



LE LITTORAL DE CRIEL-SUR-MER AU TRÉPORT (Identifiant national : 230000297)

(ZNIEFF Continentale de type 2)

(Identifiant régional : 7100)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : BESNARD B., .- 230000297, LE LITTORAL DE CRIEL-SUR-MER AU TRÉPORT. - INPN, SPN-MNHN Paris, 8P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/230000297.pdf>

Région en charge de la zone : Haute-Normandie

Rédacteur(s) : BESNARD B.

Centraide calculé : 529145°-2562196°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 14/03/2008

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	4
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE	4
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS	5
6. HABITATS	5
7. ESPECES	7
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	8
9. SOURCES	8

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Seine-Maritime
- Département : Seine-Maritime (mer territoriale)
- Commune : Tréport (INSEE : 76711)
- Commune : Criel-sur-Mer (INSEE : 76192)
- Commune : Flocques (INSEE : 76266)

1.2 Superficie

122,03 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 5

Maximale (mètre): 100

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [230014550](#) - MESNIL-VAL-PLAGE (Type 1) (Id reg. : 71000001)

1.5 Commentaire général

La côte d'Albâtre est un littoral exceptionnel : plus de 120 kilomètres de falaises crayeuses dont la hauteur atteint à son maximum 120m, entrecoupées de « vailleuses », ces petites vallées sèches suspendues ou brèches plus ou moins encaissées débouchant sur la mer, et de quelques basses vallées côtières drainées (Bresle, Yères, Arques, Scie, Saâne, Dun, Durdent). C'est une frange encore très sauvage, le relief imposant ayant préservé la côte de l'urbanisation dense (mais pas de quelques grands aménagements).

Les milieux naturels sont déterminés par des facteurs physiques prépondérants : les marées, une muraille de craie (apparemment homogène mais en fait très variée) surmontée d'argile à silex (due à la décarbonatation), des vents et des embruns entraînant des particularités dans la végétation (adaptations morphologiques pour supporter le vent, le sel ou la sécheresse, endémisme), un relief abrupt ou vallonné, des cavités et des drains souterrains et apparents, une érosion ancienne et contemporaine déterminée par les infiltrations pluviales, la fragilité des roches et la houle. De l'estran au sommet des falaises, la diversité des conditions de vie engendre une grande richesse floristique et faunistique. Les habitats terrestres les mieux représentés sont les pelouses aérolines, supportant les vents et les embruns salés. Les vailleuses abritent des formations arbustives, boisées et prairiales originales et variées dont quelques bois frais de ravin à fougères. Le platier héberge une flore et une faune marines spécifiques : algues, mollusques, crustacés, anémones de mer, etc. Les corniches des falaises sont l'habitat d'une avifaune riche, parfois exceptionnelle, permanente ou de passage.

Le littoral cauchois, c'est aussi un paysage unique du aux remarquables formes d'érosion dont les plus connues sont les arches et les aiguilles d'Étretat.

Ce patrimoine naturel est fragilisé par le recul inéluctable du front de falaise, très variable d'un site à l'autre, la pollution diffuse, l'aménagement lourd de sites industriels, la surfréquentation (Étretat).

Ce littoral est classé en Site d'Importance Communautaire n°FR2300139 « Littoral cauchois » du réseau Natura 2000.

La Znieff du littoral de Criel-sur-Mer au Tréport est caractérisée par de grandes falaises ininterrompues abritant des pelouses aérolines fragmentaires dont l'espèce végétale la plus caractéristique est la Fétuque glauque. C'est aussi l'habitat et le site de nidification d'oiseaux marins ou rupestres. Le Fulmar boréal (*Fulmarus glacialis*) assez rare et le Faucon pèlerin (*Falco peregrinus*) rare mais en progression, fréquentent ces falaises.

Un éboulis assez stable a été colonisé par une flore variée mêlant entre autres, le Chou maraîcher (*Brassica oleracea* ssp *oleracea*) rare, la Cymbalaire des murs (*Cymbalaria muralis*), la Centranthe rouge (*Centranthus ruber*), le Pavot cornu (*Glaucium*

flavum) très rare et le Crambé (*Crambe maritima*), exceptionnel et légalement protégé en France. Cette plante qui pousse généralement sur le cordon de galets, est rarissime sur le littoral cauchois.

L'estran abrite une des rares moulières de la côte.

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Site inscrit au titre de la Directive Habitats (ZSC, SIC, PSIC)

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Agriculture
- Tourisme et loisirs
- Urbanisation discontinue, agglomération

Commentaire sur les activités humaines

Lotissement en bordure de falaise

1.6.3 Géomorphologie

- Dune, plage
- Côte rocheuse, falaise maritime
- Karst

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

- Domaine de l'état
- Domaine public maritime

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"> - Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales - Corridor écologique, zone de passages, zone d'échanges 	<ul style="list-style-type: none"> - Paysager - Géomorphologique - Géologique

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition et agencement des habitats
- Fonctionnement et relation d'écosystèmes
- Degré d'artificialisation du milieu ou pression d'usage
- Occupation du sol (CORINE-Landcover)
- Formations végétales, étages de végétation

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
Mises en culture, travaux du sol	Intérieur	Indéterminé	Réel
Traitements de fertilisation et pesticides	Intérieur	Indéterminé	Réel
Erosions	Intérieur	Indéterminé	Réel
Submersions	Intérieur	Indéterminé	Réel

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

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	18.21 <i>Groupements des falaises atlantiques</i>		Informateur : PEIFFER D.		
	18.1 <i>Falaises maritimes nues</i>		Informateur : PEIFFER D.		

6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	17.1 <i>Plages de galets sans végétation</i>		Informateur : PEIFFER D.		
	61 <i>Eboulis</i>		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
Phanérogames	132211	<i>Brassica oleracea</i> subsp. <i>oleracea</i> L., 1753	<i>Chou</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : STIEN B. (CBNBL_BN)				2005 - 2019
	92782	<i>Crambe maritima</i> L., 1753	<i>Chou marin, Crambe maritime</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PEIFFER D.				2005 - 2005
	100289	<i>Glaucium flavum</i> Crantz, 1763	<i>Glaucière jaune, Pavot jaune des sables</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PEIFFER D.				2005 - 2005
	100719	<i>Halimione portulacoides</i> (L.) Aellen, 1938	<i>Obione faux pourpier, Obione Pourpier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MORA F. (CBNBL)				2006 - 2006
	124512	<i>Spergula marina</i> (L.) Bartl. & H.L.Wendl., 1825	<i>Spergulaire du sel</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MORA F. (CBNBL)				2006 - 2006

7.2 Espèces autres

Non renseigné

7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de déterminance	Réglementation
Angiospermes	92782	<i>Crambe maritima L., 1753</i>	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Informateur	MORA F. (CBNBL)		
	PEIFFER D.		
	STIEN B. (CBNBL_BN)		