



LES PRAIRIES ET LES LANDES DE LA CÔTE AU SANG À FOULBEC (Identifiant national : 230009167)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 87040006)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : DIREN HAUTE-NORMANDIE, .- 230009167, LES PRAIRIES ET LES LANDES DE LA CÔTE AU SANG À FOULBEC. - INPN, SPN-MNHN Paris, 8P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/230009167.pdf>

Région en charge de la zone : Haute-Normandie
Rédacteur(s) :DIREN HAUTE-NORMANDIE
Centroïde calculé : 460467°-2491306°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 24/09/2003
Date actuelle d'avis CSRPN : 24/09/2003
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	4
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE	4
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE	4
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS	5
6. HABITATS	5
7. ESPECES	7
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	8
9. SOURCES	8

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 : Foulbec (INSEE : 27260)

1.2 Superficie

8,86 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 50

Maximale (mètre): 90

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

Sur les contreforts sud de la basse vallée de la Risle, en limite du Parc Naturel Régional des Boucles de la Seine Normande, le lieu-dit La Côte au Sang à l'ouest de Foulbec abrite une prairie maigre et une petite lande qui sont pâturées. Elles s'étendent en haut d'une vallée sèche sur le rebord du plateau. Les assises épaisses de silex donnent des sols filtrants lessivables, pauvres en nutriments et très acides.

La végétation qui en résulte est donc très maigre : des landes à Callune (*Calluna vulgaris*), Bruyère cendrée (*Erica cinerea*), Genêts (*Cytisus scoparius*) et Ajoncs d'Europe (*Ulex europaeus*) s'y développent encore aujourd'hui à mi-versant, en bordure d'un pâturage acidophile.

Au-dessus de la pâture, des plantations de conifères ont supplanté de vastes surfaces de landes à Ericacées et Ajoncs, au lieu-dit évocateur Les Grandes Bruyères».

Dans ce secteur de la Basse Risle, les lieux-dits Les Bruyères témoignent toujours de la présence, actuelle ou passée, de telles landes à Ericacées et Ajoncs, qui étaient notamment issues de pratiques ancestrales de pâturage.

Aujourd'hui, consécutivement aux reboisements massifs en résineux, à l'abandon des terrains et aux extensions récentes des carrières, ce type de landes à Ericacées ne s'étend plus que sur des "timbres-postes" en bordure des forêts et des plantations comme ici.

Le site se présente sous la forme de petites callunaies mêlées de Bruyère cendrée (*Erica cinerea*) du groupement de l'*Erica cinerae*-*Callunetum vulgaris*, de fourrés à Ajonc d'Europe (*Ulex europaeus*), de pâtures maigres à Agrostide capillaire (*Agrostis capillaris*) et Potentille dressée (*Potentilla erecta*) (groupements de l'*Achilleo vulgaris*-*Cynosurion cristati*) sur le versant. Une prairie acidocline plus grasse et fertilisée s'étend en fond de vallon... Les fourrés d'Ajoncs et de Genêts, à peine contenus par le pâturage bovin, tendent lentement à prendre le pas sur les formations herbacées.

En lisière des plantations, les landes ne forment plus que de minuscules fragments en bordure des chemins avec quelques pieds de Bruyère à quatre angles (*Erica tetralix*) et d'Ajonc nain (*Ulex minor*), plus ou moins envahis par la Molinie (*Molinia caerulea*), le Bouleau pubescent (*Betula alba*), la Fougère aigle (*Pteridium aquilinum*).

Ces landes relèvent des groupements mésophiles à mésohygrophiles de l'*Ulicion minoris* qui sont éligibles à la directive Habitats de l'Union Européenne.

Les espèces exceptionnelles à rares observées sont le rare Ajonc nain (*Ulex minor*) et la très rare Bruyère à quatre angles (*Erica tetralix*), qui sont tout deux très menacés en Haute-Normandie et dans le Bassin parisien de façon plus générale. Le Polygale à feuilles de serpolet (*Polygala serpyllifolia*), assez rare, est également présent. La discrète Pédiculaire des forêts (*Pedicularis sylvatica*), très rare et menacée, y était signalée dans les années 1980 ; non revue en 2002, elle est cependant peut-être encore présente de façon discrète.

L'exceptionnel Ajonc de Le Gall (*Ulex gallii*), légalement protégé, devait peut-être exister avant que les vastes plantations n'étouffent les landes ; il est en effet encore présent non loin de là dans des milieux très similaires à Conteville.

Quelques Bruyères cendrées (*Erica cinerea*) et Myrtilles (*Vaccinium myrtillus*) peu communes, sont également présentes.

Parmi la dizaine d'orthoptères recensés, on trouve le Phanéroptère commun (*Phaneroptera falcata*), considéré comme assez rare dans la région. La rare Decticelle des bruyères (*Metrioptera brachyptera*), plus spécifiquement inféodée aux landes à Ericacées, pourrait être présente.

Ce micro-site présente ainsi un intérêt écologique notable en tant que relique des systèmes de landes et prairies pâturées sur silex. Il est cependant menacé par la dynamique d'envahissement par les ligneux : des coupes circonstanciées des fourrés d'Ajonc d'Europe, des formations à Fougère-aigle et des bétulaies envahissantes s'avèrent urgentes en maints endroits.

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
- Elevage

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- Vallon
- 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

- Ecologique
- Floristique
- Phanérogames

Fonctionnels

- Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales
- Fonctions de protection du milieu physique
- Role naturel de protection contre l'érosion des sols

Complémentaires

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Répartition et agencement des habitats
- Fonctionnement et relation d'écosystèmes
- 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

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 - Oiseaux - 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 		

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	31.22 <i>Landes sub-atlantiques à Genêt et Callune</i>		Informateur : FRANCOIS R. (ECOTHEME)	5	

6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	31.84 <i>Landes à Genêts</i>		Informateur : FRANCOIS R. (ECOTHEME)		
	35 <i>Pelouses silicicoles sèches</i>		Informateur : FRANCOIS R. (ECOTHEME)	30	
	31.85 <i>Landes à Ajoncs</i>		Informateur : FRANCOIS R. (ECOTHEME)		

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	38 <i>Prairies mésophiles</i>		Informateur : FRANCOIS R. (ECOTHEME)	20	

6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	83.31 <i>Plantations de conifères</i>		Informateur : FRANCOIS R. (ECOTHEME)		
	41.5 <i>Chênaies acidiphiles</i>		Informateur : FRANCOIS R. (ECOTHEME)		

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	96667	<i>Erica cinerea</i> L., 1753	<i>Bruyère cendrée, Bucane</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FRANCOIS R. (ECOTHEME)				2002
	112601	<i>Pedicularis sylvatica</i> L., 1753	<i>Pédiculaire des forêts, Pédiculaire des bois, Herbe aux poux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FRANCOIS R. (ECOTHEME)				2002
	114589	<i>Polygala serpyllifolia</i> Hose, 1797	<i>Polygala à feuilles de serpollet, Polygala couché</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FRANCOIS R. (ECOTHEME)				2002
	123071	<i>Sesleria caerulea</i> (L.) Ard., 1763	<i>Seslérie blanchâtre, Seslérie bleue</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FRANCOIS R. (ECOTHEME)				2002

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	FRANCOIS R. (ECOTHEME)		