



# CORNICHE DE JUMENCOURT À QUINCY BASSE (Identifiant national : 220013416)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 02LAN107)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : Conservatoire des Sites Naturels de Picardie (BARDET O.), - 220013416, CORNICHE DE JUMENCOURT À QUINCY BASSE. - INPN, SPN-MNHN Paris, 14P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/220013416.pdf>

Région en charge de la zone : Picardie

Rédacteur(s) : Conservatoire des Sites Naturels de Picardie (BARDET O.)

Centroïde calculé : 674460°-2502644°

## 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 .....	4
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE .....	4
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE .....	5
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS .....	5
6. HABITATS .....	6
7. ESPECES .....	7
8. LIENS ESPECES ET HABITATS .....	12
9. SOURCES .....	14

## 1. DESCRIPTION

### 1.1 Localisation administrative

- Département : Aisne
- Commune : Jumencourt (INSEE : 02395)
- Commune : Quincy-Basse (INSEE : 02632)
- Commune : Landricourt (INSEE : 02406)

### 1.2 Superficie

151,05 hectares

### 1.3 Altitude

Minimale (mètre): 75  
Maximale (mètre): 152

### 1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

*Non renseigné*

### 1.5 Commentaire général

#### DESCRIPTION

L'Ailette entaille largement le plateau du Lutétien, au sud du massif de Saint-Gobain. Sur la rive droite de la rivière, les versants sont exposés au sud.

La séquence géologique est la suivante :

- limons sur le plateau, peu représentés dans la zone, car occupés surtout par des cultures ;
- calcaires grossiers lutétiens (et notamment calcaires à nummulites), sur le rebord du plateau, localement dolomitisés ;
- argiles de Vaux-sous-Laon, niveau marqué par des sources ;
- sables cuisiers sur les versants, plus ou moins colluvionnés par des éléments provenant du Lutétien ;
- colluvions et alluvions modernes en fond de vallon.

Des pelouses particulièrement thermophiles, du Mesobromion et du Koelerio-Phleoion phleoidis, occupent les éperons les mieux exposés et des positions secondaires, comme les talus de route. Elles sont entourées par des fourrés arbustifs (*Prunetalia spinosae*), parfois thermophiles. Le reste des versants est couvert par des boisements assez jeunes, souvent en taillis denses et impénétrables, résultant de la recolonisation des pelouses. S'y trouvent également des hêtraies fraîches, en rebord de plateau et des bois de pente, du Carpinion, voire de l'Alno-Padion, près des sources.

#### INTERET DES MILIEUX

- Pelouses sablo-calcaires du Koelerio-Phleoion phleoidis fragmentaires, groupement très original au caractère steppique, menacé de disparition ;
- pelouses du *Festuco lemanii-Anthyllidetum vulnerariae*, localisées au Tertiaire parisien, pâturées extensivement sur une partie du site ;
- pelouses-ourlets du *Coronillo-Brachypodietum* - niveaux d'évolution des groupements précédents - encore attractives pour des espèces intéressantes de la faune et de la flore ;

- boisement des sources de l'Equiseto telmateiae-Fraxinetum, assez bien représenté dans le Tertiaire parisien mais peu fréquent ailleurs ;

- hêtraies de pente aux ambiances fraîches, assez rares en Picardie.

## INTERET DES ESPECES

Sur les pelouses et les ourlets thermophiles :

- le Botriochloa pied-de-poule (Botriochloa ischaemum\*), en danger en Picardie ;
- la Céphalanthère à longues feuilles (Cephalanthera longifolia\*), rarissime dans l'Aisne ;
- le Séséli coloré (Seseli annuum), présent sur les pelouses sableuses ;
- l'Armoise champêtre (Artemisia campestris), qui bénéficie ici de l'entretien d'un talus de route ;
- le Lézard agile (Lacerta agilis), rare en Picardie ;
- la Pie-grièche écorcheur (Lanius collurio), présente sur les pelouses en cours d'embroussaillage.

Sur les suintements :

- le Cordulegastre annelé (Cordulegaster boltonii), libellule se reproduisant dans les suintements d'eaux calcaires ;
- le Laiteron des marais (Sonchus palustris), assez rare en Picardie, mais en expansion géographique.

## FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

- Disparition des pratiques pastorales et abandon de l'entretien des pelouses ;
- densification du couvert végétal, par évolution naturelle, conduisant à la disparition des pelouses rases ;
- pâturage extensif de prairies mésoxérophiles, favorisant le maintien de la flore des pelouses ;
- action régressive des lapins, maintenant des écorchures favorables à la flore pelousaire la plus exigeante ;
- entretien par fauche et gyrobroyage des talus de route, favorable à la flore des milieux sablo-calcaires, dans la limite où la fauche se déroule en dehors de la période de végétation ;
- fréquentation excessive des milieux périphériques par les adeptes de moto-cross ;
- plantations de résineux, au détriment des pelouses.
- transport de produits phytosanitaires par le vent, depuis les cultures voisines, nuisible pour la faune et la flore.

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

- Agriculture

- Sylviculture
- Elevage
- Chasse
- Tourisme et loisirs

### *Commentaire sur les activités humaines*

*aucun commentaire*

### 1.6.3 Géomorphologie

- Source, résurgence
- Coteau, cuesta
- Plateau
- Escarpement, versant pentu

### *Commentaire sur la géomorphologie*

*aucun commentaire*

### 1.6.4 Statut de propriété

- Indéterminé

### *Commentaire sur le statut de propriété*

*aucun commentaire*

## 2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux	Fonctionnels	Complémentaires
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ecologique</li> <li>- Faunistique</li> <li>- Reptiles</li> <li>- Oiseaux</li> <li>- Insectes</li> <li>- Floristique</li> <li>- Phanérogames</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales</li> <li>- Role naturel de protection contre l'érosion des sols</li> </ul>	

### *Commentaire sur les intérêts*

*aucun commentaire*

## 3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Répartition et agencement des habitats
- Degré d'artificialisation du milieu ou pression d'usage

### *Commentaire sur les critères de délimitation de la zone*

Le site comprend deux éperons des côtes de l'Ailette abritant des milieux intéressants et les milieux interstitiels.

## 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	Réel
Nuisances sonores	Intérieur	Indéterminé	Réel
Nuisances liées à la surfréquentation, au piétinement	Intérieur	Indéterminé	Réel
Jachères, abandon provisoire	Intérieur	Indéterminé	Réel
Traitements de fertilisation et pesticides	Intérieur	Indéterminé	Réel
Pâturage	Intérieur	Indéterminé	Réel
Abandons de systèmes culturaux et pastoraux, apparition de friches	Intérieur	Indéterminé	Réel
Pratiques et travaux forestiers	Intérieur	Indéterminé	Réel
Sports et loisirs de plein-air	Intérieur	Indéterminé	Réel
Chasse	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
- Algues	- Oiseaux	- Phanérogames	
- Amphibiens	- Reptiles	- Ptéridophytes	
- Autre Faunes	- Odonates		
- Bryophytes			
- Lichens			
- Mammifères			
- Poissons			
- Mollusques			
- Crustacés			
- Arachnides			
- Myriapodes			
- Orthoptères			
- Lépidoptères			
- Coléoptères			
- Diptères			
- Hyménoptères			
- Autres ordres d'Hexapodes			
- Hémiptères			
- Ascomycètes			
- Basidiomycètes			
- Autres Fonges			

## 5.2 Habitats

# 6. HABITATS

## 6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	54.1 <i>Sources</i>				
	41.16 <i>Hêtraies sur calcaire</i>			2	
	34.1 <i>Pelouses pionnières médio-européennes</i>			2	
	34.3 <i>Pelouses pérennes denses et steppes médio-européennes</i>			5	
	41.4 <i>Forêts mixtes de pentes et ravins</i>			65	

## 6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	81.1 <i>Prairies sèches améliorées</i>			2	
	83.32 <i>Plantations d'arbres feuillus</i>			5	
	31.8 <i>Fourrés</i>			15	
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>			2	

## 6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	82 <i>Cultures</i>				
	81 <i>Prairies améliorées</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
Odonates	65401	<i>Cordulegaster boltoni</i> (Donovan, 1807)	Cordulégastre annelé (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : BARDET O. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Faible			1999 - 1999
Oiseaux	3807	<i>Lanius collurio</i> Linnaeus, 1758	Pie-grièche écorcheur	Reproduction indéterminée	Informateur : BARDET O. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Faible			1999 - 1999
Phanérogames	80980	<i>Ajuga genevensis</i> L., 1753	Bugle de Genève	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)				1999 - 1999
	83953	<i>Artemisia campestris</i> L., 1753	Armoise champêtre, Aurone des champs, Armoise rouge	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)				1999 - 1999
	86087	<i>Blackstonia perfoliata</i> (L.) Huds., 1762	Blackstonie perfoliée, Chlorette, Chlore perfoliée	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARDET O. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Faible			1999 - 1999
	86983	<i>Bunium bulbocastanum</i> L., 1753	Bunium noix-de-terre, Noix-de-terre, Marron-de-terre, Châtaigne-de-terre	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)				1999 - 1999
	89926	<i>Cephalanthera longifolia</i> (L.) Fritsch, 1888	Céphalanthère à feuilles longues, Céphalanthère à longues feuilles, Céphalanthère à feuilles en épée	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)				1999 - 1999
	94911	<i>Dichanthium ischaemum</i> (L.) Roberty, 1960	Bothriochloa pied-de-poule, Barbon pied-de-poule, Barbon digité, Bothriochloa ischème	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)				1999 - 1999

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
	96432	<i>Epipactis atrorubens</i> (Hoffm.) Besser, 1809	<i>Épipactide rouge sombre, Épipactis rouge sombre, Épipactis brun rouge, Épipactis pourpre noirâtre, Helléborine rouge</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)				1999 - 1999
	104644	<i>Koeleria macrantha</i> (Ledeb.) Schult., 1824	<i>Koélérie à grandes fleurs, Koélérie grêle, Koélérie à grosses fleurs</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)				1999 - 1999
	107158	<i>Maianthemum bifolium</i> (L.) F.W.Schmidt, 1794	<i>Maianthème à deux feuilles, Petit muguet à deux fleurs, Petit muguet</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARDET O. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Faible			1999 - 1999
	110920	<i>Orchis militaris</i> L., 1753	<i>Orchis militaire, Casque militaire, Orchis casqué</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)				1999 - 1999
	110987	<i>Orchis simia</i> Lam., 1779	<i>Orchis singe</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : WARTELLE R.	Faible			1999 - 1999
	122998	<i>Seseli annuum</i> L., 1753	<i>Séséli annuel, Séséli des steppes, Séséli coloré</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)				1999 - 1999
	123577	<i>Silene otites</i> (L.) Wibel, 1799	<i>Silène otitès, Silène cure-oreille, Silène à oreillettes</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)				1999 - 1999
	124264	<i>Sonchus palustris</i> L., 1753	<i>Laïteron des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARDET O. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Faible			1999 - 1999
	125940	<i>Tetragonolobus maritimus</i> (L.) Roth, 1788	<i>Lotier maritime, Lotier à gousses carrées, Téragonolobe maritime</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARDET O. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Faible			1999 - 1999



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
	126298	<i>Thesium humifusum</i> DC., 1815	<i>Thésion couché, Thésium couché</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)				1999 - 1999
	128970	<i>Veronica praecox</i> All., 1789	<i>Véronique précoce</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)				1999 - 1999
	128975	<i>Veronica prostrata</i> L., 1762	<i>Véronique prostrée, Véronique couchée</i>	Reproduction indéterminée	Bibliographie : PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)				1999 - 1999
Reptiles	77600	<i>Lacerta agilis</i> Linnaeus, 1758	<i>Lézard des souches, Lézard agile</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : BARDET O. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Faible			1999 - 1999

## 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
Oiseaux	2895	<i>Accipiter nisus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Épervier d'Europe</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : BARDET O. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Faible			1999 - 1999
	2623	<i>Buteo buteo</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Buse variable</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : BARDET O. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Faible			1999 - 1999
	4215	<i>Hippolais polyglotta</i> (Vieillot, 1817)	<i>Hypolaïs polyglotte, Petit contrefaisant</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : BARDET O. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Faible			1999 - 1999
Phanérogames	82999	<i>Anthyllis vulneraria</i> L., 1753	<i>Anthyllide vulnéraire, Anthyllis vulnéraire, Trèfle des sables, Vulnéraire, Thé des Alpes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARDET O. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Moyen			1999 - 1999
	84843	<i>Astragalus glycyphyllos</i> L., 1753	<i>Astragale à feuilles de Réglisse, Réglisse sauvage</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARDET O. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Faible			1999 - 1999

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
	88415	<i>Carex caryophyllaea</i> Latourr., 1785	Laïche caryophyllée, Laïche printanière, Laïche du printemps	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)				1999 - 1999
	90076	<i>Cerastium pumilum</i> Curtis, 1777	Céraiste nain	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)				1999 - 1999
	97490	<i>Euphorbia cyparissias</i> L., 1753	Euphorbe petit-cyprès, Euphorbe faux cyprès, Petite ésole	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARDET O. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Moyen			1999 - 1999
	135214	<i>Helianthemum nummularium</i> subsp. <i>nummularium</i> (L.) Mill., 1768	Hélianthème nummulaire, Hélianthème jaune, Hélianthème commun	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARDET O. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Moyen			1999 - 1999
	106396	<i>Lithospermum officinale</i> L., 1753	Grémil officinal, Herbe aux perles	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARDET O. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Faible			1999 - 1999
	106595	<i>Lonicera xylosteum</i> L., 1753	Chèvrefeuille des haies, Camérisier des haies, Chèvrefeuille camérisier, Camérisier à balais	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARDET O. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Faible			1999 - 1999
	107224	<i>Malva alcea</i> L., 1753	Mauve alcée	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARDET O. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Faible			1999 - 1999
	107610	<i>Medicago falcata</i> L., 1753	Luzerne en faux, Luzerne sauvage	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)				1999 - 1999

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
	114012	<i>Platanthera chlorantha</i> (Custer) Rchb., 1828	<i>Platanthère à fleurs verdâtres, Orchis vert, Orchis verdâtre, Platanthère des montagnes, Platanthère verdâtre</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)				1999 - 1999
	114595	<i>Polygala vulgaris</i> L., 1753	<i>Polygale commun, Polygala commun, Polygala vulgaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)				1999 - 1999
	115570	<i>Potentilla neumanniana</i> Rchb., 1832	<i>Potentille printanière, Potentille de Tabernaemontanus, Potentille de printemps, Potentille de Neumann</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)				1999 - 1999
	124805	<i>Stachys recta</i> L., 1767	<i>Épiaire droit</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARDET O. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Moyen			1999 - 1999
Ptéridophytes	96546	<i>Equisetum telmateia</i> Ehrh., 1783	<i>Grande prêle, Prêle d'ivoire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARDET O. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)	Faible			1999 - 1999

### 7.3 Autres espèces à enjeu

Non renseigné

## 7.4 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Oiseaux	2623	<i>Buteo buteo</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	2895	<i>Accipiter nisus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	3807	<i>Lanius collurio</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
4215	<i>Hippolais polyglotta</i> (Vieillot, 1817)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )	
Reptiles	77600	<i>Lacerta agilis</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Arrêté du 8 janvier 2021 fixant la liste des amphibiens et des reptiles représentés sur le territoire métropolitain protégés sur l'ensemble du territoire national et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
				Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )

## 8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
80980 <i>Ajuga genevensis</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)
82999 <i>Anthyllis vulneraria</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur BARDET O. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
83953 <i>Artemisia campestris</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)
84843 <i>Astragalus glycyphyllos</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur BARDET O. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
86087 <i>Blackstonia perfoliata</i> (L.) Huds., 1762		Reproduction certaine ou probable	Informateur BARDET O. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
86983 <i>Bunium bulbocastanum</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)
88415 <i>Carex caryophyllaea</i> Latourr., 1785		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)
89926 <i>Cephalanthera longifolia</i> (L.) Fritsch, 1888		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)
90076 <i>Cerastium pumilum</i> Curtis, 1777		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)
94911 <i>Dichanthium ischaemum</i> (L.) Roberty, 1960		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)

Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
96432 <i>Epipactis atrorubens</i> (Hoffm.) Besser, 1809		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)
96546 <i>Equisetum telmateia</i> Ehrh., 1783		Reproduction certaine ou probable	Informateur BARDET O. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
97490 <i>Euphorbia cyparissias</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur BARDET O. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
104644 <i>Koeleria macrantha</i> (Ledeb.) Schult., 1824		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)
106595 <i>Lonicera xylosteum</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur BARDET O. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
107610 <i>Medicago falcata</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)
110920 <i>Orchis militaris</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)
110987 <i>Orchis simia</i> Lam., 1779		Reproduction certaine ou probable	Informateur WARTELLE R.
114012 <i>Platanthera chlorantha</i> (Custer) Rchb., 1828		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)
114595 <i>Polygala vulgaris</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)
115570 <i>Potentilla neumanniana</i> Rchb., 1832		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)
122998 <i>Seseli annuum</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)
123577 <i>Silene otites</i> (L.) Wibel, 1799		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)
124805 <i>Stachys recta</i> L., 1767		Reproduction certaine ou probable	Informateur BARDET O. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
125940 <i>Tetragonolobus</i> <i>maritimus</i> (L.) Roth, 1788		Reproduction certaine ou probable	Informateur BARDET O. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)
126298 <i>Thesium humifusum</i> DC., 1815		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)
128970 <i>Veronica praecox</i> All., 1789		Reproduction certaine ou probable	Bibliographie PEDOTTI P. in BOURNERIAS M. (Coord.)
135214 <i>Helianthemum nummularium</i> <i>subsp. nummularium</i> (L.) Mill., 1768		Reproduction certaine ou probable	Informateur BARDET O. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)

## 9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	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)		
	Fiche ZNIEFF 0175.0000 (1989) : GE.MI.NA.PI. ( BOULLET V., GAVORY L.)		
	WARTELLE R.		