





LE COTEAU DE LA RIDE (Identifiant national : 230009228)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 71010039)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : DIREN HAUTE-NORMANDIE, .- 230009228, LE COTEAU DE LA RIDE. - INPN, SPN-MNHN Paris, 7P. https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/230009228.pdf

Région en charge de la zone : Haute-Normandie Rédacteur(s) :DIREN HAUTE-NORMANDIE Centroïde calculé : 542819°-2539864°

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	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: Fallencourt (INSEE: 76257)

1.2 Superficie

10,91 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 de la Ride présente une exposition Nord-Ouest et est situé à l'Ouest des bourgs de Fallencourt et de Foucarmont.

Ce coteau présente une zone formant une pelouse calcaire avec des fourrés mais les activités agricoles ont transformé la majeur partie en prairie de fauche.

Nous pouvons également observer la plantation de hêtre (Fagus sylvatica).

Sur la pelouse calcaire résiduelle, le cortège floristique comprend quelques espèces intéressantes telle que la dactylorhize de Fuchs (Dactylorhiza fuchsii) en compagnie d'autres espèces plus classiques dont la laîche glauque (Carex flacca), l'hippocrépide en ombelle (Hippocrepis comosa) et la carline commune (Carlina vulgaris). Notons aussi la céphalanthère à grandes feuilles (Cephalanthera damasonium) vers les hêtres. La fauche de la prairie n'a pas permis un inventaire complet sur cette partie.

La faune n'a pas fait l'objet d'inventaires spécifiques.

L'évolution globale vers la prairie de fauche avec une flore moins diversifiée et un peu plus banale et la plantation de hêtre font craindre la disparition prochaine des espèces les plus remarquables. L'arrêt des plantations et un retour à un pâturage extensif seraient les mesures les plus susceptibles d'enrayer cette évolution.

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Indéterminé

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Sylviculture
- Chasse
- Exploitations minières, carrières



Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- Coteau, cuesta
- Affleurement rocheux

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
 Critères d'intérêts patrimoniaux Ecologique Floristique Phanérogames 	 Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales Fonctions de protection du milieu physique Corridor écologique, zone de passages, zone d'échanges 	

Commentaire sur les intèrêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Degré d'artificialisation du milieu ou pression d'usage

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
- Algues	- Phanérogames		- Oiseaux

- 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

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
	84.1 Alignements d'arbres		Informateur : BRUNET L.	20	
	38.21 Prairies de fauche atlantiques		Informateur : BRUNET L.	20	
	31.81 Fourrés médio- européens sur sol fertile		Informateur : BRUNET L.	20	
	34.322 Pelouses semi-sèches médio-européennes à Bromus erectus		Informateur : BRUNET L.	20	



6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	82.11 Grandes cultures		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	89920	Cephalanthera damasonium (Mill.) Druce, 1906	Céphalanthère à grandes fleurs, Céphalanthère pâle, Céphalanthère blanche, Elléborine blanche	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BRUNET L.				2002 - 2002

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

Non renseigné

9. SOURCES

Туре	Auteur	Année de publication	Titre
Informateur	BRUNET L.		