



Direction Régionale de l'Environnement  
RHÔNE-ALPES

# ZNIEFF\* de type I

N° régional : 74000017

Ancien N° régional : 74002800

## Marais alcalin de pente au sud de la route de Bloux

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Surface : 2,00 ha

Haute-Savoie DINGY-EN-VUACHE

### Niveau de connaissance

Milieux naturels	3	Amphibiens	0	Reptiles	0	Coléoptères	0
		Mammifères	0			Libellules	2
Végétaux supérieurs	2	Oiseaux	1	Crustacés		Orthoptères	0
Mousses, lichens		Poissons		Mollusques		Papillons	1

Légende :

0 = prospection nulle ou quasi inexistante

1 = prospection insuffisante

2 = prospection assez bonne

3 = bonne prospection

Nombre de données d'observation collectées : 11

### Description et intérêt du site

Ce site installé sur pente possède en son centre un micro-talweg, orienté nord-sud, par où s'écoule un filet d'eau dans un réseau localement tufeux. Il comporte des secteurs de type prairie humide à Molinie bleue et petites laïches et des secteurs plus secs à Brome dressé et Brachypode penné, qui forment une mosaïque de milieux de grand intérêt. Cette zone, de taille réduite, possède un intérêt floristique fort puisqu'on y a recensé plusieurs espèces protégées : le Laser de Prusse et quatre espèces d'orchidées (le Liparis de Loesel, espèce dont la protection est considérée comme un enjeu européen en matière de conservation des espèces, l'Orchis musc, l'Orchis odorant, l'Orchis de Traunsteiner). En ce qui concerne la faune, le Lézard des souches, le Lézard des murailles et la Grenouille rousse ont été observés et au moins quatre espèces de libellules fréquentent ce site, qui se situe à proximité d'un étang artificiel peu végétalisé. Autrefois en cours d'envahissement par de petits ligneux et pour permettre l'accès à un réservoir d'eau proche, cette prairie a fait l'objet d'un débroussaillage et dessouchage. L'ensemble de ces travaux a visiblement eu un impact sur le milieu (ornières, chemin). Cette prairie fait depuis l'objet d'une fauche ou d'un broyage jusqu'au sol. Dans le cadre d'un contrat de site, des préconisations de gestion plus appropriées ont récemment été suggérées au niveau local pour permettre la préservation des milieux et des espèces remarquables.

## Milieus naturels

54.2

BAS-MARAIS ALCALINS

## Faune vertébrée

### Reptiles

Lézard des souches

*Lacerta agilis*

## Flore

Orchis de Traunsteiner	<i>Dactylorhiza traunsteineri</i> (Sauter) Soó
Orchis odorant	<i>Gymnadenia odoratissima</i> (L.) L.C.M. Richard
Orchis musc	<i>Herminium monorchis</i> (L.) R. Br.
Laser de Prusse	<i>Laserpitium prutenicum</i> L.
Liparis de Loesel	<i>Liparis loeselii</i> (L.) L.C.M. Richard

## Faune invertébrée

### Libellules

Agrion à pattes larges

*Platycnemis pennipes*

## Bibliographie

### CORA

*Reptiles et amphibiens de Rhône-Alpes : atlas préliminaire, hors série n°1*

146 pages 2002 Consultable : Conservatoire Régional des Espaces Naturels de Rhône-Alpes



Liberté - Égalité - Fraternité  
REPUBLIQUE FRANÇAISE

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

Direction Régionale de l'Environnement  
RHÔNE-ALPES

# Inventaire du patrimoine naturel ZNIEFF\* N°74000017



## Légende



Périmètre de la ZNIEFF type 1

\* 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 - Anancy



Echelle : 1 / 25 000  
fonds IGN Scan 25 (C)