



**znieff**

ZONES NATURELLES  
D'INTÉRÊT ÉCOLOGIQUE,  
FAUNISTIQUE ET FLORISTIQUE

Date d'édition : 05/07/2018  
<https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/230009169>



# LE BOIS DE LA SÉBIRERIE (Identifiant national : 230009169)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 87040009)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : DIREN HAUTE-NORMANDIE (2006), - 230009169, LE BOIS DE LA SÉBIRERIE. - INPN, SPN-MNHN Paris, 7P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/230009169.pdf>

Région en charge de la zone : Haute-Normandie  
Rédacteur(s) :DIREN HAUTE-NORMANDIE (2006)  
Centroïde calculé : 460392°-2482867°

## Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 29/05/2008  
Date actuelle d'avis CSRPN : 29/05/2008  
Date de première diffusion INPN : 01/01/1900  
Date de dernière diffusion INPN : 31/05/2011

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

## 1. DESCRIPTION

Cette ZNIEFF est incluse dans la ZNIEFF de Type 2 :

- Id nat. : [230009161](#) - LA BASSE VALLÉE DE LA RISLE ET LES VALLÉES CONSÉQUENTES DE PONT-AUDEMER À LA SEINE (Id reg. : 8704)

### 1.1 Localisation administrative

- Département : Eure
- Commune : Fort-Moville (INSEE : 27258)

### 1.2 Superficie

18,24 hectares

### 1.3 Altitude

Minimale (mètre): 82  
Maximale (mètre): 121

### 1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [230009161](#) - LA BASSE VALLÉE DE LA RISLE ET LES VALLÉES CONSÉQUENTES DE PONT-AUDEMER À LA SEINE (Type 2) (Id reg. : 8704)

### 1.5 Commentaire général

La ZNIEFF de la Sébierie est localisée sur la commune de Fort-Moville, au Sud du village. Elle est constituée d'une mosaïque d'habitats naturels en étroite relation les uns avec les autres. Sa délimitation s'appuie sur le tracé des chemins ruraux.

La lithologie correspond à un faciès d'argiles, marnes ou limons.

La ZNIEFF est constituée de milieux ouverts relatifs aux activités agricoles et de milieux fermés (bois essentiellement). Les zones ouvertes correspondent à une prairie pâturée par les bovins au Nord du site et à d'anciens vergers localisés plus au Sud. Les milieux fermés sont constitués d'habitats forestiers, à savoir d'une frênaie humide au Sud-Ouest du site, d'une chênaie-charmaie, d'une chênaie acide et d'une forêt mixte (feuillus et conifères) à l'Est de la zone, au niveau du bois de la Renardière. Notons également dans une moindre mesure la présence de ronciers et de lande à fougère.

Une espèce floristique déterminante a été recensée sur le site. Il s'agit de la Cardère poilue (*Dipsacus pilosus*), dipsacacée assez rare dans la région. La station s'étend le long du chemin de la frênaie, au Sud-Ouest de la ZNIEFF. De nombreux pieds ont été vus.

Concernant la faune, le Gazé (*Aporia crataegi*) a été observé au niveau des zones prairiales ouvertes. Ce papillon, de la famille des piérides est exceptionnel et très menacé en Haute-Normandie. Le Calopteryx vierge (*Calopteryx virgo*) est un odonate assez rare qui fréquente la zone, notamment au niveau de la source Vannier, près des vergers. Cette espèce est typique des ruisseaux à eau vive de bonne qualité. Par ailleurs, le Lucane cerf-volant (*Lucanus cervus*) a été vu au niveau des zones boisées. Il s'agit d'un coléoptère relevant de l'annexe II de la Directive « Habitats » (92/43/CEE).

La ZNIEFF constitue, avec l'ensemble des bois attenants une zone de refuge pour de nombreux animaux forestiers. Les pentes des versants sont peu accessibles et permettent de ce fait à la faune de s'y abriter. Notons la présence de vieux arbres têtards (exemple du Frêne commun (*Fraxinus excelsior*) à terreau bien décomposé dans les trous). Les cavités générées au fil du temps constituent des niches écologiques, notamment pour les insectes saproxyliques. Les vergers peuvent également abriter une telle faune.

Concernant les activités anthropiques, outre l'élevage bovin, la chasse est pratiquée dans l'ensemble des boisements et aux abords immédiats (présence de mirador et de cartouches de chasse). La randonnée, le VTT et l'équitation sont pratiqués au niveau des chemins communaux.

L'intérêt de cette ZNIEFF s'avère aussi bien floristique (présence d'une station importante d'une espèce assez rare) que faunistique (présence d'insectes remarquables). A noter que cette ZNIEFF est géographiquement proche de deux autres ZNIEFF liées aux milieux humides, localisées le long de la Corbie. Il s'agit des ZNIEFF intitulées «La Vallée de l'Aunay» et «Bois du Val de la Corbie».

Les principales menaces sur le site dépendent des activités agricoles et sylvicoles. En effet, la biodiversité forestière de la ZNIEFF est largement tributaire du maintien des parcelles en l'état (à surveiller). Il en est de même pour la biodiversité liée aux zones prairiales. En outre, il faudrait surveiller le maintien de la zone de verger dont les arbres ne semblent pas être entretenus.

## 1.6 Compléments descriptifs

### 1.6.1 Mesures de protection

- Aucune protection

*Commentaire sur les mesures de protection*

*aucun commentaire*

### 1.6.2 Activités humaines

- Agriculture
- Chasse
- Tourisme et loisirs

*Commentaire sur les activités humaines*

*aucun commentaire*

### 1.6.3 Géomorphologie

- Versant de faible pente

*Commentaire sur la géomorphologie*

*aucun commentaire*

### 1.6.4 Statut de propriété

- Propriété privée (personne physique)

*Commentaire sur le statut de propriété*

*aucun commentaire*

## 2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

### Patrimoniaux

- Ecologique
- Faunistique
- Insectes
- Floristique
- Phanérogames

### Fonctionnels

- Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales

### Complémentaires

*Commentaire sur les intérêts*

*aucun commentaire*

### 3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Répartition et agencement des habitats
- Contraintes du milieu physique

*Commentaire sur les critères de délimitation de la zone*

*aucun commentaire*

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

*Commentaire sur les facteurs*

*aucun commentaire*

### 5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

#### 5.1 Espèces

Nulle	Faible	Moyen	Bon
- Algues	- Phanérogames		
- Amphibiens	- Odonates		
- Autre Faunes	- Lépidoptères		
- Bryophytes	- Coléoptères		
- Lichens			
- Mammifères			
- Oiseaux			
- Poissons			
- Ptéridophytes			
- Reptiles			
- Mollusques			
- Crustacés			
- Arachnides			
- Myriapodes			
- Orthoptères			
- Diptères			
- Hyménoptères			
- Autres ordres d'Hexapodes			
- Hémiptères			
- Ascomycètes			
- Basidiomycètes			
- Autres Fonges			

#### 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
	41.2 <i>Chênaies-charmaies</i>		Informateur : PETIT S.	20	
	31.831 <i>Ronciers</i>		Informateur : PETIT S.	2	
	31.86 <i>Landes à Fougères</i>		Informateur : PETIT S.	2	
	38.11 <i>Pâturages continus</i>		Informateur : PETIT S.	30	
	83.15 <i>Vergers</i>		Informateur : PETIT S.	10	
	41.3 <i>Frênaies</i>		Informateur : PETIT S.	24	
	41.5 <i>Chênaies acidiphiles</i>		Informateur : PETIT S.	10	
	43 <i>Forêts mixtes</i>		Informateur : PETIT S.	2	

## 6.3 Habitats périphériques

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

## 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
Coléoptères	10502	<i>Lucanus cervus</i> (Linnaeus, 1758)	Cerf-volant (mâle), Biche (femelle), Lucane	Reproduction indéterminée	Informateur : PETIT S.				2006
Lépidoptères	54339	<i>Aporia crataegi</i> (Linnaeus, 1758)	Gazé (Le), Piéride de l'Aubépine (La), Piéride gazée (La), Piéride de l'Alisier (La), Piéride de l'Aubergine (La)	Reproduction indéterminée	Informateur : PETIT S.				2006
Odonates	65080	<i>Calopteryx virgo</i> (Linnaeus, 1758)	Caloptéryx vierge	Reproduction indéterminée	Informateur : PETIT S.		3		2006
Phanérogames	95154	<i>Dipsacus pilosus</i> L., 1753	Cardère poilu, Verge à pasteur	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PETIT S.				2006

### 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	10502	<i>Lucanus cervus</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )

## 8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
10502 <i>Lucanus cervus</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction indéterminée	
54339 <i>Aporia crataegi</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction indéterminée	
95154 <i>Dipsacus pilosus</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	

## 9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Informateur	PETIT S.		