



# LE BOIS, LES PRAIRIES ET L'ÉTANG DU BOIS GUILLAUME (Identifiant national : 230030044)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 90020000)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : DIREN HAUTE  
NORMANDIE, .- 230030044, LE BOIS, LES PRAIRIES ET L'ÉTANG DU BOIS GUILLAUME.  
- INPN, SPN-MNHN Paris, 7P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/230030044.pdf>

Région en charge de la zone : Haute-Normandie

Rédacteur(s) :DIREN HAUTE NORMANDIE

Centroïde calculé : 461101°-2458157°

## 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 .....	3
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE .....	3
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

### 1.1 Localisation administrative

- Département : Eure
- Commune : Drucourt (INSEE : 27207)

### 1.2 Superficie

8,4 hectares

### 1.3 Altitude

Minimale (mètre): 190

Maximale (mètre):

### 1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

*Non renseigné*

### 1.5 Commentaire général

La zone du Bois Guillaume est située sur le plateau de Thiberville. Ce secteur se caractérise par des milieux acidiphiles et mésohygrophiles ce qui présente une certaine originalité à l'échelle de la Haute-Normandie.

Le site comprend un étang de pêche, des prairies pâturées par des ovins et une chênaie acidiphile.

Le boisement présente la particularité d'héberger un faciès de chênaie à blechne en épi (*Blechnum spicant*). La pâture à ovins, quant à elle, héberge trois espèces déterminantes l'agrostide des chiens (*Agrostis canina* AR), le carum verticillé (*Carum verticillatum* RR) et la laïche bleuâtre (*Carex panicea* R).

Quelques pieds de bruyère cendrée (*Erica cinerea* PC) poussent autour de l'étang au sein duquel s'est développé une petite population de potamo de Berchtold (*Potamogeton berchtoldii* RR).

Sans constituer un ensemble écologique remarquable, cette zone, sous influence anthropique forte, héberge une flore originale et remarquable pour la Haute-Normandie.

### 1.6 Compléments descriptifs

#### 1.6.1 Mesures de protection

- Indéterminé

*Commentaire sur les mesures de protection*

*aucun commentaire*

#### 1.6.2 Activités humaines

- Sylviculture
- Elevage

*Commentaire sur les activités humaines*

*aucun commentaire*

### 1.6.3 Géomorphologie

- Plateau

*Commentaire sur la géomorphologie*

*aucun commentaire*

### 1.6.4 Statut de propriété

- Indéterminé

*Commentaire sur le statut de propriété*

*aucun commentaire*

## 2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

### Patrimoniaux

### Fonctionnels

### Complémentaires

- Ecologique
- Floristique
- Phanérogames

*Commentaire sur les intérêts*

*aucun commentaire*

## 3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)

*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
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Algues</li> <li>- Amphibiens</li> <li>- Autre Faunes</li> <li>- Bryophytes</li> <li>- Lichens</li> <li>- Mammifères</li> <li>- Oiseaux</li> <li>- Poissons</li> <li>- Ptéridophytes</li> <li>- Reptiles</li> <li>- Mollusques</li> <li>- Crustacés</li> <li>- Arachnides</li> <li>- Myriapodes</li> <li>- Odonates</li> <li>- Orthoptères</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>- Phanérogames</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
	22 <i>Eaux douces stagnantes</i>		Informateur : SIMONT V.	5	
	41.5 <i>Chênaies acidiphiles</i>		Informateur : SIMONT V.	90	
	38.2 <i>Prairies de fauche de basse altitude</i>		Informateur : SIMONT V.	5	

### 6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	82 Cultures		Informateur : SIMONT V.		

### 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
Phanérogames	80590	<i>Agrostis canina</i> L., 1753	<i>Agrostide des chiens</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire Botanique National de Bailleul				2006
	88752	<i>Carex panicea</i> L., 1753	<i>Laîche millet, Faux Fenouil</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire Botanique National de Bailleul				2006
	89264	<i>Carum verticillatum</i> (L.) W.D.J.Koch, 1824	<i>Carum verticillé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire Botanique National de Bailleul				2006
	96667	<i>Erica cinerea</i> L., 1753	<i>Bruyère cendrée, Bucane</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : SIMONT V.				2006
	115233	<i>Potamogeton berchtoldii</i> Fieber, 1838	<i>Potamot de Berchtold</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire Botanique National de Bailleul				2006

### 7.2 Espèces autres

Non renseigné

## 7.3 Espèces à statut réglementé

Non renseigné

### 8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
80590 <i>Agrostis canina</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	
88752 <i>Carex panicea</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	
89264 <i>Carum verticillatum</i> (L.) W.D.J.Koch, 1824		Reproduction certaine ou probable	

### 9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Informateur	Conservatoire Botanique National de Bailleul		
	SIMONT V.		