









Bois du Gard, Bois d'Esnes et Bosquets à l'ouest de Walincourt-Salvigny (Identifiant national: 310013371)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 00000130)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : CBNBI, GON, CEN NPDC, .- 310013371, Bois du Gard, Bois d'Esnes et Bosquets à l'ouest de Walincourt-Salvigny. - INPN, SPN-MNHN Paris, 9P. https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/310013371.pdf

Région en charge de la zone : Nord-Pas-de-Calais

Rédacteur(s): CBNBI, GON, CEN NPDC Centroïde calculé: 669857°-2566995°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN: 15/12/2010 Date actuelle d'avis CSRPN: 18/09/2017 Date de première diffusion INPN: 01/01/1900 Date de dernière diffusion INPN: 31/10/2017

1. DESCRIPTION	
CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE	4
6. HABITATS	7
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	9



1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Nord

Commune : Malincourt (INSEE : 59372)Commune : Lesdain (INSEE : 59341)

Commune: Walincourt-Selvigny (INSEE: 59631)

- Commune: Esnes (INSEE: 59209)

- Commune : Crèvecœur-sur-l'Escaut (INSEE : 59161)

Commune: Dehéries (INSEE: 59171)
Commune: Clary (INSEE: 59149)
Commune: Caullery (INSEE: 59140)
Commune: Élincourt (INSEE: 59191)

1.2 Superficie

1669,7 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 78 Maximale (mètre): 152

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

Non renseigné

1.5 Commentaire général

Cette ZNIEFF se situe au sud du département du Nord, dans la vaste plaine limoneuse du Bas-Cambrésis, où les cultures dominent nettement le paysage. Elle présente donc tout son intérêt pour le maintien des derniers boisements relictuels du secteur qui jouent un rôle majeur de corridors biologiques en tant que refuge pour les espèces forestières (faune et flore).Ce secteur possède également la particularité d'avoir une géomorphologie et une géologie variées. Le site se situe au niveau de la zone de transition entre la plaine du Bas-Cambrésis et le plateau du Cambrésis oriental. Ce secteur majoritairement recouvert de limons est à la fois entaillé de nombreux vallons où affleurent des terrains crayeux et ponctué de buttes où affleurent des terrains argileux ou sableux. Cette diversité de substrats favorise une certaine originalité phytocénotique au sein des bois et prairies, suivant des gradients de pH (végétations basophiles à acidiclines) et de trophie. Mais le trait le plus caractéristique de ce secteur presque entièrement voué à l'agriculture intensive est la relative abondance, sur les talus routiers et en bordure des champs, d'espèces thermophiles neutrophiles à calciclines telles que la Gesse tubéreuse (Lathyrus tuberosus), même si celle-ci n'est plus actuellement considérée comme déterminante de ZNIEFF. Bien que, dans ce contexte, les bois jouent de manière indéniable un rôle de refuge, ils n'offrent pas les conditions idéales pour toutes les espèces potentielles du secteur en raison de l'importante rudéralisation qu'ils subissent ou ont subi avec les nombreuses plantations de diverses essences non indigènes (dont le Chêne rouge (Quercus rubra) qui possède un caractère invasif dans certaines régions de France) et l'exploitation intensive de certains peuplements. Ainsi, leur intérêt floristique et phytocénotique actuel est bien en deçà de leurs potentialités écologiques. On retrouve quelques rares espèces intéressantes à caractère continental ou montagnard comme le Myosotis des forêts (Myosotis sylvatica), le Séneçon de Fuchs (Senecio ovatus) ou le Sureau à grappes (Sambucus racemosa) mais les diverses orchidées telles que l'Ophrys mouche (Ophrys insectifera) et l'Orchis pourpre (Orchis purpurea) devraient être confirmées. L'Alisier (Sorbus torminalis) est cité dans un petit bois où son indigénat est plausible. Néanmoins, depuis 2001, seuls le Sureau à grappes et le Séneçon de Fuchs ont été confirmés. Des prospections complémentaires devraient néanmoins permettre de retrouver les autres espèces et de mieux caractériser la diversité phytocénotique de ce site. Cette ZNIEFF héberge 10 espèces déterminantes de faune : deux espèces de rhopalocères, six espèces d'oiseaux et deux espèces de poissons. Le Demi-deuil (Melanargia galathea) s'observe sur les talus secs préservés des intrants azotés. Même si l'espèce est considérée comme peu commune dans le Nord – Pas de Calais (HUBERT & HAUBREUX, 2014), les formations végétales sèches qui l'abritent sont dignes d'intérêt, particulièrement dans le Cambrésis. Le Petit Sylvain (Limenitis camilla) est une espèce forestière assez commune dans le Nord – Pas de Calais (HUBERT & HAUBREUX, 2014), dont les chenilles se développent sur les chèvrefeuilles (LAFRANCHIS, 2000).Les six espèces d'oiseaux déterminantes observées sur le site sont des espèces liées aux milieux ouverts. Parmi elles, cinq sont quasi menacées dans le Nord – Pas de Calais : Alouette des champs (Alauda arvensis), Busard Saint-Martin



(Circus cyaneus), Bruant jaune (Emberiza citrinella), Hirondelle rustique (Hirundo rustica) et Vanneau huppé (Vanellus vanellus, BEAUDOIN & CAMBERLEIN, 2017).

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Espace Classé Boisé

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Agriculture
- Sylviculture
- Elevage
- Habitat dispersé

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- Colline

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

- Propriété privée (personne physique)

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux Fonctionnels Complémentaires - Habitats - Ralentissement du ruissellement - Paysager - Critères d'intérêts patrimoniaux - Role naturel de protection contre - Géomorphologique - Ecologique l'érosion des sols - Faunistique - Corridor écologique, zone de - Poissons passages, zone d'échanges - Oiseaux - Lépidoptères - Autre Faune (préciser) - Floristique - Phanérogames

Commentaire sur les intèrêts

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

Cette ZNIEFF, composée de bois épars séparés par des cultures, possède un intérêt écologique certain mais son intérêt floristique et phytocénotique potentiel, au regard de la diversité des habitats, nécessiterait des prospections complémentaires ciblées que les moyens financiers actuels n'ont pas permis. Une extension, située au nord, ajoutée en 2010, est justifiée par la présence d'une espèce déterminante de Rhopalocères : le Demi-deuil (Melanargia galathea).

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Habitat humain, zones urbanisées	Intérieur	Indéterminé	Réel
Route	Intérieur	Indéterminé	Réel
Transport d'énergie	Intérieur	Indéterminé	Réel
Infrastructures et équipements agricoles	Intérieur	Indéterminé	Réel
Rejets de substances polluantes dans les sols	Intérieur	Indéterminé	Réel
Mises en culture, travaux du sol	Intérieur	Indéterminé	Réel
Jachères, abandon provisoire	Intérieur	Indéterminé	Réel
Traitements de fertilisation et pesticides	Intérieur	Indéterminé	Réel
Pâturage	Intérieur	Indéterminé	Réel
Fauchage, fenaison	Intérieur	Indéterminé	Réel
Plantations de haies et de bosquets	Intérieur	Indéterminé	Réel
Coupes, abattages, arrachages et déboisements	Intérieur	Indéterminé	Réel
Taille, élagage	Intérieur	Indéterminé	Réel
Plantations, semis et travaux connexes	Intérieur	Indéterminé	Réel
Entretiens liés à la sylviculture, nettoyages, épandages	Intérieur	Indéterminé	Réel
Chasse	Intérieur	Indéterminé	Réel
Introductions	Intérieur	Indéterminé	Réel
Erosions	Intérieur	Indéterminé	Réel
Eutrophisation	Intérieur	Indéterminé	Réel
Acidification	Intérieur	Indéterminé	Réel
Envahissement d'une espèce ou d'un groupe	Intérieur	Indéterminé	Réel
Impact d'herbivores	Intérieur	Indéterminé	Réel
Antagonisme avec une espèce introduite	Intérieur	Indéterminé	Réel



Commentaire sur les facteurs

Nombreux faisans introduits pour la chasse;

envahissement par le Chêne rouge (Quercus rubra);

enrésinement, plantation de peupliers et autres feuillus

5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

5.1 Espèces

Nulle	Faible	Moyen	Bon	
- Algues - Amphibiens - Autre Faunes - Bryophytes - Lichens - Reptiles - Mollusques - Crustacés - Myriapodes - Diptères - Hyménoptères - Autres ordres d'Hexapodes - Hémiptères	 Mammifères Phanérogames Poissons Ptéridophytes Arachnides Odonates Orthoptères Lépidoptères Coléoptères 	- Oiseaux		
 Ascomycètes 				

5.2 Habitats

- Basidiomycètes- Autres Fonges

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
D2.2C2 Sources à Cardamine	54.112 Sources à Cardamines		Informateur : CBNBI (données inédites de Caroline FARVACQUES)	0	2010 - 2010
G1.6322 Hêtraies à Jacinthe des bois neutroclines	41.1322 Hêtraies neutroclines à Jacinthe des bois		Informateur : CBNBI (données inédites de Caroline FARVACQUES)	10	2010 - 2010
E2.22 Prairies de fauche planitiaires subatlantiques	38.22 Prairies de fauche des plaines médio-européennes		Informateur : CBNBI (données inédites de Caroline FARVACQUES)	0	2010 - 2010



6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
E5.43 Lisières forestières ombragées	37.72 Franges des bords boisés ombragés	2	Informateur : CBNBI (données inédites de Caroline FARVACQUES)		2010 - 2010
F3.1121 Fourrés à Prunellier et Troène atlantiques et médio-européens	31.812 Fruticées à Prunelliers et Troènes		Informateur : CBNBI (données inédites de Caroline FARVACQUES)	-	2010 - 2010
E2.1 Pâturages permanents mésotrophes et prairies de post-pâturage	38.1 Pâtures mésophiles		Informateur : CBNBI (données inédites de Caroline FARVACQUES)		2010 - 2010
G5.84 Clairières herbacées	31.871 Clairières herbacées forestières		Informateur : CBNBI (données inédites de Caroline FARVACQUES)		2009 - 2009
E5.22 Ourlets mésophiles	34.42 Lisières mésophiles	,	Informateur : CBNBI (données inédites de Caroline FARVACQUES)		2010 - 2010
G1.A11 Chênaies atlantiques mixtes à Hyacinthoides non-scripta	41.21 Chênaies atlantiques mixtes à Jacinthes des bois		Informateur : CBNBI (données inédites de Caroline FARVACQUES)		2010 - 2010
I1.1 Monocultures intensives	82.11 Grandes cultures		Informateur : CBNBI (données inédites de Caroline FARVACQUES)		2010 - 2010
G3.F Plantations très artificielles de conifères	83.31 Plantations de conifères		Informateur : CBNBI (données inédites de Caroline FARVACQUES)		2010 - 2010
G1.C4 Autres plantations d'arbres feuillus caducifoliés	83.32 Plantations d'arbres feuillus		Informateur : CBNBI (données inédites de Caroline FARVACQUES)		2010 - 2010
E5.12 Communautés d'espèces rudérales des constructions urbaines et suburbaines récemment abandonnées	87.2 Zones rudérales		Informateur : CBNBI (données inédites de Caroline FARVACQUES)		2010 - 2010
F3.1 Fourrés tempérés	31.8 Fourrés	23*	Informateur : CBNBI (données inédites de Caroline FARVACQUES)	× ~	2010 - 2010
E5.31 Formations à Pteridium aquilinum subatlantiques	31.861 Landes subatlantiques à Fougères		Informateur : CBNBI (données inédites de Caroline FARVACQUES)		2010 - 2010
G5.85 Clairières à couvert arbustif	31.87 Clairières forestières		Informateur : CBNBI (données inédites de Caroline FARVACQUES)		2010 - 2010
G5.85 Clairières à couvert arbustif	31.872 Clairières à couvert arbustif		Informateur : CBNBI (données inédites de Caroline FARVACQUES)		2010 - 2010

6.3 Habitats périphériques

Non renseigné

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
	53770	Limenitis camilla (Linnaeus, 1764)	Petit Sylvain (Le), Petit Sylvain azuré (Le), Deuil (Le), Sibille (Le)	Reproduction	Informateur : GON - Base de données SIRF				2016 - 2016
Lépidoptères	53700	Melanargia galathea (Linnaeus, 1758)	Demi-Deuil (Le), Échiquier (L'), Échiquier commun (L'), Arge galathée (L')	Reproduction indéterminée	Informateur : GON - Base de données SIRF				2005 - 2005
	3676	Alauda arvensis Linnaeus, 1758	Alouette des champs	Reproduction indéterminée	Informateur : GON - Base de données SIRF				2016 - 2016
	4588	Carduelis cannabina (Linnaeus, 1758)	Linotte mélodieuse	Reproduction indéterminée	Informateur : GON - Base de données SIRF				2016 - 2016
	2881	Circus cyaneus (Linnaeus, 1758)	Busard Saint-Martin	Reproduction indéterminée	Informateur : GON - Base de données SIRF			u 2 =	2015 - 2015
Oiseaux	4657	Emberiza citrinella Linnaeus, 1758	Bruant jaune	Reproduction indéterminée	Informateur : GON - Base de données SIRF				2016 - 2016
	3696	Hirundo rustica Linnaeus, 1758	Hirondelle rustique, Hirondelle de cheminée	Reproduction indéterminée	Informateur : GON - Base de données SIRF				2015 - 2015
	3187	Vanellus vanellus (Linnaeus, 1758)	Vanneau huppé	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GON - Base de données SIRF				2015 - 2015
	109104	Myosotis sylvatica Hoffm., 1791	Myosotis des forêts	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Base de données DIGITALE du CRP/CBNBL	-			2000 - 2000
Phanerogames	110410	Ophrys insectifera L., 1753	Ophrys mouche	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Base de données DIGITALE du CRP/CBNBL				1994 - 1994
			100	Til Control				=	-7/ 10 -

Date d'édition : 05/07/2018 https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/310013371

4	
ef	ES GIQUE, IORISTIQUE
2	JES NATURELL TÉRÊT ÉCOLO VISTIQUE ET F
	S S S

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
	110966	Orchis purpurea Huds., 1762	Orchis pourpre, Grivollée	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Base de données DIGITALE du CRP/CBNBL				1994 - 1994
	120720	Sambucus racemosa L., 1753	Sureau à grappes, Sureau de montagne	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Base de données DIGITALE du CRP/CBNBL				2010 - 2010
	122675	Senecio ovatus (G.Gaertn., B.Mey. & Scherb.) Willd., 1803	Séneçon de Fuchs	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Base de données DIGITALE du CRP/CBNBL				2010 - 2010
	124346	Sorbus torminalis (L.) Crantz, 1763	Alisier des bois, Alisier torminal, Alouchier	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Base de données DIGITALE du CRP/CBNBL				1994 - 1994
Poissons	69182	Cottus gobio Linnaeus, 1758	Chabot, Chabot commun	Reproduction indéterminée	Informateur : FDAAPPMA 59 – Données RHP				1994 - 2000

7.2 Espèces autres

ÉUm

Non renseigné



7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de déterminance	Réglementation
		Circus cyaneus	Déterminante	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien)
	2881	(Linnaeus, 1758)		Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	0.40=	Vanellus vanellus		Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)
	3187	(Linnaeus, 1758)	Déterminante	Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national (lien)
		Alauda arvensis	Déterminante	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)
Oiseaux	3676	Linnaeus, 1758		Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national (lien)
	3696	Hirundo rustica Linnaeus, 1758	Déterminante -	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	0000			Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4588	Carduelis cannabina (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4657	Emberiza citrinella Linnaeus, 1758	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (<i>lien</i>)
Poissons	69182	Cottus gobio Linnaeus, 1758	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
	BEAUDOIN, C. & CAMBERLEIN, P. [coord.]	2017	Liste rouge des oiseaux nicheurs du Nord – Pas de Calais. Centrale oiseaux du Groupe ornithologique et naturaliste du Nord – Pas-de-Calais / conservatoire faunistique régionale. 9 p.
Bibliographie	FARVACQUES, C., QUENNESON, A., BOURGEOIS, B., SELLIN, V., CORNIER, T. & DUHAMEL, F.	2009	Inventaire et cartographie phytosociologiques des habitats intraforestiers du site FR 3100499 « Forêts de Desvres et de Boulogne et bocage prairial humide du bas-boulonnais » et du périmètre d'extension proposé. Centre régional de phytosociologie / Conservatoire botanique national de Bailleul, pour l'Office national des forêts, 223 p. Bailleul.
	HUBERT B. & HAUBREUX D. (coord.).	2014	Liste rouge des espèces menacées du Nord – Pas de Calais - Papillons de jour (Lépidoptères Papilionoidea). Tableau synthétique. GON, CEN5962, CFR. 4p.
	LAFRANCHIS, T.	2000	Les Papillons de jour de France, Belgique et Luxembourg et leurs chenilles. Biotope, Mèze. (Collection Parthénope). 448 p.



Туре	Auteur	Année de publication	Titre
	LEVIVE, V.	1997	- Contribution floristique régionale 1993-1995. Bull. Soc. Bot. N. Fr., 50(3-4) : 31-38
	Base de données DIGITALE du CRP/CBNBL		
Informateur	CBNBI (données inédites de Caroline FARVACQUES)		
	FDAAPPMA 59 – Données RHP		
	GON - Base de données SIRF		