



LA CÔTE DU PRUVOST (Identifiant national : 230009223)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 71010031)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : DIREN HAUTE-NORMANDIE, .- 230009223, LA CÔTE DU PRUVOST. - INPN, SPN-MNHN Paris, 8P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/230009223.pdf>

Région en charge de la zone : Haute-Normandie
Rédacteur(s) : DIREN HAUTE-NORMANDIE
Centroïde calculé : 545136°-2543441°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 27/06/2003
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	8
9. SOURCES	8

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Seine-Maritime
- Commune : Saint-Riquier-en-Rivière (INSEE : 76645)

1.2 Superficie

9,16 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 140

Maximale (mètre): 175

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [230000318](#) - LA HAUTE FORÊT D'EU, LES VALLÉES DE L'YÈRES ET DE LA BRESLES (Type 2) (Id reg. : 7101)

1.5 Commentaire général

Le coteau calcaire de la cote du Pruvost, situé sur la commune de Saint-Riquier-en-Rivière, est exposé au Sud. Il est limité au Nord par la forêt domaniale d'Eu et au Sud par un pâturage mésophile.

Ce très beau coteau calcaire, en très bon état de conservation, recèle une flore riche, diversifiée et rare.

De plus l'aspect paysager est indéniable notamment comparé aux alentours.

Les habitats rencontrés sur le site sont principalement la pelouse calcaire du mesobromion et les fourrés à prunelliers (*Prunus spinosa*) et à genévriers (*Juniperus communis*).

L'espèce végétale la plus remarquable est sans conteste l'ophrys bourdon (*Ophrys fuciflora*). Cette espèce protégée régionalement forme une belle population.

Les autres espèces végétales intéressantes sont notamment constituées par un ensemble d'orchidées telles que le dactylorhize de Fuchs (*Dactylorhiza fuchsii*), l'orchis pourpre (*Orchis purpurea*), la gymnadénie moucheron (*Gymnadenia conopsea*), la platanthère des montagnes (*Platanthera chlorantha*), l'ophrys mouche (*Ophrys insectifera*) accompagné de la chlore perfoliée (*Blackstonia perfoliata*), l'hélianthème nummulaire (*Helianthemum nummularium*), le genêt des teinturiers (*Genista tinctoria*) et la koélie pyramidale (*Koeleria pyramidata*).

La faune présente sur le site n'a pas fait l'objet d'une étude approfondie. Cependant quelques papillons ont été aperçus sur le site et une étude complémentaire sur ce groupe permettrait sûrement de trouver des espèces remarquables.

Le site est pâturé de manière extensive par des bovins. Ce type de pratique mériterait d'être généralisé à bien d'autres sites. C'est pourquoi le maintien de cette activité modérée doit être poursuivi.

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Indéterminé

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Elevage
- Chasse

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- Coteau, cuesta

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

- Propriété privée (personne physique)

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 - Fonctions de protection du milieu physique - Corridor écologique, zone de passages, zone d'échanges 	<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 - Poissons - Ptéridophytes - Reptiles - Mollusques - Crustacés - Arachnides - Myriapodes - Odonates - Orthoptères - Lépidoptères - Coléoptères - Diptères - Hyménoptères - Autres ordres d'Hexapodes - Hémiptères - Ascomycètes - Basidiomycètes - Autres Fonges 	<ul style="list-style-type: none"> - Phanérogames 		<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
	<i>31.81 Fourrés médio-européens sur sol fertile</i>		Informateur : BRUNET L.	10	
	<i>38.1 Pâtures mésophiles</i>		Informateur : BRUNET L.	10	
	<i>34.322 Pelouses semi-sèches médio-européennes à Bromus erectus</i>		Informateur : BRUNET L.	80	

6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	82.11 <i>Grandes cultures</i>		Informateur : BRUNET L.		
	38.21 <i>Prairies de fauche atlantiques</i>		Informateur : BRUNET L.		

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	86087	<i>Blackstonia perfoliata</i> (L.) Huds., 1762	<i>Chlorette</i> , <i>Chlore perfoliée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BRUNET L.				2002 - 2002
	132169	<i>Blackstonia perfoliata</i> (L.) Huds., 1762 subsp. <i>perfoliata</i>	<i>Chlorette</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MORA F. (CBNBL)				2006 - 2006
	132482	<i>Campanula glomerata</i> L., 1753 subsp. <i>glomerata</i>	<i>Campanule agglomérée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MORA F. (CBNBL)				2006 - 2006
	96432	<i>Epipactis atrorubens</i> (Hoffm.) Besser, 1809	<i>Épipactis rouge sombre</i> , <i>Épipactis brun rouge</i> , <i>Épipactis pourpre noirâtre</i> , <i>Hellébörine rouge</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MORA F. (CBNBL)				2006 - 2006
	610580	<i>Libanotis pyrenaica</i> (L.) O.Schwarz, 1949		Reproduction certaine ou probable	Informateur : MORA F. (CBNBL)				2006 - 2006
	110392	<i>Ophrys fuciflora</i> (F.W.Schmidt) Moench, 1802	<i>Ophrys bourdon</i> , <i>Ophrys frelon</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BRUNET L.				2002 - 2002
	112426	<i>Parnassia palustris</i> L., 1753	<i>Parnassie des marais</i> , <i>Hépatique blanche</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MORA F. (CBNBL)				2006 - 2006
	612577	<i>Thesium humifusum</i> DC., 1815 subsp. <i>humifusum</i>	<i>Thésium couché</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MORA F. (CBNBL)				2006 - 2006

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.		
	MORA F. (CBNBL)		