





LES BERGES DU DIGUET (Identifiant national : 230030988)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 83120032)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : FAUNA-FLORA, .- 230030988, LES BERGES DU DIGUET. - INPN, SPN-MNHN Paris, 7P. https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/230030988.pdf

Région en charge de la zone : Haute-Normandie

Rédacteur(s): FAUNA-FLORA

Centroïde calculé: 525581°-2469933°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 25/09/2009 Date actuelle d'avis CSRPN : 17/05/2021

Date de première diffusion INPN:

Date de dernière diffusion INPN: 07/12/2021



1. DESCRIPTION

Cette ZNIEFF est inclue 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: Bernières-sur-Seine (INSEE: 27058)

1.2 Superficie

5.9 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

En amont de Venables, la ripisylve de la Berge du Diguet constitue une bande boisée entre des cultures intensives et la Seine. Les essences la composant sont diversifiées et typiques des forêts riveraines. La strate arborée, localisée en haut de berge, est composée du Saule blanc (Salix alba), du Frêne commun (Fraxinus excelsior), du très rare Frêne à folioles étroites (Fraxinus angustifolia) et du Peuplier du Canada (Populus x canadensis). Les vieux arbres sont attractifs pour le Pic vert (Picus viridis). La strate arbustive est surtout dominée par le Prunellier (Prunus Spinosa) et l'Aubépine à un style (Crataegus monogyna). La strate herbacée est très envahie d'espèces nitrophiles dont la Tanaisie (Tanacetum vulgare) et l'Armoise (Artemisia vulgaris). Toutefois, l'Iris fétide (Iris foetidissima), espèce déterminante, arrive à se développer ponctuellement. Juste en bordure de la Seine, sur des grèves ensoleillées, s'observent le Jonc comprimé (Juncus compressus) et le Rorippe sauvage (Rorippa sylvestris), qui sont des espèces rares et déterminantes. La ZNIEFF comprend également un fossé bordé par un alignement de Chêne pédonculé (Quercus robur) et traversant la plaine agricole perpendiculairement à la Seine. Ce fossé est surplombé par un vieux pont en bordure de Seine, avec des disjointements favorables à l'accueil de chauves-souris.

Cette zone fait partie du site Natura 2000 "Les îles et berges de la Seine dans l'Eure".

Des déchets, apportés par la Seine, recouvrent les berges et envahissent le fossé au détriment des habitats et de la flore associée.

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

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

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

- Lit majeur

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
 Critères d'intérêts patrimoniaux Ecologique Faunistique Floristique Phanérogames 	 Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales Fonctions de régulation hydraulique Corridor écologique, zone de passages, zone d'échanges 	

Commentaire sur les intèrêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition et agencement des habitats
- Degré d'artificialisation du milieu ou pression d'usage

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
Autres pollutions et nuisances	Intérieur	Indéterminé	Réel

Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire



5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

5.1 Espèces

Nulle	Faible	Moyen	Bon
- Algues		- Phanérogames	- Oiseaux

- 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
	24.5 Dépôts d'alluvions fluviatiles limoneuses		Informateur : FAUNA FLORA		2009 - 2009

6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	44 Forêts riveraines, forêts et fourrés très humides		Informateur : FAUNA FLORA		2009 - 2009



6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	24 Eaux courantes		Informateur : FAUNA FLORA		2009 - 2009
	82.1 Champs d'un seul tenant intensément cultivés		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
	93623	Cuscuta europaea L., 1753	Cuscute d'Europe, Grande cuscute	Reproduction certaine ou probable	Informateur : RAVARY A. Source : CBNBL.				2009 - 2009
	98910	Fraxinus angustifolia Vahl, 1804	Frêne à feuilles étroites	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BRUNET L.				2008 - 2008
Phanérogames	103734	Iris foetidissima L., 1753	Iris fétide, Iris gigot, Iris puant, Glaïeul puant	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FAUNA FLORA				2009 - 2009
	104155	Juncus compressus Jacq., 1762	Jonc comprimé, Jonc à tiges comprimées	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BRUNET L.				2008 - 2008
	117951	Rorippa sylvestris (L.) Besser, 1821	Rorippe sylvestre, Rorippe des forêts, Rorippe des bois, Cresson des bois	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	3603	Picus viridis Linnaeus, 1758	Pic vert, Pivert	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FAUNA FLORA		1		2009 - 2009

7.3 Autres espèces à enjeux



7.4 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de déterminance	Réglementation
Oiseaux	3603	Picus viridis Linnaeus, 1758	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (<i>lien</i>)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Туре	Auteur	Année de publication	Titre
	BRUNET L.		
Informateur	FAUNA FLORA		
	RAVARY A. Source : CBNBL.		