



# LE COTEAU DE SAINT ETIENNE SOUS BAILLEUL (Identifiant national : 230030997)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 83240001)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : FAUNA-FLORA, .- 230030997, LE COTEAU DE SAINT ETIENNE SOUS BAILLEUL. - INPN, SPN-MNHN Paris, 7 P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/230030997.pdf>

Région en charge de la zone : Haute-Normandie

Rédacteur(s) :FAUNA-FLORA

Centroïde calculé : 531827°-2459389°

## Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 25/09/2009

Date actuelle d'avis CSRPN : 17/05/2021

Date de première diffusion INPN :

Date de dernière diffusion INPN : 07/12/2021

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

Cette ZNIEFF est incluse dans la ZNIEFF de Type 2 :

- Id nat. : [230009087](#) - LE VALLON DE SAINT-OUEN (Id reg. : 8324)

### 1.1 Localisation administrative

- Département : Eure
- Commune : Saint-Pierre-de-Bailleul (INSEE : 27589)

### 1.2 Superficie

,8 hectares

### 1.3 Altitude

Minimale (mètre): 45  
Maximale (mètre): 60

### 1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [230009087](#) - LE VALLON DE SAINT-OUEN (Type 2) (Id reg. : 8324)

### 1.5 Commentaire général

Sur la RD 63, en sortant de la forêt et en se dirigeant vers Saint Pierre sous Bailleul, apparaît un coteau entouré de haies. Le Brachypode penné (*Brachypodium pinnatum*), l'Origan (*Origanum vulgare*) et le Petit Boucage (*Pimpinella saxifraga*) constituent quelques espèces bien caractéristiques de ces milieux calcicoles. Bien que ce coteau soit pâturé, plusieurs secteurs commencent à être envahis par du Prunellier (*Prunus spinosa*). Plusieurs points d'affouragement entraînent l'apparition d'espèces nitrophiles dont l'Ortie dioïque (*Urtica dioica*). Si plusieurs pieds d'orchidées ont été notés, l'atout du site réside dans la présence d'une plante qui parasite diverses fabacées, l'Orobanche gracile (*Orobanche gracilis*), assez rare dans la région. Signalons également, la présence du Phanéroptère commun (*Phaneroptera falcata*), une belle sauterelle verte, peu commune en Haute-Normandie.

### 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

*Commentaire sur les activités humaines*

*aucun commentaire*

#### 1.6.3 Géomorphologie

- Coteau, cuesta

### 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
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Critères d'intérêts patrimoniaux</li> <li>- Ecologique</li> <li>- Faunistique</li> <li>- Floristique</li> <li>- Phanérogames</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales</li> </ul>	

### Commentaire sur les intérêts

*aucun commentaire*

## 3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition et agencement des habitats
- 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
Pâturage	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>- Mammifères</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>- 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>- Orthoptères</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Phanérogames</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Oiseaux</li> </ul>

### 5.2 Habitats

## 6. HABITATS

### 6.1 Habitats déterminants

*Non renseigné*

### 6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	34.32 <i>Pelouses calcaires sub-atlantiques semi-arides</i>		Informateur : FAUNA FLORA		2009 - 2009
	84.2 <i>Bordures de haies</i>		Informateur : FAUNA FLORA		2009 - 2009
	31.8 <i>Fourrés</i>		Informateur : FAUNA FLORA		2009 - 2009

### 6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	86 <i>Villes, villages et sites industriels</i>		Informateur : FAUNA FLORA		2009 - 2009
	38 <i>Prairies mésophiles</i>		Informateur : FAUNA FLORA		2009 - 2009
	82 <i>Cultures</i>		Informateur : FAUNA FLORA		2009 - 2009

### 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	111556	<i>Orobanche gracilis</i> Sm., 1798	<i>Orobanche grêle</i> , <i>Orobanche à odeur de Girofle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BRUNET L.				2008 - 2008

### 7.2 Espèces autres

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
Orthoptères	65613	<i>Phaneroptera falcata</i> (Poda, 1761)	<i>Phanéoptère commun</i> , <i>Phanéoptère porte-faux</i> , <i>Phanéoptère en faux</i> , <i>Phanéoptère en faux</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : BRUNET L.				2008 - 2008

### 7.3 Espèces à statut réglementé

*Non renseigné*

## 8. LIENS ESPECES ET HABITATS

*Non renseigné*

## 9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Informateur	BRUNET L.		
	FAUNA FLORA		