



LARRIS DE LA VALLÉE DE NIELLE A COCQUEREL (Identifiant national : 220013905)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 80VDS105)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : FLIPO S. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie), COCQUEMPOT M. (Conservatoire Botanique National de Bailleul), HERMANT T. (Picardie NATURE), - 220013905, LARRIS DE LA VALLÉE DE NIELLE A COCQUEREL. - INPN, SPN-MNHN Paris, 23P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/220013905.pdf>

Région en charge de la zone : Picardie

Rédacteur(s) : FLIPO S. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie), COCQUEMPOT M. (Conservatoire Botanique National de Bailleul), HERMANT T. (Picardie NATURE)

Centroïde calculé : 571956°-2562017°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 18/05/1999

Date actuelle d'avis CSRPN : 04/11/2020

Date de première diffusion INPN : 01/01/1900

Date de dernière diffusion INPN : 05/01/2021

1. DESCRIPTION	2
2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE	3
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE	3
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE	4
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS	5
6. HABITATS	5
7. ESPECES	7
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	22
9. SOURCES	23

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Somme
- Commune : Cocquerel (INSEE : 80200)

1.2 Superficie

33,38 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 15

Maximale (mètre): 90

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

Non renseigné

1.5 Commentaire général

Sur le versant exposé ouest de la vallée, un boisement à pente douce très anthropisé abrite quelques reliquats de pelouses avec quelques cortèges thermophiles. Sur le haut de la pente, un verger a été planté. L'abondance du Brachypode penné en strate herbacée indique une ourléification de ce milieu. Aux abords de cette zone, des fourrés colonisent peu à peu les zones ouvertes.

Sur le versant exposé est un boisement relativement pauvre en espèces borde une prairie mésophile. Celle-ci subit un pâturage relativement intensif.

Le site accueille plusieurs espèces animales remarquables.

Chez les oiseaux, la Bondrée apivore a été contactée mais sans que sa reproduction n'ait pu être attestée, tout comme le Busard Saint-Martin observé en chasse. Le Bruant jaune, la Linotte mélodieuse, le Verdier d'Europe et la Tourterelle des bois ont été contactés dans les haies au nord du site, là aussi sans preuve de reproduction.

En ce qui concerne les mammifères et plus particulièrement les chauves-souris, plusieurs espèces fréquentent le site :

- le Grand murin, le Murin à moustaches, la Pipistrelle commune et la Sérotine commune, toutes contactées en chasse sur les haies au coeur du site et se reproduisant probablement dans le bâti hors du périmètre ;
- l'Oreillard roux, espèce à faible rayon d'action contactée en chasse au coeur du site, ce qui suggère une reproduction dans un des boisements de la zone.

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
- Elevage

- Chasse

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- Vallée
- Coteau, cuesta

Commentaire sur la géomorphologie

Petite vallée sèche s'inscrivant dans la craie blanche à silex du Turonien-Coniacien, la * Vallée de Nielle *, à Cocquerel, présente la dissymétrie classique des vallées picardes, orientées selon un axe général nord/sud : le versant ouest est disposé en pente douce, alors que le versant opposé est abrupt.

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"> - Critères d'intérêts patrimoniaux - Ecologique - Faunistique - Floristique - Phanérogames 	<ul style="list-style-type: none"> - Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales - Role naturel de protection contre l'érosion des sols 	

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

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

Le site englobe la Vallée de Nielle à Cocquerel qui comprend des milieux pelousaires calcicoles relativement dégradés sur ses versants. Les milieux attenants : prairies et bois ont été intégrés à la ZNIEFF (intérêt fonctionnel). Les cultures intersticielles et de plateau ont été exclues.

Depuis 2020, une extension de la ZNIEFF intègre les prairies et le réseaux de haies au nord site (jusqu'à l'extrémité nord de la vallée) qui abritent un cortège d'oiseaux patrimoniaux composé du Bruant jaune, de la Linotte mélodieuse, du Verdier d'Europe et de la Tourterelle des bois.

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Mises en culture, travaux du sol	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
Fermeture du milieu	Intérieur	Indéterminé	Réel
Impact d'herbivores	Intérieur	Indéterminé	Réel

Commentaire sur les facteurs

- Les pelouses sont colonisées par les hautes herbes et les arbustes broussailles, du fait de l'absence d'actions bloquant la dynamique de la végétation. Ceci entraîne la régression des espèces héliophiles patrimoniales. Notons que ce phénomène est en partie freiné par l'activité des lapins.

- La mise en culture de certaines parties de la vallée sèche va à l'encontre du maintien des milieux pelousaires remarquables. L'utilisation d'intrants sur ces cultures et sur le haut des versants entraîne une dégradation des végétations situées à leur contact (eutrophisation).

- Le pâturage intensif sur les prairies dans la vallée eutrophisent le sol et diminuent la diversité floristique.

- Les végétations d'ourlets calcaricoles que l'on retrouve en périphérie des parcelles de prairie, sans entretien particulier, sont vouées à être colonisées par des fourrés.

5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

5.1 Espèces

Nulle	Faible	Moyen	Bon
<ul style="list-style-type: none"> - Algues - Amphibiens - Autre Faunes - Bryophytes - Lichens - Poissons - Ptéridophytes - Reptiles - Mollusques - Crustacés - Arachnides - Myriapodes - Orthoptères - Diptères - Hyménoptères - Autres ordres d'Hexapodes - Hémiptères - Ascomycètes - Basidiomycètes - Autres Fonges 	<ul style="list-style-type: none"> - Mammifères - Odonates - Lépidoptères - Coléoptères 	<ul style="list-style-type: none"> - Oiseaux 	<ul style="list-style-type: none"> - Phanérogames

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	34.32 <i>Pelouses calcaires sub-atlantiques semi-arides</i>			10	
	31.88 <i>Fruticées à Genévriers communs</i>			15	

6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	84.2 <i>Bordures de haies</i>			1	
	84.3 <i>Petits bois, bosquets</i>			30	
	31.8 <i>Fourrés</i>			10	
	82 <i>Cultures</i>			10	

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	38 <i>Prairies mésophiles</i>			15	

6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	5 <i>Tourbières et marais</i>				
	81 <i>Prairies améliorées</i>				

6.4 Commentaire sur les habitats

Historiquement, une Junipéraie dense recouvrait le versant est de la vallée. Faute d'action permettant de bloquer la dynamique successionnelle, la recolonisation forestière a engendré la disparition de cet habitat au profit de boisements plus évolués.

Les pelouses calcaricoles (*Avenulo pratensis-Festucetum lemanii*) et les ourlets (*Centaureo nemoralis-Origanetum vulgaris*, *Seselio libanotidis-Brachypodietum pinnati*), sont des végétations en régression dans la région. L'intérêt des pelouses est renforcé par un léger caractère submontagnard, particulier au val de Somme (influence mésoclimatique de l'hygrométrie ambiante de la vallée).

Ces végétations ainsi que les fourrés à Tamier commun et Viorne lantane (*Tamo communis - Viburnetum lantanae*), les ourlets des sols relativement secs et riches en base du *Trifolion medii* et les fourrés des *Crataego monogynae - Prunetea spinosae* auxquels ils sont associés forment un complexe pelousaire relevant de la directive "Habitats".

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
Mammifères	60360	<i>Eptesicus serotinus</i> (Schreber, 1774)	Sérotine commune	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DUTOUR L.				2019 - 2019
	60418	<i>Myotis myotis</i> (Borkhausen, 1797)	Grand Murin	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DUTOUR L.				2019 - 2019
	60383	<i>Myotis mystacinus</i> (Kuhl, 1817)	Murin à moustaches, Vespertilion à moustaches	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DUTOUR L.				2019 - 2019
	60408	<i>Myotis nattereri</i> (Kuhl, 1817)	Murin de Natterer, Vespertilion de Natterer	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DUTOUR L.				2019 - 2019
	60479	<i>Pipistrellus pipistrellus</i> (Schreber, 1774)	Pipistrelle commune	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DUTOUR L.				2019 - 2019
	60518	<i>Plecotus auritus</i> (Linnaeus, 1758)	Oreillard roux, Oreillard septentrional	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DUTOUR L.				2019 - 2019
Oiseaux	4588	<i>Carduelis cannabina</i> (Linnaeus, 1758)	Linotte mélodieuse	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	4580	<i>Carduelis chloris</i> (Linnaeus, 1758)	Verdier d'Europe	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	2881	<i>Circus cyaneus</i> (Linnaeus, 1766)	Busard Saint-Martin	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019

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
	4657	<i>Emberiza citrinella</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	<i>Bruant jaune</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	2832	<i>Pernis apivorus</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	<i>Bondrée apivore</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	3439	<i>Streptopelia turtur</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	<i>Tourterelle des bois</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
Phanérogames	86983	<i>Bunium bulbocastanum</i> <i>L., 1753</i>	<i>Noix de terre, Marron de terre, Châtaigne-de-terre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : WATTEZ J.-R.	Moyen			
	99511	<i>Galium pumilum</i> <i>Murray, 1770</i>	<i>Gaillet rude</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BENTOU R.				2010 - 2010
	718368	<i>Koeleria macrantha</i> <i>subsp. macrantha (Ledeb.) Schult., 1824</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	110920	<i>Orchis militaris</i> <i>L., 1753</i>	<i>Orchis militaire, Casque militaire, Orchis casqué</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BENTOU R., COCQUEMPOT M.				2010 - 2018
	123032	<i>Seseli libanotis</i> (L.) <i>W.D.J.Koch, 1824</i>	<i>Libanotis des Pyrénées, Libanotis des montagnes, Persil de montagne</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Fiche ZNIEFF 0358.0000 (1989) : GE.MI.NA.PI. (BOULLET V., GAVORY L.)				

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
Coléoptères	11157	<i>Adalia decempunctata</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	<i>Coccinelle à dix points</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019

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
	11568	<i>Cantharis fusca</i> Linnaeus, 1758		Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	459325	<i>Harmonia axyridis</i> (Pallas, 1773)	<i>Coccinelle asiatique</i> (la), <i>Coccinelle arlequin</i> (La)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	13526	<i>Phyllobius pomaceus</i> Gyllenhal, 1834	<i>Charançon de l'Ortie</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	239111	<i>Propylea quatuordecimpunctata</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Coccinelle à damier</i> , <i>Coccinelle à 14 points</i> , <i>Coccinelle à sourire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	239133	<i>Psyllobora vigintiduopunctata</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Coccinelle à 22 points</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	10977	<i>Valgus hemipterus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Cétoine punaise</i> , <i>Mini cétoine</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
Hémiptères	51923	<i>Cercopis vulnerata</i> Rossi, 1807	<i>Cercope</i> , <i>Crachat de coucou</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	51658	<i>Coreus marginatus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Corée marginée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	51508	<i>Dolycoris baccarum</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Punaise brune à antennes & bords panachés</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
Hyménoptères	239523	<i>Apis mellifera</i> Linnaeus, 1758	<i>Abeille domestique</i> , <i>Abeille européenne</i> , <i>Abeille mellifère</i> , <i>Mouche à miel</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
Lépidoptères	246174	<i>Alabonia geoffrella</i> (Linnaeus, 1767)		Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019

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
	53661	<i>Coenonympha arcania</i> (Linnaeus, 1760)	Céphale (Le), Arcanie (L')	Reproduction indéterminée	Informateur : MAIRE P. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	53623	<i>Coenonympha pamphilus</i> (Linnaeus, 1758)	Fadet commun (Le), Procris (Le), Petit Papillon des foins (Le), Pamphile (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	54417	<i>Gonepteryx rhamni</i> (Linnaeus, 1758)	Citron (Le), Limon (Le), Piéride du Nerprun (La)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	53668	<i>Maniola jurtina</i> (Linnaeus, 1758)	Myrtil (Le), Myrtille (Le), Jurtine (La), Janire (La)	Reproduction indéterminée	Informateur : MAIRE P. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	249327	<i>Panemeria tenebrata</i> (Scopoli, 1763)	Noctuelle héliaque (La)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	53595	<i>Pararge aegeria</i> (Linnaeus, 1758)	Tircis (Le), Argus des Bois (L'), Égérie (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	54279	<i>Polyommatus icarus</i> (Rottemburg, 1775)	Azuré de la Bugrane (L'), Argus bleu (L'), Azuré d'Icare (L'), Icare (L'), Lycène Icare (Le), Argus Icare (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	248511	<i>Scopula floslactata</i> (Haworth, 1809)	Acidalie laiteuse (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	53741	<i>Vanessa atalanta</i> (Linnaeus, 1758)	Vulcain (Le), Amiral (L'), Vanesse Vulcain (La), Chiffre (Le), Atalante (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	211688	<i>Zygaena Fabricius, 1775</i>		Reproduction indéterminée	Informateur : MAIRE P. (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
Mammifères	61057	<i>Capreolus capreolus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Chevreuril européen, Chevreuril, Brocard (mâle), Chevrete (femelle)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : MAIRE P. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	61675	<i>Lepus capensis auct.</i>	<i>Lièvre d'Europe</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	61714	<i>Oryctolagus cuniculus</i>	<i>Lapin de garenne</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	61153	<i>Sciurus vulgaris</i> Linnaeus, 1758	<i>Écureuil roux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	60981	<i>Sus scrofa</i> Linnaeus, 1758	<i>Sanglier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	60249	<i>Talpa europaea</i> Linnaeus, 1758	<i>Taupe d'Europe</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
Odonates	65184	<i>Platycnemis pennipes</i> (Pallas, 1771)	<i>Agrion à larges pattes, Pennipatte bleuâtre</i>	Passage, migration	Informateur : MAIRE P. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				1905
Oiseaux	4192	<i>Acrocephalus palustris</i> (Bechstein, 1798)	<i>Rousserolle verderolle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	2623	<i>Buteo buteo</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Buse variable</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	3424	<i>Columba palumbus</i> Linnaeus, 1758	<i>Pigeon ramier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	2996	<i>Coturnix coturnix</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Caille des blés</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MAIRE P. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				1997

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
	4001	<i>Erithacus rubecula</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Rougegorge familier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	2669	<i>Falco tinnunculus</i>	<i>Faucon crécerelle</i>	Passage, migration	Informateur : MAIRE P. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				1905
				Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	4564	<i>Fringilla coelebs</i> Linnaeus, 1758	<i>Pinson des arbres</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	3760	<i>Parus caeruleus</i> Linnaeus, 1758	<i>Mésange bleue</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	3764	<i>Parus major</i> Linnaeus, 1758	<i>Mésange charbonnière</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	3003	<i>Phasianus colchicus</i> Linnaeus, 1758	<i>Faisan de Colchide</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	4280	<i>Phylloscopus collybita</i> (Vieillot, 1887)	<i>Pouillot véloce</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	4474	<i>Pica pica</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Pie bavarde</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	3603	<i>Picus viridis</i> Linnaeus, 1758	<i>Pic vert, Pivert</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	3978	<i>Prunella modularis</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Accenteur mouchet</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	4516	<i>Sturnus vulgaris</i> Linnaeus, 1758	<i>Étourneau sansonnet</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019

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
	4257	<i>Sylvia atricapilla</i> (Linnaeus, 1758)	Fauvette à tête noire	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	4252	<i>Sylvia communis</i> Latham, 1787	Fauvette grisette	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	3967	<i>Troglodytes troglodytes</i> (Linnaeus, 1758)	Troglodyte mignon	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
	4117	<i>Turdus merula</i> Linnaeus, 1758	Merle noir	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
Orthoptères	65740	<i>Pholidoptera griseoptera</i> (De Geer, 1773)	Decticelle cendrée, Ptérolèpe aptère	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NOEL J.				2019 - 2019
Phanérogames	79734	<i>Acer campestre</i> L., 1753	Érable champêtre, Acérais	Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	79991	<i>Acinos arvensis</i> (Lam.) Dandy, 1946	Calament acinos, Thym basilic, Clinopode des champs, Petit Basilic, Sariette des champs	Reproduction certaine ou probable	Informateur : WATTEZ J.-R.				
	82757	<i>Anisantha sterilis</i> (L.) Nevski, 1934	Brome stérile	Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	83912	<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P.Beauv. ex J.Presl & C.Presl, 1819	Fromental élevé, Ray-grass français	Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	85250	<i>Avena fatua</i> L., 1753	Avoine folle, Havenon	Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018

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
	85438	<i>Avenula pratensis</i> (L.) Dumort., 1868	<i>Avoine des prés</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FLIPO S. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	85740	<i>Bellis perennis</i> L., 1753	<i>Pâquerette</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	190021	<i>Brachypodium P.Beauv.</i> , 1812		Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	86305	<i>Brachypodium sylvaticum</i> (Huds.) P.Beauv., 1812	<i>Brachypode des bois, Brome des bois</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	132229	<i>Briza media subsp. media</i> L., 1753	<i>Amourette commune</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	86601	<i>Bromus erectus</i> Huds., 1762	<i>Brome érigé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FLIPO S. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	86869	<i>Buddleja davidii</i> Franch., 1887	<i>Buddleja du père David, Arbre à papillon, Arbre aux papillons</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BENTOU R.				2010 - 2010
	87044	<i>Bupleurum falcatum</i> L., 1753	<i>Buplèvre en faux, Percefeuille</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FLIPO S. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	87712	<i>Campanula rapunculus</i> L., 1753	<i>Campanule raiponce</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : WATTEZ J.-R.				
	87720	<i>Campanula rotundifolia</i> L., 1753	<i>Campanule à feuilles rondes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FLIPO S. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	88415	<i>Carex caryophyllea</i> Latourr., 1785	<i>Laïche printanière, Laïche du printemps</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FLIPO S. (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
	88510	<i>Carex flacca</i> Schreb., 1771	<i>Laïche glauque, Langue-de-pic</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FLIPO S. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	132707	<i>Carex flacca</i> subsp. <i>flacca</i> Schreb., 1771	<i>Langue-de-pic</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	88905	<i>Carex sylvatica</i> Huds., 1762	<i>Laïche des bois</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FLIPO S. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	132818	<i>Carex sylvatica</i> subsp. <i>sylvatica</i> Huds., 1762		Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	190360	<i>Carlina</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	89180	<i>Carlina vulgaris</i> L., 1753	<i>Carline commune, Chardon doré</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FLIPO S. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	89200	<i>Carpinus betulus</i> L., 1753	<i>Charme, Charmille</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	91258	<i>Circaea lutetiana</i> L., 1753	<i>Circée de Paris, Circée commune</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	91289	<i>Cirsium arvense</i> (L.) Scop., 1772	<i>Cirse des champs, Chardon des champs</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	133346	<i>Cirsium vulgare</i> subsp. <i>vulgare</i> (Savi) Ten., 1838	<i>Cirse lancéolé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	92497	<i>Cornus mas</i> L., 1753	<i>Cornouiller mâle, Cornouiller sauvage</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FLIPO S. (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
	92501	<i>Cornus sanguinea</i> L., 1753	<i>Cornouiller sanguin, Sanguine</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	92606	<i>Corylus avellana</i> L., 1753	<i>Noisetier, Avelinier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	95793	<i>Echium vulgare</i> L., 1753	<i>Vipérine commune, Vipérine vulgaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	97141	<i>Eryngium campestre</i> L., 1753	<i>Chardon Roland, Panicaud champêtre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	97434	<i>Eupatorium cannabinum</i> L., 1753	<i>Eupatoire à feuilles de chanvre, Chanvre d'eau</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FLIPO S. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	97811	<i>Euphrasia stricta</i> D.Wolff ex J.F.Lehm., 1809	<i>Euphrase raide</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Fiche ZNIEFF 0358.0000 (1989) : GE.MI.NA.PI. (BOULLET V., GAVORY L.)				
	97947	<i>Fagus sylvatica</i> L., 1753	<i>Hêtre, Hêtre commun, Fouteau</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	134855	<i>Galium aparine</i> subsp. <i>aparine</i> L., 1753	<i>Gaillet gratteron, Herbe collante</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	192690	<i>Galium</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	99582	<i>Galium verum</i> L., 1753	<i>Gaillet jaune, Caille-lait jaune</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	99986	<i>Gentianella germanica</i> (Willd.) Börner, 1912	<i>Gentianelle d'Allemagne</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Fiche ZNIEFF 0358.0000 (1989) : GE.MI.NA.PI. (BOULLET V., GAVORY L.)				

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
	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 : WATTEZ J.-R.				
	192967	<i>Gymnadenia</i> R.Br., 1813		Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	193114	<i>Hedera</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	135214	<i>Helianthemum nummularium</i> subsp. <i>nummularium</i> (L.) Mill., 1768	<i>Hélianthème jaune</i> , <i>Hélianthème commun</i> , <i>Herbe d'or</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FLIPO S. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	102352	<i>Hieracium pilosella</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur : FLIPO S. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	102842	<i>Hippocrepis comosa</i> L., 1753	<i>Hippocrepis à toupet</i> , <i>Fer-à-cheval</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FLIPO S. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	104397	<i>Juniperus communis</i> L., 1753	<i>Genévrier commun</i> , <i>Peteron</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	104506	<i>Kickxia spuria</i> (L.) Dumort., 1827	<i>Linaire bâtarde</i> , <i>Velvete</i> , <i>Kickxia bâtarde</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	104665	<i>Koeleria pyramidata</i> (Lam.) P.Beauv., 1812	<i>Koelérie pyramidale</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FLIPO S. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	194069	<i>Leucanthemum</i> Mill., 1754		Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	106234	<i>Linaria vulgaris</i> Mill., 1768	<i>Linaire commune</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018

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
	148252	<i>Linum catharticum</i> var. <i>catharticum</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	106370	<i>Listera ovata</i> (L.) R.Br., 1813	Grande Listère	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FLIPO S. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	194288	<i>Lotus</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	108351	<i>Mercurialis annua</i> L., 1753	Mercuriale annuelle, Vignette	Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	110335	<i>Ophrys apifera</i> Huds., 1762	Ophrys abeille	Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	110966	<i>Orchis purpurea</i> Huds., 1762	Orchis pourpre, Grivollée	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FLIPO S. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	111289	<i>Origanum vulgare</i> L., 1753	Origan commun	Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	113525	<i>Pilosella officinarum</i> F.W.Schultz & Sch.Bip., 1862		Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	113596	<i>Pimpinella saxifraga</i> L., 1753	Petit boucage, Persil de Bouc	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FLIPO S. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	138909	<i>Plantago media</i> subsp. <i>media</i> L., 1753	Plantain moyen	Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	114012	<i>Platanthera chlorantha</i> (Custer) Rchb., 1828	Orchis vert, Orchis verdâtre, Platanthère à fleurs verdâtres	Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018

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
	114539	<i>Polygala calcarea</i> F.W.Schultz, 1837	<i>Polygale du calcaire, Polygala du calcaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FLIPO S. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	115789	<i>Poterium sanguisorba</i> L., 1753	<i>Pimprenelle à fruits réticulés</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	116096	<i>Prunus mahaleb</i> L., 1753	<i>Bois de Sainte-Lucie, Prunier de Sainte-Lucie, Amarel</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : WATTEZ J.-R.				
	116759	<i>Quercus robur</i> L., 1753	<i>Chêne pédonculé, Gravelin</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	116952	<i>Ranunculus bulbosus</i> L., 1753	<i>Renoncule bulbeuse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FLIPO S. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	139857	<i>Reseda lutea</i> subsp. <i>lutea</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	197281	<i>Rubus</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	120717	<i>Sambucus nigra</i> L., 1753	<i>Sureau noir, Sampéchier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	120753	<i>Sanguisorba minor</i> Scop., 1771	<i>Pimprenelle à fruits réticulés</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FLIPO S. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	120772	<i>Sanicula europaea</i> L., 1753	<i>Sanicle d'Europe, Herbe aux chênes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FLIPO S. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	121334	<i>Scabiosa columbaria</i> L., 1753	<i>Scabieuse colombarie</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FLIPO S. (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
	126564	<i>Thymus praecox</i> <i>Opiz, 1824</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : FLIPO S. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	127259	<i>Trifolium campestre</i> <i>Schreb., 1804</i>	<i>Trèfle champêtre,</i> <i>Trèfle jaune,</i> <i>Trance</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	152226	<i>Trifolium repens</i> <i>var. repens L., 1753</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	128268	<i>Urtica dioica</i> <i>L., 1753</i>	<i>Ortie dioïque,</i> <i>Grande ortie</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	128956	<i>Veronica persica</i> <i>Poir., 1808</i>	<i>Véronique de Perse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : COCQUEMPOT M.				2018 - 2018
	129470	<i>Vinca minor</i> <i>L., 1753</i>	<i>Petite pervenche,</i> <i>Violette de serpent</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FLIPO S. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				
	91274	<i>Cirsium acaule</i> <i>Scop., 1769</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : FLIPO S. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)				

7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Mammifères	60360	<i>Eptesicus serotinus</i> (Schreber, 1774)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
	60383	<i>Myotis mystacinus</i> (Kuhl, 1817)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
	60408	<i>Myotis nattereri</i> (Kuhl, 1817)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
	60418	<i>Myotis myotis</i> (Borkhausen, 1797)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
	60479	<i>Pipistrellus pipistrellus</i> (Schreber, 1774)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
60518	<i>Plecotus auritus</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)	
			Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)	
60981	<i>Sus scrofa</i> Linnaeus, 1758	Autre	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)	
61153	<i>Sciurus vulgaris</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)	
61714	<i>Oryctolagus cuniculus</i>	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)	
Oiseaux	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>	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)
				Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces animales exotiques envahissantes sur le territoire de la Guadeloupe (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)				
2881	<i>Circus cyaneus</i> (Linnaeus, 1766)	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)	

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
	2996	<i>Coturnix coturnix</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	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)
	3424	<i>Columba palumbus</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)
	3439	<i>Streptopelia turtur</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)
	3603	<i>Picus viridis</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3764	<i>Parus major</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3967	<i>Troglodytes troglodytes</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3978	<i>Prunella modularis</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4001	<i>Erithacus rubecula</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4117	<i>Turdus merula</i> Linnaeus, 1758	Autre	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)
	4192	<i>Acrocephalus palustris</i> (Bechstein, 1798)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4252	<i>Sylvia communis</i> Latham, 1787	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4257	<i>Sylvia atricapilla</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
4280	<i>Phylloscopus collybita</i> (Vieillot, 1887)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)	
4564	<i>Fringilla coelebs</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)	
4657	<i>Emberiza citrinella</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)	

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
2996 <i>Coturnix coturnix</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction certaine ou probable	Informateur MAIRE P. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	BOULLET V.	1980	Les pelouses calcaires et leur appauvrissement thermophile entre Seine et Somme. - DEA Lille II. Manuscrit 108 p., + 2 tab.
	BOULLET V.	1986	Les pelouses calcicoles (Festuco-Brometea) du domaine atlantique français et ses abords au nord de la Gironde et du Lot. - Thèse Sciences, Lille I, I : 333 p., II : tab.
	WATTEZ J.R., FOUCAULT B. (de)	1982	Les junipérais calcicoles pionnières de la Picardie et du Nord de la France. - Coll. Phytosoc. 11, les pelouses calcaires : 613-627. Vaduz.
	WATTEZ J.R., FOUCAULT B. (de)	1989	L' Excursion de la Société Royale de Botanique de Belgique dans la vallée de la Somme, les 10 et 11 septembre 1988. - Bull. Soc. Roy. Belg. 122 : 115-124.
	WATTEZ J.R., WATTEZ A.	1976	Plaidoyer pour une protection des friches, coteaux et pelouses calcaires dans le département de la Somme. - Actes 101 ^{ème} congrès, Soc. Sav. Lille Sc., f. 1 : 279-290.
Informateur	BENTOU R.		
	BENTOU R.,COCQUEMPOT M.		
	COCQUEMPOT M.		
	DUTOUR L.		
	Fiche ZNIEFF 0358.0000 (1989) : GE.MI.NA.PI. (BOULLET V., GAVORY L.)		
	FLIPO S. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)		
	MAIRE P. (Conservatoire des Sites Naturels de Picardie)		
	NOEL J.		
	WATTEZ J.-R.		