



LE BOIS PERRIN

(Identifiant national : 230004504)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 77010004)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : DIREN HAUTE-NORMANDIE, .- 230004504, LE BOIS PERRIN. - INPN, SPN-MNHN Paris, 7P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/230004504.pdf>

Région en charge de la zone : Haute-Normandie
Rédacteur(s) :DIREN HAUTE-NORMANDIE
Centroïde calculé : 470404°-2526820°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 27/06/2003
Date actuelle d'avis CSRPN : 05/05/2022
Date de première diffusion INPN : 08/06/2022
Date de dernière diffusion INPN : 08/06/2022

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 : Seine-Maritime
- Commune : Riville (INSEE : 76529)
- Commune : Valmont (INSEE : 76719)

1.2 Superficie

19,03 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 70

Maximale (mètre): 115

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [230031027](#) - LES VALLÉES DE LA VALMONT ET DE LA GANZEVILLE (Type 2) (Id reg. : 7701)

1.5 Commentaire général

Les Bois Perrin se situent sur la commune de Riville, ils dominent la vallée sèche qui prolonge la vallée de la Valmont vers le Sud.

Cette zone correspond à une chênaie à luzule des bois (*Luzula sylvatica*), myrtille (*Vaccinium myrtillae*), germandrée des bois (*Teucrium scorodonia*) et canche flexueuse (*Deschampsia flexuosa*), installée sur une topographie marquée, avec par endroits de petites étendues de lande à callune (*Calluna vulgaris*) ou en bas de pente des faciès à jacinthe des bois (*Hyacinthoides non-scripta*).

Ce type de peuplement riche en houx (*Ilex aquifolium*) de grande taille, parsemé de sorbiers des oiseleurs (*Sorbus aucuparia*) et où se développe la myrtille est peu fréquent dans la région. De plus, le site accueille une population de bryophytes rares à affinités montagnardes, dont une espèce protégée au niveau régional : *Barbilophozia gracilis*. De par son isolement et l'absence d'activités humaines, cette zone a également un grand intérêt paysager et comme zone de refuge pour la faune.

La faune présente n'a pas encore fait l'objet d'inventaires spécifiques.

La zone est bien visible à partir du GR 211B qui passe en bas de pente.

Le maintien de la richesse patrimoniale de ce site passe par la poursuite de la gestion sylvicole actuelle.

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

- Sylviculture
- 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

- 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">- Critères d'intérêts patrimoniaux- Ecologique- Floristique- Phanérogames	<ul style="list-style-type: none">- Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales- Fonctions de protection du milieu physique- Role naturel de protection contre l'érosion des sols	

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition et agencement des habitats

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"> - 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 	<ul style="list-style-type: none"> - Phanérogames 		<ul style="list-style-type: none"> - 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
	41.571 <i>Chênaies à Luzule des bois</i>		Informateur : BRUNET L.	100	

6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	87 <i>Terrains en friche et terrains vagues</i>		Informateur : BRUNET L.		
	82.1 <i>Champs d'un seul tenant intensément cultivés</i>		Informateur : BRUNET L.		

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	106863	<i>Luzula sylvatica</i> (Huds.) Gaudin, 1811	Luzule des forêts, Luzule des bois, Grande luzule	Reproduction certaine ou probable	Informateur : STALLEGGER P.				2002 - 2002
	137522	<i>Luzula sylvatica</i> (Huds.) Gaudin, 1811 subsp. <i>sylvatica</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : CARDON A. (CBNBL)				2020 - 2020

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	BRUNET L.		
	CARDON A. (CBNBL)		
	STALLEGGER P.		