



LE BORD DE ROUTE DE BUS-SAINT-RÉMY (Identifiant national : 230031080)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 83300000)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : DREAL Haute-Normandie, .- 230031080, LE BORD DE ROUTE DE BUS-SAINT-RÉMY. - INPN, SPN-MNHN Paris, 7 P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/230031080.pdf>

Région en charge de la zone : Haute-Normandie

Rédacteur(s) : DREAL Haute-Normandie

Centroïde calculé : 547927°-2461623°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 06/10/2010

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

1.1 Localisation administrative

- Département : Eure
- Commune : Vexin-sur-Epte (INSEE : 27213)

1.2 Superficie

,06 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 135

Maximale (mètre): 142

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

Non renseigné

1.5 Commentaire général

Ce bord de route exposé plein sud est une friche calcicole où se rencontrent encore quelques espèces typiques du mésobromion comme le Brachypode penné (*Brachypodium pinnatum*), le Lotier corniculé (*Lotus corniculatus*) la Knautie des champs (*Knautia arvensis*) et la Bugrane rampante (*Ononis repens*) mélangées à diverses espèces prairiales ou de friches tels que l'Avoine élevée (*Arrhenatherum elatius*), le Reséda jaunâtre (*Reseda luteola*), le Gaillet mou (*Galium mollugo*), le Sainfoin (*Onobrychis viciifolia*) et la Fétuque des prés (*Festuca pratensis*). Au sein de ce talus sec, apparaissent des affleurements calcaires très favorables à l'installation d'une végétation pionnière où se développe essentiellement l'Orpin âcre (*Sedum acre*) qui forme de vastes tapis en haut de talus.

Bien que l'habitat soit assez dégradé et déjà très évolué pour être considéré comme une pelouse calcicole, deux espèces déterminantes ont été observées : Il s'agit de la Séséli des montagnes (*Seseli montanum*), une petite apiacée thermophile rare en Haute Normandie et du Muscari à toupet (*Muscari comosum*), une espèce assez rare, dont une quarantaine de pieds sont présents à l'ouest du site.

Perdu au sein de cultures intensives, ces petites bermes sont des îlots refuges pour divers insectes tel que le Criquet mélodieux (*Chorthippus bigguttulus*), le Criquet des pâtures (*C. Paralellus*), le Grillon champêtre (*Gryllus campestris*), le Demi-deuil (*Galathea malanargia*).

Les deux menaces sont l'agriculture et la fauche. Les grandes cultures entraînent un apport de nutriments néfastes au maintien de cet habitat oligotrophe et des espèces qui lui sont inféodées. La fauche des bords de route, répétées plusieurs fois pendant la saison, entraîne une eutrophisation qui peut également nuire à l'habitat et aux espèces.

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Indéterminé

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Agriculture
- Circulation routière ou autoroutière

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

- Critères d'intérêts patrimoniaux
- Ecologique
- 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

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
Traitements de fertilisation et pesticides	Intérieur	Indéterminé	Réel
Fauchage, fenaison	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"> - Algues - Amphibiens - Autre Faunes - Bryophytes - Lichens - Mammifères - Poissons - Ptéridophytes - Reptiles - Mollusques - Crustacés - Arachnides - Myriapodes - Odonates - Orthoptères - Lépidoptères - Coléoptères - Diptères - Hyménoptères - Autres ordres d'Hexapodes - Hémiptères - Ascomycètes - Basidiomycètes - Autres Fonges 		- Phanérogames	- Oiseaux

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
	<p>34.3 <i>Pelouses pérennes denses et steppes médio-européennes</i></p>		<p>Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.</p>		2010 - 2010

6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	<p>82 <i>Cultures</i></p>		<p>Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.</p>		2010 - 2010

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	108874	<i>Muscari comosum</i> (L.) Mill., 1768	<i>Muscari à toupet</i> , <i>Muscari chevelu</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DEMAREST T. , GOURVENNEC A.				2010 - 2010
	123037	<i>Seseli montanum</i> L., 1753	<i>Séséli des montagnes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire Botanique National de Bailleul				2010 - 2010

7.2 Espèces autres

Non renseigné

7.3 Espèces à statut réglementé

Non renseigné

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Informateur	Conservatoire Botanique National de Bailleul		
	DEMAREST T. , GOURVENNEC A.		