





Etangs Marron, les Tissonnières (Identifiant national : 820030733)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 01130011)
La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : FRAPNA (TAKORIAN Loïc), .- 820030733, Etangs Marron, les Tissonnières. - INPN, SPN-MNHN Paris, 8P. https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/820030733.pdf

Région en charge de la zone : Rhône-Alpes Rédacteur(s) :FRAPNA (TAKORIAN Loïc) Centroïde calculé : 853047°-2125903°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN: 17/12/2009
Date actuelle d'avis CSRPN: 07/06/2019
Date de première diffusion INPN: 01/01/1900
Date de dernière diffusion INPN: 22/11/2016

8. LIENS ESPECES ET HABITATS			3 3 4 4 6 8
------------------------------	--	--	----------------------------



1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Ain

- Commune: Brénod (INSEE: 01060)

1.2 Superficie

22,26 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
- Faunistique
- Oiseaux
- Floristique
- Phanérogames

Commentaire sur les intèrêts

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

La majeure partie du site correspond à des zones tourbeuses plus ou moins dégradées. Au nord, les petits étangs marron ont été créés par l'homme. Malgré leur aspect dommageable pour la tourbière, ils ne manquent pas d'intérêts. La tourbière du Montoux, au sud, présente davantage d'intérêts. L'intérêt ornithologique des étangs marron est bien connu. Quelques espèces sont nicheuses, mais il est surtout une halte migratoire importante pour une remarquable population de Foulques macroule, à 900 m d'altitude, et du Balbuzard pêcheur. Ces plans d'eau abritent une flore intéressante. Des espèces peu communes sont mentionnées, comme la Véronique à écussons. Certaines plantes mentionnées lors du premier inventaire sont à rechercher. On remarque surtout la présence remarquable de la Cistude d'Europe, notre très rare tortue d'eau douce. Les zones tourbeuses correspondent à de hautes prairies à Molinie bleue et à des tourbières basses. La partie sud est plus diversifiée. Il s'agit principalement d'une magnifique tourbière à sphaigne, particulièrement bombée. Elle est bordée par des zones de sylviculture, des prairies de fauche et des pâturages. Certains secteurs y sont colonisés par le bouleau. Relativement bien conservée, il importe de la préserver. En effet, la régression de ce type de milieu particulièrement fragile est nette en Europe. Comme souvent à proximité des tourbières à sphaigne, on trouve ici une cariçaie (formation végétale dominée par les laîches) particulièrement riche en Potentille des marais (ou Comaret).

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		- Oiseaux	- Phanérogames

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

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	44.A Forêts marécageuses de Bouleaux et de Conifères				
E3.51 Prairies à Molinia caerulea et communautés apparentées	37.31 Prairies à Molinie et communautés associées		Informateur : CREN (BOUDIN L.)		

6.2 Habitats autres

EUNIS CORINE biotopes		Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
G1.51 Boulaies à Sphaignes	44.A1 Bois de Bouleaux à Sphaignes		Informateur : CREN (BOUDIN L.)		2001





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)			Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Oiseaux	3070	Fulica atra Linnaeus, 1758	Foulque macroule	Reproduction indéterminée	Informateur : CREN (BOUDIN L.)				1997
Oiseaux	2660	Pandion haliaetus (Linnaeus, 1758)	Balbuzard pêcheur	Reproduction indéterminée	Informateur : ONCFS 01 (POULY B.)				2000
	92217 Comarum palustre L., 1753 Comaret des marais, Potentille des marais des marais Reproduction certaine ou probable								
	102883	Holandrea carvifolia (Vill.) Reduron, Charpin & Pimenov, 1997	Peucédan à feuilles de carvi, Holandrée à feuilles de carvi, Dichoropétale à feuilles de carvi	Reproduction certaine ou probable	Informateur : SOCIETE DES NATURALISTES D'OYONNAX				2000
	109750	Nymphaea alba L., 1753	Nymphéa blanc, Nénuphar blanc, Lys des étangs	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CREN (BOUDIN L.)				1997
Phanérogames	112843	Peucedanum carvifolium Vill., 1779	Peucédan à feuilles de carvi, Holandrée à feuilles de carvi, Dichoropétale à feuilles de carvi	Reproduction certaine ou probable					
	112845	Peucedanum chabraei (Jacq.) Rchb., 1827	Peucédan à feuilles de carvi, Holandrée à feuilles de carvi, Dichoropétale à feuilles de carvi	Reproduction certaine ou probable					
	115587	Potentilla palustris (L.) Scop., 1771	Comaret des marais, Potentille des marais	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PROST Jean-François				1987



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
	121960	Scorzonera humilis L., 1753	Scorsonère humble, Scorsonère des prés, Petite scorsonère	Reproduction certaine ou probable	Informateur : SOCIETE DES NATURALISTES D'OYONNAX				2000
	121985	Scorzonera tenuifolia Schrad. ex DC., 1838	Scorsonère humble, Scorsonère des prés, Petite scorsonère	Reproduction certaine ou probable					
	129000	Veronica scutellata L., 1753	Véronique à écus, Véronique à écusson, Véronique à écuelles	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PROST Jean-François				1987

7.2 Espèces autres

Non renseigné

7.3 Autres espèces à enjeux

Non renseigné



7.4 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de déterminance	Réglementation
				Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien)
	2660 Pandion haliaetus			Liste des espèces animales et végétales à la protection desquelles il ne peut être dérogé qu'après avis du Conseil national de la protection de la nature (lien)
Oiseaux	2000	(Linnaeus, 1758)	Déterminante -	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (<i>lien</i>)
				Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (<i>lien</i>)
				Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)
	3070	Fulica atra Linnaeus, 1758	Déterminante	Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national (<i>lien</i>)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Туре	Auteur	Année de publication	Titre
	CREN (BOUDIN L.)		
Informateur	CREN (BOUDIN L.)		
	ONCFS 01 (POULY B.)		
	PROST Jean-François		
	SOCIETE DES NATURALISTES D'OYONNAX		