



LANDES DE VERSIGNY (Identifiant national : 220005034)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 02LAN101)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : Conservatoire des Sites Naturels de Picardie (HAUGUEL J.-C.), - 220005034, LANDES DE VERSIGNY.
- INPN, SPN-MNHN Paris, 30P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/220005034.pdf>

Région en charge de la zone : Picardie

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

Centroïde calculé : 682686°-2515900°

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	8
7. ESPECES	10
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	24
9. SOURCES	30

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Aisne
- Commune : Versigny (INSEE : 02788)
- Commune : Fourdrain (INSEE : 02329)
- Commune : Couvron-et-Aumencourt (INSEE : 02231)
- Commune : Monceau-lès-Leups (INSEE : 02492)

1.2 Superficie

254,46 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 65

Maximale (mètre): 80

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

Non renseigné

1.5 Commentaire général

DESCRIPTION

La zone se compose principalement de la réserve naturelle des landes de Versigny. Au sud, les landes, les fourrés et le « Bois de Saint-Lambert », en étroites connexions écologique et fonctionnelle, y sont intégrés, de même que les pâtures et fourrés, au nord.

Le site est localisé sur une butte résiduelle de sables thanétiens, au pied de la cuesta nord d'Ile de France, séparée du reste du Laonnois par la vallée du ru de Saint-Lambert. Modelé au sein de sables remaniés et d'alluvions modernes, le site, formant une cuvette, se comporte à la manière d'un impluvium recueillant les eaux d'origine météorique.

La nature-même du substrat, composé de sables filtrants sur les buttes et de sables tourbeux, plus ou moins enrichis en argiles, au centre de la cuvette, est à l'origine d'une grande diversité de milieux acides. Les habitats les plus intéressants, du point de vue patrimonial, sont issus d'une exploitation anthropique de cet espace jusque dans les années 1960. L'étrépage et la vaine pâture étaient pratiqués sur le site communal.

Les groupements végétaux héliophiles acidophiles principaux, du plus sec au plus humide, sont les suivants :

- pelouses sèches oligotrophes à thérophytes de l'Airion caryophylleo-praecocis ;
- landes sèches du Genisto pilosae-Callunetum vulgaris, couvrant encore de belles superficies ;
- pelouse mésotrophe du Violion caninae à Laïche des sables (*Carex arenaria*) et Oeillet couché (*Dianthus deltoides*) ;
- groupement régressif monospécifique à Fougère grand-aigle (*Pteridium aquilinum*), résultant d'incendies anciens ;
- pelouse oligotrophe mésohygrophile, du Juncion squarrosi à Nard raide (*Nardus stricta**) ;
- lande humide oligotrophe, du Calluno vulgaris-Ericetum tetralicis, au centre de la cuvette ;
- groupement régressif des landes humides à Rossolis à feuilles rondes (*Drosera rotundifolia**) et Lycopode des sols inondés (*Lycopodiella inundata**) ;
- la prairie à Molinie bleue (*Molinia caerulea*) et Jonc à tépales aigus (*Juncus acutiflorus*), du Junco acutiflori-Molinietum caeruleae, sur substrat tourbeux ;

- la prairie à Molinie bleue et Cirse anglais (*Cirsium dissectum*), du *Cirsio dissecti-Molinietum caeruleae*, sur substrat tourbeux inondé ;

- la pelouse inondée à Scirpe à plusieurs tiges (*Eleocharis multicaulis*) et Agrostide des chiens (*Agrostis canina*) de l'*Eleocharo-Agrostietum* (*Juncion acutiflori*).

D'autres groupements, de layons et d'ornières, peuvent être cités : il s'agit principalement du groupement du Radiolion linoidis, du *Scirpo setacei-Stellarietum uliginosae*, de l'ourlet à Aigremoine odorante (*Agrimonia procera*) et Succise des près (*Succisa pratensis*) (*Melampyro-Holcetea mollis*) ou, encore, du *Carici demissae-Agrostietum caninae* (*Juncion acutiflori*).

Les groupements forestiers principaux sont constitués par :

- la bétulaie tourbeuse à sphaignes (*Sphagno palustris-Betuletum pubescentis*) ;

- la bétulaie fraîche à Molinie (*Betulo pubescentis-Molinietum*) ;

- la chênaie-bétulaie du *Querco-Fagetum*, très fragmentaire sur le site ;

- la chênaie-bétulaie, les bois de Tremble, la chênaie-charmaie, tous du *Lonicero-Carpinenion*, relativement jeunes et aux cortèges perturbés.

Les drains et la mare centrale de la réserve, appelée localement "Mare à Zouzou", abritent des groupements originaux acides oligotrophes du *Scirpetum fluitantis* (*Hydrocotylo-Baldellion*) et des groupements de marges vaseuses à Véronique en écus (*Veronica scutellata**).

Dans le sud de la réserve, l'influence de la nappe alcaline est nette et c'est une prairie à Sélin à feuilles de Carvi (*Selinum carvifolia*), du *Colchico-Arrhenatherenion*, qui apparaît. Celle-ci devient eutrophe et laisse la place à une mosaïque de mégaphorbiaies des *Urtico-Calystegietea* et des phramitaies eutrophes.

Au sud, le « Bois de Saint-Lambert » présente des groupements fragmentaires de lande à Bruyère à quatre angles (*Erica tetralix**), des boisements du *Lonicero-Carpinenion* et des fourrés du *Sarothamnion*. Ce bois est en étroite connexion hydrologique, fonctionnelle et complémentaire avec la réserve naturelle.

Au nord, les pâtures oligotrophes de la « Ferme Neuve » présentent des groupements de l'*Airion caryophylleo-praecocis* et des fourrés remarquables pour l'avifaune. Ces pâtures constituent également une part non négligeable de l'impluvium acide des landes de Versigny.

INTERET DES MILIEUX

Complexe d'habitats oligotrophes acides exceptionnel pour le nord de la France, qui a justifié la mise en place d'une réserve naturelle. Parmi ceux-ci, sont inscrits à la directive « Habitats » de l'Union Européenne :

- la lande sèche du *Genisto pilosae-Callunetum vulgaris* ;

- la lande humide oligotrophe du *Calluno vulgaris-Ericetum tetralicis*, de caractère subatlantique-précontinental, exceptionnelle pour le nord de la France ;

- le groupement régressif des landes humides à Rossolis à feuilles rondes (*Drosera rotundifolia**) et Lycopode des sols inondés (*Lycopodiella inundata**) ;

- l'herbier flottant à Scirpe flottant (*Scirpus fluitans**), du *Scirpetum fluitantis* (*Hydrocotylo-Baldellion*), exceptionnel en Picardie ;

- les groupements de layons du *Scirpo setacei-Stellarietum uliginosae* (*Nanocyperion flavescens*) et ceux du Radiolion linoidis ;

- le groupement prairial du *Colchico-Arrhenatherenion*).

Autres habitats d'un grand intérêt patrimonial pour la Picardie :

- la pelouse à Oeillet couché (*Dianthus deltoides*), en voie de disparition dans la région ;

- la pelouse du *Juncion squarrosi* à Nard raide (*Nardus stricta**), exceptionnelle ;

- la prairie du *Juncus acutiflori*-*Molinietum caeruleae*, en voie de disparition dans la région ;
- la pelouse de l'*Eleocharo-Agrostietum* (*Juncion acutiflori*), exceptionnelle ;
- la bétulaie tourbeuse à sphaignes (*Sphagno palustris*-*Betuletum pubescentis*).

INTERET DES ESPECES

Intérêt botanique indéniable avec la présence de dix espèces protégées :

- la Laïche blanchâtre (*Carex canescens**) ;
- la Rossolis à feuilles rondes (*Drosera rotundifolia**) ;
- la Bruyère à quatre angles (*Erica tetralix**) ;
- le Genêt poilu (*Genista pilosa**), dont il ne reste qu'un pied sur le site ;
- le Jonc squarreux (*Juncus squarrosus**), très abondant dans la réserve ;
- le Nard raide (*Nardus stricta**) ;
- le Potamot à feuilles de Renouée (*Potamogeton polygonifolius**) ;
- le Scirpe flottant (*Scirpus fluittans**) ;
- la Véronique à écus (*Veronica scutellata**) ;
- la Violette des chiens (*Viola canina**) ;
- l'Armérie des sables (*Armeria arenaria**).

Deux espèces protégées, citées en 1991, n'ont pas été revues récemment. Il s'agit du Lycopode des sols inondés et de la Linaigrlette à feuilles étroites (*Eriophorum polystachion**).

Cortège de plantes menacées en Picardie dont :

- l'Oeillet couché (*Dianthus deltoides*),
- le Cirse anglais (*Cirsium dissectum*),
- la Pédiculaire des bois (*Pedicularis sylvatica*),
- le Polygale à feuilles de Serpolet (*Polygala serpyllifolia*).

Cortège de plantes non revues depuis 1975, parmi lesquelles le Genêt anglais (*Genista anglica**), la Laïche puce (*Carex pulicaris**)...

Cortège bryophytique remarquable :

- *Nardia geoscyphus*, dont c'est la seule station connue en Picardie ;
- *Dicranum spurium*, exceptionnel en Picardie ;
- *Polytrichum strictum*, pour lequel il s'agit de l'une des trois stations connues en Picardie ;
- *Sphagnum compactum*, espèce océanique exceptionnelle dans la région...

Cortège faunistique de grand intérêt avec :

- le Sympétrum noir (*Sympetrum danae*), libellule très rare en Picardie ;
- l'Hespérie du Brome (*Carterocephalus palaemon*), papillon diurne vivant sur la Molinie, en régression dans la région ;

- la Bécasse des bois (*Scolopax rusticola*), en régression dans la région ;
- l'Autour des palombes (*Accipiter gentilis*), rare en Picardie ;
- la Rainette verte (*Hyla arborea*), vulnérable en France ;
- la Vipère péliade (*Vipera berus*), rare en Picardie ;
- la Dolomède (*Dolomedes fimbriatus*), araignée inféodée aux landes humides, très rare en Picardie...

FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Zone classée, en partie, en réserve naturelle et gérée par le Conservatoire des Sites Naturels de Picardie, sous contrôle du Comité consultatif et de l'état, assurant la pérennité des milieux et des espèces présentes.

Problème d'assèchement et de minéralisation des horizons tourbeux, du fait du boisement spontané, du drainage et des récents épisodes de sécheresse.

Restauration en cours des conditions hydrauliques adéquates, avec le maintien et la restauration des habitats tourbeux.

Dynamique végétale active, entraînant le boisement spontané et menaçant les landes et les prairies.

Présence d'une clôture haute entre le domaine de Saint-Lambert et la réserve naturelle, limitant les échanges faunistiques, et donc floristiques, entre les deux espaces.

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

- Aucune protection
- Réserve naturelle nationale

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Chasse
- Circulation ferroviaire
- Gestion conservatoire

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- Mare, mardelle
- Vallon
- Talweg
- Butte témoin, butte
- Versant de faible pente

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

- Propriété privée (personne physique)
- Collectivité territoriale

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux	Fonctionnels	Complémentaires
<ul style="list-style-type: none"> - Ecologique - Faunistique - Amphibiens - Reptiles - Oiseaux - Mammifères - Insectes - Floristique - Bryophytes - Ptéridophytes - Phanérogames 	<ul style="list-style-type: none"> - Ralentissement du ruissellement - Role naturel de protection contre l'érosion des sols - Corridor écologique, zone de passages, zone d'échanges - Zone particulière liée à la reproduction 	

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 la réserve naturelle des Landes de Versigny, le bois de Saint-Lambert et les pâtures et fourrés alentour. Les zones de cultures ne sont pas dans le périmètre.

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Voie ferrée, TGV	Intérieur	Indéterminé	Réel
Nuisances sonores	Intérieur	Indéterminé	Réel
Comblement, assèchement, drainage, poldérisation des zones humides	Intérieur	Indéterminé	Réel
Entretien des rivières, canaux, fossés, plans d'eau	Intérieur	Indéterminé	Réel
Modification du fonctionnement hydraulique	Intérieur	Indéterminé	Réel

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Pâturage	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Etrépage	Intérieur	Indéterminé	Réel
Fauchage, fenaison	Intérieur	Indéterminé	Réel
Coupes, abattages, arrachages et déboisements	Intérieur	Indéterminé	Réel
Taille, élagage	Intérieur	Indéterminé	Réel
Chasse	Intérieur	Indéterminé	Réel
Cueillette et ramassage	Intérieur	Indéterminé	Réel
Gestion des populations	Intérieur	Indéterminé	Réel
Gestion des habitats pour l'accueil et l'information du public	Intérieur	Indéterminé	Réel
Atterrissement	Intérieur	Indéterminé	Réel
Eutrophisation	Intérieur	Indéterminé	Réel
Acidification	Intérieur	Indéterminé	Réel
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 - Poissons - Mollusques - Crustacés - Arachnides - Myriapodes - Coléoptères - Diptères - Hyménoptères - Autres ordres d'Hexapodes - Hémiptères - Ascomycètes - Basidiomycètes - Autres Fonges 	<ul style="list-style-type: none"> - Amphibiens - Autre Faunes - Lichens - Mammifères - Odonates - Orthoptères - Lépidoptères 	<ul style="list-style-type: none"> - Bryophytes - Oiseaux - Reptiles 	<ul style="list-style-type: none"> - Phanérogames - Ptéridophytes

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	31.11 <i>Landes humides atlantiques septentrionales</i>			10	
	31.2 <i>Landes sèches</i>			10	
	54.4 <i>Bas-marais acides</i>			5	
	37.3 <i>Prairies humides oligotrophes</i>			10	
	35.1 <i>Pelouses atlantiques à Nard raide et groupements apparentés</i>			1	

6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	53.2 <i>Communautés à grandes Laïches</i>				
	53.1 <i>Roselières</i>				
	41.D <i>Bois de Trembles</i>			2	
	41.B <i>Bois de Bouleaux</i>			30	
	22.4 <i>Végétations aquatiques</i>				
	41.2 <i>Chênaies-charmaies</i>			20	
	37.7 <i>Lisières humides à grandes herbes</i>			5	
	83.31 <i>Plantations de conifères</i>				
	22.11 <i>Eaux oligotrophes pauvres en calcaire</i>			1	
	41.5 <i>Chênaies acidiphiles</i>			5	

6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	82 <i>Cultures</i>				
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>				
	38 <i>Prairies mésophiles</i>				
	35 <i>Pelouses silicoles sèches</i>				
	83 <i>Vergers, bosquets et plantations d'arbres</i>				
	22 <i>Eaux douces stagnantes</i>				
	31 <i>Landes et fruticées</i>				
	86 <i>Villes, villages et sites industriels</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
Amphibiens	281	<i>Hyla arborea</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Rainette verte</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)	Faible			1991
	310	<i>Rana dalmatina</i> Fitzinger in Bonaparte, 1838	<i>Grenouille agile</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)	Faible			1991
Bryophytes	4958	<i>Aulacomnium palustre</i> (Hedw.) Schwägr.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	4441	<i>Dicranella cerviculata</i> (Hedw.) Schimp.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Faible			
	4761	<i>Dicranum spurium</i> Hedw.	<i>Dicrane</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	3879	<i>Polytrichum strictum</i> Menzies ex Brid.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	6731	<i>Sphagnum acutifolium</i> Ehrh. ex Schrad.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	6754	<i>Sphagnum auriculatum</i> Schimp.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	6734	<i>Sphagnum compactum</i> Lam. & DC.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
6799	<i>Sphagnum crassicaudum</i> Warnst.		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
	6747	<i>Sphagnum fimbriatum</i> Wilson		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	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	249824	<i>Acronicta strigosa</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	Noctuelle Grisette (La)	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : DUQUEF M. in BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)	Faible			1991
	249206	<i>Agrotis vestigialis</i> (Hufnagel, 1766)	Porte-Flèches (Le)	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : DUQUEF M. in BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)	Faible			1991
	249501	<i>Anarta myrtilli</i> (Linnaeus, 1761)	Noctuelle de la Myrtille (La)	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : DUQUEF M. in BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)	Faible			1991
	53315	<i>Carterocephalus palaemon</i> (Pallas, 1771)	Hespérie du Brome (L'), Échiquier (L'), Palémon (Le), Petit Pan (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie), BARDET O. (Picardie Nature)	Faible			1997
	249028	<i>Furcula bicuspis</i> (Borkhausen, 1790)	Harppe bicuspidée (La)	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : DUQUEF M. in BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)	Faible			1991
	783091	<i>Mythimna obsoleta</i> (Hübner, 1803)	Leucanie obsolète (La)	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : DUQUEF M. in BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)	Faible			1991
	249515	<i>Parastichtis suspecta</i> (Hübner, 1817)	Xanthie falote (La)	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : DUQUEF M. in BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)	Faible			1991

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
	54621	<i>Ptilophora plumigera</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	<i>Plumet (Le), Porte-Plume (Le)</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : DUQUEF M. in BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)	Faible			1991
	249232	<i>Xestia agathina</i> (Duponchel, 1827)	<i>Noctuelle agathine (La)</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : DUQUEF M. in BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)	Faible			1991
Mammifères	61000	<i>Cervus elaphus</i> Linnaeus, 1758	<i>Cerf élaphe</i>	Passage, migration	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Faible			1905
Odonates	65312	<i>Sympetrum danae</i> (Sulzer, 1776)	<i>Sympétrum noir (Le)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Faible			1997
	3540	<i>Caprimulgus europaeus</i> Linnaeus, 1758	<i>Engoulevent d'Europe</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARDET O. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				1999
	3608	<i>Dryocopus martius</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Pic noir</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GAVORY L. (Picardie Nature)	Faible			1997
Oiseaux	3807	<i>Lanius collurio</i> Linnaeus, 1758	<i>Pie-grièche écorcheur</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)	Faible			1991
	2832	<i>Pernis apivorus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Bondrée apivore</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GAVORY L. (Picardie Nature)	Faible			1996
	2559	<i>Scolopax rusticola</i> Linnaeus, 1758	<i>Bécasse des bois</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Faible			1996
Orthoptères	65718	<i>Metriopectera brachyptera</i> (Linnaeus, 1761)	<i>Decticelle des bruyères</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Faible			1997
Phanérogames	80418	<i>Agrimonia repens</i> auct. non L., 1759	<i>Aigremoine élevée, Aigremoine odorante</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
	80857	<i>Aira caryophyllea</i> L., 1753	<i>Canche caryophyllée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	83809	<i>Armeria arenaria</i> (Pers.) Schult., 1820	<i>Armérie faux-plantain, Armérie des sables</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARDET O. et HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	87245	<i>Calamagrostis lanceolata</i> Roth, 1788	<i>Calamagrostide blanchâtre, Calamagrostide lancéolée, Calamagrostis lancéolé, Calamagrostis des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	88349	<i>Carex arenaria</i> L., 1753	<i>Laïche des sables, Salsepareille des pauvres</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	88407	<i>Carex canescens</i> L., 1753	<i>Laïche tronquée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	88463	<i>Carex demissa</i> Vahl ex Hartm., 1808	<i>Laïche vert jaunâtre</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, Laïche-hérisson</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, 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, 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, Faux Fenouil</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
	88942	<i>Carex vesicaria</i> L., 1753	<i>Laïche vésiculeuse, Laïche à utricules renflés</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	89899	<i>Centunculus minimus</i> L., 1753	<i>Centenille naine</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)				
	91322	<i>Cirsium dissectum</i> (L.) Hill, 1768	<i>Cirse des prairies, Cirse Anglais, Cirse d'Angleterre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	92614	<i>Corynephorus canescens</i> (L.) P.Beauv., 1812	<i>Corynéphore blanchâtre, Canche des sables</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Fiche ZNIEFF 0047.0000 (1985) : A.M.B.E. (BOURNERIAS, TOMBAL G., TYTECA)				
	94266	<i>Dactylorhiza maculata</i> (L.) Soó, 1962	<i>Orchis tacheté, Orchis maculé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	94402	<i>Danthonia decumbens</i> (L.) DC., 1805	<i>Danthonie, Sieglingie retombante</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	94728	<i>Dianthus deltoides</i> L., 1753	<i>Oeillet couché</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	95442	<i>Drosera rotundifolia</i> L., 1753	<i>Rosolis à feuilles rondes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	96226	<i>Epilobium palustre</i> L., 1753	<i>Épilobe des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	96695	<i>Erica tetralix</i> L., 1753	<i>Bruyère à quatre angles, Bruyère quaternée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	96844	<i>Eriophorum angustifolium</i> Honck., 1782	<i>Linaigrette à feuilles étroites</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)				

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
	98228	<i>Festuca filiformis</i> Pourr., 1788	<i>Fétuque capillaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	99798	<i>Genista pilosa</i> L., 1753	<i>Genêt poilu, Genêt velu, Genette</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	102483	<i>Hieracium sabaudum</i> L., 1753	<i>Épervière de Savoie</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	103142	<i>Hydrocotyle vulgaris</i> L., 1753	<i>Écuelle d'eau, Herbe aux Patagons</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	103267	<i>Hypericum x desetangii</i> Lamotte, 1874	<i>Millepertuis de Desétangs</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	104145	<i>Juncus bulbosus</i> L., 1753	<i>Jonc couché, Jonc bulbeux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	104334	<i>Juncus squarrosus</i> L., 1753	<i>Jonc rude, Jonc raide, Brossière</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	107158	<i>Maianthemum bifolium</i> (L.) F.W.Schmidt, 1794	<i>Petit muguet à deux feuilles, Maianthème à deux feuilles, Petit muguet à deux fleurs</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	109366	<i>Nardus stricta</i> L., 1753	<i>Nard raide, Poil-de-bouc</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	109506	<i>Neottia nidus-avis</i> (L.) Rich., 1817	<i>Néottie nid d'oiseau, Herbe aux vers</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	111419	<i>Ornithopus perpusillus</i> L., 1753	<i>Ornithope délicat, Pied-d'oiseau délicat</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
	112601	<i>Pedicularis sylvatica</i> L., 1753	<i>Pédiculaire des forêts, Pédiculaire des bois, Herbe aux poux</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : BOTINEAU in BOURNERIAS M. (Coord.)				
	112695	<i>Peplis portula</i> L., 1753	<i>Pourpier d'eau</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)				
	114589	<i>Polygala serpyllifolia</i> Hose, 1797	<i>Polygala à feuilles de serpolet, Polygala couché</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : BOTINEAU in BOURNERIAS M. (Coord.)				
	114784	<i>Polygonum minus</i> Huds., 1762	<i>Petite Renouée</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)				
	115301	<i>Potamogeton polygonifolius</i> Pourr., 1788	<i>Potamot à feuilles de renouée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	116870	<i>Radiola linoides</i> Roth, 1788	<i>Radiole faux-lin, Radiole, Faux lin</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)				
	117164	<i>Ranunculus peltatus</i> Schrank, 1789	<i>Renoncule peltée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	119952	<i>Salix aurita</i> L., 1753	<i>Saule à oreillettes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	140474	<i>Salix repens</i> subsp. <i>argentea</i> (Sm.) A.Camus & E.G.Camus, 1904	<i>Saule des sables</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	121714	<i>Scirpus fluitans</i> L., 1753	<i>Scirpe flottant</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	121754	<i>Scirpus multicaulis</i> Sm., 1800	<i>Scirpe à nombreuses tiges, Souchet à tiges nombreuses</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
	121960	<i>Scorzonera humilis</i> L., 1753	Scorsonère des prés, Petit scorsonère, Scorsonère humble	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	122329	<i>Selinum carvifolia</i> (L.) L., 1762	Sélin à feuilles de carvi	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	124537	<i>Spergula vernalis</i> auct. non Willd., 1787	Spargoute printanière, Spergule de Morison, Espargoutte de printemps	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Fiche ZNIEFF 0047.0000 (1985) : A.M.B.E. (BOURNERIAS, TOMBAL G., TYTECA)				
	125831	<i>Teesdalia nudicaulis</i> (L.) R.Br., 1812	Téedalie à tige nue	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Fiche ZNIEFF 0047.0000 (1985) : A.M.B.E. (BOURNERIAS, TOMBAL G., TYTECA)				
	128394	<i>Valeriana dioica</i> L., 1753	Valériane dioïque	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	129000	<i>Veronica scutellata</i> L., 1753	Véronique à écus, Véronique à écusson	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
Ptéridophytes	107012	<i>Lycopodium inundatum</i> L., 1753	Lycopode des tourbières, Lycopode inondé	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)				
Reptiles	77600	<i>Lacerta agilis</i> Linnaeus, 1758	Lézard des souches	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)	Faible			1991
	78141	<i>Vipera berus</i> (Linnaeus, 1758)	Vipère péliade	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Faible			1997

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	179	<i>Triturus vulgaris</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Triton ponctué</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)	Faible			1991
Arachnides	1550	<i>Argiope bruennichi</i> (Scopoli, 1772)	<i>Épeire frelon</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)	Faible			1991
Bryophytes	6013	<i>Hylocomium splendens</i> (Hedw.) Schimp.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	4770	<i>Leucobryum glaucum</i> (Hedw.) Ångstr.	<i>Coussinet des bois</i>	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)				
	3865	<i>Polytrichum formosum</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	3867	<i>Polytrichum juniperinum</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	3875	<i>Polytrichum piliferum</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	3842	<i>Tetraphis pellucida</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
Lichens	57665	<i>Cladonia arbuscula</i> (Waltr.) Flot.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Faible			
	57760	<i>Cladonia gracilis</i> (L.) Willd.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Faible			

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
	57673	<i>Cladonia impexa</i> Harm.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Fort			
	57664	<i>Cladonia tenuis</i> (Flörke) Harm.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Faible			
	55965	<i>Cladonia uncialis</i> (L.) Weber ex F. H. Wigg.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Faible			
Mammifères	61057	<i>Capreolus capreolus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Chevreuil européen, Chevreuil, Brocard (mâle), Chevrette (femelle)</i>	Passage, migration	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Faible			1905
	61675	<i>Lepus capensis auct.</i>	<i>Lièvre d'Europe</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : RIVIERE G. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Faible			1997
	61714	<i>Oryctolagus cuniculus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Lapin de garenne</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Faible			1996
	60981	<i>Sus scrofa</i> Linnaeus, 1758	<i>Sanglier</i>	Passage, migration	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Faible			1905
	60585	<i>Vulpes vulpes</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Renard roux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Faible			1997
Oiseaux	2895	<i>Accipiter nisus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Épervier d'Europe</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)	Faible			1991
	2623	<i>Buteo buteo</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Buse variable</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GAVORY L. (Picardie Nature)	Faible			1997
	4625	<i>Coccothraustes coccothraustes</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Grosbec casse-noyaux</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)	Faible			1991

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
	2669	<i>Falco tinnunculus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Faucon crécerelle</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)	Faible			1991
	4215	<i>Hippolais polyglotta</i> (Vieillot, 1817)	<i>Hypolaïs polyglotte, Petit contrefaisant</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)	Faible			1991
	3803	<i>Oriolus oriolus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Loriot d'Europe, Loriot jaune</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GAVORY L. (Picardie Nature)	Faible			1997
	4272	<i>Phylloscopus sibilatrix</i> (Bechstein, 1793)	<i>Pouillot siffleur</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GAVORY L. (Picardie Nature)	Faible			1997
	4314	<i>Regulus ignicapillus</i> (Temminck, 1820)	<i>Roitelet à triple bandeau</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)	Faible			1991
	3518	<i>Strix aluco</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Chouette hulotte</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)	Faible			1991
	4247	<i>Sylvia curruca</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Fauvette babillarde</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)	Faible			1991
Orthoptères	66028	<i>Tetrix bipunctata</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Tétrix calcicole, Criquet à capuchon, Tétrix biponctué, Tétrix des sables</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Faible			1997
Phanérogames	80911	<i>Aira praecox</i> L., 1753	<i>Canche printanière</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	82931	<i>Anthriscus caucalis</i> M.Bieb., 1808	<i>Cerfeuil vulgaire à fruits glabres, Persil sauvage</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	87501	<i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull, 1808	<i>Callune, Béruee</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
	88478	<i>Carex disticha</i> Huds., 1762	<i>Laïche distique</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	88491	<i>Carex elata</i> All., 1785	<i>Laïche raide, Laïche élevée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	88753	<i>Carex paniculata</i> L., 1755	<i>Laïche paniculée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	88833	<i>Carex riparia</i> Curtis, 1783	<i>Laïche des rives</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, Petit Millepertuis</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	104101	<i>Juncus acutiflorus</i> Ehrh. ex Hoffm., 1791	<i>Jonc à tépales aigus, Jonc acutiflore</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	106396	<i>Lithospermum officinale</i> L., 1753	<i>Grémil officinal, Herbe aux perles</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	106918	<i>Lychnis flos-cuculi</i> L., 1753	<i>Oeil-de-perdrix</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)				
	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)				
	121785	<i>Scirpus setaceus</i> L., 1753	<i>Scirpe sétacé, Isolépis sétacé</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
	140786	<i>Scleranthus annuus</i> subsp. <i>polycarpus</i> (L.) Bonnier & Layens, 1894	<i>Scléranthe polycarpe</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	122028	<i>Scrophularia nodosa</i> L., 1753	<i>Scrophulaire noueuse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	125044	<i>Stellaria uliginosa</i> Murray, 1770	<i>Stellaire des sources</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
Reptiles	77692	<i>Lacerta vivipara</i> Jacquin, 1787	<i>Lézard vivipare</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Faible			1997
	78064	<i>Natrix natrix</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Couleuvre helvétique</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)	Faible			1991

7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Amphibiens	281	<i>Hyla arborea</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
	310	<i>Rana dalmatina</i> Fitzinger in Bonaparte, 1838	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
Mammifères	60585	<i>Vulpes vulpes</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)
	60981	<i>Sus scrofa</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)
	61000	<i>Cervus elaphus</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)
	61057	<i>Capreolus capreolus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)
	61714	<i>Oryctolagus cuniculus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)
Oiseaux	2559	<i>Scolopax rusticola</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)
				Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national (lien)
	2623	<i>Buteo buteo</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	2669	<i>Falco tinnunculus</i> Linnaeus, 1758	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> (Linnaeus, 1758)	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)
	2895	<i>Accipiter nisus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3518	<i>Strix aluco</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3540	<i>Caprimulgus europaeus</i> Linnaeus, 1758	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)
	3608	<i>Dryocopus martius</i> (Linnaeus, 1758)	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)				
3803	<i>Oriolus oriolus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)	
3807	<i>Lanius collurio</i> Linnaeus, 1758	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)	
4215	<i>Hippolais polyglotta</i> (Vieillot, 1817)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)	

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
	4247	<i>Sylvia curruca</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4272	<i>Phylloscopus sibilatrix</i> (Bechstein, 1793)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4625	<i>Coccothraustes coccothraustes</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
Reptiles	77600	<i>Lacerta agilis</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien) Listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
	78141	<i>Vipera berus</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
Lichens	57665	<i>Cladonia arbuscula</i> (Wallr.) Flot.	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
Angiospermes	94728	<i>Dianthus deltoides</i> L., 1753	Déterminante	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
	95442	<i>Drosera rotundifolia</i> L., 1753	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
Bryidae	4770	<i>Leucobryum glaucum</i> (Hedw.) Ångstr.	Autre	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)
	6734	<i>Sphagnum compactum</i> Lam. & DC.	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)
	6747	<i>Sphagnum fimbriatum</i> Wilson	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)
6754	<i>Sphagnum auriculatum</i> Schimp.	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> L.	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
179 <i>Triturus vulgaris</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)
310 <i>Rana dalmatina</i> Fitzinger in Bonaparte, 1838		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)

Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
1550 <i>Argiope bruennichi</i> (Scopoli, 1772)		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)
2559 <i>Scolopax rusticola</i> Linnaeus, 1758		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
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	Bibliographie BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)
2832 <i>Pernis apivorus</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction certaine ou probable	Informateur GAVORY L. (Picardie Nature)
2895 <i>Accipiter nisus</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)
3518 <i>Strix aluco</i> Linnaeus, 1758		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)
3540 <i>Caprimulgus europaeus</i> Linnaeus, 1758		Reproduction certaine ou probable	Informateur BARDET O. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
3608 <i>Dryocopus martius</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)
3807 <i>Lanius collurio</i> Linnaeus, 1758		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)
3842 <i>Tetraphis pellucida</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
3865 <i>Polytrichum formosum</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
3867 <i>Polytrichum juniperinum</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
3875 <i>Polytrichum piliferum</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
3879 <i>Polytrichum strictum</i> Menzies ex Brid.		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
4215 <i>Hippolais polyglotta</i> (Vieillot, 1817)		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)
4247 <i>Sylvia curruca</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)
4272 <i>Phylloscopus sibilatrix</i> (Bechstein, 1793)		Reproduction certaine ou probable	Informateur GAVORY L. (Picardie Nature)

Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
4314 <i>Regulus ignicapillus</i> (Temminck, 1820)		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)
4441 <i>Dicranella cerviculata</i> (Hedw.) Schimp.		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
4625 <i>Coccoloba coccoloba</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)
4761 <i>Dicranum spurium</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
4770 <i>Leucobryum glaucum</i> (Hedw.) Ångstr.		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
4958 <i>Aulacomnium palustre</i> (Hedw.) Schwägr.		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
6013 <i>Hylocomium splendens</i> (Hedw.) Schimp.		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)
6731 <i>Sphagnum acutifolium</i> Ehrh. ex Schrad.		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)
6754 <i>Sphagnum auriculatum</i> Schimp.		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
6799 <i>Sphagnum crassifolium</i> Warnst.		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
53315 <i>Carterocephalus</i> <i>palaemon</i> (Pallas, 1771)		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie), BARDET O. (Picardie Nature)
54621 <i>Ptilophora plumigera</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie DUQUEF M. in BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)
55965 <i>Cladonia uncialis</i> (L.) Weber ex F. H. Wigg.		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
57664 <i>Cladonia tenuis</i> (Flörke) Harm.		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
57665 <i>Cladonia arbuscula</i> (Wallr.) Flot.		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
57673 <i>Cladonia impexa</i> Harm.		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)

Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
57760 <i>Cladonia gracilis</i> (L.) Willd.		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
60585 <i>Vulpes vulpes</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
60981 <i>Sus scrofa</i> Linnaeus, 1758		Passage, migration	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
61000 <i>Cervus elaphus</i> Linnaeus, 1758		Passage, migration	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
61057 <i>Capreolus capreolus</i> (Linnaeus, 1758)		Passage, migration	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
61675 <i>Lepus capensis</i> auct.		Reproduction certaine ou probable	Informateur RIVIERE G. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
61714 <i>Oryctolagus cuniculus</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
65312 <i>Sympetrum danae</i> (Sulzer, 1776)		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
65718 <i>Metrioptera brachyptera</i> (Linnaeus, 1761)		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
66028 <i>Tetrix bipunctata</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
77600 <i>Lacerta agilis</i> Linnaeus, 1758		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)
77692 <i>Lacerta vivipara</i> Jacquin, 1787		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
78064 <i>Natrix natrix</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)
78141 <i>Vipera berus</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
80418 <i>Agrimonia repens</i> auct. non L., 1759		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
80857 <i>Aira caryophylla</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
80911 <i>Aira praecox</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
82931 <i>Anthriscus caucalis</i> M.Bieb., 1808		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
87245 <i>Calamagrostis lanceolata</i> Roth, 1788		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)

Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
87501 <i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull, 1808		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
88349 <i>Carex arenaria</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
88407 <i>Carex canescens</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
88478 <i>Carex disticha</i> Huds., 1762		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
88752 <i>Carex panicea</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
89899 <i>Centunculus minimus</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)
94266 <i>Dactylorhiza maculata</i> (L.) Soó, 1962		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
96844 <i>Eriophorum angustifolium</i> Honck., 1782		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)
98228 <i>Festuca filiformis</i> Pourr., 1788		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
99798 <i>Genista pilosa</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
102483 <i>Hieracium sabaudum</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
103288 <i>Hypericum humifusum</i> L., 1753		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 HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
109506 <i>Neottia nidus-avis</i> (L.) Rich., 1817		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
111419 <i>Ornithopus perpusillus</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
112695 <i>Peplis portula</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)
114589 <i>Polygala serpyllifolia</i> Hose, 1797		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie BOTINEAU in BOURNERIAS M. (Coord.)
114784 <i>Polygonum minus</i> Huds., 1762		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)
115301 <i>Potamogeton polygonifolius</i> Pourr., 1788		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)

Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
115470 <i>Potentilla erecta</i> (L.) Räsch., 1797		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
116870 <i>Radiola linoides</i> Roth, 1788		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)
117164 <i>Ranunculus peltatus</i> Schrank, 1789		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
119952 <i>Salix aurita</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
121714 <i>Scirpus fluitans</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
121754 <i>Scirpus multicaulis</i> Sm., 1800		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
121785 <i>Scirpus setaceus</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
129000 <i>Veronica scutellata</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
140786 <i>Scleranthus annuus</i> subsp. <i>polycarpus</i> (L.) Bonnier & Layens, 1894		Reproduction certaine ou probable	Informateur HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
249028 <i>Furcula bicuspis</i> (Borkhausen, 1790)		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie DUQUEF M. in BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)
249206 <i>Agrotis vestigialis</i> (Hufnagel, 1766)		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie DUQUEF M. in BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)
249232 <i>Xestia agathina</i> (Duponchel, 1827)		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie DUQUEF M. in BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)
249501 <i>Anarta myrtilli</i> (Linnaeus, 1761)		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie DUQUEF M. in BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)
249515 <i>Parastichtis suspecta</i> (Hübner, 1817)		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie DUQUEF M. in BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)
249824 <i>Acronicta strigosa</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie DUQUEF M. in BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)
783091 <i>Mythimna obsoleta</i> (Hübner, 1803)		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie DUQUEF M. in BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	BOTINEAU in BOURNERIAS M. (Coord.)	1993	Marges nord-est de l'Île-de-France. Bull. Soc. Bot. Centre-Ouest, Nouvelle série, T24, pp471-482
	BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)	1991	Etude écologique des Landes de Versigny. DRAE Picardie, CREPIS Bailleul. 132.
	BOURNERIAS M.	1975	Inventaire écologique de l'Aisne. Ministère de la Qualité de la Vie, 162 p.
	BOURNERIAS M.	1984	Sur quelques sites majeurs de Picardie : le cas du département de l'Aisne. Actes du colloque "Environnement en Picardie". A. M. B. E.
	BOURNERIAS M. et MAUCORPS J.	1975	Les Landes oligotrophes des "usages" de Versigny (Aisne-France). Doc. Phyto. Fasc. 9-14 : 19-37.
	BOURNERIAS M., TOMBAL P.	1973	Cpt-rendu sommaire de la 101 ^e session extraordinaire de la soc. : les marges Nord-ouest et Nord de l'Île de France. Bull. Soc. Bot. Nord. Fr., T.120, n°5-6, p.235-246.
	DUQUEF M. in BOULLET V., GAVORY L. (Station Internationale de Phytosociologie)	1991	Etude écologique des Landes de Versigny. DRAE Picardie, CREPIS Bailleul. 132.
	HAUGUEL J.-C.	1996	Contribution à la réalisation du plan de gestion de la réserve naturelle des Landes de Versigny. C.S.N.P., 28 p.+annexes.
	HAUGUEL J.-C.	1997	La végétation bryophytique de la réserve naturelle des Landes de Versigny (Aisne). Bul. Soc. Lin. Nord Pic., 15 : 32-39.
	PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)	1993	Marges nord-est de l'Île-de-France. Bull. Soc. Bot. Centre-Ouest, Nouvelle série, T24
Informateur	BARDET O. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)		
	BARDET O. et HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)		
	BARDET O., GAVORY L. (Picardie Nature)		
	Fiche ZNIEFF 0047.0000 (1985) : A.M.B.E. (BOURNERIAS, TOMBAL G., TYTECA)		
	GAVORY L. (Picardie Nature)		
	HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)		
	HAUGUEL J.-C. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie), BARDET O. (Picardie Nature)		
	RIVIERE G. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)		