



# LE COTEAU DES DEMAGNES (Identifiant national : 230000778)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 72040002)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : DIREN  
HAUTE-NORMANDIE, .- 230000778, LE COTEAU DES DEMAGNES. - INPN,  
SPN-MNHN Paris, 8P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znief/230000778.pdf>

Région en charge de la zone : Haute-Normandie

Rédacteur(s) :DIREN HAUTE-NORMANDIE

Centroïde calculé : 521367°-2541611°

## Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 27/06/2003

Date actuelle d'avis CSRPN : 08/09/2020

Date de première diffusion INPN : 23/10/2020

Date de dernière diffusion INPN : 23/10/2020

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

### 1.1 Localisation administrative

- Département : Seine-Maritime
- Commune : Saint-Nicolas-d'Aliermont (INSEE : 76624)

### 1.2 Superficie

12,84 hectares

### 1.3 Altitude

Minimale (mètre): 90  
Maximale (mètre): 140

### 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 des Demagnes se situe au Sud-Est du bourg de Saint-Nicolas-d'Aliermont. Il est scindé en deux parties séparées par des cultures et il présente une exposition Sud/Sud-Ouest. Les deux parties sont délimitées par un bois sur le rebord du plateau au-dessus et par des cultures en contrebas.

Le site est constitué d'une vaste pelouse-ourlet à brachypode penné (*Brachypodium pinnatum*) avec des fourrés à prunellier (*Prunus spinosa*) et aubépine (*Crataegus monogyna*) et des zones de pré-bois en allant vers la partie supérieure. Une carrière au Nord-Ouest de la partie ouest est incluse dans le périmètre.

Sur la pelouse-ourlet, nous pouvons rencontrer des espèces caractéristiques de pelouses calcaires telles que la chlore perfoliée (*Blackstonia perfoliata*), l'acinos des champs (*Acinos arvensis*), la gymnadénie moucheron (*Gymnadenia conopsea*), l'orchis pyramidal (*Anacamptis pyramidalis*), l'aspérule à l'esquinancie (*Asperula cynanchica*) ou bien encore le gaillet couché (*Galium pumilium*), la brize intermédiaire (*Briza media*), la bugrane rampante (*Ononis repens*) et l'anthyllide vulnérable (*Anthyllis vulneraria*).

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.

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

### 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

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

#### *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"> <li>- Algues</li> <li>- Amphibiens</li> <li>- Autre Faunes</li> <li>- Bryophytes</li> <li>- Lichens</li> <li>- Mammifères</li> <li>- Poissons</li> <li>- Ptéridophytes</li> <li>- Reptiles</li> <li>- Mollusques</li> <li>- Crustacés</li> <li>- Arachnides</li> <li>- Myriapodes</li> <li>- Odonates</li> <li>- Orthoptères</li> <li>- Lépidoptères</li> <li>- Coléoptères</li> <li>- Diptères</li> <li>- Hyménoptères</li> <li>- Autres ordres d'Hexapodes</li> <li>- Hémiptères</li> <li>- Ascomycètes</li> <li>- Basidiomycètes</li> <li>- Autres Fonges</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Phanérogames</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Oiseaux</li> </ul>

### 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.	10	
	34.42 <i>Lisières mésophiles</i>		Informateur : DUFRENE P.	48	
	31.8D <i>Recrus forestiers caducifoliés</i>		Informateur : DUFRENE P.	35	
	86.41 <i>Carrières</i>		Informateur : DUFRENE P.	7	

### 6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>		Informateur : DUFRENE P.		
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</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
Phanérogames	79991	<i>Acinos arvensis</i> (Lam.) Dandy, 1946		Reproduction certaine ou probable	Informateur : DUFRENE P.				2002 - 2002
	86087	<i>Blackstonia perfoliata</i> (L.) Huds., 1762	<i>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>Chlorette</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MASSET A. (CENNS)				2013 - 2013
	89852	<i>Centaurium pulchellum</i> (Sw.) Druce, 1898	<i>Petite centaurée délicate</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MASSET A. (CENNS)				2013 - 2013
	89926	<i>Cephalanthera longifolia</i> (L.) Fritsch, 1888	<i>Céphalanthère à feuilles étroites, Céphalanthère à feuilles longues, Céphalanthère à feuilles en épée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENNEQUIN C. (CENNS)				2002 - 2004
	133565	<i>Cuscuta epithymum</i> (L.) L., 1774 subsp. <i>epithymum</i>	<i>Cuscute à petites fleurs</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MASSET A. (CENNS)				2004 - 2013
	99423	<i>Galium fleurotii</i> Jord., 1849	<i>Gaillet de Fleurot</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MASSET A. (CENNS)				2013 - 2013
	112426	<i>Parnassia palustris</i> L., 1753	<i>Parnassie des marais, Hépatique blanche</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MASSET A. (CENNS)				2004 - 2013
	124701	<i>Spiranthes spiralis</i> (L.) Chevall., 1827	<i>Spiranthe d'automne, Spiranthe spiralée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENNEQUIN C. (CENNS)				2004 - 2004

## 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.		
	HENNEQUIN C. (CENNS)		
	MASSET A. (CENNS)		