



LE COTEAU DU BOIS DE L'HOSPICE (Identifiant national : 230015680)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 72040029)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : DIREN HAUTE-NORMANDIE, .- 230015680, LE COTEAU DU BOIS DE L'HOSPICE. - INPN, SPN-MNHN Paris, 7P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/230015680.pdf>

Région en charge de la zone : Haute-Normandie

Rédacteur(s) :DIREN HAUTE-NORMANDIE

Centroïde calculé : 536607°-2527738°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 27/06/2003

Date actuelle d'avis CSRPN : 27/06/2003

Date de première diffusion INPN : 01/01/1900

Date de dernière diffusion INPN : 31/05/2011

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	7
9. SOURCES	7

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Seine-Maritime
- Commune : Neufchâtel-en-Bray (INSEE : 76462)

1.2 Superficie

7,41 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 150

Maximale (mètre): 220

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [230009230](#) - LES CUESTAS DU PAYS DE BRAY (Type 2) (Id reg. : 7204)

1.5 Commentaire général

Le coteau du bois de l'Hospice se situe au Nord-Est du bourg de Neufchâtel-en-Bray. Le site est traversé d'Est en Ouest par la route D 928 et est délimité par un bois au-dessus et des cultures et des pâtures en contrebas.

Le site est constitué principalement d'une pelouse-ourlet à brachypode penné (*Brachypodium pinnatum*) avec des fourrés à prunellier (*Prunus spinosa*) et des zones de pré-bois longeant le bois de l'Hospice. Notons également le maintien d'une pelouse calcaire du mesobromion sur le talus routier grâce à une pente très forte.

Ce talus routier abrite une superbe population de plusieurs centaines de pieds d'épipactis brun-rouge (*Epipactis atrorubens*), orchidée protégée régionalement en compagnie notamment de l'hélianthème nummulaire (*Helianthemum nummularium*).

Sur la pelouse-ourlet, nous pouvons rencontrer des espèces caractéristiques de pelouses calcaires telles que la chlore perfoliée (*Blackstonia perfoliata*), l'avoine des prés (*Avenula pratensis*), la gymnadénie moucheron (*Gymnadenia conopsea*), l'aspérule à l'esquinancie (*Asperula cynanchica*) ou bien encore le gaillet couché (*Galium pumilium*), la brize intermédiaire (*Briza media*) et la bugrane rampante (*Ononis repens*).

La faune n'a pas fait l'objet d'inventaires spécifiques mais les milieux les plus ouverts et notamment les pelouses sont susceptibles de présenter une entomofaune diversifiée (orthoptères, lépidoptères) tandis que les fourrés et les bois se montrent propices aux mammifères et à l'avifaune.

Faute de pâturage, l'envahissement de la pelouse par le brachypode penné contribue à la banalisation de la flore et prépare la fermeture du milieu suite à la progression du pré-bois. D'autre part, la taille du site a été réduite du fait de la mise en cultures de plusieurs parcelles dans la partie basse.

Des coupes de débroussaillage et une fauche d'entretien sont à envisager sur la pelouse-ourlet avant une reprise d'un pâturage extensif pour maintenir et favoriser une flore riche et caractéristique.

La forte pente du talus routier semble permettre le maintien d'un stade de pelouse favorable aux espèces remarquables citées. Dans tous les cas, il ne faut pas y faire de fauchage durant leur période de floraison (mi-mai à août).

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

- 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

- Indéterminé

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux

- Ecologique
- Floristique
- Phanérogames

Fonctionnels

- Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales

Complémentaires

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Répartition et agencement des habitats
- Formations végétales, étages de végétation

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 - Oiseaux - 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 		

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
	31.812 <i>Fruticées à Prunelliers et Troènes</i>		Informateur : DUFRENE P.	5	
	34.3225 <i>Mesobromion crétaqué du Bassin parisien</i>		Informateur : DUFRENE P.	5	
	31.8D <i>Recrûs forestiers caducifoliés</i>		Informateur : DUFRENE P.	20	
	34.42 <i>Lisières mésophiles</i>		Informateur : DUFRENE P.	70	

6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	82 <i>Cultures</i>		Informateur : DUFRENE P.		
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>		Informateur : DUFRENE P.		
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>		Informateur : DUFRENE P.		

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	85438	<i>Avenula pratensis</i> (L.) Dumort., 1868	<i>Avoine des prés</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DUFRENE P.				2002
	86087	<i>Blackstonia perfoliata</i> (L.) Huds., 1762	<i>Chlorette, Chlore perfoliée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DUFRENE P.				2002
	162272	<i>Epipactis atrorubens</i> Schult., 1814	<i>Épipactis rouge sombre, Épipactis brun rouge, Épipactis pourpre noirâtre, Helléborine rouge</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DUFRENE P.				2002
	100896	<i>Helianthemum apenninum</i> (L.) Mill., 1768	<i>Hélianthème des Apennins, Hélianthème blanc, Herbe à feuilles de Polium</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DUFRENE P.				2002

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	DUFRENE P.		