



# LA CÔTE SAINT-MICHEL ET LE VALLON DU MESNIL MILLON (Identifiant national : 230031132)

(ZNIEFF Continentale de type 2)

(Identifiant régional : 8326)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : DREAL Haute-Normandie, .- 230031132, LA CÔTE SAINT-MICHEL ET LE VALLON DU MESNIL MILLON. - INPN, SPN-MNHN Paris, 27P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/230031132.pdf>

Région en charge de la zone : Haute-Normandie

Rédacteur(s) : DREAL Haute-Normandie

Centroïde calculé : 544927°-2457257°

## Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 18/01/2011

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 .....	4
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE .....	4
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE .....	4
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS .....	5
6. HABITATS .....	5
7. ESPECES .....	9
8. LIENS ESPECES ET HABITATS .....	26
9. SOURCES .....	27

## 1. DESCRIPTION

### ZNIEFF de Type 1 inclue(s)

- Id nat. : [230031071](#) - (Id reg. : 83260003)
- Id nat. : [230031075](#) - (Id reg. : 83260004)
- Id nat. : [230031077](#) - (Id reg. : 83260002)
- Id nat. : [230031072](#) - (Id reg. : 83260007)
- Id nat. : [230031078](#) - (Id reg. : 83260001)
- Id nat. : [230031074](#) - (Id reg. : 83260005)
- Id nat. : [230004515](#) - (Id reg. : 83260008)

### 1.1 Localisation administrative

- Département : Eure
- Commune : Gasny (INSEE : 27279)
- Commune : Sainte-Geneviève-lès-Gasny (INSEE : 27540)
- Commune : Vernon (INSEE : 27681)
- Commune : Vexin-sur-Epte (INSEE : 27213)
- Commune : Heubécourt-Haricourt (INSEE : 27331)
- Commune : Giverny (INSEE : 27285)
- Commune : Bois-Jérôme-Saint-Ouen (INSEE : 27072)

### 1.2 Superficie

1559,8 hectares

### 1.3 Altitude

Minimale (mètre): 25  
Maximale (mètre): 135

### 1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [230031075](#) - LE COTEAU DU BOIS D'HEUBÉCOURT (Type 1) (Id reg. : 83260004)
- Id nat. : [230031071](#) - LA CÔTE MALGRANGE (Type 1) (Id reg. : 83260003)
- Id nat. : [230031077](#) - LES COTEAUX DU BOIS DU CHENNELET ET DES LARRIS (Type 1) (Id reg. : 83260002)
- Id nat. : [230031072](#) - LE BOIS DU VALLOT ET LE COTEAU DE LA VALLÉE DE MONTAINVAL (Type 1) (Id reg. : 83260007)
- Id nat. : [230031078](#) - LE BOIS DE PLIX (Type 1) (Id reg. : 83260001)
- Id nat. : [230031074](#) - LE BOIS DE BAQUET (Type 1) (Id reg. : 83260005)
- Id nat. : [230004515](#) - LES COTEAUX DE GIVERNY (Type 1) (Id reg. : 83260008)
- Id nat. : [230014555](#) - LE BOIS DES MERDERELLES (Type 1) (Id reg. : 83160005)

### 1.5 Commentaire général

Cette vaste ZNIEFF, localisée en rives droites de la Seine et de l'Epte, est constituée d'habitats diversifiés, variant du plus humide au plus sec. Le bois Merderelle, en ZNIEFF de type I, est constitué de bois alluviaux et d'une peupleraie âgée sous laquelle s'est développée une mégaphorbiaie. Il est surplombé par un ensemble de coteaux calcicoles occupés par des pelouses sèches présentant une végétation du mésobromion ou du xérobromion. Certains secteurs sont envahis par des fourrés à prunelliers. Tout un réseau de coteaux et de talus routiers se rencontre également au sein du vallon du Mesnil Millon. Cette zone intègre également de vastes entités boisées, installées principalement sur le plateau et dominées par de la chênaie charmaie. La ZNIEFF constitue un corridor xérique et boisé de grande qualité, qui contraste avec l'agriculture intensive environnante. L'élément le plus remarquable de ce site est sa grande richesse floristique avec 80 espèces déterminantes dont 3 sont protégées régionalement. Citons parmi les plus rares, l'Euphorbe ésule (*Euphorbia esula*), la Bugrane naine (*Ononis pusilla*), 6 espèces d'Orobanche dont l'Orobanche du gaillet (*Orobanche caryophyllacea*) qui se développent sur les coteaux. La Laïche aiguë (*Carex acuta*) et le Pigamon jaune (*Thalictrum flavum*) sont des espèces déterminantes inféodées aux milieux humides. La Fétuque hétérophylle

(*Festuca heterophylla*), la Mélitte à feuilles de Mélisse (*Melittis melissophyllum*) et deux espèces parasites, la Lathrée écailleuse (*Lathraea saumaria*) et la Néottie nid d'oiseaux (*Neottia nidus-avis*), ont été observées au sein des bois.

L'avifaune rencontrée est intéressante par la présence de trois espèces inféodées aux futaies, le Pic noir (*Dryocopus martius*) et la Bondrée apivore (*Pernis apivorus*), rares et inscrits à l'annexe I de la Directive oiseaux, et le Lorient d'Europe (*Oriolus oriolus*). La Rousserolle verderolle (*Accrocephalus palustris*), est assez rare et typique des mégaphorbiaies. Le Bruant zizi (*Emberiza cirrus*), est rare et inféodés aux fourrés se développant sur les coteaux. Les insectes constituent également un autre point fort du site, avec plus de 25 orthoptères recensés, la plupart inféodés aux coteaux, et plusieurs lépidoptères remarquables. Les coteaux de Giverny constituent notamment la seule station haute-normande d'un criquet, le Caloptène italien (*Calliptamus italicus*). Celui-ci est accompagné de plusieurs espèces thermophiles comme le Tétrix des clairières (*Tetrix tenuicornis*) ou le Criquet des jachères (*Chorthippus mollis*). Parmi les papillons, citons la Thécla du prunier (*Satyrus prunii*), espèce rare et menacée, le Tabac d'Espagne (*Argynnis paphya*) et le Flambé (*Iphiclides podalirius*) assez rares. Sur les coteaux et au sein des lisières forestières on peut rencontrer le Lézard vert (*Lacerta bilineata*) et la coronelle lisse (*Coronella austriaca*), deux reptiles localisés aux vallées de la Seine et de l'Eure. La zone doit également être utilisée comme site de chasse par diverses espèces de chauves-souris présentes dans des cavités proches. Outre ses qualités écologiques, le site présente un intérêt hydraulique et paysager.

Plusieurs menaces pèsent sur le site. Sur les coteaux, ce sont la fermeture des pelouses au profit de fourrés, et la présence de plantes envahissantes (l'Ailante glanduleux). Les pelouses sur coteaux et les ourlets forestiers régressent au profit de l'agriculture, cela est particulièrement visible au sein du val Millon. La chênaie charmaie régresse au détriment de plantations de résineux ou de feuillus exotiques. Les coteaux les plus remarquables sont inclus au sein de la ZSC "Vallée de l'Epte" et bénéficient de gestions conservatoires.

## 1.6 Compléments descriptifs

### 1.6.1 Mesures de protection

- Terrain acquis (ou assimilé) par un Conservatoire d'espaces naturels
- Forêt non domaniale bénéficiant du régime forestier
- Site inscrit selon la loi de 1930
- Site classé selon la loi de 1930
- 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
- Chasse
- Tourisme et loisirs
- Habitat dispersé
- Circulation routière ou autoroutière
- Exploitations minières, carrières
- Activités hydroélectriques, barrages
- Gestion conservatoire

#### *Commentaire sur les activités humaines*

*aucun commentaire*

### 1.6.3 Géomorphologie

- Vallée
- Vallon
- Coteau, cuesta
- Plateau

#### *Commentaire sur la géomorphologie*

*aucun commentaire*

#### 1.6.4 Statut de propriété

- Indéterminé
- Propriété privée (personne physique)
- Propriété d'une association, groupement ou société

*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>- Orthoptères</li> <li>- Critères d'intérêts patrimoniaux</li> <li>- Ecologique</li> <li>- Faunistique</li> <li>- Oiseaux</li> <li>- Insectes</li> <li>- Floristique</li> <li>- Ptéridophytes</li> <li>- Phanérogames</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales</li> <li>- Fonctions de régulation hydraulique</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
- Fonctionnement et relation d'écosystèmes
- 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

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Infrastructures linéaires, réseaux de communication	Intérieur	Indéterminé	Réal
Extraction de matériaux	Intérieur	Indéterminé	Réal
Dépôts de matériaux, décharges	Intérieur	Indéterminé	Réal
Equipements sportifs et de loisirs	Intérieur	Indéterminé	Réal
Mises en culture, travaux du sol	Intérieur	Indéterminé	Réal
Abandons de systèmes cultureux et pastoraux, apparition de friches	Intérieur	Indéterminé	Réal
Coupes, abattages, arrachages et déboisements	Intérieur	Indéterminé	Réal
Plantations, semis et travaux connexes	Intérieur	Indéterminé	Réal

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Chasse	Intérieur	Indéterminé	Réel
Fermeture du milieu	Intérieur	Indéterminé	Réel

### 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>- Poissons</li> <li>- Mollusques</li> <li>- Crustacés</li> <li>- Arachnides</li> <li>- Myriapodes</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>- Mammifères</li> <li>- Phanérogames</li> <li>- Ptéridophytes</li> <li>- Reptiles</li> <li>- Odonates</li> <li>- Orthoptères</li> <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
	34.32 <i>Pelouses calcaires sub-atlantiques semi-arides</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.	20	2010 - 2010
	31.8 <i>Fourrés</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.	60	2010 - 2010
	41.271 <i>Chênaies-charmaies xérophiles sur calcaire</i>		Informateur : Environnement Votre	51	2008 - 2008

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	34.3323 <i>Xerobromion du Bassin parisien crétaé</i>		Informateur : Environnement Votre	9	2008 - 2008
	31.43 <i>Fourrés à Genévriers nains</i>		Informateur : Environnement Votre	2	2008 - 2008
	31.811 <i>Fruticées à Prunus spinosa et halliers à Rubus fruticosus</i>		Informateur : Environnement Votre	20	2008 - 2008
	34.3225 <i>Mesobromion crétaé du Bassin parisien</i>		Informateur : Environnement Votre	18	2008 - 2008
	31.8 <i>Fourrés</i>		Informateur : FAUNA FLORA		2010 - 2010
	83.31 <i>Plantations de conifères</i>		Informateur : FAUNA FLORA		2010 - 2010
	24 <i>Eaux courantes</i>		Informateur : FAUNA FLORA		2010 - 2010
	41.2 <i>Chênaies-charmaies</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.		2010 - 2010
	22 <i>Eaux douces stagnantes</i>		Informateur : FAUNA FLORA		2010 - 2010
	34.32 <i>Pelouses calcaires sub-atlantiques semi-arides</i>		Informateur : FAUNA FLORA		2010 - 2010
	31.88 <i>Fruticées à Genévriers communs</i>		Informateur : FAUNA FLORA		2010 - 2010
	34.4 <i>Lisières (ou ourlets) forestières thermophiles</i>		Informateur : FAUNA FLORA		2010 - 2010
	83.32 <i>Plantations d'arbres feuillus</i>		Informateur : FAUNA FLORA		2010 - 2010
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>		Informateur : FAUNA FLORA		2010 - 2010
	41.2 <i>Chênaies-charmaies</i>		Informateur : FAUNA FLORA		2010 - 2010
	31.2 <i>Landes sèches</i>		Informateur : FAUNA FLORA		2010 - 2010
	41.2 <i>Chênaies-charmaies</i>				2010 - 2010
	83.31 <i>Plantations de conifères</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.	10	2010 - 2010
	87 <i>Terrains en friche et terrains vagues</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.	10	2010 - 2010
	34.4 <i>Lisières (ou ourlets) forestières thermophiles</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.	10	2010 - 2010
	34.4 <i>Lisières (ou ourlets) forestières thermophiles</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.	20	

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	34.32 <i>Pelouses calcaires sub-atlantiques semi-arides</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.	35	2010 - 2010
	34.4 <i>Lisières (ou ourlets) forestières thermophiles</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.	10	2010 - 2010
	31.8 <i>Fourrés</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.	30	2010 - 2010
	41.2 <i>Chênaies-charmaies</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.	25	2010 - 2010
	34.32 <i>Pelouses calcaires sub-atlantiques semi-arides</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.	20	2010 - 2010
	41.2 <i>Chênaies-charmaies</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.	40	2010 - 2010
	34.4 <i>Lisières (ou ourlets) forestières thermophiles</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.	10	2010 - 2010
	31.8 <i>Fourrés</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.	30	2010 - 2010
	34.32 <i>Pelouses calcaires sub-atlantiques semi-arides</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.	15	2010 - 2010
	31.88 <i>Fruticées à Genévriers communs</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.	1	2010 - 2010
	31.8 <i>Fourrés</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.	14	2010 - 2010
	41.2 <i>Chênaies-charmaies</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.	40	2010 - 2010

### 6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	85.3 <i>Jardins</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.		2010 - 2010
	82 <i>Cultures</i>		Informateur : Environnement Votre		2008 - 2008
	82 <i>Cultures</i>		Informateur : FAUNA FLORA		
	82 <i>Cultures</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.		2010 - 2010
	38 <i>Prairies mésophiles</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.		2010 - 2010

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	82 <i>Cultures</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.		2010 - 2010
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.		2010 - 2010
	86.2 <i>Villages</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.		2010 - 2010
	87.1 <i>Terrains en friche</i>		Informateur : Environnement Votre		2008 - 2008
	31.22 <i>Landes sub-atlantiques à Genêt et Callune</i>		Informateur : Environnement Votre		2008 - 2008
	38 <i>Prairies mésophiles</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.		2010 - 2010
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.		2010 - 2010
	82 <i>Cultures</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.		2010 - 2010
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.		2010 - 2010
	82 <i>Cultures</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.		2010 - 2010
	38 <i>Prairies mésophiles</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.		2010 - 2010
	38 <i>Prairies mésophiles</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.		2010 - 2010
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.		2010 - 2010
	38 <i>Prairies mésophiles</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.		2010 - 2010
	82 <i>Cultures</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.		2010 - 2010
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>		Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.		2010 - 2010
	86 <i>Villes, villages et sites industriels</i>		Informateur : FAUNA FLORA		2010 - 2010

#### 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	79991	<i>Acinos arvensis</i> (Lam.) Dandy, 1946		Reproduction certaine ou probable	Informateur : Verny A. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2015.				2015
	81520	<i>Allium sphaerocephalon</i> L., 1753	<i>Ail à tête ronde</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2016
	84675	<i>Aster linosyris</i> (L.) Bernh., 1800	<i>Aster linosyris, Linosyris, Linosyris à feuilles de Lin</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Verny A. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2014.				2014
	84869	<i>Astragalus monspessulanus</i> L., 1753	<i>Astragale de Montpellier, Esparcette bâtarde</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2018
	86087	<i>Blackstonia perfoliata</i> (L.) Huds., 1762	<i>Chlorette, Chlore perfoliée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Verny A. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2014.				2014
	87652	<i>Campanula glomerata</i> L., 1753	<i>Campanule agglomérée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Verny A. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2017.				2017
	87720	<i>Campanula rotundifolia</i> L., 1753	<i>Campanule à feuilles rondes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Verny A. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2016.				2016
	92527	<i>Coronilla minima</i> L., 1756		Reproduction certaine ou probable	Informateur : Verny A. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2015.				2015
	94693	<i>Dianthus armeria</i> L., 1753	<i>Oeillet velu, Armoirie, Oeillet à bouquet</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Verny A. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2015.				2015

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
	96432	<i>Epipactis atrorubens</i> (Hoffm.) Besser, 1809	<i>Épipactis rouge sombre, Épipactis brun rouge, Épipactis pourpre noirâtre, Helléborine rouge</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2018
	134375	<i>Euphorbia esula</i> subsp. <i>tristis</i> (Besser) Rouy, 1910	<i>Euphorbe triste</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2015.				2015
	98358	<i>Festuca marginata</i> (Hack.) K.Richt., 1890	<i>Fétuque de Timbal-Lagrave</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2018
	100338	<i>Globularia bisnagarica</i> L., 1753	<i>Globulaire commune, Globulaire vulgaire, Globulaire ponctuée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2016
	100896	<i>Helianthemum apenninum</i> (L.) Mill., 1768	<i>Hélianthème des Apennins, Hélianthème blanc, Herbe à feuilles de Polium</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2016
	135224	<i>Helianthemum oelandicum</i> subsp. <i>incanum</i> (Willk.) G.López, 1992	<i>Hélianthème blanc</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2018.				2018
	103734	<i>Iris foetidissima</i> L., 1753	<i>Iris fétide, Iris gigot, Glaieul puant</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2016
	103817	<i>Isatis tinctoria</i> L., 1753	<i>Pastel des teinturiers, Herbe de saint Philippe</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2016
	105162	<i>Lathyrus aphaca</i> L., 1753	<i>Gesse aphyllé, Gesse sans feuilles</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2014.				2014

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
	106346	<i>Linum tenuifolium</i> L., 1753	<i>Lin à feuilles menues, Lin à petites feuilles</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2016
	159941	<i>Malus sylvestris</i> subsp. <i>sylvestris</i> Mill., 1768	<i>Pommier sauvage, Boquetier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2015.				2015
	65839	<i>Mantis religiosa</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Mante religieuse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Macé E. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2018.				2018
	107786	<i>Melampyrum arvense</i> L., 1753	<i>Mélampyre des champs</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2018
	108003	<i>Melittis melissophyllum</i> L., 1753	<i>Mélitte à feuilles de Mélisse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2015.				2015
	108874	<i>Muscari comosum</i> (L.) Mill., 1768	<i>Muscari à toupet, Muscari chevelu</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CATTEAU E. (CBNBL) ; CLÉRÉ E. (CBNBL) ; DARDILLAC A. (CBNBL) ; DOUVILLE C. (CBNBL) ; FONTENELLE A. (CBNBL)				2005 - 2018
	110211	<i>Ononis natrix</i> L., 1753	<i>Bugrane jaune, Bugrane fétide</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2018
	110221	<i>Ononis pusilla</i> L., 1759	<i>Bugrane naine, Ononis de Colonna, Ononis grêle, Bugrane de Colonna</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2016
	110392	<i>Ophrys fuciflora</i> (F.W.Schmidt) Moench, 1802	<i>Ophrys bourdon, Ophrys frelon</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Lanciaux M. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2017.				2017
	138347	<i>Ophrys sphegodes</i> subsp. <i>sphgodes</i>	<i>Ophrys araignée, Oiseau-coquet</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2015.				2015
	110920	<i>Orchis militaris</i> L., 1753	<i>Orchis militaire, Casque militaire, Orchis casqué</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2015

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
	110927	<i>Orchis morio</i> L., 1753	<i>Orchis bouffon</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Verny A. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2014.				2014
	111454	<i>Orobanche amethystea</i> Thuill., 1799	<i>Orobanche violette,</i> <i>Orobanche du Panicaud</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2016
	111494	<i>Orobanche caryophyllacea</i> Sm., 1798	<i>Orobanche giroflée,</i> <i>Orobanche à odeur d'Oeillet</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2005 - 2017
	111556	<i>Orobanche gracilis</i> Sm., 1798	<i>Orobanche grêle,</i> <i>Orobanche à odeur de Girofle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2018
	111628	<i>Orobanche picridis</i> F.W.Schultz, 1830	<i>Orobanche de la picride,</i> <i>Orobanche du Picris</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2007 - 2017
	111641	<i>Orobanche purpurea</i> Jacq., 1762	<i>Orobanche pourprée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Verny A. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2014.				2014
	111686	<i>Orobanche teucrii</i> Holandre, 1829	<i>Orobanche de la germandrée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2016
	113219	<i>Phleum phleoides</i> (L.) H.Karst., 1880	<i>Fléole de Boehmer,</i> <i>Fléole fausse Fléole</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2018
	113389	<i>Phyteuma orbiculare</i> L., 1753	<i>Raiponce orbiculaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Verny A. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2016.				2016
	138766	<i>Phyteuma orbiculare</i> subsp. <i>tenerum</i> (R.Schulz) P.Fourn., 1939	<i>Raiponce orbiculaire,</i> <i>Raiponce délicate</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Verny A. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2015.				2015
	114612	<i>Polygonatum odoratum</i> (Mill.) Druce, 1906	<i>Sceau de salomon odorant,</i> <i>Polygonate officinal</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2018

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
	115570	<i>Potentilla neumanniana</i> Rchb., 1832	<i>Potentille de Tabernaemontanus</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2015.				2015
	115993	<i>Prunella grandiflora</i> (L.) Scholler, 1775	<i>Brunelle à grandes fleurs</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2014
	115998	<i>Prunella laciniata</i> (L.) L., 1763	<i>Brunelle laciniée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2016
	116460	<i>Pulsatilla vulgaris</i> Mill., 1768	<i>Pulsatille vulgaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2015.				2015
	116751	<i>Quercus pubescens</i> Willd., 1805	<i>Chêne pubescent</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2018
	118916	<i>Rubia peregrina</i> L., 1753	<i>Garance voyageuse, Petite garance</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2018.				2018
	120685	<i>Salvia pratensis</i> L., 1753	<i>Sauge des prés, Sauge commune</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Lanciaux M. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2017.				2017
	122106	<i>Sedum album</i> L., 1753	<i>Orpin blanc</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2018 - 2018
	122162	<i>Sedum forsterianum</i> Sm., 1808	<i>Orpin de Forster</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2016 - 2016
	123032	<i>Seseli libanotis</i> (L.) W.D.J.Koch, 1824		Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2018.				2018
	123071	<i>Sesleria caerulea</i> (L.) Ard., 1763	<i>Seslérie blanchâtre, Seslérie bleue</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2018

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
	123568	<i>Silene nutans</i> L., 1753	<i>Silène nutans</i> , <i>Silène penché</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2018
	126008	<i>Teucrium montanum</i> L., 1753	<i>Germandrée des montagnes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2018
	126298	<i>Thesium humifusum</i> DC., 1815	<i>Thésium couché</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2016
	126376	<i>Thlaspi perfoliatum</i> L., 1753	<i>Tabouret perfolié</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Verny A. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2014.				2014
	129022	<i>Veronica teucrium</i> L., 1762	<i>Teucrie d'Allemagne</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Verny A. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2014.				2014
	129226	<i>Vicia lutea</i> L., 1754	<i>Vesce hybride</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Verny A. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2016.				2016
Lépidoptères	53370	<i>Arethusana arethusa</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	<i>Mercurie (Le)</i> , <i>Petit Agreste (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Macé E. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2018.				2018
	53878	<i>Argynnis paphia</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Tabac d'Espagne (Le)</i> , <i>Nacré vert (Le)</i> , <i>Barre argentée (La)</i> , <i>Empereur (L')</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Macé E. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2018.				2018
	53291	<i>Carcharodus alceae</i> (Esper, 1780)	<i>Hespérie de l'Alcée (L')</i> , <i>Hespérie de la Passe-Rose (L')</i> , <i>Grisette (La)</i> , <i>Hespérie de la Guimauve (L')</i> , <i>Hespérie de la Mauve (L')</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Macé E. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2018.				2018

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
	249360	<i>Eremobia ochroleuca</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	Noctuelle jaunâtre (La)	Reproduction indéterminée	Informateur : Macé E. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2018.				2018
	54075	<i>Glaucopteryx alexis</i> (Poda, 1761)	Azuré des Cytises (L')	Reproduction indéterminée	Informateur : Macé E. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2018.				2018
	53969	<i>Hamearis lucina</i> (Linnaeus, 1758)	Lucine (La), Fauve à taches blanches (Le), Faune à taches blanches (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : Macé E. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2018.				2018
	54475	<i>Iphiclides podalirius</i> (Linnaeus, 1758)	Flambé (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : Macé E. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2018.				2018
	53727	<i>Nymphalis polychloros</i> (Linnaeus, 1758)	Grande Tortue (La), Vanesse de l'Orme (La), Grand-Renard (Le), Doré (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : Macé E. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2018.				2018
	54105	<i>Plebejus argus</i> (Linnaeus, 1758)	Azuré de l'Ajonc (L'), Argus bleu-violet (L'), Argus satiné (L'), Argus (L'), Argus bleu (L')	Reproduction indéterminée	Informateur : Macé E. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2018.				2018
	53221	<i>Pyrgus malvae</i> (Linnaeus, 1758)	Hespérie de l'Ornière (L'), Hespérie de la Mauve (L'), Hespérie du Chardon (L'), Tacheté (Le), Plain-Chant (Le), Hespérie Plain-Chant (L')	Reproduction indéterminée	Informateur : Macé E. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2013.				2013
	248485	<i>Rhodostrophia vibicaria</i> (Clerck, 1759)	Bande rouge (La)	Reproduction indéterminée	Informateur : Macé E. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2013.				2013

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
	219756	<i>Satyrium pruni</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Thécla du Prunier (La), Thécla du Coudrier (La), Porte-Queue brun à lignes blanches (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Macé E. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2013.				2013
	248499	<i>Scopula ornata</i> (Scopoli, 1763)	<i>Acidalie ornée (L')</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Macé E. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2018.				2018
	248885	<i>Selidosema brunnearia</i> (Villers, 1789)	<i>Boarmie brune (La)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Macé E. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2013.				2013
	247044	<i>Zygaena fausta</i> (Linnaeus, 1767)	<i>Zygène de la Petite coronille (La)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Macé E. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2018.				2018
	247041	<i>Zygaena minos</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	<i>Zygène diaphane (La), Zygène des Boucages (La)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Macé E. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2018.				2018
Mammifères	60418	<i>Myotis myotis</i> (Borkhausen, 1797)	<i>Grand Murin</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Lorthois M. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2012.				2012
	60295	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i> (Schreber, 1774)	<i>Grand rhinolophe</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Lorthois M. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2012.				2012
	60313	<i>Rhinolophus hipposideros</i> (Bechstein, 1800)	<i>Petit rhinolophe</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Lorthois M. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2012.				2012
Odonates	65225	<i>Gomphus vulgatissimus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Gomphe vulgaire (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Vochelet E. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2006.				2006
	65192	<i>Sympecma fusca</i> (Vander Linden, 1820)	<i>Leste brun</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Vochelet E. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2006.				2006
Oiseaux	2506	<i>Ardea cinerea</i> Linnaeus, 1758	<i>Héron cendré</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Frodello J-P. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2003.				2003
	4659	<i>Emberiza cirius</i> Linnaeus, 1758	<i>Bruant zizi</i>	Passage, migration	Informateur : Lorthois M. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2011.				2011

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
				Reproduction certaine ou probable	Informateur : Lorthiois M. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2011.				2011
	4355	<i>Parus montanus</i> Conrad von Baldenstein, 1827	<i>Mésange boréale</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2005 - 2005
	2832	<i>Pernis apivorus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Bondrée apivore</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2005 - 2005
	4247	<i>Sylvia curruca</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Fauvette babillarde</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2005 - 2005
Orthoptères	66268	<i>Calliptamus italicus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Caloptène italien,</i> <i>Criquet italien,</i> <i>Calliptame italique,</i> <i>Criquet italique</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2005 - 2005
	66159	<i>Chorthippus dorsatus</i> (Zetterstedt, 1821)	<i>Criquet verte-échine</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2005 - 2005
	65891	<i>Meconema meridionale</i> A. Costa, 1860	<i>Méconème fragile</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Macé E. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2018.				2018
	65944	<i>Oecanthus pellucens</i> (Scopoli, 1763)	<i>Grillon d'Italie,</i> <i>Oecanthe transparent,</i> <i>Grillon transparent,</i> <i>Vairèt</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Macé E. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2018.				2018
	66194	<i>Oedipoda caerulescens</i> (Linnaeus, 1758)	<i>OEdipode turquoise,</i> <i>Criquet à ailes bleues et noires,</i> <i>Criquet bleu,</i> <i>Criquet rubané,</i> <i>OEdipode bleue,</i> <i>Oedipode bleuâtre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Macé E. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2018.				2018
	66100	<i>Stenobothrus lineatus</i> (Panzer, 1796)	<i>Criquet de la Palène,</i> <i>Sténobothre ligné,</i> <i>Criquet du Brachypode</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Macé E. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2018.				2018

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	131033	<i>Ajuga chamaepitys</i> (L.) Schreb., 1773 subsp. <i>chamaepitys</i>	<i>Petite Ivette</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CATTEAU E. (CBNBL) ; CLÉRÉ E. (CBNBL) ; DARDILLAC A. (CBNBL) ; DOUVILLE C. (CBNBL) ; FONTENELLE A. (CBNBL)				2003 - 2018
	80980	<i>Ajuga genevensis</i> L., 1753	<i>Bugle de Genève</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MARIGNY T. Source : CBNBL.				2013 - 2013
	81457	<i>Allium oleraceum</i> L., 1753	<i>Ail maraîcher, Ail des endroits cultivés</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2005 - 2013
	131212	<i>Allium sphaerocephalon</i> L., 1753 subsp. <i>sphaerocephalon</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : VOCHÉLET E. Source : CBNBL.				2003 - 2008
	719217	<i>Anacamptis morio</i> (L.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase, 1997 subsp. <i>morio</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2014 - 2014
	82652	<i>Anemone pulsatilla</i> L., 1753	<i>Pulsatille vulgaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2016
	82909	<i>Anthericum ramosum</i> L., 1753	<i>Phalangère rameuse, Anthéricum ramifié</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENNEQUIN C. (CENNS)				2003 - 2003
	83777	<i>Aristolochia clematitis</i> L., 1753	<i>Aristolochie clématite, Poison de terre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2013
	132169	<i>Blackstonia perfoliata</i> (L.) Huds., 1762 subsp. <i>perfoliata</i>	<i>Chlorette</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2016
	132243	<i>Bromus commutatus</i> Schrad., 1806 subsp. <i>commutatus</i>	<i>Brome confondu</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CATTEAU E. (CBNBL) ; CLÉRÉ E. (CBNBL) ; DARDILLAC A. (CBNBL) ; DOUVILLE C. (CBNBL) ; FONTENELLE A. (CBNBL)				2018 - 2018

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
	132482	<i>Campanula glomerata</i> L., 1753 <i>subsp. glomerata</i>	<i>Campanule agglomérée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2017
	87693	<i>Campanula persicifolia</i> L., 1753	<i>Campanule à feuilles de pêcheur, Bâton-de-Jacob</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MARIGNY T. Source : CBNBL.				2013 - 2013
	89852	<i>Centaureum pulchellum</i> (Sw.) Druce, 1898	<i>Petite centaurée délicate</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HOUSSET P. (CBNBL)				2003 - 2007
	89920	<i>Cephalanthera damasonium</i> (Mill.) Druce, 1906	<i>Céphalanthère à grandes fleurs, Helléborine blanche</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2013
	612440	<i>Clinopodium acinos</i> (L.) Kuntze, 1891 <i>subsp. acinos</i>	<i>Petit basilic</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CATTEAU E. (CBNBL) ; CLÉRÉ E. (CBNBL) ; DARDILLAC A. (CBNBL) ; DOUVILLE C. (CBNBL) ; FONTENELLE A. (CBNBL)				2003 - 2018
	92127	<i>Colchicum autumnale</i> L., 1753	<i>Colchique d'automne, Safran des prés</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VOCHELET E. (CENNS)				2005 - 2006
	133436	<i>Coronilla minima</i> L., 1756 <i>subsp. minima</i>	<i>Coronille mineure</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2015
	93840	<i>Cynoglossum officinale</i> L., 1753	<i>Cynoglosse officinale</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HOUSSET P. (CBNBL)				2007 - 2007
	133721	<i>Danthonia decumbens</i> (L.) DC., 1805 <i>subsp. decumbens</i>	<i>Sieglingie retombante</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HOUSSET P. (CBNBL)				2012 - 2012
	133810	<i>Dianthus armeria</i> L., 1753 <i>subsp. armeria</i>	<i>Oeillet à bouquet</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2015 - 2015
	717749	<i>Dichoropetalum carvifolia</i> (Vill.) Pimenov & Kljuykov, 2007	<i>Peucedan à feuilles de Cumini</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HOUSSET P. (CBNBL)				2011 - 2011

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
	94945	<i>Digitalis lutea</i> L., 1753	<i>Digitale jaune</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2018
	95992	<i>Elymus caninus</i> (L.) L., 1755	<i>Froment des haies</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HOUSSET P. (CBNBL)				2007 - 2007
	97567	<i>Euphorbia loreyi</i> Jord., 1855	<i>Euphorbe triste</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2016
	134413	<i>Euphorbia seguieriana</i> Neck., 1770 subsp. <i>seguieriana</i>	<i>Euphorbe de Séguier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VOCHELET E. (CENNS)				2005 - 2010
	98280	<i>Festuca heterophylla</i> Lam., 1779	<i>Fétuque hétérophylle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HOUSSET P. (CBNBL)				2007 - 2012
	134555	<i>Festuca marginata</i> (Hack.) K.Richt., 1890 subsp. <i>marginata</i>	<i>Fétuque de Timbal-Lagrange</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VOCHELET E. Source : CBNBL.				2003 - 2008
	98681	<i>Filago germanica</i> L., 1763		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HOUSSET P. (CBNBL)				2012 - 2012
	99244	<i>Galatella linosyris</i> (L.) Rchb.f., 1854	<i>Aster linosyris, Linosyris, Linosyris à feuilles de Lin</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2016
	99272	<i>Galeopsis angustifolia</i> Ehrh. ex Hoffm., 1804	<i>Galéopsis à feuilles étroites, Filasse bâtarde</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BUCHET J. (CBNBL)				2018 - 2018
	100905	<i>Helianthemum canum</i> (L.) Baumg., 1816	<i>Hélianthème blanc</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2018

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
	718359	<i>Helictochloa pratensis</i> (L.) Romero Zarco, 2011 subsp. <i>pratensis</i>	<i>Avoine des prés</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HOUSSET P. (CBNBL)				2003 - 2007
	102115	<i>Hieracium laevigatum</i> Willd., 1803	<i>Épervière lisse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HOUSSET P. (CBNBL)				2003 - 2012
	103415	<i>Iberis amara</i> L., 1753	<i>Ibérus amer</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CATTEAU E. (CBNBL) ; CLÉRÉ E. (CBNBL) ; DARDILLAC A. (CBNBL) ; DOUVILLE C. (CBNBL) ; FONTENELLE A. (CBNBL)				2013 - 2018
	148070	<i>Lathyrus aphaca</i> L., 1753 var. <i>aphaca</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2016
	105214	<i>Lathyrus linifolius</i> (Reichard) Bässler, 1971	<i>Gesse des montagnes, Gesse à feuilles de Lin</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HOUSSET P. (CBNBL)				2007 - 2012
	137190	<i>Leontodon hispidus</i> subsp. <i>hyoseroides</i> (Welw. ex Rchb.) Gremlí, 1885	<i>Liondent des éboulis</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VOCHÉLET E. (CENNS)				2003 - 2009
	610580	<i>Libanotis pyrenaica</i> (L.) O.Schwarz, 1949		Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2018
	106226	<i>Linaria supina</i> (L.) Chaz., 1790	<i>Linaire couchée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BUCHET J. (CBNBL)				2018 - 2018
	106396	<i>Lithospermum officinale</i> L., 1753	<i>Grémil officinal, Herbe aux perles</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENNEQUIN C. (CENNS)				2003 - 2003
	107106	<i>Lythrum hyssopifolia</i> L., 1753	<i>Salicaire à feuilles d'hyssope, Salicaire à feuilles d'Hyssope</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HOUSSET P. (CBNBL)				2011 - 2011

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
	107217	<i>Malus sylvestris</i> Mill., 1768	<i>Pommier sauvage, Boqueteur</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2015 - 2015
	137666	<i>Medicago sativa</i> subsp. <i>falcata</i> (L.) Arcang., 1882	<i>Luzerne sauvage</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HOUSSET P. (CBNBL)				2007 - 2007
	107851	<i>Melica ciliata</i> L., 1753	<i>Mélique ciliée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENNEQUIN C. (CENNS)				2003 - 2003
	137719	<i>Melica ciliata</i> L., 1753 subsp. <i>ciliata</i>	<i>Mélique ciliée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENNEQUIN C. (CENNS)				2003 - 2003
	137742	<i>Melittis melissophyllum</i> L., 1753 subsp. <i>melissophyllum</i>	<i>Mélitte à feuilles de Mélisse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BUCHET J. (CBNBL)				2003 - 2018
	612517	<i>Microthlaspi perfoliatum</i> (L.) F.K.Mey., 1973 subsp. <i>perfoliatum</i>	<i>Tabouret perfolié</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2018
	108770	<i>Monotropa hypopitys</i> L., 1753	<i>Monotrope sucepin</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HOUSSET P. (CBNBL)				2012 - 2012
	162331	<i>Ophrys aranifera</i> Huds., 1778 subsp. <i>aranifera</i>	<i>Ophrys araignée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2007 - 2015
	138286	<i>Ophrys fuciflora</i> (F.W.Schmidt) Moench, 1802 subsp. <i>fuciflora</i>	<i>Ophrys bourdon</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LANCIAUX M. (CENNS)				2003 - 2017
	610963	<i>Ophrys virescens</i> Philippe, 1859	<i>Ophrys verdissant</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENNEQUIN C. (CENNS)				2003 - 2003
	110987	<i>Orchis simia</i> Lam., 1779	<i>Orchis singe</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2013 - 2013

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
	111561	<i>Orobanche hederæ</i> Vaucher ex Duby, 1828	<i>Orobanche du lierre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BUCHET J. (CBNBL)				2018 - 2018
	112808	<i>Petrorhagia prolifera</i> (L.) P.W.Ball & Heywood, 1964	<i>Oeillet prolifère, Petrorhagie prolifère</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENNEQUIN C. (CENNS)				2003 - 2003
	612543	<i>Phelipanche purpurea</i> (Jacq.) Soják, 1972 subsp. <i>purpurea</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2014
	138765	<i>Phyteuma orbiculare</i> subsp. <i>tenerum</i> (R.Schulz) Braun-Blanq., 1933	<i>Raiponce orbiculaire, Raiponce délicate</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2016
	114539	<i>Polygala calcarea</i> F.W.Schultz, 1837	<i>Polygale du calcaire, Polygala du calcaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2013
	115694	<i>Potentilla verna</i> L., 1753	<i>Potentille de Tabernaemontanus</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2005 - 2015
	139495	<i>Pulmonaria longifolia</i> (Bastard) Boreau, 1857 subsp. <i>longifolia</i>	<i>Pulmonaire à feuilles longues</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2005 - 2013
	139545	<i>Pyrus communis</i> subsp. <i>pyraster</i> (L.) Ehrh., 1780	<i>Poirier sauvage, Aigrin</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2013 - 2013
	140175	<i>Rubia peregrina</i> L., 1753 subsp. <i>peregrina</i>	<i>Petite garance</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2018
	140522	<i>Salvia pratensis</i> L., 1753 subsp. <i>pratensis</i>	<i>Sauge commune</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LANCIAUX M. (CENNS)				2003 - 2017

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
	122243	<i>Sedum rubens</i> L., 1753	<i>Orpin rougeâtre, Crassule rougeâtre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENNEQUIN C. (CENNS)				2003 - 2003
	122246	<i>Sedum rupestre</i> L., 1753	<i>Orpin réfléchi, Orpin des rochers</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2013
	141049	<i>Sesleria caerulea</i> (L.) Ard., 1763 subsp. <i>caerulea</i>	<i>Seslérie blanchâtre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HOUSSET P. (CBNBL)				2003 - 2007
	141406	<i>Stachys germanica</i> L., 1753 subsp. <i>germanica</i>	<i>Sauge molle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MARIGNY T. Source : CBNBL.				2009 - 2009
	125976	<i>Teucrium botrys</i> L., 1753	<i>Germandrée botryde</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MARIGNY T. Source : CBNBL.				2010 - 2010
	612577	<i>Thesium humifusum</i> DC., 1815 subsp. <i>humifusum</i>	<i>Thésium couché</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VOCHÉLET E. Source : CBNBL.				2006 - 2008
	127382	<i>Trifolium medium</i> L., 1759	<i>Trèfle intermédiaire, Trèfle moyen</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BUCHET J. (CBNBL)				2018 - 2018
	142073	<i>Valeriana officinalis</i> subsp. <i>tenuifolia</i> (Vahl) Schübl. & G.Martens, 1834	<i>Valériane des collines, Valériane de Wallroth</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HOUSSET P. (CBNBL)				2003 - 2007
	128476	<i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr., 1821	<i>Mache doucette, Mache</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2005 - 2013
	128942	<i>Veronica orsiniana</i> Ten., 1830	<i>Véronique douteuse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2016
	129225	<i>Vicia lutea</i> L., 1753	<i>Vesce jaune</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERNY A. (CENNS)				2003 - 2016

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
Ptéridophytes	133968	<i>Dryopteris affinis</i> subsp. <i>affinis</i> (Lowe) Fraser-Jenk., 1979	<i>Dryoptéris écailleux, Fausse Fougère mâle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.				2010 - 2010
Reptiles	77955	<i>Coronella austriaca</i> Laurenti, 1768	<i>Coronelle lisse (La)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Vochelet E. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2016.				2016
	77619	<i>Lacerta bilineata</i> Daudin, 1802		Reproduction certaine ou probable	Informateur : Lorthiois M. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2011.				2011

## 7.2 Espèces autres

*Non renseigné*

### 7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Mammifères	60295	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i> (Schreber, 1774)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	60313	<i>Rhinolophus hipposideros</i> (Bechstein, 1800)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	60418	<i>Myotis myotis</i> (Borkhausen, 1797)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
Oiseaux	2506	<i>Ardea cinerea</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
				Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces animales exotiques envahissantes sur le territoire de la Réunion ( <a href="#">lien</a> )
	2832	<i>Pernis apivorus</i> (Linnaeus, 1758)	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> )
	4247	<i>Sylvia curruca</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
4659	<i>Emberiza cirius</i> Linnaeus, 1758	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> )
Angiospermes	77955	<i>Coronella austriaca</i> Laurenti, 1768	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )
	82652	<i>Anemone pulsatilla</i> L., 1753	Déterminante	Listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire ( <a href="#">lien</a> )
94693	<i>Dianthus armeria</i> L., 1753	Déterminante	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire ( <a href="#">lien</a> )	
	133810	<i>Dianthus armeria</i> L., 1753 subsp. <i>armeria</i>	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	BUCHET J. (CBNBL)		
	CATTEAU E. (CBNBL) ; CLÉRÉ E. (CBNBL) ; DARDILLAC A. (CBNBL) ; DOUVILLE C. (CBNBL) ; FONTENELLE A. (CBNBL)		
	Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie		
	DEMAREST T. , GOURVENNEC A.		
	FAUNA FLORA		
	Frodello J-P. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2003.		
	HENNEQUIN C. (CENNS)		
	HOUSSET P. (CBNBL)		
	LANCIAUX M. (CENNS)		
	Lanciaux M. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2017.		
	Lorthiois M. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2011.		
	Lorthiois M. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2011.		
	Lorthiois M. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2012.		
	Macé E. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2013.		
	Macé E. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2018.		
	MARIGNY T. Source : CBNBL.		
	VERNY A. (CENNS)		
	Verny A. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2014.		
	Verny A. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2015.		
	Verny A. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2016.		
	Verny A. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2017.		
	Verny A. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2018.		
	VOCHELET E. (CENNS)		
	Vochelet E. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2006.		
Vochelet E. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2016.			
VOCHELET E. Source : CBNBL.			