



LA CÔTE DE SAINT-OUEN (Identifiant national : 230030555)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 72050001)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : DIREN HAUTE-NORMANDIE, - 230030555, LA CÔTE DE SAINT-OUEN. - INPN, SPN-MNHN Paris, 6P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/230030555.pdf>

Région en charge de la zone : Haute-Normandie

Rédacteur(s) :DIREN HAUTE-NORMANDIE

Centroïde calculé : 524894°-2546085°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 18/01/2007

Date actuelle d'avis CSRPN : 30/04/2024

Date de première diffusion INPN :

Date de dernière diffusion INPN : 07/12/2021

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	5
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	6
9. SOURCES	6

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Seine-Maritime
- Commune : Saint-Ouen-sous-Bailly (INSEE : 76630)

1.2 Superficie

11,53 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 85
Maximale (mètre): 135

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [230031008](#) - LA VALLÉE DE L'EAULNE (Type 2) (Id reg. : 7205)

1.5 Commentaire général

La côte de Saint Ouen sous Bailly est un site particulier représenté par un talus abrupt en bordure d'une voie ferrée. C'est un talus calcicole tapissé par du Brachypode et fortement colonisé par des genévriers et des aubépines. La flore présente sur le talus est représentative des coteaux calcicoles, comprenant une grande partie des espèces habituelles liées à ce type de milieu, *Origanum vulgare*, *Lotus corniculatus*, *Hypericum perforatum*, *Anthyllis vulneraria*, *Ononis repens*, *Hieracium pilosella*, etc., qui sont autant d'éléments favorables au bon développement d'une entomofaune riche et diversifiée. Le cortège des Lépidoptères est varié en espèces. L'intérêt entomologique est remarquable et présente un intérêt fonctionnel très important car il abrite une importante population du Damier de la Succise (*Euphydryas aurinia*) espèce déterminante protégée à l'échelon national. Parmi les nombreux Lépidoptères, nous avons observé de belles populations de la Zygène du trèfle (*Zygaena trifolii*), du Point de Hongrie (*Erynnis tages*), de la Pieride du Lotier (*Lepidea sinapis*), du Fluoré (*Colias alfacariensis*) de l'Argus frêle (*Cupido minimus*) et de la Doublure jaune (*Euchidia glyphica*).

Quelques Orthoptères sont également sur ce site, nous citerons le Grillon champêtre (*Gryllus campestris*), le Phanéroptère Porte-faux (*Phaneroptera falcata*) et une belle population du Criquet des pâtures (*Chorthippus parallelus*).

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

- Circulation ferroviaire

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- Autre (préciser)

Commentaire sur la géomorphologie

Talus SNCF

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- Faunistique- Lépidoptères- Insectes	<ul style="list-style-type: none">- Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales	<ul style="list-style-type: none">- Paysager

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Répartition et agencement des habitats

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

aucun commentaire

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
<ul style="list-style-type: none"> - Algues - Amphibiens - Autre Faunes - Bryophytes - Lichens - Mammifères - Phanérogames - Poissons - Ptéridophytes - Reptiles - Mollusques - Crustacés - Arachnides - Myriapodes - Odonates - Orthoptères - Coléoptères - Diptères - Hyménoptères - Autres ordres d'Hexapodes - Hémiptères - Ascomycètes - Basidiomycètes - Autres Fonges 	<ul style="list-style-type: none"> - Lépidoptères 		<ul style="list-style-type: none"> - 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
	<p>34.3 <i>Pelouses pérennes denses et steppes médio-européennes</i></p>		Informateur : PEIFFER D.		
	<p>31.8 <i>Fourrés</i></p>		Informateur : PEIFFER D.		

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
Lépidoptères	53865	<i>Euphydryas aurinia</i> (Rottemburg, 1775)	<i>Damier de la Succise (Le)</i> , <i>Artémis (L')</i> , <i>Damier printanier (Le)</i> , <i>Mélitée des marais (La)</i> , <i>Mélitée de la Scabieuse (La)</i> , <i>Damier des marais (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DARDENNE B.				2004 - 2004

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
Insectes	53865	<i>Euphydryas aurinia</i> (Rottemburg, 1775)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien) Liste des insectes protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Informateur	DARDENNE B.		
	PEIFFER D.		