

# LA VALLÉE DE LA RISLE DE LA FERRIÈRE SUR RISLE À BRIONNE, LA FORÊT DE BEAUMONT, LA BASSE VALLÉE DE LA CHARENTONNE (Identifiant national : 230000764)

(ZNIEFF Continentale de type 2)

(Identifiant régional : 8601)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : DREAL Haute-Normandie, .- 230000764, LA VALLÉE DE LA RISLE DE LA FERRIÈRE SUR RISLE À BRIONNE, LA FORÊT DE BEAUMONT, LA BASSE VALLÉE DE LA CHARENTONNE .  
- INPN, SPN-MNHN Paris, 26P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/230000764.pdf>

Région en charge de la zone : Haute-Normandie  
Rédacteur(s) : DREAL Haute-Normandie  
Centroïde calculé : 482494°-2454106°

## Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 26/11/2010  
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 .....	5
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE .....	6
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE .....	6
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS .....	7
6. HABITATS .....	7
7. ESPECES .....	13
8. LIENS ESPECES ET HABITATS .....	23
9. SOURCES .....	26

## 1. DESCRIPTION

### ZNIEFF de Type 1 inclue(s)

- Id nat. : [230000219](#) - (Id reg. : 86010023)
- Id nat. : [230031141](#) - (Id reg. : 86010014)
- Id nat. : [230030066](#) - (Id reg. : 86010025)
- Id nat. : [230030049](#) - (Id reg. : 86010008)
- Id nat. : [230030048](#) - (Id reg. : 86010006)
- Id nat. : [230000251](#) - (Id reg. : 86010009)
- Id nat. : [230030052](#) - (Id reg. : 86010021)
- Id nat. : [230030041](#) - (Id reg. : 86010017)
- Id nat. : [230030045](#) - (Id reg. : 86010022)
- Id nat. : [230009176](#) - (Id reg. : 86010011)
- Id nat. : [230009178](#) - (Id reg. : 86010007)
- Id nat. : [230030047](#) - (Id reg. : 86010005)
- Id nat. : [230009177](#) - (Id reg. : 86010020)
- Id nat. : [230031150](#) - (Id reg. : 86010010)
- Id nat. : [230000765](#) - (Id reg. : 86010018)
- Id nat. : [230000273](#) - (Id reg. : 86010002)
- Id nat. : [230030068](#) - (Id reg. : 86010016)
- Id nat. : [230030036](#) - (Id reg. : 86010012)
- Id nat. : [230030067](#) - (Id reg. : 86010015)
- Id nat. : [230000272](#) - (Id reg. : 86010001)
- Id nat. : [230030039](#) - (Id reg. : 86010013)
- Id nat. : [230000274](#) - (Id reg. : 86010003)
- Id nat. : [230030040](#) - (Id reg. : 86010019)

### 1.1 Localisation administrative

- Département : Eure
- Commune : Aclou (INSEE : 27001)
- Commune : Bernay (INSEE : 27056)
- Commune : Nassandres sur Risle (INSEE : 27425)
- Commune : Ferrière-sur-Risle (INSEE : 27240)
- Commune : Calleville (INSEE : 27125)
- Commune : Barquet (INSEE : 27040)
- Commune : Mesnil-en-Ouche (INSEE : 27049)
- Commune : Valailles (INSEE : 27667)
- Commune : Corneville-la-Fouquetière (INSEE : 27173)
- Commune : Courbépine (INSEE : 27179)
- Commune : Menneval (INSEE : 27398)
- Commune : Beaumontel (INSEE : 27050)
- Commune : Plasnes (INSEE : 27463)
- Commune : Treis-Sants-en-Ouche (INSEE : 27516)
- Commune : Fontaine-l'Abbé (INSEE : 27251)
- Commune : Barc (INSEE : 27037)
- Commune : Beaumont-le-Roger (INSEE : 27051)
- Commune : Plessis-Sainte-Opportune (INSEE : 27466)
- Commune : Saint-Léger-de-Rôtes (INSEE : 27557)
- Commune : Serquigny (INSEE : 27622)
- Commune : Houssaye (INSEE : 27345)
- Commune : Noyer-en-Ouche (INSEE : 27444)
- Commune : Romilly-la-Puthenaye (INSEE : 27492)
- Commune : Goupil-Othon (INSEE : 27290)
- Commune : Grosley-sur-Risle (INSEE : 27300)
- Commune : Launay (INSEE : 27364)
- Commune : Harcourt (INSEE : 27311)
- Commune : Brionne (INSEE : 27116)

## 1.2 Superficie

11702,65 hectares

## 1.3 Altitude

Minimale (mètre): 50

Maximale (mètre): 190

## 1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [230030048](#) - LES PRAIRIES DES RUISSEAUX MARNEAUX (Type 1) (Id reg. : 86010006)
- Id nat. : [230030066](#) - LA CAVITÉ DE LA VALLÉE AUX BOEUFS (Type 1) (Id reg. : 86010025)
- Id nat. : [230000251](#) - LES PRAIRIES ET LES ÉTANGS DE LAUNAY (Type 1) (Id reg. : 86010009)
- Id nat. : [230009176](#) - LES BOIS DE LA CÔTE BRÛLÉE, DE L'ECOUCHERIE ET LA CARRIÈRE DES CHAMPEAUX (Type 1) (Id reg. : 86010011)
- Id nat. : [230009178](#) - LE BOIS DE SAINT-BRICE (Type 1) (Id reg. : 86010007)
- Id nat. : [230000219](#) - LE BOIS DE GRAMMONT ET LES PRAIRIES DU VAL GALLERAND (Type 1) (Id reg. : 86010023)
- Id nat. : [230030049](#) - LA LANDE ET LE BOIS DES VIEILLES CARRIÈRES (Type 1) (Id reg. : 86010008)
- Id nat. : [230030052](#) - LA MARE DU ROND MADELEINE (Type 1) (Id reg. : 86010021)
- Id nat. : [230030045](#) - LA LANDE DU BOIS DU HAUT DES BOIS (Type 1) (Id reg. : 86010022)
- Id nat. : [230030041](#) - LE BOIS DE LA BOSQUERIE (Type 1) (Id reg. : 86010017)
- Id nat. : [230031150](#) - LES PRAIRIES ET LES ÉTANGS DU MOULIN SAINT-VICTOR (Type 1) (Id reg. : 86010010)
- Id nat. : [230030047](#) - LES PRAIRIES DES RUISSEAUX MARNEAUX (Type 1) (Id reg. : 86010005)
- Id nat. : [230009177](#) - LE BOIS DES PÂTURES (Type 1) (Id reg. : 86010020)
- Id nat. : [230000765](#) - LE BOIS DE LA CÔTE DE LA FERRIÈRE (Type 1) (Id reg. : 86010018)
- Id nat. : [230030036](#) - LES PRAIRIES ET LE BOIS DU BAS BOUFFEY (Type 1) (Id reg. : 86010012)
- Id nat. : [230000273](#) - LES PRAIRIES DU MOULIN D'ACLOU (Type 1) (Id reg. : 86010002)
- Id nat. : [230030068](#) - LES CAVITÉS DE BEAUMONT-LE-ROGER (Type 1) (Id reg. : 86010016)
- Id nat. : [230030067](#) - LES SOUTERRAINS DE BEAUMONTEL (Type 1) (Id reg. : 86010015)
- Id nat. : [230030040](#) - LE BOIS ET LES PRAIRIES DU HOM (Type 1) (Id reg. : 86010019)
- Id nat. : [230000274](#) - LES PRAIRIES DE FONTAINE-LA-SORET (Type 1) (Id reg. : 86010003)
- Id nat. : [230000272](#) - LES PRAIRIES DE VALLEVILLE (Type 1) (Id reg. : 86010001)
- Id nat. : [230030039](#) - LES PRAIRIES DE CARENTONNE (Type 1) (Id reg. : 86010013)
- Id nat. : [230031141](#) - LES PRAIRIES DU CLOS PHILIPPE (Type 1) (Id reg. : 86010014)

## 1.5 Commentaire général

Cette vaste ZNIEFF de plus de 11000 hectares se compose d'une grande diversité d'habitats. Même si la forêt, et plus particulièrement la chênaie-charmaie domine, on peut noter la présence de plantations de conifères, de landes sèches, de prairies de fauche et pâturées, de vergers, de haies, de quelques cultures, de prairies humides et d'un linéaire de rivière bordé d'une belle ripisylve d'aulnes glutineux. Des mares, bassins et ballastières présents sur l'ensemble du site permettent le développement d'une végétation aquatique (potamots, joncs, massettes).

Le boisement sur les coteaux et le plateau est essentiellement une chênaie-charmaie où des espèces banales sont notées comme le chèvrefeuille, le noisetier, l'aubépine, la mélisse à une fleur, l'euphorbe des bois... Le sous-bois, souvent clairsemé, peut dans certains secteurs devenir très dense. Sur la plupart du massif, le chêne est favorisé mais le hêtre est toutefois encore bien présent, essentiellement sur les plateaux. Au niveau du bois de Saint-Brice, par exemple, on note aussi une boulaie secondaire suivi d'un faciès de tillaie évoluant sur la frênaie-chênaie en bas de coteau. Une sous espèce déterminante de fougère a été recensée : la Dryoptéride écailleuse (*Dryopteris affinis* ssp. *Affinis*). Au niveau de la forêt de Beaumont, on remarque là aussi des bétulaies, des tillaies, des hêtraies, des chênaies acidiphiles mais c'est la chênaie-charmaie qui domine. Plusieurs espèces déterminantes sont notées : la Lathrée écailleuse (*Lathraea squamaria*), la Céphalanthère à grandes feuilles (*Cephalanthera damasonium*) ou encore l'Isopyre faux-pigamon (*Isopyrum thalictroide*) dans les secteurs plus humides. Quelques plantations d'épicéas sont toutefois à noter. Elles demeurent encore rares actuellement mais peuvent, si elles se multiplient, conduire à une diminution de l'intérêt floristique et faunistique des boisements.

Quelques rares landes sèches sont présentes ponctuellement sur le site. Elles se caractérisent par la présence de deux espèces déterminantes, à savoir, la Bruyère cendré (*Erica cinerea*) et l'Ajonc nain (*Ulex minor*).

L'intérêt de la zone repose aussi sur la présence de cavités souterraines qui abritent de nombreuses espèces de chiroptères en hibernation et lors de la reproduction, toutes déterminantes de Znieff. Ont été notées : Le Murin de Bechstein (*Myotis bechsteinii*), le Murin à oreilles échancrées (*Myotis emarginatus*), le Grand Murin (*Myotis myotis*), le Grand Rhinolophe (*Rhinolophus ferrumequinum*) et le Murin de Natterer (*Myotis nattereri*). Les 4 premières étant de plus inscrites à l'annexe 2 de la directive habitats. Une cavité localisée sur la commune de Beaumont le Roger est inscrite au sein du réseau Natura 2000. Les espèces présentes ainsi que la Noctule de Leisler (*Nyctalus leisleri*), une chauve-souris arboricole et la Pipistrelle de Kuhl (*Pipistrellus kuhlii*), trouvent dans cette vaste zone des territoires de chasse, leur permettant de réaliser l'ensemble de leur cycle (reproduction, hibernation, parturition, chasse).

Les prairies sont le second habitat bien représenté ici. Elles sont souvent pâturées, mais quelques prairies de fauches sont présentes. En se rapprochant de la rivière, l'humidité permet à quelques rares prairies humides de se maintenir. Dans les secteurs les plus humides, quelques reliques de mégaphorbiaies sont encore présentes mais bien rares. Toutefois, la flore présente un réel intérêt et de nombreuses espèces déterminantes sont présentes comme le Souchet long (*Cyperus longus*) très rare dans la région, la Laïche vésiculeuse (*Carex vesicaria*), le Gaillet des fanges (*Galium uliginosum*), le Pigamon jaune (*Thalictrum flavum*) ou l'Achillée sternutatoire (*Achillea ptarmica*). Le Criquet ensanglanté (*Stetophyma grossum*), typique des prairies humides se rencontre dans toute la vallée. Ces prairies sont entrecoupées par quelques vergers, essentiellement de pommiers, et surtout d'importants linéaires de haies, d'un grand intérêt pour la faune (insectes, oiseaux...). L'ensemble apportant un habitat très favorable au Gazé (*Aporia crataegi*), un papillon devenu rare.

Un vaste plan d'eau servant de base de loisirs ainsi que diverses mares et fossés sont notés. Ces milieux favorisent le développement d'une végétation aquatique typique et sont d'un grand intérêt pour les libellules et les oiseaux. Les espèces déterminantes sont pour l'avifaune le Fuligule morillon (*Aythya fuligula*), le Héron cendré (*Ardea cinerea*) et pour les libellules, la Cordulie bronzée (*Cordulia aenea*), assez rare.

Enfin, la Risle et ses petits affluents forment un corridor indispensable pour la faune et offrent une source de nourriture abondante pour de nombreux oiseaux (martin-pêcheur, hirondelles...). Sur les rives, une végétation aquatique banale se développe (salicaire, iris, plantain d'eau...) mais on y note aussi plusieurs espèces déterminantes dont le catabrose aquatique (*Catabrosa aquatica*) devenu très rare, et le Pourpier d'eau (*Lythrum portula*). Dans le cours d'eau, plusieurs espèces déterminantes profitent des eaux courantes, plus ou moins rapides pour se développer tels que les Myriophulle verticillé (*Myriophyllum verticillatum*) et le Potamot capillaire (*Potamogeton trichoides*), deux végétaux très rares, ainsi que la Renoncule aquatique (*Ranunculus aquatilis*), la Renoncule peltée (*Ranunculus peltatus*) et la Zanichellie des marais (*Zannichellia palustris*). L'Agrion de mercure (*Coenagrion mercuriale*) une demoiselle d'intérêt communautaire et protégé au niveau national et l'Orthétrum brun (*Orthetrum brunneum*) sont deux espèces très rares qui apprécient les cours d'eau rapides et frais. La Risle est intégrée au réseau Natura 2000 (ZSC Risle, Guiel et Charentonne) pour sa faune piscicole. Dans ce secteur, des zones de fraies ont été recensées pour les Lamproies de Planer et fluviatile (*Lampetra planerii* & *L. fluviatilis*) et pour le Saumon atlantique (*Salmo salar*), 3 espèces inscrites à l'annexe II de la directive habitats.

Une ripisylve d'aulnes est bien présente sur l'ensemble du linéaire de la rivière et offre des milieux ombragés et très humides, où se trouvent la Petite Pyrole (*Pyrola minor*), l'Ophioglosse commune (*Ophioglossum vulgatum*) et la Prèle des Bourbiers (*Equisetum fluviatile*), deux espèces rares et déterminantes qui trouvent ici des conditions idéales pour se développer.

Cet ensemble définit à la fois une trame verte continue, avec les boisements et les haies et une trame bleue de qualité avec la rivière et ses affluents. L'intérêt pour la faune et la flore est indéniable.

Toutefois, plusieurs problèmes sont notés : La sylviculture est bien présente et pas toujours compatible avec le maintien de la biodiversité. De nombreux déchets sont notés, particulièrement aux abords des parkings en forêt. En forêt de Beaumont, il existe un sureffectif de cerfs élaphe. La pression de pâturage est trop importante, banalisant les prairies. Les prairies naturelles, en fond de vallée, peuvent disparaître en raison du développement de l'urbanisation, des cultures (déjà bien présentes dans certains secteurs) et des plantations de peupliers. La qualité de l'eau en aval des agglomérations est souvent dégradée, à laquelle s'ajoute des pollutions agricoles. La libre circulation des poissons migrateurs est entravée par la présence de barrages et de seuils. L'intégration de la Risle au réseau Natura 2000 constitue néanmoins un atout pour cette ZNIEFF.

## 1.6 Compléments descriptifs

### 1.6.1 Mesures de protection

- 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
- Pêche
- Chasse
- Tourisme et loisirs
- Urbanisation continue, centre urbain
- Circulation routière ou autoroutière
- Exploitations minières, carrières

### *Commentaire sur les activités humaines*

*aucun commentaire*

#### 1.6.3 Géomorphologie

- Vallée
- Vallon
- Plateau

### *Commentaire sur la géomorphologie*

*aucun commentaire*

#### 1.6.4 Statut de propriété

- Indéterminé
- Propriété privée (personne physique)

### *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>- Oiseaux</li><li>- Mammifères</li><li>- Odonates</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>	

### *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
Habitat humain, zones urbanisées	Intérieur	Indéterminé	Réel
Zones industrielles ou commerciales	Intérieur	Indéterminé	Réel
Infrastructures linéaires, réseaux de communication	Intérieur	Indéterminé	Réel
Transport d'énergie	Intérieur	Indéterminé	Réel
Extraction de matériaux	Intérieur	Indéterminé	Réel
Comblement, assèchement, drainage, poldérisation des zones humides	Intérieur	Indéterminé	Réel
Création ou modification des berges et des digues, îles et îlots artificiels, remblais et déblais, fossés	Intérieur	Indéterminé	Réel
Aménagements liés à la pisciculture ou à l'aquaculture	Intérieur	Indéterminé	Réel
Mises en culture, travaux du sol	Intérieur	Indéterminé	Réel
Traitements de fertilisation et pesticides	Intérieur	Indéterminé	Réel
Pâturage	Intérieur	Indéterminé	Réel
Fauchage, fenaison	Intérieur	Indéterminé	Réel
Coupes, abattages, arrachages et déboisements	Intérieur	Indéterminé	Réel
Sports et loisirs de plein-air	Intérieur	Indéterminé	Réel
Chasse	Intérieur	Indéterminé	Réel
Pêche	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>- Reptiles</li> <li>- Mollusques</li> <li>- Crustacés</li> <li>- Arachnides</li> <li>- Myriapodes</li> <li>- Lépidoptères</li> <li>- Coléoptères</li> <li>- Diptères</li> <li>- Hyménoptères</li> <li>- Autres ordres d'Hexapodes</li> <li>- Hémiptères</li> <li>- Ascomycètes</li> <li>- Basidiomycètes</li> <li>- Autres Fonges</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ptéridophytes</li> <li>- Odonates</li> <li>- Orthoptères</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mammifères</li> <li>- Phanérogames</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Oiseaux</li> </ul>

### 5.2 Habitats

## 6. HABITATS

### 6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	44.4 <i>Forêts mixtes de Chênes, d'Ormes et de Frênes des grands fleuves</i>		Informateur : SIMONT V.	15	
	31.2 <i>Landes sèches</i>		Informateur : SIMONT V.	100	
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>		Informateur : SIMONT V.	100	
	65.4 <i>Autres grottes</i>		Informateur : Groupe Mammalogique Normand	100	
	65.4 <i>Autres grottes</i>		Informateur : SIMONT V.	1	
	37.241 <i>Pâtures à grand jonc</i>		Informateur : SIMONT V.		
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>		Informateur : SIMONT V.	40	
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>		Informateur : SIMONT V.	9	

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>		Informateur : SIMONT V.	9	
	44.92 <i>Saussaies marécageuses</i>		Informateur : SIMONT V.	15	
	65.4 <i>Autres grottes</i>		Informateur : SIMONT V.		
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>		Informateur : SIMONT V.		
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>		Informateur : SIMONT V.		
	31.2 <i>Landes sèches</i>		Informateur : SIMONT V.		
	37 <i>Prairies humides et mégaphorbiaies</i>		Informateur : SIMONT V.		
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>		Informateur : SIMONT V.	95	
	37 <i>Prairies humides et mégaphorbiaies</i>		Informateur : SIMONT V.	65	
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>		Informateur : SIMONT V.		
	53.21 <i>Peuplements de grandes Laïches (Magnocariçaies)</i>		Informateur : SIMONT V.		
	31.2 <i>Landes sèches</i>		Informateur : SIMONT V.	90	
	65.4 <i>Autres grottes</i>		Informateur : SIMONT V.		
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>		Informateur : SIMONT V.	55	
	65.4 <i>Autres grottes</i>		Informateur : Groupe Mammalogique Normand	100	
	65.4 <i>Autres grottes</i>		Informateur : Groupe Mammalogique Normand		
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>		Informateur : SIMONT V.		
	53.21 <i>Peuplements de grandes Laïches (Magnocariçaies)</i>		Informateur : SIMONT V.	25	
	37.241 <i>Pâtures à grand jonc</i>		Informateur : SIMONT V.	60	



EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>			20	
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>			10	

## 6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	38 <i>Prairies mésophiles</i>				
	24 <i>Eaux courantes</i>				
	84 <i>Alignements d'arbres, haies, petits bois, bocage, parcs</i>				
	22.4 <i>Végétations aquatiques</i>		Informateur : SIMONT V.		
	24 <i>Eaux courantes</i>		Informateur : SIMONT V.	5	
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>		Informateur : SIMONT V.	15	
	41.52 <i>Chênaies acidiphiles atlantiques à Hêtres</i>		Informateur : SIMONT V.	35	
	82 <i>Cultures</i>		Informateur : SIMONT V.	15	
	87.1 <i>Terrains en friche</i>		Informateur : SIMONT V.	14	
	38.12 <i>Pâturages interrompus par des fossés</i>		Informateur : SIMONT V.	3	
	53 <i>Végétation de ceinture des bords des eaux</i>		Informateur : SIMONT V.	40	
	83.3211 <i>Plantations de Peupliers avec une strate herbacée élevée (Mégaphorbiaies)</i>		Informateur : SIMONT V.	15	
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>		Informateur : SIMONT V.	9	
	86.41 <i>Carrières</i>		Informateur : SIMONT V.		
	82 <i>Cultures</i>		Informateur : SIMONT V.	10	
	41.52 <i>Chênaies acidiphiles atlantiques à Hêtres</i>		Informateur : SIMONT V.	40	
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>		Informateur : SIMONT V.	20	

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	41.B <i>Bois de Bouleaux</i>		Informateur : SIMONT V.		
	41.G <i>Bois de Tilleuls</i>		Informateur : SIMONT V.		
	41.2 <i>Chênaies-charmaies</i>		Informateur : SIMONT V.		
	24 <i>Eaux courantes</i>		Informateur : SIMONT V.	5	
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>		Informateur : SIMONT V.		
	41.52 <i>Chênaies acidiphiles atlantiques à Hêtres</i>		Informateur : SIMONT V.		
	41.2 <i>Chênaies-charmaies</i>		Informateur : SIMONT V.		
	41.5 <i>Chênaies acidiphiles</i>		Informateur : SIMONT V.	100	
	41.1 <i>Hêtraies</i>		Informateur : SIMONT V.	35	
	83.3211 <i>Plantations de Peupliers avec une strate herbacée élevée (Mégaphorbiaies)</i>		Informateur : SIMONT V.		
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>		Informateur : SIMONT V.		
	53.11 <i>Phragmitaies</i>		Informateur : SIMONT V.		
	22 <i>Eaux douces stagnantes</i>		Informateur : SIMONT V.		
	86.41 <i>Carrières</i>		Informateur : SIMONT V.		
	83.31 <i>Plantations de conifères</i>		Informateur : SIMONT V.		
	24 <i>Eaux courantes</i>		Informateur : SIMONT V.	5	
	83.3211 <i>Plantations de Peupliers avec une strate herbacée élevée (Mégaphorbiaies)</i>		Informateur : SIMONT V.	30	
	22.13 <i>Eaux eutrophes</i>		Informateur : SIMONT V.		
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>		Informateur : Groupe Mammalogique Normand		
	41.5 <i>Chênaies acidiphiles</i>		Informateur : SIMONT V.	25	
	83.1 <i>Vergers de hautes tiges</i>		Informateur : SIMONT V.	10	
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>		Informateur : SIMONT V.	20	
	24 <i>Eaux courantes</i>		Informateur : SIMONT V.		

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	22 <i>Eaux douces stagnantes</i>		Informateur : SIMONT V.		
	85.13 <i>Bassins de parcs</i>		Informateur : SIMONT V.		
	87.2 <i>Zones rudérales</i>		Informateur : SIMONT V.		
	83.3211 <i>Plantations de Peupliers avec une strate herbacée élevée (Mégaphorbiaies)</i>		Informateur : SIMONT V.	15	
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>		Informateur : SIMONT V.		
	38.12 <i>Pâturages interrompus par des fossés</i>		Informateur : SIMONT V.	5	
	22 <i>Eaux douces stagnantes</i>		Informateur : SIMONT V.	100	
	53 <i>Végétation de ceinture des bords des eaux</i>		Informateur : SIMONT V.		
	41.3 <i>Frênaies</i>		Informateur : SIMONT V.	15	
	22 <i>Eaux douces stagnantes</i>			30	
	24 <i>Eaux courantes</i>				
	44 <i>Forêts riveraines, forêts et fourrés très humides</i>		Informateur : SIMONT V.	15	
	53.21 <i>Peuplements de grandes Laïches (Magnocariçaies)</i>		Informateur : SIMONT V.	10	
	82 <i>Cultures</i>		Informateur : SIMONT V.		
	38.2 <i>Prairies de fauche de basse altitude</i>		Informateur : SIMONT V.	30	
	38.12 <i>Pâturages interrompus par des fossés</i>		Informateur : SIMONT V.		
	24 <i>Eaux courantes</i>		Informateur : SIMONT V.		
	44 <i>Forêts riveraines, forêts et fourrés très humides</i>		Informateur : SIMONT V.		
	86 <i>Villes, villages et sites industriels</i>		Informateur : SIMONT V.		
	41.1 <i>Hêtraies</i>		Informateur : SIMONT V.	100	

### 6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	86 <i>Villes, villages et sites industriels</i>		Informateur : SIMONT V.		
	86 <i>Villes, villages et sites industriels</i>		Informateur : SIMONT V.		
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>		Informateur : Groupe Mammalogique Normand		

### 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
Mammifères	60418	<i>Myotis myotis</i> (Borkhausen, 1797)	<i>Grand Murin</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Groupe Mammalogique Normand				2006 - 2006
Odonates	65133	<i>Coenagrion mercuriale</i> (Charpentier, 1840)	<i>Agrion de Mercure</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2004 - 2009
Oiseaux	2506	<i>Ardea cinerea</i> Linnaeus, 1758	<i>Héron cendré</i>	Passage, migration	Informateur : Réseau d'observateurs de Faune-Normandie-Clicnat (GONm).		1	0	2016 - 2016
				Reproduction certaine ou probable	Informateur : Réseau d'observateurs de Faune-Normandie-Clicnat (GONm).		1	0	2018 - 2018
	3511	<i>Athene noctua</i> (Scopoli, 1769)	<i>Chouette chevêche,</i> <i>Chevêche d'Athéna</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Réseau d'observateurs de Faune-Normandie-Clicnat (GONm).		1	1	2017 - 2017
	1991	<i>Aythya ferina</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Fuligule milouin</i>	Hivernage, séjour hors de période de reproduction	Informateur : Réseau d'observateurs de Faune-Normandie-Clicnat (GONm).		1	61	2015 - 2015
	1998	<i>Aythya fuligula</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Fuligule morillon</i>	Hivernage, séjour hors de période de reproduction	Informateur : Réseau d'observateurs de Faune-Normandie-Clicnat (GONm).		1	11	2015 - 2015
				Reproduction indéterminée	Informateur : SIMONT V.				2006 - 2006
	4659	<i>Emberiza cirlus</i> Linnaeus, 1758	<i>Bruant zizi</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Réseau d'observateurs de Faune-Normandie-Clicnat (GONm).		1	1	2018 - 2018
	2938	<i>Falco peregrinus</i> Tunstall, 1771	<i>Faucon pèlerin</i>	Hivernage, séjour hors de période de reproduction	Informateur : Réseau d'observateurs de Faune-Normandie-Clicnat (GONm).		1	2	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
	2679	<i>Falco subbuteo</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	<i>Faucon hobereau</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Réseau d'observateurs de Faune-Normandie-Clicnat (GONm).		1	1	2018 - 2018
	2543	<i>Gallinago gallinago</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	<i>Bécassine des marais</i>	Passage, migration	Informateur : Réseau d'observateurs de Faune-Normandie-Clicnat (GONm).		1	2	2016 - 2016
				Reproduction indéterminée	Informateur : Réseau d'observateurs de Faune-Normandie-Clicnat (GONm).		1	2	2016 - 2016
	3807	<i>Lanius collurio</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	<i>Pie-grièche écorcheur</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Réseau d'observateurs de Faune-Normandie-Clicnat (GONm).		1	4	2018 - 2018
	3283	<i>Larus ridibundus</i> <i>Linnaeus, 1766</i>	<i>Mouette rieuse</i>	Hivernage, séjour hors de période de reproduction	Informateur : Réseau d'observateurs de Faune-Normandie-Clicnat (GONm).		1	0	2015 - 2015
	3036	<i>Rallus aquaticus</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	<i>Râle d'eau</i>	Passage, migration	Informateur : Réseau d'observateurs de Faune-Normandie-Clicnat (GONm).		1	1	2016 - 2016
	4049	<i>Saxicola rubetra</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	<i>Traquet tarier, Tarier des prés</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Frodello J-P. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2004.				2004
Orthoptères	65878	<i>Conocephalus dorsalis</i> <i>(Latreille, 1804)</i>	<i>Conocéphale des Roseaux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Houard X. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2004.				2004
	65487	<i>Stethophyma grossum</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	<i>Criquet ensanglanté, Œdipode ensanglantée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Houard X. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2004.				2004
Phanérogames	130749	<i>Achillea ptarmica</i> <i>L., 1753 subsp. ptarmica</i>	<i>Achillée ptarmique</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LEVY W. (CBNBL)				2006 - 2008
	80857	<i>Aira caryophyllea</i> <i>L., 1753</i>	<i>Canche caryophillée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HOUSSET P. (CBNBL)				2006 - 2006

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
	81263	<i>Alisma lanceolatum</i> With., 1796	<i>Plantain d'eau à feuilles lancéolées, Alisma lancéolée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BRUNEAU-QUEREY V. (CBNBL_BN)				2018 - 2018
	85798	<i>Berula erecta</i> (Huds.) Coville, 1893	<i>Berle dressée, Petite berle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LÉVÉQUE P. Source : CBNBL.				2002 - 2008
	85946	<i>Bidens cernua</i> L., 1753	<i>Bident penché, Chanvre d'eau penché</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BRUNEAU-QUEREY V. (CBNBL_BN)				2008 - 2018
	87143	<i>Buxus sempervirens</i> L., 1753	<i>Buis commun, Buis sempervirent</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BUCHET J. (CBNBL)				2006 - 2006
	87471	<i>Callitriche hamulata</i> Kütz. ex W.D.J.Koch, 1837	<i>Callitriche à crochets, Callitriche en hameçon</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LEVY W. (CBNBL)				2006 - 2008
	132549	<i>Cardamine amara</i> L., 1753 subsp. <i>amara</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : DARDILLAC A. (CBNBL)				2008 - 2017
	87905	<i>Cardamine bulbifera</i> (L.) Crantz, 1769	<i>Cardamine à bulbilles, Dentaire à bulbilles, Dentaire bulbifère</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BRUNEAU V. Source : CBNBL.				2006 - 2010
	88314	<i>Carex acuta</i> L., 1753	<i>Laïche aiguë, Laïche grêle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LANCIAUX M. (CENNS)				2015 - 2016
	88463	<i>Carex demissa</i> Vahl ex Hartm., 1808	<i>Laïche vert jaunâtre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HOUSSET P. (CBNBL)				2006 - 2006
	718664	<i>Carex leporina</i> L., 1753 var. <i>leporina</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LEVY W. (CBNBL)				2008 - 2008
	89316	<i>Catabrosa aquatica</i> (L.) P.Beauv., 1812	<i>Catabrose aquatique, Canche aquatique</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FOLLET A. Source : CBNBL.				2006 - 2006

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
	89920	<i>Cephalanthera damasonium</i> (Mill.) Druce, 1906	<i>Céphalanthère à grandes fleurs</i> , <i>Helléborine blanche</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HÉMERY M. (CBNBL_BN)				2006 - 2018
	92594	<i>Corydalis solida</i> (L.) Clairv., 1811	<i>Corydale solide</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DARDILLAC A. (CBNBL)				2006 - 2017
	93623	<i>Cuscuta europaea</i> L., 1753	<i>Grande cuscute</i> , <i>Cuscute d'Europe</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LANCIAUX M. (CENNS)				2017 - 2017
	93967	<i>Cyperus longus</i> L., 1753	<i>Souchet long</i> , <i>Souchet odorant</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : SIMONT V. (CBNBL_BN)				2006 - 2008
	133675	<i>Dactylorhiza incarnata</i> (L.) Soó, 1962 <i>subsp. incarnata</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LEVY W. (CBNBL)				2008 - 2008
	94266	<i>Dactylorhiza maculata</i> (L.) Soó, 1962		Reproduction certaine ou probable	Informateur : BRUNEAU-QUEREY V. (CBNBL_BN)				2010 - 2017
	94273	<i>Dactylorhiza praetermissa</i> (Druce) Soó, 1962		Reproduction certaine ou probable	Informateur : BUCHET J. (CBNBL)				2006 - 2006
	133721	<i>Danthonia decumbens</i> (L.) DC., 1805 <i>subsp. decumbens</i>	<i>Sieglingie retombante</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BUCHET J. (CBNBL)				2006 - 2008
	95154	<i>Dipsacus pilosus</i> L., 1753	<i>Cardère poilu</i> , <i>Verge à pasteur</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LANCIAUX M. (CENNS)				2006 - 2017
	95337	<i>Draba muralis</i> L., 1753	<i>Drave des murailles</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DARDILLAC A. (SASNMR)				2018 - 2018
	95992	<i>Elymus caninus</i> (L.) L., 1755	<i>Froment des haies</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LEVY W. (CBNBL)				2008 - 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
	96667	<i>Erica cinerea</i> L., 1753	<i>Bruyère cendrée, Bucane</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LEVY W. (CBNBL)				2005 - 2008
	97676	<i>Euphorbia stricta</i> L., 1759	<i>Euphorbe raide</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LÉVÉQUE P. Source : CBNBL.				2002 - 2002
	98280	<i>Festuca heterophylla</i> Lam., 1779	<i>Fétuque hétérophylle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LEVY W. (CBNBL)				2004 - 2008
	99529	<i>Galium saxatile</i> L., 1753	<i>Gaillet du Harz, Gaillet des rochers</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BUCHET J. (CBNBL)				2004 - 2006
	99570	<i>Galium uliginosum</i> L., 1753	<i>Gaillet aquatique, Gaillet fangeux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LEVY W. (CBNBL)				2004 - 2008
	101220	<i>Helosciadium inundatum</i> (L.) W.D.J.Koch, 1824	<i>Ache inondée, Céléri inondé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HOUSSET P. (CBNBL)				2006 - 2006
	102990	<i>Hordeum secalinum</i> Schreb., 1771	<i>Orge faux seigle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BUCHET J. (CBNBL)				2008 - 2008
	103027	<i>Hottonia palustris</i> L., 1753	<i>Hottonie des marais, Millefeuille aquatique</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BRUNEAU-QUEREY V. (CBNBL_BN)				2006 - 2018
	103917	<i>Isopyrum thalictroides</i> L., 1753	<i>Isopyre faux Pigamon</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BUCHET J. (CBNBL)				2006 - 2006
	104145	<i>Juncus bulbosus</i> L., 1753	<i>Jonc couché, Jonc bulbeux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : SIMONT V. (CBNBL_BN)				2006 - 2008
	610681	<i>Laphangium luteoalbum</i> (L.) Tzvelev, 1994	<i>Gnaphale jaunâtre, Cotonière blanc-jaunâtre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LEVY W. (CBNBL)				2008 - 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
	105148	<i>Lathraea squamaria</i> L., 1753	<i>Clandestine écailleuse,</i> <i>Lathrée écailleuse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DARDILLAC A. (SASNMR)				2006 - 2018
	106226	<i>Linaria supina</i> (L.) Chaz., 1790	<i>Linaire couchée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LEVY W. (CBNBL)				2008 - 2008
	106396	<i>Lithospermum officinale</i> L., 1753	<i>Grémil officinal,</i> <i>Herbe aux perles</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LEVY W. (CBNBL)				2008 - 2008
	106823	<i>Luzula congesta</i> (Thuill.) Lej., 1811	<i>Luzule à inflorescences denses</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LEVY W. (CBNBL)				2008 - 2008
	107115	<i>Lythrum portula</i> (L.) D.A.Webb, 1967	<i>Pourpier d'eau</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LEVY W. (CBNBL)				2006 - 2008
	137742	<i>Melittis melissophyllum</i> L., 1753 subsp. <i>melissophyllum</i>	<i>Mélitte à feuilles de Mélisse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : SIMONT V. (CBNBL_BN)				2006 - 2008
	109019	<i>Myosotis discolor</i> Pers., 1797	<i>Myosotis bicolore,</i> <i>Myosotis changeant</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BUCHET J. (CBNBL)				2006 - 2006
	109861	<i>Oenanthe aquatica</i> (L.) Poir., 1798	<i>Oenanthe phellandre,</i> <i>Oenanthe aquatique</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LEVY W. (CBNBL)				2006 - 2008
	110064	<i>Omalotheca sylvatica</i> (L.) Sch.Bip. & F.W.Schultz, 1861	<i>Gnaphale des bois</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LEVY W. (CBNBL)				2008 - 2008
	110920	<i>Orchis militaris</i> L., 1753	<i>Orchis militaire,</i> <i>Casque militaire,</i> <i>Orchis casqué</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HÉMERY M. (CBNBL_BN)				2018 - 2018
	114589	<i>Polygala serpyllifolia</i> Hose, 1797	<i>Polygala à feuilles de serpollet,</i> <i>Polygala couché</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : SIMONT V. (CBNBL_BN)				2006 - 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
	115233	<i>Potamogeton berchtoldii</i> Fieber, 1838	<i>Potamot de Berchtold</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LEVY W. (CBNBL)				2008 - 2008
	115301	<i>Potamogeton polygonifolius</i> Pourr., 1788	<i>Potamot à feuilles de renouée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : SIMONT V. (CBNBL_BN)				2006 - 2008
	115326	<i>Potamogeton trichoides</i> Cham. & Schldl., 1827	<i>Potamot filiforme</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LÉVÉQUE P. Source : CBNBL.				2002 - 2008
	115566	<i>Potentilla neglecta</i> Baumg., 1816	<i>Potentille négligée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BUCHET J. (CBNBL)				2006 - 2008
	139495	<i>Pulmonaria longifolia</i> (Bastard) Boreau, 1857 subsp. <i>longifolia</i>	<i>Pulmonaire à feuilles longues</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LEVY W. (CBNBL)				2008 - 2008
	116543	<i>Pyrola minor</i> L., 1753	<i>Petite pyrole</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : SIMONT V. (CBNBL_BN)				2006 - 2008
	116928	<i>Ranunculus aquatilis</i> L., 1753	<i>Renoncule aquatique</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BRUNEAU-QUEREY J-L. (CBNBL_BN)				2006 - 2018
	139772	<i>Ranunculus peltatus</i> Schrank, 1789 subsp. <i>peltatus</i>	<i>Renoncule peltée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DARDILLAC A. (CBNBL)				2017 - 2017
	117944	<i>Rorippa palustris</i> (L.) Besser, 1821	<i>Rorippe faux-cresson, Cresson des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LANCIAUX M. (CENNS)				2008 - 2017
	120192	<i>Salix repens</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HOUSSET P. Source : CBNBL.				2006 - 2006
	140522	<i>Salvia pratensis</i> L., 1753 subsp. <i>pratensis</i>	<i>Sauge commune</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BRUNEAU-QUEREY V. (CBNBL_BN)				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
	121065	<i>Saxifraga granulata</i> L., 1753	<i>Saxifrage granulé, Herbe à la gravelle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HOUSSET P. (CBNBL)				2006 - 2006
	121606	<i>Scilla bifolia</i> L., 1753	<i>Scille à deux feuilles, Étoile bleue</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DARDILLAC A. (CBNBL)				2006 - 2017
	121960	<i>Scorzonera humilis</i> L., 1753	<i>Scorsonère des prés, Petit scorsonère, Scorzonère humble</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HOUSSET P. (CBNBL)				2006 - 2006
	122246	<i>Sedum rupestre</i> L., 1753	<i>Orpin réfléchi, Orpin des rochers</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LEVY W. (CBNBL)				2008 - 2008
	122329	<i>Selinum carvifolia</i> (L.) L., 1762	<i>Sélin à feuilles de carvi</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BUCHET J. (CBNBL)				2006 - 2006
	123367	<i>Silaum silaus</i> (L.) Schinz & Thell., 1915	<i>Silaüs des prés, Cumin des prés</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BUCHET J. (CBNBL)				2008 - 2008
	718415	<i>Sparganium emersum</i> Rehmman, 1871 subsp. <i>emersum</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : LÉVÊQUE P. Source : CBNBL.				2002 - 2002
	126124	<i>Thalictrum flavum</i> L., 1753	<i>Pigamon jaune, Pigamon noircissant</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LANCIAUX M. (CENNS)				2006 - 2017
	128123	<i>Ulex minor</i> Roth, 1797	<i>Ajonc nain, Petit ajonc, Petit Landin</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LEVY W. (CBNBL)				2006 - 2008
	142052	<i>Valeriana dioica</i> L., 1753 subsp. <i>dioica</i>	<i>Valériane dioïque</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENNEQUIN C. (CENNS)				2004 - 2004
	128476	<i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr., 1821	<i>Mache doucette, Mache</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LANCIAUX M. (CENNS)				2017 - 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
	129000	<i>Veronica scutellata</i> L., 1753	Véronique à écus, Véronique à écusson	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HOUSSET P. (CBNBL)				2006 - 2006
	130599	<i>Zannichellia palustris</i> L., 1753	Zannichellie des marais, Alguette	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LANCIAUX M. (CENNS)				2008 - 2015
	142508	<i>Zannichellia palustris</i> L., 1753 subsp. <i>palustris</i>	Alguette	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HOUSSET P. (CBNBL)				2006 - 2006
Ptéridophytes	133968	<i>Dryopteris affinis</i> subsp. <i>affinis</i> (Lowe) Fraser-Jenk., 1979	Dryoptéris écailleux, Fausse Fougère mâle	Reproduction certaine ou probable	Informateur : SIMONT V.				2006 - 2006
	96519	<i>Equisetum fluviatile</i> L., 1753	Prêle des eaux, Prêle des cours d'eau, Prêle des rivières	Reproduction certaine ou probable	Informateur : LANCIAUX M. (CENNS)				2002 - 2015
	110313	<i>Ophioglossum vulgatum</i> L., 1753	Ophioglosse commun, Langue de serpent, Ophioglosse Langue-de-serpent	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BRUNEAU-QUEREY V. (CBNBL_BN)				2006 - 2018
	115041	<i>Polystichum aculeatum</i> (L.) Roth, 1799	Polystic à aiguillons, Polystic à frondes munies d'aiguillons	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BUCHET J. (CBNBL)				2005 - 2008

## 7.2 Espèces autres

Non renseigné

### 7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de déterminance	Réglementation
Insectes	65133	<i>Coenagrion mercuriale</i> (Charpentier, 1840)	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> )
Mammifères	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	1991	<i>Aythya ferina</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée ( <a href="#">lien</a> )
				Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national ( <a href="#">lien</a> )
	1998	<i>Aythya fuligula</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée ( <a href="#">lien</a> )
				Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national ( <a href="#">lien</a> )
	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> )
	2543	<i>Gallinago gallinago</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée ( <a href="#">lien</a> )
				Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national ( <a href="#">lien</a> )
	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> )
				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> )
	2938	<i>Falco peregrinus</i> Tunstall, 1771	Déterminante	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> )
				Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces animales exotiques envahissantes sur le territoire de la Guadeloupe ( <a href="#">lien</a> )
				Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces animales exotiques envahissantes sur le territoire de la Martinique ( <a href="#">lien</a> )
	3036	<i>Rallus aquaticus</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée ( <a href="#">lien</a> )
				Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national ( <a href="#">lien</a> )
3511	<i>Athene noctua</i> (Scopoli, 1769)	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )	
3807	<i>Lanius collurio</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> )	
4049	<i>Saxicola rubetra</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 cirlus</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )	
Angiospermes	87143	<i>Buxus sempervirens</i> L., 1753	Déterminante	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire ( <a href="#">lien</a> )

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
	130599	<i>Zannichellia palustris</i> L., 1753	Déterminante	Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces végétales exotiques envahissantes sur le territoire de la Réunion ( <a href="#">lien</a> )
	142508	<i>Zannichellia palustris</i> L., 1753 subsp. <i>palustris</i>	Déterminante	Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces végétales exotiques envahissantes sur le territoire de la Réunion ( <a href="#">lien</a> )
	610681	<i>Laphangium luteoalbum</i> (L.) Tzvelev, 1994	Déterminante	Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces végétales exotiques envahissantes sur le territoire de la Réunion ( <a href="#">lien</a> )
Ptéridophytes	110313	<i>Ophioglossum vulgatum</i> L., 1753	Déterminante	Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces végétales exotiques envahissantes sur le territoire de la Réunion ( <a href="#">lien</a> )
	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

Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
60295 <i>Rhinolophus ferrumequinum</i> (Schreber, 1774)		Reproduction indéterminée	
60295 <i>Rhinolophus ferrumequinum</i> (Schreber, 1774)		Reproduction indéterminée	
60295 <i>Rhinolophus ferrumequinum</i> (Schreber, 1774)		Reproduction indéterminée	
60295 <i>Rhinolophus ferrumequinum</i> (Schreber, 1774)		Reproduction indéterminée	
60295 <i>Rhinolophus ferrumequinum</i> (Schreber, 1774)		Reproduction indéterminée	
60400 <i>Myotis emarginatus</i> (E. Geoffroy, 1806)		Reproduction indéterminée	
60400 <i>Myotis emarginatus</i> (E. Geoffroy, 1806)		Reproduction indéterminée	
60408 <i>Myotis nattereri</i> (Kuhl, 1817)		Reproduction indéterminée	
60408 <i>Myotis nattereri</i> (Kuhl, 1817)		Reproduction indéterminée	
60408 <i>Myotis nattereri</i> (Kuhl, 1817)		Reproduction indéterminée	
60408 <i>Myotis nattereri</i> (Kuhl, 1817)		Reproduction indéterminée	
60408 <i>Myotis nattereri</i> (Kuhl, 1817)		Reproduction indéterminée	
60418 <i>Myotis myotis</i> (Borkhausen, 1797)		Reproduction indéterminée	
60418 <i>Myotis myotis</i> (Borkhausen, 1797)		Reproduction indéterminée	

Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
60418 <i>Myotis myotis</i> (Borkhausen, 1797)		Reproduction indéterminée	
60418 <i>Myotis myotis</i> (Borkhausen, 1797)		Reproduction indéterminée	
60418 <i>Myotis myotis</i> (Borkhausen, 1797)		Reproduction indéterminée	
60418 <i>Myotis myotis</i> (Borkhausen, 1797)		Reproduction indéterminée	
61636 <i>Muscardinus avellanarius</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction indéterminée	
65487 <i>Stethophyma grossum</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction indéterminée	
65878 <i>Conocephalus dorsalis</i> (Latreille, 1804)		Reproduction indéterminée	
79301 <i>Myotis bechsteinii</i> (Kuhl, 1817)		Reproduction indéterminée	
79301 <i>Myotis bechsteinii</i> (Kuhl, 1817)		Reproduction indéterminée	
79301 <i>Myotis bechsteinii</i> (Kuhl, 1817)		Reproduction indéterminée	
79301 <i>Myotis bechsteinii</i> (Kuhl, 1817)		Reproduction indéterminée	
79301 <i>Myotis bechsteinii</i> (Kuhl, 1817)		Reproduction indéterminée	
79301 <i>Myotis bechsteinii</i> (Kuhl, 1817)		Reproduction indéterminée	
79301 <i>Myotis bechsteinii</i> (Kuhl, 1817)		Reproduction indéterminée	
79921 <i>Achillea ptarmica</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	
79921 <i>Achillea ptarmica</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	
85798 <i>Berula erecta</i> (Huds.) Coville, 1893		Reproduction certaine ou probable	
87905 <i>Cardamine bulbifera</i> (L.) Crantz, 1769		Reproduction certaine ou probable	
89920 <i>Cephalanthera damasonium</i> (Mill.) Druce, 1906		Reproduction certaine ou probable	
92594 <i>Corydalis solida</i> (L.) Clairv., 1811		Reproduction certaine ou probable	
95154 <i>Dipsacus pilosus</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	
96519 <i>Equisetum fluviatile</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	
96667 <i>Erica cinerea</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	
96667 <i>Erica cinerea</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	



Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
98280 <i>Festuca heterophylla</i> Lam., 1779		Reproduction certaine ou probable	
99570 <i>Galium uliginosum</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	
99570 <i>Galium uliginosum</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	
99570 <i>Galium uliginosum</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	
99570 <i>Galium uliginosum</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	
103027 <i>Hottonia palustris</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	
103917 <i>Isopyrum thalictroides</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	
104145 <i>Juncus bulbosus</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	
105148 <i>Lathraea squamaria</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	
107115 <i>Lythrum portula</i> (L.) D.A. Webb, 1967		Reproduction certaine ou probable	
108003 <i>Melittis melissophyllum</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	
110313 <i>Ophioglossum vulgatum</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	
110313 <i>Ophioglossum vulgatum</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	
114589 <i>Polygala serpyllifolia</i> Hose, 1797		Reproduction certaine ou probable	
115301 <i>Potamogeton polygonifolius</i> Pourr., 1788		Reproduction certaine ou probable	
115326 <i>Potamogeton trichoides</i> Cham. & Schldl., 1827		Reproduction certaine ou probable	
116543 <i>Pyrola minor</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	
116928 <i>Ranunculus aquatilis</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	
116928 <i>Ranunculus aquatilis</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	
117164 <i>Ranunculus peltatus</i> Schrank, 1789		Reproduction certaine ou probable	
119952 <i>Salix aurita</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	
121606 <i>Scilla bifolia</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	
124407 <i>Sparganium emersum</i> Rehmann, 1871		Reproduction certaine ou probable	
126124 <i>Thalictrum flavum</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	

Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
126124 <i>Thalictrum flavum L., 1753</i>		Reproduction certaine ou probable	
126124 <i>Thalictrum flavum L., 1753</i>		Reproduction certaine ou probable	
128123 <i>Ulex minor Roth, 1797</i>		Reproduction certaine ou probable	
128123 <i>Ulex minor Roth, 1797</i>		Reproduction certaine ou probable	
128394 <i>Valeriana dioica L., 1753</i>		Reproduction certaine ou probable	
129000 <i>Veronica scutellata L., 1753</i>		Reproduction certaine ou probable	
130599 <i>Zannichellia palustris L., 1753</i>		Reproduction certaine ou probable	

## 9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Informateur	BRUNEAU V. Source : CBNBL.		
	BRUNEAU-QUEREY J-L. (CBNBL_BN)		
	BRUNEAU-QUEREY V. (CBNBL_BN)		
	BUCHET J. (CBNBL)		
	Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie		
	DARDILLAC A. (CBNBL)		
	DARDILLAC A. (SASNMR)		
	FOLLET A. Source : CBNBL.		
	Frodello J-P. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2004.		
	Groupe Mammalogique Normand		
	HÉMERY M. (CBNBL_BN)		
	HENNEQUIN C. (CENNS)		
	Houard X. Réseau d'observateurs du CEN HN. 2004.		
	HOUSSET P. (CBNBL)		
	HOUSSET P. Source : CBNBL.		
	LANCIAUX M. (CENNS)		
	LÉVÊQUE P. Source : CBNBL.		
	LEVY W. (CBNBL)		
	Réseau d'observateurs de Faune-Normandie-Clignat (GONm).		
SIMONT V.			
SIMONT V. (CBNBL_BN)			