

# LA CÔTE DES ESSARTS (Identifiant national : 230030692)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 85000012)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : DIREN HAUTE-NORMANDIE, .- 230030692,  
LA CÔTE DES ESSARTS. - INPN, SPN-MNHN Paris, 8P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znief/230030692.pdf>

Région en charge de la zone : Haute-Normandie  
Rédacteur(s) : DIREN HAUTE-NORMANDIE  
Centroïde calculé : 512705°-2508033°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 21/01/2004  
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 .....	8
9. SOURCES .....	8

## 1. DESCRIPTION

### 1.1 Localisation administrative

- Département : Seine-Maritime
- Commune : Mont-Cauvaire (INSEE : 76443)
- Commune : Fontaine-le-Bourg (INSEE : 76271)

### 1.2 Superficie

16,2 hectares

### 1.3 Altitude

Minimale (mètre): 75  
Maximale (mètre): 130

### 1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [230015794](#) - LA VALLÉE DU CAILLY (Type 2) (Id reg. : 8500)

### 1.5 Commentaire général

Cette nouvelle zone se compose de deux secteurs séparés par la route départementale D3. Les milieux proposés sont des pelouses calcicoles, des boisements et leurs lisières.

L'intérêt floristique est peu connu. On peut citer l'Ail des Ours (*Allium ursinum*), peu commun en Haute-Normandie et la Gentiane d'Allemagne (*Gentianella germanica*), une espèce peu commune en Haute-Normandie, généralement bisannuelle et typique des pelouses xériques et calcicoles (*Mesobromion erecti*). Des inventaires sont indispensables.

Le site est proposé au vu de l'intérêt entomofaunistique et notamment des Lépidoptères. Les relevés de 2002 ont permis de confirmer la présence du Damier de la Succise (*Euphydryas aurinia*), espèce assez commune dans notre région mais inscrite à l'Annexe II de la Directive européenne dite « Directive Habitats ».

Le grand Mars changeant (*Apatura iris*) se rencontre dans le bois du secteur ouest et en lisière. Il s'agit d'une espèce rare en Haute-Normandie et considérée comme menacée par les spécialistes. On peut également citer la Thécla du Bouleau (*Thecla betulae*), assez rare, la Lucine (*Hamearis lucina*) et la Zygène diaphane (*Zygaena minos*), deux espèces peu communes.

Des inventaires complémentaires sont envisageables pour compléter les données sur les Coléoptères [présence de la Cétoine dorée (*Cetonia aurata*)] sur les Hyménoptères [présence de la Guêpe Poliste (*Polistes gallicus*)] sur l'avifaune du Bois des Essarts.

### 1.6 Compléments descriptifs

#### 1.6.1 Mesures de protection

- Aucune protection

*Commentaire sur les mesures de protection*

*aucun commentaire*

#### 1.6.2 Activités humaines

- Agriculture
- Sylviculture
- Habitat dispersé

### *Commentaire sur les activités humaines*

*aucun commentaire*

#### 1.6.3 Géomorphologie

- Vallée
- 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>- Faunistique</li><li>- Lépidoptères</li><li>- Insectes</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales</li><li>- Fonctions de protection du milieu physique</li><li>- Role naturel de protection contre l'érosion des sols</li><li>- Corridor écologique, zone de passages, zone d'échanges</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Paysager</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
- Degré d'artificialisation du milieu ou pression d'usage
- Autre (préciser)

### *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>- Phanérogames</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>- 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>- Lépidoptères</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
	81 <i>Prairies améliorées</i>		Informateur : MACE E.	10	
	34.32 <i>Pelouses calcaires sub-atlantiques semi-arides</i>		Informateur : MACE E.	60	
	83 <i>Vergers, bosquets et plantations d'arbres</i>		Informateur : MACE E.	5	
	38 <i>Prairies mésophiles</i>		Informateur : MACE E.	20	
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>		Informateur : MACE E.	5	

### 6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	82 Cultures		Informateur : MACE E.		

### 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	53786	<i>Apatura iris</i> (Linnaeus, 1758)	Grand mars changeant (Le), Grand Mars (Le), Chatoyant (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : MACE E.				2002 - 2002
	53865	<i>Euphydryas aurinia</i> (Rottemburg, 1775)	Damier de la Succise (Le), Artémis (L'), Damier printanier (Le), Mélitée des marais (La), Mélitée de la Scabieuse (La), Damier des marais (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : Macé E. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2007.				2002 - 2007
	53969	<i>Hamearis lucina</i> (Linnaeus, 1758)	Lucine (La), Fauve à taches blanches (Le), Faune à taches blanches (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : MACE E.				2002 - 2002
	54319	<i>Thecla betulae</i> (Linnaeus, 1758)	Thécla du Bouleau (La), Thècle du Bouleau (La), Porte-Queue à bandes fauves (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : MACE E.				2002 - 2002
	247041	<i>Zygaena minos</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	Zygène diaphane (La), Zygène des Boucages (La)	Reproduction indéterminée	Informateur : MACE E.				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 déterminance	Réglementation
Insectes	53865	<i>Euphydryas aurinia</i> (Rottemburg, 1775)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> ) Liste des insectes protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )

## 8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

## 9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Informateur	MACE E.		
	Macé E. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2007.		