



LES ÎLES DU MARTINET ET BUNEL (Identifiant national : 230030968)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 83120028)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : FAUNA-FLORA, - 230030968, LES ÎLES DU MARTINET ET BUNEL. - INPN, SPN-MNHN Paris, 7P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/230030968.pdf>

Région en charge de la zone : Haute-Normandie
Rédacteur(s) :FAUNA-FLORA
Centroïde calculé : 519795°-2471286°

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 : Andé (INSEE : 27015)

1.2 Superficie

14,92 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

Cette ZNIEFF est composée de deux îles séparées par un bras du fleuve. L'île du Martinet est la plus grande, les trois quarts de sa surface sont dominés par un bois mixte composé du très rare Frêne à folioles étroites (*Fraxinus angustifolia*), du Peuplier (*Populus* sp.), de l'Erable sycomore (*Acer pseudoplatanus*) etc., dont de vieux arbres sont favorables à divers oiseaux tels que le Pic vert (*Picus viridis*) ou la Sittelle torchepot (*Sitta europaea*). Le sous-bois est ouvert mais présente des parterres de Groseiller (*Rubus uva-crispa*), qui est peu commun. Le Sud de l'île et les berges sont aménagés, et font place à des jardins. L'île Bunel, exempte d'habitations, présente un caractère beaucoup plus sauvage et est recouverte d'un bois humide à Saule blanc (*Salix alba*), à Aulne glutineux (*Alnus glutinosa*) et à Frêne (*Fraxinus excelsior*). L'atout de ce site réside dans la présence du Rubanier simple (*Sparganium emersum*) et du Pigamon jaune (*Thalictrum flavum*), espèces patrimoniales se développant sur les berges.

Les menaces sont surtout liées à l'extension de l'urbanisation et à l'aménagement des berges. Les déchets transportés par la Seine constituent toujours une source de pollution. Signalons également la présence de la Conyze du Canada, espèce invasive.

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Site inscrit selon la loi de 1930
- Site inscrit au titre de la Directive Habitats (ZSC, SIC, PSIC)
- Autre protection

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Pas d'activité marquante

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	Fonctionnels	Complémentaires
<ul style="list-style-type: none"> - Critères d'intérêts patrimoniaux - Ecologique - Floristique - Phanérogames 	<ul style="list-style-type: none"> - Fonctions de régulation hydraulique 	

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
Habitat humain, zones urbanisées	Intérieur	Indéterminé	Réel
Envahissement d'une espèce ou d'un groupe	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"> - Algues - 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 		- 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
	85.3 <i>Jardins</i>		Informateur : FAUNA FLORA		2009 - 2009
	44 <i>Forêts riveraines, forêts et fourrés très humides</i>		Informateur : FAUNA FLORA		2009 - 2009
	43 <i>Forêts mixtes</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
Phanérogames	98910	<i>Fraxinus angustifolia</i> Vahl, 1804	Frêne à feuilles étroites	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FAUNA FLORA				2008 - 2008
	134708	<i>Fraxinus angustifolia</i> Vahl, 1804 subsp. <i>angustifolia</i>	Frêne à feuilles étroites	Reproduction certaine ou probable	Informateur : RAVARY A. Source : CBNBL.				2009 - 2009
	124407	<i>Sparganium emersum</i> Rehmman, 1871	Rubanier émergé	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BRUNET L.				2008 - 2008
	718415	<i>Sparganium emersum</i> Rehmman, 1871 subsp. <i>emersum</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : RAVARY A. Source : CBNBL.				2009 - 2009
	126124	<i>Thalictrum flavum</i> L., 1753	Pigamon jaune, Pigamon noircissant	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FAUNA FLORA				2008 - 2008

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
Informateur	BRUNET L.		
	FAUNA FLORA		
	RAVARY A. Source : CBNBL.		