



LE COTEAU DU MONT DE MESNIL-RÉAUME (Identifiant national : 230015681)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 71010012)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : DIREN HAUTE-NORMANDIE, .- 230015681, LE COTEAU DU MONT DE MESNIL-RÉAUME. - INPN, SPN-MNHN Paris, 7P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/230015681.pdf>

Région en charge de la zone : Haute-Normandie

Rédacteur(s) : DIREN HAUTE-NORMANDIE

Centroïde calculé : 534024°-2552241°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 27/06/2003

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	4
7. ESPECES	6
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	7
9. SOURCES	7

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Seine-Maritime
- Commune : Mesnil-Réaume (INSEE : 76435)
- Commune : Sept-Meules (INSEE : 76671)
- Commune : Cuverville-sur-Yères (INSEE : 76207)

1.2 Superficie

12,9 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 80
Maximale (mètre): 135

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 du Mont de Mesnil-Réaume se situe à cheval sur les communes de Cuverville-sur-Yères et des Sept-Meules et présente une exposition vers le Sud-Ouest. Le site est délimité par la forêt du Tost sur le plateau et des cultures en contrebas.

Ce coteau est constitué pour sa plus grande partie d'une pelouse calcaire évoluée au stade de pelouse-ourlet à brachypode penné (*Brachypodium pinnatum*) et comprend également des fourrés et une bande de pré-bois progressant depuis la forêt.

Ce sont les secteurs de pelouses qui renferment les espèces végétales les plus intéressantes et caractéristiques de ces milieux. Il s'agit notamment de la chlore perfoliée (*Blackstonia perfoliata*), de la gentianelle d'Allemagne (*Gentianella germanica*), de la bugrane rampante (*Ononis repens*), de l'aspérule à l'esquinancie (*Asperula cynanchica*) ainsi que de la brize intermédiaire (*Briza media*) et de l'anthyllide vulnérable (*Anthyllis vulneraria*).

Il a été recensé sur le site pour les lépidoptères plusieurs azuré bleu céleste (*Polyommatus bellargus*) tandis que les criquets et sauterelles se signalaient par la présence entre autres du phanéroptère falqué (*Phaneroptera falcata*) et du criquet de la Palène (*Stenobothrus lineatus*). Des compléments entomologiques permettent souvent d'enrichir l'intérêt de ces milieux ouverts déjà remarquables par leur diversité floristique.

Les zones de fourrés et de pré-bois offrent des milieux beaucoup plus fermés qui sont plus favorables à l'avifaune et aux mammifères. C'est ainsi qu'ont été observés le pouillot véloce (*Phylloscopus collybita*), le grimpeur des jardins (*Certhia brachydactyla*), la linotte mélodieuse (*Carduelis cannabina*), l'hypolaïs polyglotte (*Hippolais polyglotta*) et la fauvette à tête noire (*Sylvia atricapilla*).

Les pelouses calcaires se font envahir par les grandes graminées sociales telles que le brachypode penné et montrent une tendance forte à la fermeture suite au développement des fourrés et la progression du boisement depuis la forêt en haut de coteau.

Pour enrayer cette dynamique défavorable au maintien du patrimoine floristique et de sa faune associée, la pratique de quelques coupes de débroussaillage avec aussi une fauche d'entretien sont à recommander avant de rétablir un pâturage de type 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

- Orthoptères
- Critères d'intérêts patrimoniaux
- Ecologique
- Faunistique
- Insectes
- Floristique
- Phanérogames

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Répartition et agencement des habitats
- Fonctionnement et relation d'écosystèmes

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 - Coléoptères - Diptères - Hyménoptères - Autres ordres d'Hexapodes - Hémiptères - Ascomycètes - Basidiomycètes - Autres Fonges 	<ul style="list-style-type: none"> - Phanérogames - Orthoptères - 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
	31.8D <i>Recrûs forestiers caducifoliés</i>		Informateur : DUFRENE P.	10	
	34.42 <i>Lisières mésophiles</i>		Informateur : DUFRENE P.	70	
	31.81 <i>Fourrés médio-européens sur sol fertile</i>		Informateur : DUFRENE P.	10	

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	34.3225 <i>Mesobromion crétacé du Bassin parisien</i>		Informateur : DUFRENE P.	10	

6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	83.32 <i>Plantations d'arbres feuillus</i>		Informateur : DUFRENE P.		
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>		Informateur : DUFRENE P.		
	82.11 <i>Grandes 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. 2016.				2016
	248499	<i>Scopula ornata</i> (Scopoli, 1763)	<i>Acidalie ornée (L')</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Macé E. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2016.				2016
Orthoptères	66100	<i>Stenobothrus lineatus</i> (Panzer, 1796)	<i>Criquet de la Palène, Sténobothre ligné, Criquet du Brachypode</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DUFRENE P.				2002 - 2002
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 : MORA F. (CBNBL)				2006 - 2006

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	DUFRENE P.		
	DUFRENE P.		
	Macé E. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2016.		
	MORA F. (CBNBL)		