

LE COTEAU DU BOIS DE LA GARENNE (Identifiant national : 230000793)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 72040034)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : SAVINI J-R, .- 230000793, LE COTEAU DU BOIS DE LA GARENNE. - INPN, SPN-MNHN Paris, 8P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znief/230000793.pdf>

Région en charge de la zone : Haute-Normandie

Rédacteur(s) : SAVINI J-R

Centroïde calculé : 545652°-2522235°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 27/06/2003

Date actuelle d'avis CSRPN : 10/10/2022

Date de première diffusion INPN : 09/11/2022

Date de dernière diffusion INPN : 09/11/2022

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

Cette ZNIEFF est incluse dans la ZNIEFF de Type 2 :

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

1.1 Localisation administrative

- Département : Seine-Maritime
- Commune : Beaussault (INSEE : 76065)

1.2 Superficie

3,05 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 160

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 la Garenne se situe sur la commune de Beaussault en contrebas du bois et présente une exposition Ouest/Sud-Ouest. Le site comprend des formations de pelouses calcaires avec le faciès à brachypode penné (*Brachypodium pinnatum*) et le stade d'ourlet pré-forestier ainsi que des fourrés à aubépine (*Crataegus monogyna*). L'intérêt floristique du site réside dans les formations de pelouses calcaires. Il s'agit entre autres de la véronique germandrée (*Veronica teucrium*), de la chlore perfoliée (*Blackstonia perfoliata*), de l'anhyllide vulnérable (*Anthyllis vulneraria*), de la gymnadénie moucheron (*Gymnadenia conopsea*) et de la brize intermédiaire (*Briza media*). La faune n'a pas fait l'objet d'inventaires spécifiques suffisants mais les milieux ouverts et notamment les pelouses présentent généralement une entomofaune riche (orthoptères, lépidoptères, …). Signalons néanmoins la présence du damier de la succise (*Euphydryas aurinia*), papillon protégé nationalement. Faute de pâturage, l'envahissement de la pelouse par les grandes graminées que sont le brachypode penné (*Brachypodium pinnatum*) et le brome dressé (*Bromus erectus*) contribue à la banalisation de la flore et prépare la fermeture du milieu suite au développement des fourrés. La pelouse aurait besoin pour préserver sa richesse d'une fauche suivie d'un pâturage extensif.

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	Fonctionnels	Complémentaires
<ul style="list-style-type: none">- Critères d'intérêts patrimoniaux- Ecologique- Faunistique- Lépidoptères- Insectes- Floristique- Phanérogames	<ul style="list-style-type: none">- Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales	

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 - 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"> - Phanérogames - 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
	34.42 <i>Lisières mésophiles</i>		Informateur : DUFRENE P.	20	
	34.323 <i>Pelouses semi-arides médio-européennes dominées par Brachypodium</i>		Informateur : DUFRENE P.	70	
	31.81 <i>Fourrés médio-européens sur sol fertile</i>		Informateur : DUFRENE P.	10	

6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>		Informateur : DUFRENE P.		
	82 <i>Cultures</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
Lépidoptères	53865	<i>Euphydryas aurinia</i> (Rottemburg, 1775)	<i>Damier de la Succise (Le), Artémis (L'), Damier printanier (Le), Mélitée des marais (La), Mélitée de la Scabieuse (La), Damier des marais (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Macé E. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2018.				2002 - 2018
Phanérogames	86087	<i>Blackstonia perfoliata</i> (L.) Huds., 1762	<i>Blackstonie perfoliée, Chlorette, Chlore perfoliée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DUFRENE P.				2002 - 2002
	132169	<i>Blackstonia perfoliata</i> (L.) Huds., 1762 subsp. <i>perfoliata</i>	<i>Blackstonie perfoliée, Chlorette, Chlore perfoliée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOULARD L. (CBNBL)				2008 - 2008
	112426	<i>Parnassia palustris</i> L., 1753	<i>Parnassie des marais, Hépatique blanche</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENNEQUIN C. Source : CBNBL.				2004 - 2004
	114539	<i>Polygala calcarea</i> F.W.Schultz, 1837	<i>Polygale du calcaire, Polygala du calcaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MASSET A. (CENNS)				2008 - 2013
	128942	<i>Veronica orsiniana</i> Ten., 1830	<i>Véronique d'Orsini, Véronique douteuse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MASSET A. (CENNS)				2008 - 2013
	129022	<i>Veronica teucrium</i> L., 1762	<i>Véronique germandrée, Véronique faux petit-chêne</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DUFRENE P.				2002 - 2002

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 détermination	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	BOULARD L. (CBNBL)		
	DUFRENE P.		
	HENNEQUIN C. Source : CBNBL.		
	Macé E. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2018.		
	MASSET A. (CENNS)		