



# LE COTEAU DE SAINT-PIERRE-DU-VAUVRAY À VENABLES (Identifiant national : 230030873)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 83140001)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : DREAL Haute-Normandie, .- 230030873, LE COTEAU DE SAINT-PIERRE-DU-VAUVRAY À VENABLES.  
- INPN, SPN-MNHN Paris, 16P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znief/230030873.pdf>

Région en charge de la zone : Haute-Normandie

Rédacteur(s) : DREAL Haute-Normandie

Centroïde calculé : 518666°-2470561°

## Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 20/03/2009

Date actuelle d'avis CSRPN : 20/03/2009

Date de première diffusion INPN : 01/01/1900

Date de dernière diffusion INPN : 31/05/2011

1. DESCRIPTION .....	2
2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE .....	5
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE .....	5
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE .....	5
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS .....	6
6. HABITATS .....	6
7. ESPECES .....	8
8. LIENS ESPECES ET HABITATS .....	16
9. SOURCES .....	16

## 1. DESCRIPTION

Cette ZNIEFF est incluse dans la ZNIEFF de Type 2 :

- Id nat. : [230004523](#) - LES COTEAUX DE SAINT-PIERRE-DU-VAUVRAY À VENABLES (Id reg. : 8314)

### 1.1 Localisation administrative

- Département : Eure
- Commune : Venables (INSEE : 27676)
- Commune : Heudebouville (INSEE : 27332)
- Commune : Saint-Pierre-du-Vauvray (INSEE : 27598)
- Commune : Vironvay (INSEE : 27697)

### 1.2 Superficie

431,77 hectares

### 1.3 Altitude

Minimale (mètre): 10  
Maximale (mètre): 135

### 1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [230004523](#) - LES COTEAUX DE SAINT-PIERRE-DU-VAUVRAY À VENABLES (Type 2) (Id reg. : 8314)

### 1.5 Commentaire général

Le site du Coteau de Venables s'étend de Saint-Pierre-du-Vauvray jusqu'à Venables. Il recèle une très grande richesse spécifique et 119 espèces y ont été recensées (110 Lépidoptères, 8 Orthoptères et un Coléoptère protégé : la Lucane Cerf-volant). Sa très haute valeur patrimoniale est mise en évidence par la présence de 32 espèces remarquables dont 17 déterminantes de ZNIEFF et 2 espèces protégées. Pour mener à bien nos inventaires complémentaires et pour analyser la richesse spécifique de cet ensemble, nous avons donc étudiés les 15 sites ci dessous définis qui seront donc annexés au périmètre défini par le Conservatoire des Sites Naturels de Haute-Normandie. Les commentaires développés dans la description des différents sites ne concernent que les espèces déterminantes de ZNIEFF.

Site 1 : Le Val Liard.

Il est représenté par un bois de feuillus embroussaillé limité par le GR2. Inaccessible, seule la périphérie a été prospectée. Aucune espèce remarquable n'a été contactée.

Site 2 : Le Val au Maître.

Concerne une petite zone boisée comprise entre le Val Liard et le Val au Maître, limitée par le GR2. Inaccessible, seule la périphérie a été prospectée. Aucune espèce remarquable n'a été contactée.

Site 3 : Le Val Fauçon

Le Val Fauçon est une partie de coteau calcicole avec une plantation de résineux. En lisière et sur le coteau de nombreux bosquets de Prunelliers (*Prunus spinosa*) permettent le développement du Flambé (*Ipheclides podalirius*). Dans la strate herbacée la Zygène diaphane (*Zygaena minos*) y est également très présente. Ce sont toutes deux des espèces déterminantes de ZNIEFF.

Site 4 : Le Val au Plomb.

Comme le Val Fauçon, le Val au Plomb est une partie de coteau calcicole comprenant une plantation de résineux. L'entomofaune y est identique. En périphérie et sur le coteau de nombreux bosquets de Prunelliers (*Prunus spinosa*) permettent le

développement du Flambé (*Ipliclides podalirius*). Dans la strate herbacée la Zygène diaphane (*Zygaena minos*) y est également très présente. Ce sont toutes deux des espèces déterminantes de ZNIEFF.

Site 5 : Val aux Anglais, souffle vent.

C'est une ancienne pelouse sur coteau calcicole refermée par un bois de feuillus. Sa lisière est l'habitat d'une belle population d'Ecaïlle chinée (*Euplagia quadripunctaria*).

Site 6 : Chou Croute

C'est une belle partie de coteau calcicole avec une plantation de résineux. Cet ensemble boisé est piqué par différents feuillus. De nombreuses plantes de milieux calcicoles s'y développent. C'est l'habitat de 6 espèces déterminantes de ZNIEFF qui y ont été répertoriées. La Zygène diaphane (*Zygaena minos*) et l'Ortholite ponctuée (*Scotopteryx bipunctaria*) inféodées aux milieux herbus, le Flambé (*Ipliclides podalirius*) et l'Ecaïlle chinée (*Euplagia quadripunctaria*) qui prospèrent dans les bosquets et lisières, et la Lithosie ocre (*Eilema depressa*) très rare Arctiidae qui se nourrit sur les lichens des résineux, accompagnée du Sphinx du Pin (*Sphinx pinastri*) peu commun en Haute-Normandie. Vivent également dans ce biotope de nombreuses espèces remarquables : Le Hameçon (*Drepana binaria*), la Porcelaine (*Pheosia tremula*), la Lithosie grise (*Eilema griseola*), le Trapèze (*Cosmia trapezina*), toutes espèces peu communes inféodées à différents feuillus. Une petite population de Mante religieuse (*Mantis religiosa*) est également bien implantée sur le site.

Sites 7 et 8 : le Bois Elingue , Le Bois de Grande Côte, les Coutures.

C'est un bel ensemble de zones boisées représentées par des bois mixtes à dominance de feuillus. Les lisières y sont particulièrement riches et colonisées par de belles populations de Tabac d'Espagne (*Argynnis pahia*) et d'Ecaïlle chinée (*Euplagia quadripunctaria*), toutes deux espèces déterminantes de ZNIEFF.

Site 9 : Bois de Heudebouville à Heudebouville.

Ce site comprend l'ensemble de la zone boisée située au dessus du coteau de La Marnière. C'est un bois de pente mixte à dominance de feuillus qui est l'habitat de 8 espèces déterminantes de ZNIEFF, polyphages sur différents feuillus : L'Hémithée éruginée (*Jodis lactearia*), l'Acidalie jaunâtre (*Hydrelia flammeolaria*), l'Ennomos illustre (*Selenia tetralunaria*), la Boarnie ceinte (*Cleora cinctaria*), du Double omega (*Diloba caeruleocephala*), la Noctuelle verte (*Anaplectoides prasina*), la Xanthie cirée (*Xanthia icteritia*). Vole également la Lithosie ocre (*Eilema depressa*) très rare Arctiidae déterminante de ZNIEFF qui se nourrit sur les lichens des résineux.

Sites 10,12 et 13 :

Fontaine-Bellanger : Bois du Moulin à vent, le pré-Fayette.

Vénables : Les Chérones, les Entes (Bois).

Ce sont des bois similaires, mixtes à dominance de feuillus qui sont l'habitat de la Lucane Cerf-volant (*Lucanus cervus*). Les lisières y sont particulièrement riches et colonisées par de belles populations de Tabac d'Espagne (*Argynnis pahia*) et de l'Ecaïlle chinée (*Euplagia quadripunctaria*). toutes deux espèces déterminantes de ZNIEFF.

C'est un bel ensemble de bois mixtes. Ses lisières favorisent le maintien du Tabac d'Espagne (*Argynnis pahia*) et de l'Ecaïlle chinée (*Euplagia quadripunctaria*). ainsi que de la Cidarie bicolore (*Plemyria rubigenaria*) Géomètre exceptionnelle qui vit dans les endroits découverts en bordure des lisières. Sa chenille se développe sur différents feuillus.

Site 11 : Le Mont Hiard

C'est un creux de vallon dans un environnement de coteaux calcicoles partiellement refermés et boisés ou il subsiste encore quelques petites zones herbues. En creux de vallon, un chemin d'accès est frais et humide, raviné à Scolopendre. Nous y avons contacté une Noctuelle exceptionnelle *Hypena obsitalis* dont c'est la première observation dans le département de l'Eure. Elle vit dans les endroits frais et humides et trouve dans ce site les conditions idéales pour son développement.

Site 14 : La Raguette à Vénables

C'est un magnifique petit site représenté par un terrain en friche situé sur la partie sommitale d'un coteau. Le sous sol argileux à cet endroit permet le maintien d'une humidité qui favorise le développement de plantes paludicoles surprenantes à cet endroit. Croissent en effet le Roseau commun (*Phragmites australis*) et le Roseau à Massettes (*Typha angustifolia*) ainsi que de beaux massifs d'Eupatoire chanvrine (*Eupatorium cannabinum*). Le tout est bordé par des bois de feuillus ce qui contribue à la grande richesse spécifique de l'entomofaune. Cet environnement favorise le développement d'une grande population d'Ecaïlle chinée

(*Euplagia quadripunctaria*) et de la présence de la belle Noctuelle, le Drap d'or (*Gortyma flavago*) .toutes deux espèces déterminantes de ZNIEFF. Volent également sur ce site de nombreuses espèces remarquables telques l'Acidalie dégénérée (*Scopula degeneraria*) et la Lobophore verdâtre (*Acasis viretata*) Géomètres peu communes dans notre région, ainsi que la Porcelaine (*Pleusia tremula*) espèce forestière également peu commune dans notre région.

Site 15 :La Côte des oiseaux à Lormais Vénables)

La côte des oiseaux est un coteau calcicole fortement refermé. Quelques zones herbues faiblement piquetées demeurent cependant intactes. Ce site présente de fortes potentialités entomologiques. La présence de nombreux pieds d'Eupatoire chanvrine (*Eupatorium cannabinum*) favorise le développement d'une belle population d' Ecaille chinée (*Euplagia quadripunctaria*).

Le coteau dont l'exposition passe du Nord au Nord-Est présente une succession de pelouses mésophiles semi naturelles plus ou moins embroussaillées, de hêtraies calcicoles et de quelques forêts de ravins (frênaies à scolopendre, milieu déterminant de ZNIEFF).

Au pied du coteau se développe une végétation typique des éboulis, et de prairies maigres de fauche plus ou moins dégradées. Le haut du coteau est occupé par un cordon plus ou moins continu de chênaies-hêtraies.

L'ensemble du site recèle une très grande richesse spécifique floristique et entomologique dont la forte valeur patrimoniale est mise en évidence par la présence de 73 espèces déterminantes de ZNIEFF dont 34 lépidoptères et 28 plantes. Par ailleurs, il est recensé sur ce site une dizaine d'espèces protégées.

Les prairies et pelouses présentent de belles populations d'orchidées avec, notamment, le peu courant *Epipactis atrorubens* et le très rare *Herminium monorchis*. La mante religieuse est présente sur les sites les mieux exposés.

En creux de vallon du Mont Hiard, le bois frais et humide à scolopendre offre les conditions idéales pour le développement d'une Noctuelle exceptionnelle *Hypena obsitalis* dont c'est la première observation dans le département de l'Eure.

Les bois mixtes à dominance de feuillus des hauteurs du site abritent des Lucanes Cerf-volant (*Lucanus cervus*) espèce de l'annexe II de la Directive Habitat. Les lisières y sont particulièrement riches et colonisées par de belles populations de Tabac d'Espagne (*Argynnis pahia*) et d'Ecaille chinée (*Euplagia quadripunctaria*), deux espèces déterminantes de ZNIEFF.

Ce coteau est probablement le plus riche coteau de Haute-Normandie en Rhopalocères.

Le Faucon hobereau, le Torcol fourmilier et le Pouillot de Bonelli sont trois espèces déterminantes de ZNIEFF nicheuses sur le site. Le Bruant zizi, autre espèce protégée, y est recensé en hiver.

## 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

- Agriculture
- Sylviculture
- Urbanisation discontinue, agglomération
- Circulation routière ou autoroutière

#### *Commentaire sur les activités humaines*

*aucun commentaire*

### 1.6.3 Géomorphologie

- Vallon
- 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"> <li>- Ecologique</li> <li>- Faunistique</li> <li>- Reptiles</li> <li>- Oiseaux</li> <li>- Insectes</li> <li>- Floristique</li> <li>- Ptéridophytes</li> <li>- Phanérogames</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

## Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

aucun commentaire

## 4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Habitat humain, zones urbanisées	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Route	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Equipements sportifs et de loisirs	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Nuisances sonores	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Sports et loisirs de plein-air	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Fermeture du milieu	Intérieur	Indéterminé	Potentiel

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

### 5.2 Habitats

## 6. HABITATS

### 6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	41.4 <i>Forêts mixtes de pentes et ravins</i>		Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie	1	2008
	61.3 <i>Eboulis ouest-méditerranéens et éboulis thermophiles</i>		Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie	1	2008

### 6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	43 <i>Forêts mixtes</i>		Informateur : DARDENNE B.		
	38 <i>Prairies mésophiles</i>		Informateur : DARDENNE B.		
	34 <i>Pelouses calcicoles sèches et steppes</i>		Informateur : DARDENNE B.		
	82 <i>Cultures</i>		Informateur : DARDENNE B.		

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	34.4 <i>Lisières (ou ourlets) forestières thermophiles</i>		Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie		2008
	87.1 <i>Terrains en friche</i>		Informateur : DARDENNE B.		

## 6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	86 <i>Villes, villages et sites industriels</i>		Informateur : DARDENNE B.		
	4 <i>Forêts</i>		Informateur : DARDENNE B.		

## 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
Autres insectes	65839	<i>Mantis religiosa</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Mante religieuse</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DARDENNE B.				2008
Lépidoptères	248757	<i>Acasis viretata</i> (Hübner, 1799)	<i>Lobophore verdâtre (La)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DARDENNE B.				2008
	249289	<i>Anaplectoides prasina</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	<i>Noctuelle verte (La)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DARDENNE B.				2008
	247030	<i>Apoda limacodes</i> (Hufnagel, 1766)	<i>Tortue (La)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DARDENNE B.				2008
	53878	<i>Argynnis paphia</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Tabac d'Espagne (Le), Nacré vert (Le), Barre argentée (La), Empereur (L')</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DARDENNE B.				2008
	248818	<i>Chlorissa viridata</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Herbacée (L'), Phalène verte des Callunes (La)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DARDENNE B.				2008
	248884	<i>Cleora cinctaria</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	<i>Boarmie ceinte (La)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DARDENNE B.				2008
	249534	<i>Cosmia trapezina</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Trapèze (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DARDENNE B.				2008
	54684	<i>Diloba caeruleocephala</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Double-Omega (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DARDENNE B.				2008
	249093	<i>Eilema depressa</i> (Esper, 1787)	<i>Lithosie ocre (La), Lithosie déprimée (La)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DARDENNE B.				2008



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
	249094	<i>Eilema griseola</i> (Hübner, 1803)	<i>Lithosie grise (La)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DARDENNE B.				2008
	248661	<i>Eupithecia intricata</i> (Zetterstedt, 1839)	<i>Eupithécie embrouillée (L')</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DARDENNE B.				2008
	159442	<i>Euplagia quadripunctaria</i> (Poda, 1761)	<i>Écaille chinée (L')</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DARDENNE B.				2008
	54075	<i>Glaucopsyche alexis</i> (Poda, 1761)	<i>Azuré des Cytises (L')</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004
	249354	<i>Gortyna flavago</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	<i>Drap d'Or (Le), Noctuelle des Artichauts (La)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DARDENNE B.				2008
	53969	<i>Hamearis lucina</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Lucine (La), Fauve à taches blanches (Le), Faune à taches blanches (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DARDENNE B.				2004
	248519	<i>Hydrelia flammeolaria</i> (Hufnagel, 1767)	<i>Acidalie jaunâtre, La Flammèche (La)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DARDENNE B.				2008
	249296	<i>Hypena obsitalis</i> (Hübner, 1813)	<i>Hypène des ponts (L')</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DARDENNE B.				2008
	248479	<i>Idaea degeneraria</i> (Hübner, 1799)	<i>Acidalie dégénérée (L')</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DARDENNE B.				2008
	54475	<i>Iphiclidia podalirius</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Flambé (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DARDENNE B.				2008
	248821	<i>Jodis lactearia</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Hémithée éruginée (L')</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DARDENNE B.				2008
	249775	<i>Laspeyria flexula</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	<i>Crochet (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DARDENNE B.				2008

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
	249049	<i>Lymantria dispar</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Disparate</i> (Le), <i>Spongieuse</i> (La), <i>Zigzag</i> (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : DARDENNE B.				2008
	248710	<i>Melanthia procellata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	<i>Mélanthie pie</i> (La)	Reproduction indéterminée	Informateur : DARDENNE B.				2008
	54614	<i>Pheosia tremula</i> (Clerck, 1759)	<i>Porcelaine</i> (La)	Reproduction indéterminée	Informateur : DARDENNE B.				2008
	53221	<i>Pyrgus malvae</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Hespérie de l'Ormière</i> (L'), <i>Hespérie de la Mauve</i> (L'), <i>Hespérie du Chardon</i> (L'), <i>Tacheté</i> (Le), <i>Plain-Chant</i> (Le), <i>Hespérie Plain-Chant</i> (L')	Reproduction indéterminée	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004
	219755	<i>Satyrion w-album</i> (Knoch, 1782)	<i>Thécla de l'Orme</i> (La), <i>Thécla à W blanc</i> (La), <i>W blanc</i> (Le), <i>Thècle W-album</i> (La), <i>Thécla W- Blanc</i> (La), <i>Porte- Queue brun à une ligne blanche</i> (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : DARDENNE B.				2008
	248801	<i>Scotopteryx bipunctaria</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	<i>Ortholite biponctué</i> (L')	Reproduction indéterminée	Informateur : DARDENNE B.				2008
	248808	<i>Scotopteryx chenopodiata</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Phalène de l'Ansérine</i> (La), <i>Chénopodie</i> (La)	Reproduction indéterminée	Informateur : DARDENNE B.				2008
	248926	<i>Selenia tetralunaria</i> (Hufnagel, 1767)	<i>Ennomos illustre</i> (L')	Reproduction indéterminée	Informateur : DARDENNE B.				2008

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
	248379	<i>Sphinx pinastri</i> Linnaeus, 1758		Reproduction indéterminée	Informateur : DARDENNE B.				2008
	248388	<i>Watsonalla binaria</i> (Hufnagel, 1767)	<i>Hameçon (Le), Binaire (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DARDENNE B.				2008
	249586	<i>Xanthia icteritia</i> (Hufnagel, 1766)	<i>Xanthie cirée (La)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DARDENNE B.				2008
	247136	<i>Zeuzera pyrina</i> (Linnaeus, 1761)	<i>Zeuzère du Marronnier (La), Coquette (La), Zeuzère du Poirier (La)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DARDENNE B.				2008
	247041	<i>Zygaena minos</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	<i>Zygène diaphane (La), Zygène des Boucages (La)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DARDENNE B.				2008
Oiseaux	2938	<i>Falco peregrinus</i> Tunstall, 1771	<i>Faucon pèlerin</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004
	2679	<i>Falco subbuteo</i> Linnaeus, 1758	<i>Faucon hobereau</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004
	3595	<i>Jynx torquilla</i> Linnaeus, 1758	<i>Torcol fourmilier</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004
	4269	<i>Phylloscopus bonelli</i> (Vieillot, 1819)	<i>Pouillot de Bonelli</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DARDENNE B.				2008
Orthoptères	65687	<i>Decticus verrucivorus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Dectique verrucivore, Sauterelle à sabre, Sauterelle rondue, Dectique commun, Dectique</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004
	65649	<i>Ephippiger ephippiger</i> (auct. non Fiebig, 1784)	<i>Ephippigère des vignes</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004

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
	65613	<i>Phaneroptera falcata</i> (Poda, 1761)	<i>Phanéroptère commun, Phanéroptère porte-faux, Phanéroptère en faulx, Phanéroptère en faux</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DARDENNE B.				2008
	66100	<i>Stenobothrus lineatus</i> (Panzer, 1796)	<i>Criquet de la Palène, Sténobothre ligné, Criquet du Brachypode</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004
Phanérogames	80137	<i>Actaea spicata</i> L., 1753	<i>Actée en épi, Herbe aux poux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004
	82909	<i>Anthericum ramosum</i> L., 1753	<i>Phalangère rameuse, Anthéricum ramifié</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004
	84843	<i>Astragalus glycyphyllos</i> L., 1753	<i>Réglisse sauvage, Astragale à feuilles de Réglisse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004
	87652	<i>Campanula glomerata</i> L., 1753	<i>Campanule agglomérée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004
	89920	<i>Cephalanthera damasonium</i> (Mill.) Druce, 1906	<i>Céphalanthère à grandes fleurs, Helléborine blanche</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004
	93621	<i>Cuscuta epithymum</i> (L.) L., 1774	<i>Cuscute à petites fleurs</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004
	162272	<i>Epipactis atrorubens</i> Schult., 1814	<i>Épipactis rouge sombre, Épipactis brun rouge, Épipactis pourpre noirâtre, Helléborine rouge</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004

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
	100338	<i>Globularia bisnagarica</i> L., 1753	<i>Globulaire commune, Globulaire vulgaire, Globulaire ponctuée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004
	101253	<i>Hepatica nobilis</i> Schreb., 1771	<i>Hépatique à trois lobes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004
	101315	<i>Herminium monorchis</i> (L.) R.Br., 1813	<i>Orchis musc, Herminium à un seul tubercule</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004
	105232	<i>Lathyrus nissolia</i> L., 1753	<i>Gesse sans vrille, Gesse de Nissole</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004
	105503	<i>Leontodon hyoseroides</i> Welw. ex Rchb., 1832	<i>Liondent des éboulis</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004
	161947	<i>Linaria supina</i> (L.) Desf., 1799	<i>Linaire couchée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004
	108770	<i>Monotropa hypopitys</i> L., 1753	<i>Monotrope sucepin</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004
	108874	<i>Muscari comosum</i> (L.) Mill., 1768	<i>Muscari à toupet, Muscari chevelu</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004
	110211	<i>Ononis natrix</i> L., 1753	<i>Bugrane jaune, Bugrane fétide</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004
	110392	<i>Ophrys fuciflora</i> (F.W.Schmidt) Moench, 1802	<i>Ophrys bourdon, Ophrys frelon</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004
	111454	<i>Orobanch amethystea</i> Thuill., 1799	<i>Orobanche violette, Orobanch du Panicaud</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004

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
	111556	<i>Orobanche gracilis</i> Sm., 1798	<i>Orobanche grêle, Orobanche à odeur de Girofle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004
	111647	<i>Orobanche rapum-genistae</i> Thuill., 1799	<i>Orobanche des genêts, Orobanche du Genêt</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004
	113219	<i>Phleum phleoides</i> (L.) H.Karst., 1880	<i>Fléole de Boehmer, Fléole fausse Fléole</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004
	113389	<i>Phyteuma orbiculare</i> L., 1753	<i>Raiponce orbiculaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004
	114612	<i>Polygonatum odoratum</i> (Mill.) Druce, 1906	<i>Sceau de salomon odorant, Polygonate officinal</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004
	115998	<i>Prunella laciniata</i> (L.) L., 1763	<i>Brunelle laciniée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004
	118916	<i>Rubia peregrina</i> L., 1753	<i>Garance voyageuse, Petite garance</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004
	120685	<i>Salvia pratensis</i> L., 1753	<i>Sauge des prés, Sauge commune</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004
Ptéridophytes	84458	<i>Asplenium adiantum- nigrum</i> L., 1753	<i>Capillaire noir, Doradille noir</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004
	115041	<i>Polystichum aculeatum</i> (L.) Roth, 1799	<i>Polystic à aiguillons, Polystic à frondes munies d'aiguillons</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004
Reptiles	77619	<i>Lacerta bilineata</i> Daudin, 1802	<i>Lézard à deux raies</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004

## 7.2 Espèces autres

*Non renseigné*

### 7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Insectes	159442	<i>Euplagia quadripunctaria</i> (Poda, 1761)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )
Oiseaux	2679	<i>Falco subbuteo</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	2938	<i>Falco peregrinus</i> Tunstall, 1771	Déterminante	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	3595	<i>Jynx torquilla</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	4269	<i>Phylloscopus bonelli</i> (Vieillot, 1819)	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
Reptiles	77619	<i>Lacerta bilineata</i> Daudin, 1802	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )
				Listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
Ptéridophytes	115041	<i>Polystichum aculeatum</i> (L.) Roth, 1799	Déterminante	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire ( <a href="#">lien</a> )

## 8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

## 9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Informateur	Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie		
	DARDENNE B.		
	Entomo-Nat		