



MASSIF FORESTIER DE VAUCLAIR/CORBENY/BOUCONVILLE (Identifiant national : 220013403)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 02SO1113)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : Conservatoire des Sites Naturels de Picardie (HAUGUEL J.-C.), - 220013403, MASSIF FORESTIER DE VAUCLAIR/CORBENY/BOUCONVILLE. - INPN, SPN-MNHN Paris, 23P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/220013403.pdf>

Région en charge de la zone : Picardie

Rédacteur(s) : Conservatoire des Sites Naturels de Picardie (HAUGUEL J.-C.)

Centroïde calculé : 699434°-2495327°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 12/05/1999

Date actuelle d'avis CSRPN : 12/05/1999

Date de première diffusion INPN : 01/01/1900

Date de dernière diffusion INPN : 12/05/2015

1. DESCRIPTION	2
2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE	6
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE	6
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE	6
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS	7
6. HABITATS	7
7. ESPECES	10
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	20
9. SOURCES	23

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Aisne
- Commune : Bouconville-Vauclair (INSEE : 02102)
- Commune : Craonne (INSEE : 02234)
- Commune : Sainte-Croix (INSEE : 02675)
- Commune : Corbeny (INSEE : 02215)
- Commune : Chermizy-Ailles (INSEE : 02178)

1.2 Superficie

1711,17 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 68
Maximale (mètre): 191

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

Non renseigné

1.5 Commentaire général

DESCRIPTION

La zone se compose du massif forestier de Vauclair et des bois de Corbeny et de Bouconville. L'ensemble de cette zone occupe la rive gauche de l'Ailette et constitue une partie importante de son bassin versant. La forêt de Vauclair occupe un versant exposé au nord, aux pentes accusées dans le haut et se prolongeant en un glacis dans le bas. Le bois de Bouconville occupe la rive droite de l'Ailette, sur un versant de faible pente orienté au sud-ouest, tandis que le bois de Corbeny est installé principalement sur un pied de versant formant une structure en circonvolution autour d'une cuvette.

La toposéquence observable dans ce massif forestier est typique du Soissonnais. Les différences de structurations géomorphologiques impliquent la présence d'affleurements conséquents des différents substrats, permettant alors l'expression optimale de groupements végétaux diversifiés. Les substrats présents sont, du haut en bas de versant :

- les calcaires du Lutétien, formant une structure tabulaire, notamment au niveau du Plateau de Californie ;
- les sables du Cuisien, occupant l'essentiel du versant exposé au nord ;
- les argiles du Sparnacien, de forte puissance, occupent le pied de versant et déterminent l'apparition de nombreuses sources donnant naissance à des rus ;
- les sables du Thanétien occupent l'essentiel du glacis de bas de versant ;
- enfin, les bords de l'Ailette sont installés dans des alluvions modernes.

La grande diversité des substrats, des expositions et des traitements forestiers déterminent la présence de groupement végétaux variés. Les principaux groupements forestiers sont :

- la hêtraie-charmaie du Mercurialo-Capinenion, sur le plateau lutétien ;
- la hêtraie à Laïche digitée (*Carex digitata*), du *Carici digitatae*-Fagetum, calcicole, précontinentale, sur les revers de la corniche lutétienne ;

- la tiliaie-érablière de pente nord, d'affinités submontagnardes du Lunario-Acerion essentiellement sur les pentes les plus accusées ;
- la chênaie-charmaie mésoneutrophile à Jacinthe des bois du Hyacinthoido-Fagetum ;
- la frênaie à Grande prêle (*Equisetum telmateia*), de l'*Equiseto telmateiae-Fraxinetum*, sur les argiles sparnaciennes ;
- la chênaie-charmaie acidocline et mésophile du Lonicero-Fagetum, sur les sables thanétiens ;
- la chênaie acidophile hygrophile à Molinie, du *Querco-Molinietum* (*Quercion robori-petraea*), sur les sables thanétiens humides ;
- l'aulnaie à Laïche pendante (*Carex pendula*) du *Carici pendulae-Alnetum*, sur les argiles sparnaciennes et les alluvions modernes ;
- la ripisylve d'Aulne glutineux et d'Orme champêtre de l'Alno-Ulmion, sur les berges de l'Ailette.

Ces groupements forestiers sont imbriqués avec des groupements satellites de layons, de coupes forestières et de landes :

- franges humides des bords de l'Ailette, sur boues du curage, présentant des mégaphorbiaies du *Thalictro-Filipendulion* ;
- layons mésotrophes humides à Laïches (*Carex sylvatica/remota/pendula*) du *Caricion remotae* ;
- layons oligotrophes sableux humides à groupements du *Violion caninae* ;
- landes humides du *Calluno-Ericetum tetralicis* et groupements dégradés à Molinie bleue (*Molinia coerulea*), du *Junco acutiflori-Molinietum*.

De nombreuses plantations de peupliers et de résineux ont été réalisées, notamment dans le bas du versant, sur les sables thanétiens et les alluvions des bords de l'Ailette.

Des étangs intraforestiers sont présents, surtout à l'est de la zone. Le bois Ballet abrite des mares oligotrophes à radeaux de sphaignes et des mares à herbiers flottants de *Potamogeton natans*, du *Nymphaeion albae*. Dans le bois de Corbeny, des mares oligo-mésotrophes présentent des ceintures de végétation du *Caricetum ripario-acutiformis* et du *Phragmition*. A l'ouest de la forêt de Vauclair, un mare aux pentes abruptes est vouée à la pêche. Ses marges présentent des fragments de ceinture à Sagittaire (*Sagittaria sagittifolia*) et des herbiers fragmentaires à *Potamogeton natans*.

Le sud de la forêt, installé sur les calcaires lutétiens, présente des lambeaux de pelouses calcicoles, des talus et des chemins forestiers présentant une flore calcicole thermophile, typique du Soissonnais. De beaux ourlets du *Coronillo-Brachypodietum* sont notamment visibles.

Le ru de l'Ailette présente des zones de substrat gravillonneux et des zones non ombragées, dans lesquelles s'épanouissent des groupements végétaux des *Nasturtietea*. La pente, élevée en certains endroits, offre des conditions favorables au décolmatage des substrats.

Deux curiosités historiques méritent d'être citées :

- le site de l'Abbaye de Vauclair qui, outre les ruines du monastère cistercien fondé en 1134, accueille un jardin botanique recelant de nombreuses richesses propres au Soissonnais et au Laonnois ;
- l'arboretum du Vieux-Craonne, curiosité ethno-botanique qui consiste en un bois de recolonisation et des plantations effectuées sur l'emplacement du village de Craonne, avant la guerre de 1914-1918. Rappelons que ce village et l'essentiel de la forêt de Vauclair, situés sur la ligne de front dite du "Chemin des Dames", ont été complètement détruits au cours de cette guerre.

INTERET DES MILIEUX

Groupements forestiers remarquables, inscrits à la directive "Habitats" de l'Union Européenne :

- la tiliaie-érablière de pente nord du Lunario-Acerion ;
- la frênaie de l'*Equiseto telmateiae-Fraxinetum*, en régression du fait des plantations de peupliers ;
- la chênaie-charmaie du *Hyacinthoido-Fagetum*, en limite est de répartition ;

- la chênaie acidophile hygrophile à Molinie, du Quercu-Molinietum (Quercion robori-petraea), en futaie régulière.

Groupements satellites remarquables :

- les layons du Violion caninae, en grande régression en Picardie ;
- les landes humides du Calluno-Ericetum tetralicis, inscrits à la directive "Habitats",
- les groupements dégradés du Junco acutiflori-Molinietum, au fort contingent d'espèces remarquables.

Mares à sphaignes, exceptionnelles en Picardie, au contingent d'espèces orophiles telles que le Sphagnum girgensohnii.

Pelouses et ourlets calcicoles du Coronillo-Brachypodietum, inscrits à la directive "Habitats".

Le cours de l'Ailette, en aval du pont de la D 886, présente une zone à Truite dont le principal intérêt réside dans le peuplement de macro-invertébrés benthiques, caractérisés par des espèces possédant un degré de polluosensibilité élevé. Ces peuplements de macro-invertébrés sont remarquables pour le bassin de l'Ailette.

INTERET DES ESPECES

Cortège d'espèces forestières remarquables :

- la Fougère des montagnes (*Oreopteris limbosperma**), rare et vulnérable en Picardie ;
- la Raiponce noire (*Phyteuma nigrum**), d'affinités submontagnardes marquées ;
- l'Ornithogale des Pyrénées (*Ornithogalum pyrenaicum*), en limite nord d'aire de répartition.

Cortège de plantes des milieux périforestiers :

- la Bruyère à quatre angles (*Erica tetralix**), rare et menacée de disparition ;
- la Violette des chiens (*Viola canina**), rare et vulnérable ;
- la Laïche noirâtre (*Carex nigra*), assez rare ;
- la Laïche blonde (*Carex hostiana*), très rare et vulnérable.

Cortège de plantes de mares oligotrophes :

- le Nénuphar blanc (*Nymphaea alba*), en régression en Picardie ;
- le Sphagnum subsecundum ssp. inundatum, rare et localisée en Picardie ;
- le Potamot nageant (*Potamogeton natans*), en régression en Picardie.

Cortège d'oiseaux remarquables :

- l'Autour des Palombes (*Accipiter gentilis*) ;
- la Bondrée apivore (*Pernis apivorus*), inscrite à la directive "Oiseaux" ;
- la Pie-grièche grise (*Lanius excubitor*), en régression au niveau national.

Cortège d'insectes remarquables :

- l'Hespérie du Brome (*Carterocephalus palaemon*), papillon très rare en Picardie ;
- le Sympètre noir (*Sympetrum danae*), libellule très rare et en régression en Picardie ;
- la Cordulie à deux taches (*Somatochlora flavomaculata*), libellule très rare en Picardie.

FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

- Plantations de résineux et de peupliers, au détriment des groupements forestiers originels, de haute valeur biologique.
- Assèchement des landes humides par boisement spontané et drainage.

Eutrophisation de certaines mares et du ru de l'Ailette.

- Fréquentation touristique et de loisir dans les secteurs aménagés par l'Office National des Forêts.

N. B. : les espèces végétales dont le nom est suivi d'un astérisque sont légalement protégées.

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Indéterminé

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Sylviculture
- Pêche
- Chasse
- Tourisme et loisirs

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- Colline
- Coteau, cuesta
- Plateau
- Escarpement, versant pentu

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

- Propriété privée (personne physique)
- Domaine de l'état

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux

- Ecologique
- Faunistique
- Oiseaux
- Mammifères
- Insectes
- Floristique
- Bryophytes
- Ptéridophytes
- Phanérogames

Fonctionnels

- Auto-épuration des eaux
- Ralentissement du ruissellement
- Role naturel de protection contre l'érosion des sols
- Etapes migratoires, zones de stationnement, dortoirs
- Zone particulière d'alimentation
- Zone particulière liée à la reproduction

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

Les contours de la zone englobent le massif forestier, les pelouses et landes connexes et le ru de l'Ailette. Les cultures et milieux artificialisés sont exclus.

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Dépôts de matériaux, décharges	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Equipements sportifs et de loisirs	Intérieur	Indéterminé	Réel
Création ou modification des berges et des digues, îles et îlots artificiels, remblais et déblais, fossés	Intérieur	Indéterminé	Réel
Modification du fonctionnement hydraulique	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Actions sur la végétation immergée, flottante ou amphibie, y compris faucardage et démottage	Intérieur	Indéterminé	Réel
Plantations, semis et travaux connexes	Intérieur	Indéterminé	Réel
Autres aménagements forestiers, accueil du public, création de pistes	Intérieur	Indéterminé	Réel
Sports et loisirs de plein-air	Intérieur	Indéterminé	Réel
Pêche	Intérieur	Indéterminé	Réel
Introductions	Intérieur	Indéterminé	Réel
Atterrissement	Intérieur	Indéterminé	Réel
Eutrophisation	Intérieur	Indéterminé	Réel

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Fermeture du milieu	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 - Autre Faunes - Lichens - Poissons - Reptiles - Mollusques - Crustacés - Arachnides - Myriapodes - Orthoptères - Coléoptères - Diptères - Hyménoptères - Autres ordres d'Hexapodes - Hémiptères - Ascomycètes - Basidiomycètes - Autres Fonges 	<ul style="list-style-type: none"> - Amphibiens - Bryophytes - Mammifères - Odonates - Lépidoptères 	<ul style="list-style-type: none"> - Oiseaux - Phanérogames - Ptéridophytes 	

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	41.4 <i>Forêts mixtes de pentes et ravins</i>			5	
	41.5 <i>Chênaies acidiphiles</i>			10	
	24.12 <i>Zone à Truites</i>			2	
	31.1 <i>Landes humides</i>			3	
	22.11 <i>Eaux oligotrophes pauvres en calcaire</i>			2	

6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	31.2 <i>Landes sèches</i>			3	
	86.6 <i>Sites archéologiques</i>				
	83.32 <i>Plantations d'arbres feuillus</i>			10	
	83.31 <i>Plantations de conifères</i>			10	
	44.3 <i>Forêt de Frênes et d'Aulnes des fleuves médio-européens</i>			5	
	44.1 <i>Formations riveraines de Saules</i>				
	41.C <i>Aulnaies</i>			2	
	41.B <i>Bois de Bouleaux</i>			2	
	41.2 <i>Chênaies-charmaies</i>			10	
	41.16 <i>Hêtraies sur calcaire</i>			5	
	41.1 <i>Hêtraies</i>			20	
	37.7 <i>Lisières humides à grandes herbes</i>			5	
	35.2 <i>Pelouses siliceuses ouvertes médio-européennes</i>			2	
	89.22 <i>Fossés et petits canaux</i>				
	22.4 <i>Végétations aquatiques</i>			2	
	22.12 <i>Eaux mésotrophes</i>			2	

6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>				
	38 <i>Prairies mésophiles</i>				
	34 <i>Pelouses calcicoles sèches et steppes</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	24 <i>Eaux courantes</i>				
	5 <i>Tourbières et marais</i>				
	81 <i>Prairies améliorées</i>				
	22 <i>Eaux douces stagnantes</i>				
	86 <i>Villes, villages et sites industriels</i>				
	89 <i>Lagunes et réservoirs industriels, canaux</i>				
	82 <i>Cultures</i>				

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
Bryophytes	4958	<i>Aulacomnium palustre</i> (Hedw.) Schwägr.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	6747	<i>Sphagnum fimbriatum</i> Wilson		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	6751	<i>Sphagnum girgensohnii</i> Russow		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : BOURNERIAS M.				
	6769	<i>Sphagnum palustre</i> L.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	6744	<i>Sphagnum subsecundum</i> var. <i>inundatum</i> (Russow) C.E.O.Jensen		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
Lépidoptères	53783	<i>Apatura ilia</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	<i>Petit Mars changeant</i> (Le), <i>Petit Mars</i> (Le), <i>Miroitant</i> (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARDET O. (Picardie Nature)	Faible			1996
	53315	<i>Carterocephalus palaemon</i> (Pallas, 1771)	<i>Hespérie du Brome</i> (L'), <i>Échiquier</i> (L'), <i>Palémon</i> (Le), <i>Petit Pan</i> (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FRIMIN D. (Association Des Entomologistes de Picardie)	Faible			1997
Mammifères	61000	<i>Cervus elaphus</i> Linnaeus, 1758	<i>Cerf élaphe</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARDET O. (Picardie Nature)	Faible			1996
Odonates	65080	<i>Calopteryx virgo</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Caloptéryx vierge</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARDET O., GAVORY L. (Picardie Nature)	Faible			1996

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
	65214	<i>Lestes dryas</i> Kirby, 1890	<i>Leste des bois</i> , <i>Leste dryade</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GAVORY L. (Picardie Nature)	Faible			1996
	65208	<i>Lestes sponsa</i> (Hansemann, 1823)	<i>Leste fiancé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARDET O. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie), FRIMIN D.	Faible			1997
	65395	<i>Somatochlora flavomaculata</i> (Vander Linden, 1825)	<i>Cordulie à taches jaunes (La)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARDET O., GAVORY L. (Picardie Nature)	Faible			1996
	65312	<i>Sympetrum danae</i> (Sulzer, 1776)	<i>Sympétrum noir (Le)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : COPPA G. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Faible			1997
Oiseaux	2891	<i>Accipiter gentilis</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Autour des palombes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GAVORY L. (Picardie Nature)	Faible			1996
	3807	<i>Lanius collurio</i> Linnaeus, 1758	<i>Pie-grièche écorcheur</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GAVORY L. (Picardie Nature)	Faible			1996
	3814	<i>Lanius excubitor</i> Linnaeus, 1758	<i>Pie-grièche grise</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GAVORY L. (Picardie Nature)	Faible			1996
	2832	<i>Pernis apivorus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Bondrée apivore</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GAVORY L. (Picardie Nature)	Faible			1996
Phanérogames	86087	<i>Blackstonia perfoliata</i> (L.) Huds., 1762	<i>Chlorette</i> , <i>Chlore perfoliée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	88489	<i>Carex echinata</i> Murray, 1770	<i>Laïche étoilée</i> , <i>Laïche-hérissou</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie), FRIMIN D. (A.D.E.P.)				
	88578	<i>Carex hostiana</i> DC., 1813	<i>Laïche blonde</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie), FRIMIN D. (A.D.E.P.)				

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
	88624	<i>Carex lepidocarpa</i> Tausch, 1834	<i>Laïche écailleuse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	88720	<i>Carex nigra</i> (L.) Reichard, 1778	<i>Laïche vulgaire,</i> <i>Laïche noire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	88742	<i>Carex ovalis</i> Gooden., 1794	<i>Laïche Patte-de-lièvre,</i> <i>Laïche des lièvres</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	88752	<i>Carex panicea</i> L., 1753	<i>Laïche millet,</i> <i>Faux Fenouil</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FRIMIN D. (Association Des Entomologistes de Picardie)				
	88840	<i>Carex rostrata</i> Stokes, 1787	<i>Laïche à bec,</i> <i>Laïche en ampoules</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FRIMIN D. (Association Des Entomologistes de Picardie)				
	94402	<i>Danthonia decumbens</i> (L.) DC., 1805	<i>Danthonie,</i> <i>Sieglingie retombante</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie), FRIMIN D. (A.D.E.P.)				
	96695	<i>Erica tetralix</i> L., 1753	<i>Bruyère à quatre angles,</i> <i>Bruyère quaternée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie), FRIMIN D. (A.D.E.P.)				
	104022	<i>Jasione montana</i> L., 1753	<i>Jasione des montagnes,</i> <i>Herbe à midi</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CORBEAUX A. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	107158	<i>Maianthemum bifolium</i> (L.) F.W.Schmidt, 1794	<i>Petit muguet à deux feuilles,</i> <i>Maïanthème à deux feuilles,</i> <i>Petit muguet à deux fleurs</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CORBEAUX A. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	109750	<i>Nymphaea alba</i> L., 1753	<i>Nénuphar blanc,</i> <i>Lys des étangs</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	111369	<i>Ornithogalum pyrenaicum</i> L., 1753	<i>Ornithogale des Pyrénées</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				

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
	113388	<i>Phyteuma nigrum</i> <i>F.W.Schmidt, 1793</i>	<i>Raiponce noire,</i> <i>Raiponce bleue</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARDET O. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie), De FERAUDY E., GAVORY L. (Picardie Nature)				
	115280	<i>Potamogeton natans</i> L., 1753	<i>Potamot nageant</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie), FRIMIN D. (A.D.E.P.)				
	116109	<i>Prunus padus</i> L., 1753	<i>Cerisier à grappes,</i> <i>Putiet, Merisier à grappes, Putier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CORBEAUX A. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	122098	<i>Securigera varia</i> (L.) Lassen, 1989	<i>Coronille changeante</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	125946	<i>Tetragonolobus siliquosus</i> Roth, 1788	<i>Lotier maritime,</i> <i>Lotier à gousse carrée,</i> <i>Téragonolobe maritime</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	126124	<i>Thalictrum flavum</i> L., 1753	<i>Pigamon jaune,</i> <i>Pigamon noircissant</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	129529	<i>Viola canina</i> L., 1753	<i>Violette des chiens</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie), FRIMIN D. (A.D.E.P.)				
Ptéridophytes	96519	<i>Equisetum fluviatile</i> L., 1753	<i>Prêle des eaux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARDET O. (Picardie Nature)				
	111239	<i>Oreopteris limbosperma</i> (Bellardi ex All.) Holub, 1969	<i>Polystic des montagnes,</i> <i>Fougère des montagnes,</i> <i>Oreoptéris à sores marginaux</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : LEURQUIN in BOURNERIAS M. (Coord.)				

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
Amphibiens	155	<i>Triturus helveticus</i> (Razoumowsky, 1789)	<i>Triton palmé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GAVORY L. (Picardie Nature)	Faible			1993
Bryophytes	6058	<i>Hypnum jutlandicum</i> Holmen & E. Warncke		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	6101	<i>Pleurozium schreberi</i> (Willd. ex Brid.) Mitt.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	5903	<i>Rhynchostegiella tenella</i> (Dicks.) Limpr.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
Lépidoptères	249803	<i>Amphipyra perflua</i> (Fabricius, 1787)	<i>Noctuelle efféminée</i> (La)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FRIMIN D. (Association Des Entomologistes de Picardie)	Faible			1997
Odonates	65376	<i>Cordulia aenea</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Cordulie bronzée</i> (La)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARDET O. et HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Faible			1997
	65161	<i>Erythromma najas</i> (Hansemann, 1823)	<i>Naiade aux yeux rouges</i> (La)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie), FRIMIN D. (A.D.E.P.)	Fort			1997
	65227	<i>Gomphus pulchellus</i> Selys, 1840	<i>Gomphe joli</i> (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARDET O. (Picardie Nature)	Faible			1996
	65348	<i>Sympetrum vulgatum</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Sympétrum vulgaire</i> (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GAVORY L. (Picardie Nature)	Faible			1996
Oiseaux	2895	<i>Accipiter nisus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Épervier d'Europe</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GAVORY L. (Picardie Nature)	Faible			1996
	2623	<i>Buteo buteo</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Buse variable</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GAVORY L. (Picardie Nature)	Faible			1996

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
	4625	<i>Coccothraustes coccothraustes</i> (Linnaeus, 1758)	Grosbec casse-noyaux	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GAVORY L. (Picardie Nature)	Faible			1996
	2669	<i>Falco tinnunculus</i> Linnaeus, 1758	Faucon crécerelle	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GAVORY L. (Picardie Nature)	Faible			1996
	3803	<i>Oriolus oriolus</i> (Linnaeus, 1758)	Loriot d'Europe, Loriot jaune	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GAVORY L. (Picardie Nature)	Faible			1996
	4272	<i>Phylloscopus sibilatrix</i> (Bechstein, 1793)	Pouillot siffleur	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GAVORY L. (Picardie Nature)	Faible			1996
	3603	<i>Picus viridis</i> Linnaeus, 1758	Pic vert, Pivert	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GAVORY L. (Picardie Nature)	Faible			1996
	4314	<i>Regulus ignicapillus</i> (Temminck, 1820)	Roitelet à triple bandeau	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GAVORY L. (Picardie Nature)	Faible			1996
Phanérogames	87501	<i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull, 1808	Callune, Béruee	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie), FRIMIN D. (A.D.E.P.)				
	88318	<i>Carex acutiformis</i> Ehrh., 1789	Laïche des marais, Laïche fausse, Laïche aiguë, Laïche fausse Laïche aiguë	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	88463	<i>Carex demissa</i> Vahl ex Hartm., 1808	Laïche vert jaunâtre	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	88483	<i>Carex divulsa</i> Stokes, 1787	Laïche écartée	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	88491	<i>Carex elata</i> All., 1785	Laïche raide, Laïche élevée	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FRIMIN D. (Association Des Entomologistes de Picardie)				

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
	88747	<i>Carex pallescens</i> L., 1753	Laïche pâle	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	88753	<i>Carex paniculata</i> L., 1755	Laïche paniculée	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FRIMIN D. (Association Des Entomologistes de Picardie)				
	88766	<i>Carex pendula</i> Huds., 1762	Laïche à épis pendants, Laïche pendante	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	88775	<i>Carex pilulifera</i> L., 1753	Laïche à pilules	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie), FRIMIN D. (A.D.E.P.)				
	88794	<i>Carex pseudocyperus</i> L., 1753	Laïche faux-souchet	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie), FRIMIN D. (A.D.E.P.)				
	89338	<i>Catapodium rigidum</i> (L.) C.E.Hubb., 1953	Pâturin rigide, Desmazérie rigide	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	89852	<i>Centaureum pulchellum</i> (Sw.) Druce, 1898	Petite centaurée délicate	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	92282	<i>Convallaria majalis</i> L., 1753	Muguet, Clochette des bois	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	94257	<i>Dactylorhiza fuchsii</i> (Druce) Soó, 1962	Orchis de Fuchs, Orchis tacheté des bois, Orchis de Meyer, Orchis des bois	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	96447	<i>Epipactis helleborine</i> (L.) Crantz, 1769	Épipactis à larges feuilles, Elléborine à larges feuilles	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	99828	<i>Genista tinctoria</i> L., 1753	Genêt des teinturiers, Petit Genêt	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				

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
	100382	<i>Glyceria declinata</i> Bréb., 1859	<i>Glycérie dentée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FRIMIN D. (Association Des Entomologistes de Picardie)				
	100607	<i>Gymnadenia conopsea</i> (L.) R.Br., 1813	<i>Gymnadénie moucheron,</i> <i>Orchis moucheron,</i> <i>Orchis moustique</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	103288	<i>Hypericum humifusum</i> L., 1753	<i>Millepertuis couché,</i> <i>Petit Millepertuis</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie), FRIMIN D. (A.D.E.P.)				
	103320	<i>Hypericum pulchrum</i> L., 1753	<i>Millepertuis élégant,</i> <i>Millepertuis joli</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	103772	<i>Iris pseudacorus</i> L., 1753	<i>Iris faux acore,</i> <i>Iris des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	105607	<i>Lepidium campestre</i> (L.) R.Br., 1812	<i>Passerage champêtre,</i> <i>Passerage des champs</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	106370	<i>Listera ovata</i> (L.) R.Br., 1813	<i>Grande Listère</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	107786	<i>Melampyrum arvense</i> L., 1753	<i>Mélampyre des champs</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	107795	<i>Melampyrum pratense</i> L., 1753	<i>Mélampyre des prés</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	108718	<i>Molinia caerulea</i> (L.) Moench, 1794	<i>Molinie bleue</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	109422	<i>Nasturtium officinale</i> W.T.Aiton, 1812	<i>Cresson des fontaines</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				

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
	115470	<i>Potentilla erecta</i> (L.) Rausch., 1797	<i>Potentille tormentille</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	117933	<i>Rorippa amphibia</i> (L.) Besser, 1821	<i>Rorippe amphibie</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	119860	<i>Sagittaria sagittifolia</i> L., 1753	<i>Sagittaire à feuilles en cœur, Flèche-d'eau</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	124408	<i>Sparganium erectum</i> L., 1753	<i>Rubanier dressé, Ruban-d'eau</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CORBEAUX A. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	124967	<i>Stellaria alsine</i> Grimm, 1767	<i>Stellaire des sources</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
Ptérédophytes	96546	<i>Equisetum telmateia</i> Ehrh., 1783	<i>Grande prêlé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				

7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de déterminance	Réglementation
Mammifères	61000	<i>Cervus elaphus</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	Déterminante	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)
Oiseaux	2623	<i>Buteo buteo</i> (<i>Linnaeus, 1758</i>)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	2669	<i>Falco tinnunculus</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien) Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	2832	<i>Pernis apivorus</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	Déterminante	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien) Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	2891	<i>Accipiter gentilis</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	2895	<i>Accipiter nisus</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3603	<i>Picus viridis</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3803	<i>Oriolus oriolus</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3807	<i>Lanius collurio</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	Déterminante	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien) Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3814	<i>Lanius excubitor</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4272	<i>Phylloscopus sibilatrix</i> <i>(Bechstein, 1793)</i>	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4625	<i>Coccothraustes coccothraustes</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
Angiospermes	92282	<i>Convallaria majalis</i> <i>L., 1753</i>	Autre	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
Bryidae	6747	<i>Sphagnum fimbriatum</i> <i>Wilson</i>	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien) Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
	6751	<i>Sphagnum girgensohnii</i> <i>Russow</i>	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien) Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
	6769	<i>Sphagnum palustre</i> <i>L.</i>	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien) Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
155 <i>Triturus helveticus</i> (Razoumowsky, 1789)		Reproduction certaine ou probable	Informateur GAVORY L. (Picardie Nature)
2623 <i>Buteo buteo</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction certaine ou probable	Informateur GAVORY L. (Picardie Nature)
2669 <i>Falco tinnunculus</i> Linnaeus, 1758		Reproduction certaine ou probable	Informateur GAVORY L. (Picardie Nature)
2832 <i>Pernis apivorus</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction certaine ou probable	Informateur GAVORY L. (Picardie Nature)
2891 <i>Accipiter gentilis</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction certaine ou probable	Informateur GAVORY L. (Picardie Nature)
2895 <i>Accipiter nisus</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction certaine ou probable	Informateur GAVORY L. (Picardie Nature)
3603 <i>Picus viridis</i> Linnaeus, 1758		Reproduction certaine ou probable	Informateur GAVORY L. (Picardie Nature)
3803 <i>Oriolus oriolus</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction certaine ou probable	Informateur GAVORY L. (Picardie Nature)
3814 <i>Lanius excubitor</i> Linnaeus, 1758		Reproduction certaine ou probable	Informateur GAVORY L. (Picardie Nature)
4272 <i>Phylloscopus sibilatrix</i> (Bechstein, 1793)		Reproduction certaine ou probable	Informateur GAVORY L. (Picardie Nature)
4314 <i>Regulus ignicapillus</i> (Temminck, 1820)		Reproduction certaine ou probable	Informateur GAVORY L. (Picardie Nature)
4625 <i>Coccothraustes coccothraustes</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction certaine ou probable	Informateur GAVORY L. (Picardie Nature)
4958 <i>Aulacomnium palustre</i> (Hedw.) Schwägr.		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
5903 <i>Rhynchostegiella</i> <i>tenella</i> (Dicks.) Limpr.		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
6058 <i>Hypnum jutlandicum</i> Holmen & E.Warncke		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
6101 <i>Pleurozium schreberi</i> (Willd. ex Brid.) Mitt.		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
6744 <i>Sphagnum subsecundum</i> var. <i>inundatum</i> (Russow) C.E.O.Jensen		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
6747 <i>Sphagnum fimbriatum</i> Wilson		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
6751 <i>Sphagnum girgensohnii</i> Russow		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie BOURNERIAS M.
6769 <i>Sphagnum palustre</i> L.		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)

Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
53315 <i>Carterocephalus palaemon</i> (Pallas, 1771)		Reproduction certaine ou probable	Informateur FRIMIN D. (Association Des Entomologistes de Picardie)
53783 <i>Apatura ilia</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)		Reproduction certaine ou probable	Informateur BARDET O. (Picardie Nature)
61000 <i>Cervus elaphus</i> Linnaeus, 1758		Reproduction certaine ou probable	Informateur BARDET O. (Picardie Nature)
65080 <i>Calopteryx virgo</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction certaine ou probable	Informateur BARDET O., GAVORY L. (Picardie Nature)
65161 <i>Erythromma najas</i> (Hansemann, 1823)		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie), FRIMIN D. (A.D.E.P.)
65208 <i>Lestes sponsa</i> (Hansemann, 1823)		Reproduction certaine ou probable	Informateur BARDET O. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie), FRIMIN D.
65214 <i>Lestes dryas</i> Kirby, 1890		Reproduction certaine ou probable	Informateur GAVORY L. (Picardie Nature)
65227 <i>Gomphus pulchellus</i> Selys, 1840		Reproduction certaine ou probable	Informateur BARDET O. (Picardie Nature)
65312 <i>Sympetrum danae</i> (Sulzer, 1776)		Reproduction certaine ou probable	Informateur COPPA G. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
65348 <i>Sympetrum vulgatum</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction certaine ou probable	Informateur GAVORY L. (Picardie Nature)
65376 <i>Cordulia aenea</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction certaine ou probable	Informateur BARDET O. et HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
65395 <i>Somatochlora flavomaculata</i> (Vander Linden, 1825)		Reproduction certaine ou probable	Informateur BARDET O., GAVORY L. (Picardie Nature)
87501 <i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull, 1808		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie), FRIMIN D. (A.D.E.P.)
88318 <i>Carex acutiformis</i> Ehrh., 1789		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
88489 <i>Carex echinata</i> Murray, 1770		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie), FRIMIN D. (A.D.E.P.)
88491 <i>Carex elata</i> All., 1785		Reproduction certaine ou probable	Informateur FRIMIN D. (Association Des Entomologistes de Picardie)
88578 <i>Carex hostiana</i> DC., 1813		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie), FRIMIN D. (A.D.E.P.)
88720 <i>Carex nigra</i> (L.) Reichard, 1778		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)

Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
88747 <i>Carex pallescens</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
88753 <i>Carex paniculata</i> L., 1755		Reproduction certaine ou probable	Informateur FRIMIN D. (Association Des Entomologistes de Picardie)
88766 <i>Carex pendula</i> Huds., 1762		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
88775 <i>Carex pilulifera</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie), FRIMIN D. (A.D.E.P.)
88794 <i>Carex pseudocyperus</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie), FRIMIN D. (A.D.E.P.)
92282 <i>Convallaria majalis</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
94257 <i>Dactylorhiza fuchsii</i> (Druce) Soó, 1962		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
96447 <i>Epipactis helleborine</i> (L.) Crantz, 1769		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
96519 <i>Equisetum fluviatile</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur BARDET O. (Picardie Nature)
96546 <i>Equisetum telmateia</i> Ehrh., 1783		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
96695 <i>Erica tetralix</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie), FRIMIN D. (A.D.E.P.)
100382 <i>Glyceria declinata</i> Bréb., 1859		Reproduction certaine ou probable	Informateur FRIMIN D. (Association Des Entomologistes de Picardie)
103320 <i>Hypericum pulchrum</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
103772 <i>Iris pseudacorus</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
104022 <i>Jasione montana</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur CORBEAUX A. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
106370 <i>Listera ovata</i> (L.) R.Br., 1813		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
107158 <i>Maianthemum bifolium</i> (L.) F.W.Schmidt, 1794		Reproduction certaine ou probable	Informateur CORBEAUX A. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
107795 <i>Melampyrum pratense</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)

Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
108718 <i>Molinia caerulea</i> (L.) Moench, 1794		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
109422 <i>Nasturtium officinale</i> W.T.Aiton, 1812		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
109750 <i>Nymphaea alba</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
111239 <i>Oreopteris limbosperma</i> (Bellardi ex All.) Holub, 1969		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie LEURQUIN in BOURNERIAS M. (Coord.)
111369 <i>Ornithogalum pyrenaicum</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
113388 <i>Phyteuma nigrum</i> F.W.Schmidt, 1793		Reproduction certaine ou probable	Informateur BARDET O. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie), De FERAUDY E., GAVORY L. (Picardie Nature)
115280 <i>Potamogeton natans</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie), FRIMIN D. (A.D.E.P.)
116109 <i>Prunus padus</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur CORBEAUX A. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
117933 <i>Rorippa amphibia</i> (L.) Besser, 1821		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
119860 <i>Sagittaria sagittifolia</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
124408 <i>Sparganium erectum</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur CORBEAUX A. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
124967 <i>Stellaria alsine</i> Grimm, 1767		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
126124 <i>Thalictrum flavum</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
249803 <i>Amphipyra perflua</i> (Fabricius, 1787)		Reproduction certaine ou probable	Informateur FRIMIN D. (Association Des Entomologistes de Picardie)

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	BOURNERIAS M.	1975	Inventaire écologique de l'Aisne. Ministère de la Qualité de la Vie, 162 p.
	LEURQUIN in BOURNERIAS M. (Coord.)	1993	Marges nord-est de l'Île-de-France. Bull. Soc. Bot. Centre-Ouest, Nouvelle série, T24

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Informateur	BARDET O. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie), De FERAUDY E., GAVORY L. (Picardie Nature)		
	BARDET O. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie), FRIMIN D.		
	BARDET O. et HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)		
	BARDET O., GAVORY L. (Picardie Nature)		
	BARDET O. (Picardie Nature)		
	COPPA G. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)		
	CORBEAUX A. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)		
	Fiche ZNIEFF 0188.0000 (1989) : GE.MI.NA.PI. (BOULLET V., GAVORY L.)		
	FRIMIN D. (Association Des Entomologistes de Picardie)		
	GAVORY L. (Picardie Nature)		
	HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)		
	HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie), FRIMIN D. (A.D.E.P.)		
	SALVAN S. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)		