

ZNIEFF* de type I

N° régional : 73000064

Ancien N° régional :

La Foyère

Départements et communes concernées en Rhône-Alpes

Savoie CRUET

Savole CRUET

Niveau de connaissance

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

Nombre de données d'observation collectées : 7

Légende :

Surface:

0 = prospection nulle ou quasi inexistante

1,78 ha

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

Description et intérêt du site

Le site de la Foyère est occupé par une pelouse enfrichée parsemée de dalles rocheuses. Son sol est peu développé voir squelettique sur les affleurements rocheux. Dans le détail l'on peut distinguer trois grands ensembles de végétation. La partie nord-est, sommitale, est occupée par une pelouse ouverte à Brome érigé faiblement envahie par les arbustes (quelques bosquets présents ça et là recouvrent tout au plus 25 % de sa surface). Cette pelouse ouverte se compose d'une mosaïque de zones variées se différenciant les unes des autres d'après la nature de leur sol et les espèces présentes (plantes herbacées annuelles ou vivaces, végétaux arbustifs). On y observe :- des rochers affleurants sur lesquels se sont installées des espèces pionnières fort bien adaptées au manque de réserve hydrique du sol telles la Laitue vivace, la Germandrée petit-chêne, les orpins ;- des secteurs sans végétation, où apparaissent des pierres et la terre nue : les "tonsures". Ces tonsures sont propices au développement de plantes annuelles de taille modeste (quelques centimètres seulement) comme la Germandrée botryde, le Céraiste à pétales courts, le Catapodium raide ou la Saxifrage à trois doigts ;- des zones où les plantes herbacées vivaces forment un tapis plus ou moins ouvert sur un sol peu épais, pauvre en éléments minéraux nutritifs : la pelouse proprement dite où domine le Brome érigé. La partie centrale est fortement enfrichée et comporte plusieurs vires rocheuses. Y domine un noyau de fourrés arbustifs dans lesquels on peut reconnaître le Buis, le Chêne pubescent, le Cornouiller sanguin, le Prunellier, le Chèvrefeuille de Toscane, etc. Le recouvrement au sol de ces arbustes est total et la strate herbacée a quasiment disparu. La partie sud-ouest est occupée par une pelouse assez dense à Brome érigé faiblement envahie par les arbustes. Quelques bosquets présents ça et là recouvrent environ 25 % de la surface. Enfin, le bord de route est couvert d'une bande étroite de pelouse sans végétaux ligneux visible et périodiquement broyée.

Milieux naturels

Faune vertébrée

34.32 PELOUSES CALCAIRES SUB ATLANTIQUES SEMI ARIDES

Pas de données disponibles

34.33 PRAIRIES CALCAIRES SUBATLANTIQUES TRES SECHES

62.3 DALLES ROCHEUSES

Flore

Panicaud champêtre Eryngium campestre L.

Koelérie à grandes fleurs Koeleria macrantha (Ledeb.) Schultes

Gesse à graines sphériques Lathyrus sphaericus Retz. Liondent crépu Leontodon crispus Vill.

Faune invertébrée

Pas de données disponibles

Bibliographie

BOISSIER J.M.

Guide d'interprétation des habitats naturels du massif des Bauges

32 pages 2005 Consultable : Conservatoire Botanique National Alpin

MERLE H.

Cartographie des habitats du Parc Naturel Régional des Bauges

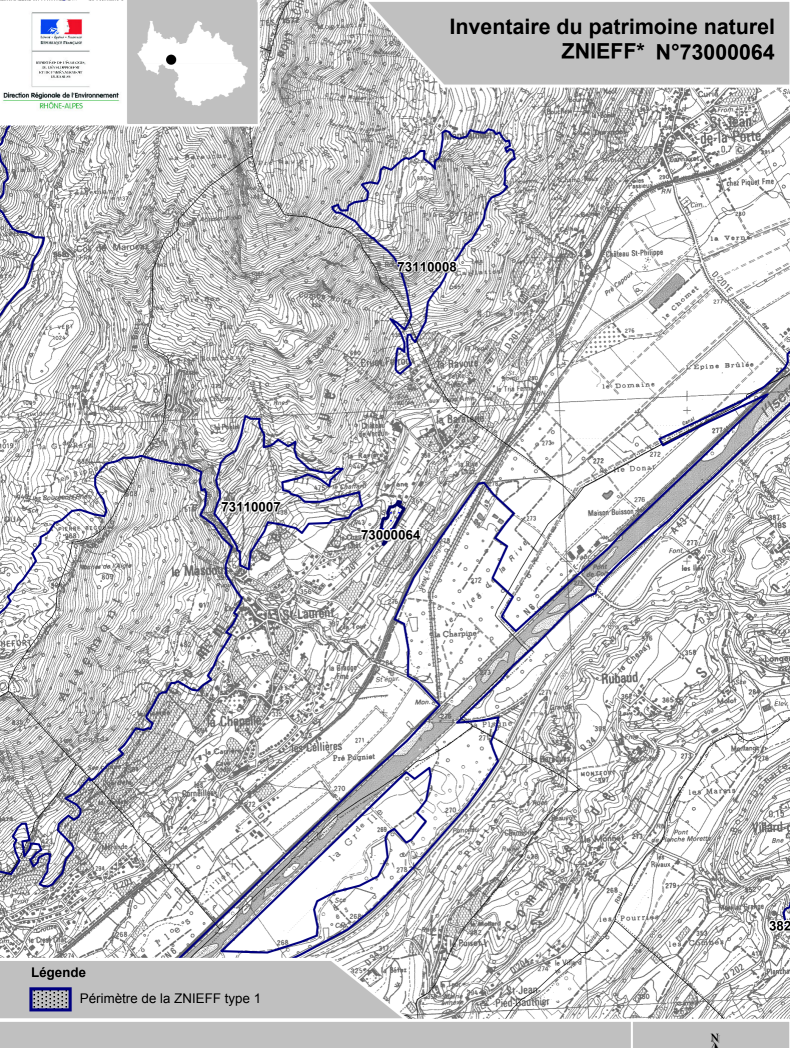
3p. pages 2005 Consultable : Conservatoire Botanique National Alpin

PRUNIER P.

Document d'objectifs du site FR8201775 "Pelouses, landes, forêts de ravin et habitats rocheux du massif des Bauges" - rapport intermédiaire

21 p pages 1999 Consultable : DIREN Rhône-Alpes Notice de gestion de la pelouse sèche de la Foyère à Cruet

pages 1999 Consultable : Conservatoire du Patrimoine Naturel de la Savoie



^{*} 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)