



znief

ZONES NATURELLES
D'INTÉRÊT ÉCOLOGIQUE,
FAUNISTIQUE ET FLORISTIQUE

**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, 2012.- 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, 14P. <http://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/230000764.pdf>

Région en charge de la zone : Haute-Normandie
Rédacteur(s) : DREAL Haute-Normandie
Centroïde calculé : 481575°-2454107°

1. DESCRIPTION	2
2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE	6
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE	6
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE	6
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORT DE PROSPECTION	7
6. HABITATS	7
7. ESPECES	8
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	14
9. SOURCES	14



1. DESCRIPTION

ZNIEFF de Type 1 inclue(s)

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



1.1 Localisation administrative

- Aclou (INSEE : 27001)
- Ajou (INSEE : 27007)
- Barc (INSEE : 27037)
- Barquet (INSEE : 27040)
- Beaumesnil (INSEE : 27049)
- Beaumontel (INSEE : 27050)
- Beaumont-le-Roger (INSEE : 27051)
- Bernay (INSEE : 27056)
- Brionne (INSEE : 27116)
- Calleville (INSEE : 27125)
- Carsix (INSEE : 27131)
- Corneville-la-Fouquetière (INSEE : 27173)
- Courbépine (INSEE : 27179)
- Ferrière-sur-Risle (INSEE : 27240)
- Fontaine-l'Abbé (INSEE : 27251)
- Fontaine-la-Soret (INSEE : 27253)
- Goupillières (INSEE : 27290)
- Gouttières (INSEE : 27292)
- Granchain (INSEE : 27296)
- Grosley-sur-Risle (INSEE : 27300)
- Harcourt (INSEE : 27311)
- Houssaye (INSEE : 27345)
- Landépéreuse (INSEE : 27362)
- Launay (INSEE : 27364)
- Menneval (INSEE : 27398)
- Nassandres (INSEE : 27425)
- Noyer-en-Ouche (INSEE : 27444)
- Perriers-la-Campagne (INSEE : 27452)
- Plasnes (INSEE : 27463)
- Plessis-Sainte-Opportune (INSEE : 27466)
- Romilly-la-Puthenaye (INSEE : 27492)
- Saint-Aubin-des-Hayes (INSEE : 27513)
- Saint-Aubin-le-Guichard (INSEE : 27515)
- Saint-Aubin-le-Vertueux (INSEE : 27516)
- Saint-Clair-d'Arcey (INSEE : 27523)
- Saint-Léger-de-Rôtes (INSEE : 27557)
- Sainte-Marguerite-en-Ouche (INSEE : 27566)
- Serquigny (INSEE : 27622)
- Valailles (INSEE : 27667)

1.2 Altitudes

Minimum (m) : 50

Maximum (m) : 190

1.3 Superficie

11702,65 hectares

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [230000219](#) - LE BOIS DE GRAMMONT ET LES PRAIRIES DU VAL GALLERAND (Type 1) (Id reg. : 86010023)
- Id nat. : [230000251](#) - LES PRAIRIES ET LES ÉTANGS DE LAUNAY (Type 1) (Id reg. : 86010009)
- Id nat. : [230000272](#) - LES PRAIRIES DE VALLEVILLE (Type 1) (Id reg. : 86010001)
- Id nat. : [230000273](#) - LES PRAIRIES DU MOULIN D'ACLOU (Type 1) (Id reg. : 86010002)
- Id nat. : [230000274](#) - LES PRAIRIES DE FONTAINE-LA-SORET (Type 1) (Id reg. : 86010003)
- Id nat. : [230000765](#) - LE BOIS DE LA CÔTE DE LA FERRIÈRE (Type 1) (Id reg. : 86010018)
- Id nat. : [230009176](#) - LES BOIS DE LA CÔTE BRÛLÉE, DE L'ECOUCHERIE ET LA CARRIÈRE DES CHAMPEAUX (Type 1) (Id reg. : 86010011)
- Id nat. : [230009177](#) - LE BOIS DES PÂTURES (Type 1) (Id reg. : 86010020)
- Id nat. : [230009178](#) - LE BOIS DE SAINT-BRICE (Type 1) (Id reg. : 86010007)
- Id nat. : [230030036](#) - LES PRAIRIES ET LE BOIS DU BAS BOUFFEY (Type 1) (Id reg. : 86010012)
- Id nat. : [230030039](#) - LES PRAIRIES DE CARENTONNE (Type 1) (Id reg. : 86010013)
- Id nat. : [230030040](#) - LE BOIS ET LES PRAIRIES DU HOM (Type 1) (Id reg. : 86010019)
- Id nat. : [230030041](#) - LE BOIS DE LA BOSQUERIE (Type 1) (Id reg. : 86010017)
- Id nat. : [230030045](#) - LA LANDE DU BOIS DU HAUT DES BOIS (Type 1) (Id reg. : 86010022)
- Id nat. : [230030047](#) - LES PRAIRIES DES RUISSEAUX MARNEAUX (Type 1) (Id reg. : 86010005)
- Id nat. : [230030048](#) - LES PRAIRIES DES RUISSEAUX MARNEAUX (Type 1) (Id reg. : 86010006)



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. : [230030066](#) - LA CAVITÉ DE LA VALLÉE AUX BOEUFS (Type 1) (Id reg. : 86010025)
Id nat. : [230030067](#) - LES SOUTERRAINS DE BEAUMONTEL (Type 1) (Id reg. : 86010015)
Id nat. : [230030068](#) - LES CAVITÉS DE BEAUMONT-LE-ROGER (Type 1) (Id reg. : 86010016)
Id nat. : [230031141](#) - LES PRAIRIES DU CLOS PHILIPPE (Type 1) (Id reg. : 86010014)
Id nat. : [230031150](#) - LES PRAIRIES ET LES ÉTANGS DU MOULIN SAINT-VICTOR (Type 1) (Id reg. : 86010010)

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 Dryopteride écaillée (*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 écaillée (*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 bechsteini*), 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 (*Zanichellia 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 Prêle 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 descriptif

1.6.1 Géomorphologie

- Vallée
- Vallon
- Plateau

Commentaire sur la géomorphologie

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 Statut de propriété

- Indéterminé
- Propriété privée (personne physique)

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

1.6.4 Mesures de protection

- Site classé selon la loi de 1930
- Zone Spéciale de Conservation (Directive Habitat)



Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux

Ecologique
Faunistique
Insectes
Oiseaux
Mammifères
Floristique
Ptéridophytes
Phanérogames

Fonctionnels

Fonctions de régulation hydraulique
Fonction d'habitat pour les
populations animales ou végétales

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	Potentiel / Réel
Habitat humain, zones urbanisées	Réel
Zones industrielles ou commerciales	Réel
Infrastructures linéaires, réseaux de communication	Réel
Transport d'énergie	Réel
Extraction de matériaux	Réel
Comblement, assèchement, drainage, poldérisation des zones humides	Réel
Création ou modification des berges et des digues, îles et îlots artificiels, remblais et déblais, fossés	Réel
Aménagements liés à la pisciculture ou à l'aquaculture	Réel
Mises en culture, travaux du sol	Réel
Traitements de fertilisation et pesticides	Réel
Pâturage	Réel
Fauchage, fenaison	Réel
Coupes, abattages, arrachages et déboisements	Réel



FACTEUR	Potentiel / Réel
Sports et loisirs de plein-air	Réel
Chasse	Réel
Pêche	Réel

Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire

5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

Aucun	Faible	Moyen	Bon
<ul style="list-style-type: none"> - Reptiles - Amphibiens - Poissons - Autres Invertébrés - Bryophytes - Algues - Champignons - Lichens - Habitats 	<ul style="list-style-type: none"> - Oiseaux - Insectes - Ptéridophytes 	<ul style="list-style-type: none"> - Mammifères - Phanérogames 	

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

CORINE BIOTOPE	Source	Surface (%)	Observation
31.2 Landes sèches	Informateur : SIMONT V.		
37 Prairies humides et mégaphorbiaies	Informateur : SIMONT V.		
37.1 Communautés à Reine des prés et communautés associées	Informateur : SIMONT V.		
37.2 Prairies humides eutrophes	Informateur : SIMONT V.		

6.2 Habitats autres

Non renseigné

6.3 Habitats périphériques

Non renseigné

6.4 Commentaire sur les habitats

aucun commentaire



7. ESPECES

7.1 Espèces déterminantes

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut(s) Chorologique(s)	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Insectes	54339	Aporia crataegi (Linnaeus, 1758)			Informateur : SIMONT V.				2006
	65085	Calopteryx virgo meridionalis Selys, 1873							2007 - 2008
								2007 - 2009	
	65086	Calopteryx virgo virgo (Linnaeus, 1758)							2007 - 2008
	65133	Coenagrion mercuriale (Charpentier, 1840)			Informateur : Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie				2007 - 2009
	65249	Onychogomphus forcipatus (Linnaeus, 1758)			Informateur : SIMONT V.		3		2006
	65265	Libellula fulva O. F. Müller, 1764							2007 - 2008
	65290	Orhetrum brunneum (Fonscolombe, 1837)			Informateur : SIMONT V.				2006
								2007 - 2009	
	65376	Cordulia aenea (Linnaeus, 1758)			Informateur : SIMONT V.				2006
	65487	Stethophyma grossum (Linnaeus, 1758)			Informateur : CONSERVATOIRE DES SITES HAUTE-NORMANDIE				2004
					Informateur : SIMONT V.				2006
				Informateur : SIMONT V.	Fort			2006	
65878	Conocephalus dorsalis (Latreille, 1804)			Informateur : CONSERVATOIRE DES SITES HAUTE-NORMANDIE				2004	



Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut(s) Chorologique(s)	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation	
					Informateur : SIMONT V.				2006	
					Informateur : SIMONT V.	Faible			2006	
Mammifères	60295	Rhinolophus ferrumequinum (Schreber, 1774)			Informateur : Groupe Mammalogique Normand		12		2005	
					Informateur : Groupe Mammalogique Normand		3		2006	
					Informateur : Groupe Mammalogique Normand		5		2006	
					Informateur : Groupe Mammalogique Normand					2006
	60400	Myotis emarginatus (E. Geoffroy, 1806)			Informateur : Groupe Mammalogique Normand				2006	
					Informateur : Groupe Mammalogique Normand		3		2006	
					Informateur : Groupe Mammalogique Normand		31		2006	
	60408	Myotis nattereri (Kuhl, 1817)			Informateur : Groupe Mammalogique Normand		36		2006	
					Informateur : Groupe Mammalogique Normand		1		2006	
					Informateur : Groupe Mammalogique Normand		3		2006	
					Informateur : Groupe Mammalogique Normand					2006
					Informateur : Groupe Mammalogique Normand		2			2006
	60418	Myotis myotis (Borkhausen, 1797)			Informateur : Groupe Mammalogique Normand				2006	
	60461	Nyctalus leisleri (Kuhl, 1817)		Reproducteur					2006	



Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut(s) Chorologique(s)	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	61636	Muscardinus avellanarius (Linnaeus, 1758)			Informateur : SIMONT V.		6		2006
	79301	Myotis bechsteinii (Kuhl, 1817)			Informateur : Groupe Mammalogique Normand				2006
					Informateur : Groupe Mammalogique Normand		3		2006
					Informateur : Groupe Mammalogique Normand		1		2006
					Informateur : Groupe Mammalogique Normand		19		2006
79303	Pipistrellus kuhlii (Kuhl, 1817)		Reproducteur	Informateur : Groupe Mammalogique Normand				2006	
Oiseaux	1998	Aythya fuligula (Linnaeus, 1758)			Informateur : SIMONT V.				2006
	2506	Ardea cinerea Linnaeus, 1758			Informateur : SIMONT V.				2006
Angiospermes	79921	Achillea ptarmica L., 1753		Reproducteur	Informateur : FOLLET A.				2004
					Informateur : SIMONT V.				2006
	85798	Berula erecta (Huds.) Coville, 1893			Informateur : LEVEQUE P.				2002
				Reproducteur	Informateur : FOLLET A.				2006
	87905	Cardamine bulbifera (L.) Crantz, 1769			Informateur : SIMONT V.				2006
	88942	Carex vesicaria L., 1753			Informateur : SIMONT V.				2006
	89316	Catabrosa aquatica (L.) P.Beauv., 1812		Reproducteur	Informateur : FOLLET A.				2006
89920	Cephalanthera damasonium (Mill.) Druce, 1906			Informateur : SIMONT V.				2006	



Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut(s) Chorologique(s)	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	92594	Corydalis solida (L.) Clairv., 1811			Informateur : SIMONT V.				2006
	93967	Cyperus longus L., 1753			Informateur : SIMONT V.				2006
	95154	Dipsacus pilosus L., 1753			Informateur : SIMONT V.				2006
	96667	Erica cinerea L., 1753			Informateur : SIMONT V.	Fort			2006
					Informateur : SIMONT V.				2006
					Informateur : Conservatoire Botanique National de Bailleul				2008
	98280	Festuca heterophylla Lam., 1779			Informateur : SIMONT V.				2006
	99570	Galium uliginosum L., 1753			Informateur : SIMONT V.	Moyen			2006
					Informateur : SIMONT V.	Fort			2006
					Informateur : SIMONT V.				2006
	103027	Hottonia palustris L., 1753			Informateur : SIMONT V.				2006
	104145	Juncus bulbosus L., 1753			Informateur : SIMONT V.				2006
	105148	Lathraea squamaria L., 1753			Informateur : SIMONT V.				2006
	106823	Luzula congesta (Thuill.) Lej., 1811			Informateur : Conservatoire Botanique National de Bailleul				2008
	107115	Lythrum portula (L.) D.A.Webb, 1967			Informateur : SIMONT V.				2006



Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut(s) Chorologique(s)	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	108003	Melittis melissophyllum L., 1753			Informateur : SIMONT V.				2006
	109151	Myriophyllum verticillatum L., 1753		Reproducteur	Informateur : SAFEGE				2004
	114589	Polygala serpyllifolia Hose, 1797			Informateur : SIMONT V.				2006
	115301	Potamogeton polygonifolius Pourr., 1788			Informateur : SIMONT V.	Faible			2006
	115326	Potamogeton trichoides Cham. & Schtdl., 1827			Informateur : LEVEQUE P.				2002
	116543	Pyrola minor L., 1753			Informateur : SIMONT V.				2006
	116928	Ranunculus aquatilis L., 1753			Informateur : SIMONT V.				2006
	117164	Ranunculus peltatus Schrank, 1789			Informateur : SIMONT V.				2006
	119952	Salix aurita L., 1753			Informateur : SIMONT V.				2006
	121606	Scilla bifolia L., 1753			Informateur : SIMONT V.				2006
	124407	Sparganium emersum Rehmman, 1871			Informateur : LEVEQUE P.				2002
	126124	Thalictrum flavum L., 1753			Informateur : SIMONT V.				2006
	128123	Ulex minor Roth, 1797			Informateur : SIMONT V.				2006
	128394	Valeriana dioica L., 1753			Informateur : CONSERVATOIRE DES SITES HAUTE-NORMANDIE				2004
	129000	Veronica scutellata L., 1753			Informateur : SIMONT V.				2006



Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut(s) Chorologique(s)	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	130599	Zannichellia palustris L., 1753			Informateur : LEVEQUE P.				2002
	132287	Bromus commutatus Schrad., 1806			Informateur : SIMONT V.				2006
	133721	Danthonia decumbens subsp. decumbens			Informateur : Conservatoire Botanique National de Bailleul				2008
Fougères	96519	Equisetum fluviatile L., 1753			Informateur : LEVEQUE P.				2002
	110313	Ophioglossum vulgatum L., 1753			Informateur : SIMONT V.				2006
	133968	Dryopteris affinis subsp. affinis			Informateur : SIMONT V.				2006
Autres	103918	Isopyrum thalictroides L., 1753			Informateur : SIMONT V.				2006

7.2 Espèces autres

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut(s) Chorologique(s)	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Angiospermes	88742	Carex leporina L., 1753			Informateur : Conservatoire Botanique National de Bailleul				2008



7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de déterminance	Réglementation
Insectes	65133	Coenagrion mercuriale (Charpentier, 1840)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des insectes protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
Mammifères	60418	Myotis myotis (Borkhausen, 1797)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
Oiseaux	1998	Aythya fuligula (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)
				Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national (lien)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

- SIMONT V.() "".
- Groupe Mammalogique Normand() "".
- Conservatoire des Sites Naturels Haute Normandie() "".