



# L'ÎLE CHOUQUET

## (Identifiant national : 230030980)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 83120043)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : FAUNA-FLORA, - 230030980, L'ÎLE CHOUQUET. - INPN, SPN-MNHN Paris, 7P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/230030980.pdf>

Région en charge de la zone : Haute-Normandie  
Rédacteur(s) : FAUNA-FLORA  
Centroïde calculé : 534848°-2459134°

### Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 25/09/2009  
Date actuelle d'avis CSRPN : 08/09/2020  
Date de première diffusion INPN : 23/10/2020  
Date de dernière diffusion INPN : 23/10/2020

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

Cette ZNIEFF est incluse dans la ZNIEFF de Type 2 :

- Id nat. : [230031154](#) - LES ÎLES ET BERGES DE LA SEINE EN AMONT DE ROUEN (Id reg. : 8312)

### 1.1 Localisation administrative

- Département : Eure
- Commune : Pressagny-l'Orgueilleux (INSEE : 27477)
- Commune : Chapelle-Longueville (INSEE : 27554)

### 1.2 Superficie

20,56 hectares

### 1.3 Altitude

Minimale (mètre): 5

Maximale (mètre): 10

### 1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [230031154](#) - LES ÎLES ET BERGES DE LA SEINE EN AMONT DE ROUEN (Type 2) (Id reg. : 8312)

### 1.5 Commentaire général

L'île du Chouquet se caractérise par une belle ripisylve de Saule blanc (*Salix alba*), d'Aulne glutineux (*Alnus glutinosa*) et de Frêne commun (*Fraxinus excelsior*). L'intérieur de l'île est un mélange de prairies pâturées, de friches à Brachypode penné (*Brachypodium pinnatum*) et Dactyle aggloméré (*Dactylis glomerata*), et de fourrés à Aubépine à un style (*Crataegus monogyna*) et à Sureau noir (*Sambucus nigra*). Un bras mort coupe l'île en deux dans sa partie nord où divers oiseaux d'eau stationnent tels que le Cygne tuberculé (*Cygnus olor*), le Canard colvert (*Anas platyrhynchos*) ou la Gallinule poule d'eau (*Gallinula chloropus*). Sur les bordures, se développe une végétation typique des prairies humides composée du Galium palustre (*Galium palustre*), du Lycopode d'Europe (*Lycopus europaeus*), de la Salicaire (*Lythrum salicaria*), du Rorippe amphibie (*Rorippa amphibibia*) qui est assez rare. Plusieurs espèces floristiques patrimoniales observées sur les berges de l'île sont probablement présentes sur ce bras mort, il s'agit de la Cardamine impatiente (*Cardamine impatiens*), du Rubanier simple (*Sparganium emersum*) et du Pigamon jaune (*Thalictrum flavum*).

Les déchets apportés par la Seine, une plantation de résineux et divers aménagements sur le bras mort dénaturent ponctuellement l'île

### 1.6 Compléments descriptifs

#### 1.6.1 Mesures de protection

- Aucune protection

*Commentaire sur les mesures de protection*

*aucun commentaire*

#### 1.6.2 Activités humaines

- Chasse

### Commentaire sur les activités humaines

*aucun commentaire*

### 1.6.3 Géomorphologie

- Île lacustre ou fluviale

### Commentaire sur la géomorphologie

*aucun commentaire*

### 1.6.4 Statut de propriété

- Indéterminé

### Commentaire sur le statut de propriété

*aucun commentaire*

## 2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

### Patrimoniaux

- Critères d'intérêts patrimoniaux
- Ecologique
- Faunistique
- Floristique
- Phanérogames

### Fonctionnels

- Fonctions de régulation hydraulique

### Complémentaires

### Commentaire sur les intérêts

*aucun commentaire*

## 3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition et agencement des habitats
- Contraintes du milieu physique

### Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

*aucun commentaire*

## 4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Pâturage	Intérieur	Indéterminé	Réel
Chasse	Intérieur	Indéterminé	Potentiel

### Commentaire sur les facteurs

*aucun commentaire*

## 5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

### 5.1 Espèces

Nulle	Faible	Moyen	Bon
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Algues</li> <li>- Amphibiens</li> <li>- Autre Faunes</li> <li>- Bryophytes</li> <li>- Lichens</li> <li>- Mammifères</li> <li>- Poissons</li> <li>- Ptéridophytes</li> <li>- Reptiles</li> <li>- Mollusques</li> <li>- Crustacés</li> <li>- Arachnides</li> <li>- Myriapodes</li> <li>- Odonates</li> <li>- Orthoptères</li> <li>- Lépidoptères</li> <li>- Coléoptères</li> <li>- Diptères</li> <li>- Hyménoptères</li> <li>- Autres ordres d'Hexapodes</li> <li>- Hémiptères</li> <li>- Ascomycètes</li> <li>- Basidiomycètes</li> <li>- Autres Fonges</li> </ul>		- Phanérogames	- Oiseaux

### 5.2 Habitats

## 6. HABITATS

### 6.1 Habitats déterminants

*Non renseigné*

### 6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	44.1 <i>Formations riveraines de Saules</i>		Informateur : FAUNA FLORA		2009 - 2009
	83.321 <i>Plantations de Peupliers</i>		Informateur : FAUNA FLORA		2009 - 2009
	22 <i>Eaux douces stagnantes</i>		Informateur : FAUNA FLORA		2009 - 2009
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>		Informateur : FAUNA FLORA		2009 - 2009
	83.31 <i>Plantations de conifères</i>		Informateur : FAUNA FLORA		2009 - 2009
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>		Informateur : FAUNA FLORA		2009 - 2009

### 6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	24 <i>Eaux courantes</i>		Informateur : FAUNA FLORA		2009 - 2009

### 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
Oiseaux	2506	<i>Ardea cinerea</i> Linnaeus, 1758	Héron cendré	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Réseau d'observateurs de Faune-Normandie-Clicnat (GONm).		1	13	2014 - 2014
Phanérogames	87933	<i>Cardamine impatiens</i> L., 1753	<i>Cardamine impatiens</i> , <i>Cardamine impatiens</i> , Herbe au diable	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BRUNET L.				2008 - 2008
	124407	<i>Sparganium emersum</i> Rehmann, 1871	Rubaniér émergé	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BRUNET L.				2008 - 2008
	126124	<i>Thalictrum flavum</i> L., 1753	Pigamon jaune, Pigamon noircissant	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BRUNET L.				2008 - 2008

### 7.2 Espèces autres

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
Oiseaux	3059	<i>Gallinula chloropus</i> (Linnaeus, 1758)	Poule-d'eau, Gallinule poule-d'eau	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FAUNA FLORA				2009 - 2009
Phanérogames	117933	<i>Rorippa amphibia</i> (L.) Besser, 1821	Rorippe amphibie	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FAUNA FLORA				2009 - 2009

### 7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de déterminance	Réglementation
Oiseaux	2506	<i>Ardea cinerea</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
				Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces animales exotiques envahissantes sur le territoire de la Réunion ( <a href="#">lien</a> )
	3059	<i>Gallinula chloropus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée ( <a href="#">lien</a> )
				Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national ( <a href="#">lien</a> )

## 8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

## 9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Informateur	BRUNET L.		
	FAUNA FLORA		
	Réseau d'observateurs de Faune-Normandie-Clicnat (GONm).		