



LA CÔTE DE CAUMONT (Identifiant national : 230000784)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 83010015)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : DIREN HAUTE-NORMANDIE, .- 230000784, LA CÔTE DE CAUMONT. - INPN, SPN-MNHN Paris, 7P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/230000784.pdf>

Région en charge de la zone : Haute-Normandie
Rédacteur(s) :DIREN HAUTE-NORMANDIE
Centroïde calculé : 530950°-2496237°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 04/09/2008
Date actuelle d'avis CSRPN : 17/05/2021
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	4
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS	4
6. HABITATS	5
7. ESPECES	6
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	7
9. SOURCES	7

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Eure
- Département : Seine-Maritime
- Commune : Saint-Denis-le-Thiboult (INSEE : 76573)
- Commune : Vascœuil (INSEE : 27672)

1.2 Superficie

4,03 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 65
Maximale (mètre): 90

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [230031106](#) - VALLEES DU CREVON, DE L'HERONCHELLES ET DE L'ANDELLE (Type 2) (Id reg. : 8301)

1.5 Commentaire général

Le Périmètre initial de la ZNIEFF est réduit au secteur qui présente encore un intérêt écologique. Dans la partie Nord du site, les pelouses sont remplacées par une prairie peu diversifiée (dominance des graminées), pâturée de manière intensive. Cette prairie est exclue du périmètre de la ZNIEFF.

L'intérêt de la ZNIEFF consiste en la présence d'une flore liée à celles des pelouses calcicoles évoluées (dominance du Brachypode penné). Sur la majeure partie du coteau, il subsiste un cortège d'espèces spécifiques des pelouses calcicoles. La flore y est relativement diversifiée et les espèces caractéristiques sont nombreuses. Parmi les plantes à fleurs, l'Orchis mouche, l'Anacamptis pyramidal, la Sanguisorbe pimprenelle, le Polygala commun, le Caille-lait blanc sont les espèces les plus abondantes. Les autres plantes à fleurs s'observent en effectifs moindres ou restreints.

Ce coteau abrite plusieurs espèces remarquables. A mi-pente, sur la longueur du coteau, se développent plusieurs stations de Chlore perfoliée. Au sein de ces dernières, cette plante, considérée comme peu commune et déterminante ZNIEFF, est parfois abondante (plus de 50 pieds).

Dans quelques secteurs, la végétation est entretenue par les lapins, ce qui favorise la présence de plusieurs plantes liées aux pelouses pionnières. C'est à ce niveau que se développe le Polygala du calcaire. Quelques pieds ont été recensés au sein de deux stations localisées dans la partie Sud de la ZNIEFF. De même, une zone rase, plus écorchée, favorise la présence de Séséli libanotide (quelques pieds). Ces deux plantes sont considérées comme peu communes et déterminantes ZNIEFF.

Ces pelouses s'enrichissent de plantes liées aux prairies mésophiles : Fromental élevé, Trisète jaunâtre, Dactyle aggloméré, Grande marguerite, etc.

Ces plantes s'observent régulièrement, notamment au Nord du site. C'est dans ce secteur que se développe la Sauge des prés. Cette plante, considérée comme assez rare et déterminante en Haute-Normandie, est peu fréquente sur le site (3 pieds).

Au vu des habitats recensés sur le site, la présence de la Bugrane épineuse n'est pas à exclure. Cette plante signalée en 1984 (Bruno DUMEIGE) n'a pas été observée lors de nos visites.

Cette pelouse possède également un intérêt pour la faune dont les lépidoptères (papillons) et les orthoptères (criquets, sauterelles, grillons). Ainsi, plusieurs Grillon champêtre fréquentent le site. Cette espèce s'observe fréquemment dans les pelouses, dans les secteurs secs et ensoleillés. Il s'agit de zones où la végétation est rase ou clairsemée. La régression de ces habitats a fragilisé et fait disparaître les populations dans le nord de la France. De même, le Demi-Deuil est une espèce qui fréquente les prairies, les pelouses et d'autres lieux herbeux diversifiés en graminées. La disparition de ces habitats entraîne la raréfaction de ce papillon.

La colonisation de cette ZNIEFF par les ligneux (aubépine essentiellement) est relativement faible. Bien qu'aucune activité anthropique (pâturage, gestion, etc.) ne soit perceptible, nous pouvons supposer que ce coteau était encore récemment pâturé (pâturage bovin certainement). Afin de préserver la richesse floristique de ce coteau, la mise en place d'un pâturage ovin pourrait être envisagée.

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

- Pas d'activité marquante

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 	<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

- Degré d'artificialisation du milieu ou pression d'usage

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

Le périmètre initial de la ZNIEFF est réduit afin de ne conserver que les secteurs d'intérêts. Dans la partie nord du site initial, les pelouses sont remplacées par une prairie peu diversifiée (dominance des graminées), pâturée de manière intensive. Cette prairie est exclue du périmètre de la ZNIEFF.

Les limites actuelles de la ZNIEFF sont calées au sud et à l'ouest sur les lisières arborées, au nord sur la haie et, à l'est sur la limite de parcelle (le long de la clôture).

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
	34.32 <i>Pelouses calcaires sub-atlantiques semi-arides</i>		Informateur : ROGER O. (OGE)	95	
	31.8 <i>Fourrés</i>		Informateur : ROGER O. (OGE)	5	

6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>		Informateur : ROGER O. (OGE)		
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>		Informateur : ROGER O. (OGE)		
	24 <i>Eaux courantes</i>		Informateur : ROGER O. (OGE)		
	86.2 <i>Villages</i>		Informateur : ROGER O. (OGE)		

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>Blackstonie perfoliée</i> , <i>Chlorette</i> , <i>Chlore perfoliée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : RANVIER G.				2007 - 2007
	114539	<i>Polygala calcarea</i> F.W.Schultz, 1837	<i>Polygale du calcaire</i> , <i>Polygala du calcaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : ROGER O. (OGE)				2007 - 2007
	120685	<i>Salvia pratensis</i> L., 1753	<i>Sauge des prés</i> , <i>Sauge commune</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : ROGER O. (OGE)				2007 - 2007

7.2 Espèces autres

Non renseigné

7.3 Autres espèces à enjeux

Non renseigné

7.4 Espèces à statut réglementé

Non renseigné

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
86087 <i>Blackstonia perfoliata</i> (L.) Huds., 1762		Reproduction certaine ou probable	
114539 <i>Polygala calcarea</i> F.W.Schultz, 1837		Reproduction certaine ou probable	
120685 <i>Salvia pratensis</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Informateur	RANVIER G.		
	ROGER O. (OGE)		