



znieff

ZONES NATURELLES
D'INTÉRÊT ÉCOLOGIQUE,
FAUNISTIQUE ET FLORISTIQUE

Date d'édition : 06/07/2018
<https://inpn.mnhn.fr/zone/znief/820031507>



La Foyère (Identifiant national : 820031507)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 73000064)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : PNR BAUGES (LOPEZ J-F.), . - 820031507, La Foyère. - INPN, SPN-MNHN Paris, 7P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znief/820031507.pdf>

Région en charge de la zone : Rhône-Alpes
Rédacteur(s) : PNR BAUGES (LOPEZ J-F.)
Centroïde calculé : 894096°-2066374°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 17/12/2009
Date actuelle d'avis CSRPN :
Date de première diffusion INPN : 01/01/1900
Date de dernière diffusion INPN : 22/11/2016

1. DESCRIPTION	2
2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE	3
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE	3
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE	3
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS	4
6. HABITATS	4
7. ESPECES	6
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	7
9. SOURCES	7

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Savoie
- Commune : Cruet (INSEE : 73096)

1.2 Superficie

1,78 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre):

Maximale (mètre):

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

Non renseigné

1.5 Commentaire général

Non renseigné

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

Non renseigné

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

Non renseigné

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

Non renseigné

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

Non renseigné

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux

Fonctionnels

Complémentaires

- Ecologique
- Floristique
- Phanérogames

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Répartition et agencement des habitats
- Fonctionnement et relation d'écosystèmes
- Degré d'artificialisation du milieu ou pression d'usage

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

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.

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire

5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

5.1 Espèces

Nulle	Faible	Moyen	Bon
- Algues - Amphibiens - Autre Faunes - Bryophytes - Lichens - Mammifères - Oiseaux - Poissons - Ptéridophytes - Reptiles - Mollusques - Crustacés - Arachnides - Myriapodes - Odonates - Orthoptères - Lépidoptères - Coléoptères - Diptères - Hyménoptères - Autres ordres d'Hexapodes - Hémiptères - Ascomycètes - Basidiomycètes - Autres Fonges			- Phanérogames

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<i>E1.26 Pelouses semi-sèches calcaires subatlantiques</i>	<i>34.32 Pelouses calcaires subatlantiques semi-arides</i>				
<i>H3.5 Pavements rocheux quasi nus, y compris pavements calcaires</i>	<i>62.3 Dalles rocheuses</i>				
<i>E1.27 Pelouses calcaires subatlantiques très sèches</i>	<i>34.33 Prairies calcaires subatlantiques très sèches</i>				

6.2 Habitats autres

Non renseigné

6.3 Habitats périphériques

Non renseigné

6.4 Commentaire sur les habitats

aucun commentaire

7. ESPECES

7.1 Espèces déterminantes

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Phanérogames	97141	<i>Eryngium campestre</i> L., 1753	Chardon Roland, Panicaut champêtre	Reproduction certaine ou probable					
	104631	<i>Koeleria gracilis</i> Pers., 1805	Koélérie grêle, Koélérie à grandes fleurs	Reproduction certaine ou probable					
	104644	<i>Koeleria macrantha</i> (Ledeb.) Schult., 1824	Koélérie grêle, Koélérie à grandes fleurs	Reproduction certaine ou probable					
	105261	<i>Lathyrus sphaericus</i> Retz., 1783	Gesse à fruits ronds, Gesse à graines rondes	Reproduction certaine ou probable					
	105490	<i>Leontodon crispus</i> Vill., 1779	Liondent crépu, Liondent à feuilles crépues	Reproduction certaine ou probable					

7.2 Espèces autres

Non renseigné

7.3 Espèces à statut réglementé

Non renseigné

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	BOISSIER,J.M., MERLE,H.	2005	Guide d'interprétation des habitats naturels du massif des Bauges
	MERLE,H.	2005	Cartographie des habitats du Parc Naturel Régional des Bauges
	PRUNIER P.	1999	Document d'objectifs du site FR8201775 "Pelouses, landes, forêts de ravin et habitats rocheux du massif des Bauges" - rapport intermédiaire
	PRUNIER P.	1999	Notice de gestion de la pelouse sèche de la Foyère à Cruet