisqu'il constitue une zone refuge pour un cinquantaine d'espèces d'oiseaux, ainsi que pour les micro-mammifères et les ongulés.

Edition: InfoSIG Cartographie - Annecy - 74

Milieux naturels

Pas de données disponibles

Flore

Calamagrostide blanchâtre Calamagrostis canescens (Weber) Roth
Laîche paradoxale Carex appropinquata Schumacher

 Laîche allongée
 Carex elongata L.

 Laîche des rives
 Carex riparia Curtis

 Peucédan des marais
 Peucedanum palustre

 Groseiller rouge
 Ribes rubrum L.

 Saule faux daphné
 Salix daphnoides Vill.

 Séneçon des marais
 Senecio paludosus L.

 Fougère des marais
 Thelypteris palustris Schott

Faune vertébrée

Oiseaux

Rousserolle turdoïde Acrocephalus arundinaceus Rousserolle verderolle Acrocephalus palustris Rousserolle effarvatte Acrocephalus scirpaceus Tarin des aulnes Carduelis spinus Pic épeichette Dendrocopos minor Bruant des roseaux Emberiza schoeniclus Pie-grièche écorcheur Lanius collurio Grèbe castagneux Tachybaptus ruficollis

Faune invertébrée

Pas de données disponibles

Bibliographie

Pas de données disponibles



^{*} 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)