

# Listes des espèces, habitats et végétations à enjeux

## Projet de Charte du Parc naturel régional du Vexin français « Horizon 2040 »

Syndicat Mixte d'Aménagement et de Gestion  
du Parc naturel régional du Vexin français



Annexe 12 - Février 2025



Une autre vie s'invente ici

© Crédits photos de la couverture :

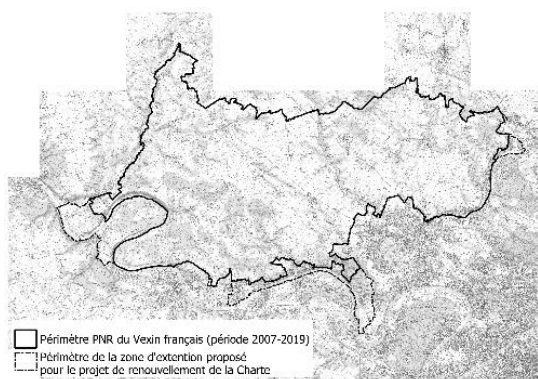
Héliantheme blanchâtre (PNRVF)	Agrion de Mercure (C. Fournier)	Muscardin (Z.H. Kindermann)	Astragale de Montpellier (O. Escuder)
Anémone pulsatile (PNRVF)	Vipère péliade (PNRVF)	Hêtraie-Chênaie à Jacinthe des bois (P. Rouvey)	Azuré des Cytises (S. Quilliec)
Petit rhinophe (PNRVF)	Source pétrifiante avec végétation du Pellion (PNRVF)	Zygène de la Petite coronille (PNRVF)	Chevêche d'Athéna (C. Monmont)

Conception et maquetage de la couverture : SIFF 18  
Impression : SIFF 18

Février 2025

# Listes des espèces, des habitats et des végétations à enjeux dans le territoire du Parc naturel régional du Vexin français étendu au périmètre d'étude

Les listes figurant en annexe du projet de Charte du Parc naturel régional (PNR) du Vexin français présentent les espèces, les habitats et les végétations pour lesquels des enjeux de conservation sont identifiés sur la base des critères suivants : espèce protégée en région Île-de-France ou sur l'ensemble du territoire national ; espèces, végétations ou habitats SCAP ; espèces ou habitats d'intérêt communautaire (inscription en annexes de la Directive Habitat Faune Flore) ; espèces et végétations menacées d'après les critères de l'UICN ; espèces déterminantes ZNIEFF ; espèces inscrites en annexes de la Directive Oiseaux (restriction aux populations d'origine sauvage) ; espèces inscrites en annexes de la convention de Berne (restriction aux populations d'origine sauvage). La rareté régionale a également été prise en compte pour les plantes vasculaires et pour les bryophytes.



Le territoire pris en compte couvre les communes du PNRVF sur la période 2007-2019, auxquelles ont été ajoutés les secteurs d'extension proposés pour le projet de renouvellement de la Charte : Limetz-Villez, Bennecourt, Moisson, Mousseaux-sur-Seine, Méricourt, Freneuse, Rolleboise, Hardricourt, Meulan, Triel-sur-Seine, ainsi que les territoires encore non intégrés au PNRVF des communes de Ronquerolles, Champagne-sur-Oise, Guitrancourt, Gargenville, Juziers, Mézy-sur-Seine et Vaux-sur-Seine.

L'année 2010 a été retenue comme seuil pour considérer les données comme actuelles, à l'exception des plantes vasculaires (2007) et des bryophytes (2000). Aucun seuil n'a été défini pour les végétations.

## Index

Sources des données.....	4
Légende générale.....	5
Habitats naturels d'intérêt communautaire.....	6
Végétations.....	7
Flore vasculaire.....	11
Bryophytes.....	17
Mammifères.....	18
Oiseaux.....	20
Reptiles.....	28
Amphibiens.....	28
Poissons.....	29
Mollusques.....	29
Crustacés.....	30
Araignées.....	30
Insectes.....	30

## Sources des données

Sources des données	Année retenue comme seuil pour considérer les observations comme actuelles	Groupes
<ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>État des lieux de la flore du PNR du Vexin français en 2018 et proposition d'un suivi temporel</i>. Perriat F. &amp; Vallet J., CBNBP-MNHN. 2019.</li> <li>- <i>Végétations naturelles et semi-naturelles de la région Île-de-France (VegIdF)</i>. CBNBP-MNHN. 2015.</li> <li>- Formulaires standards de données des sites Natura 2000.</li> </ul>	-	Habitats d'intérêt communautaire
	-	Végétations
<ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>État des lieux de la flore du PNR du Vexin français en 2018 et proposition d'un suivi temporel</i>. Perriat F. &amp; Vallet J., CBNBP-MNHN. 2019.</li> <li>- Données transmises par le Conservatoire botanique national du Bassin parisien – espèces menacées ou protégées, extraction de 2020.</li> </ul>	2007 (données anciennes signalées jusqu'à 1994)	Flore vasculaire
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Catalogue des bryophytes d'Île-de-France</i>. Filoche S., CBNBP-MNHN. 2022.</li> <li>- Consultation de la base de données en ligne du Conservatoire botanique national du Bassin parisien.</li> <li>- <i>Les bryophytes de l'espace naturel sensible de Vigny-Longuesse (Val-d'Oise)</i>. Hugonnot V. &amp; Boudier P., Bull. Soc. Bot. Centre-Ouest N.S. 44, 2013.</li> <li>- <i>Etude des bryophytes de la RNN des coteaux de la Seine</i>. Filoche S., CBNBP-MNHN. 2017</li> </ul>	2000
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Données transmises par l'Agence régionale de la biodiversité en Île-de-France – extraction du 15-01-2020 &amp; extraction du 23-01-2023.</li> <li>- Données transmises par l'INPN-plateforme nationale du SINP – extraction du 15-12-2022.</li> <li>- Atlas des oiseaux nicheurs d'Île-de-France 2009-2014, Corif.</li> </ul>		2010
	2010	Oiseaux
	2010	Reptiles
	2010 (données anciennes signalées jusqu'en 1990)	Amphibiens
	2010	Poissons
	2010	Mollusques
	2010	Crustacés
	2010	Araignées
	2010 (données anciennes signalées jusqu'en 2000)	Insectes

Pour les oiseaux, la liste a été corrigée à dire d'expert (G. Baudoin, C. Bertrand, S. Dufлот [groupe Vexin Basse-Seine de la LPO], E. Grosso [LPO]) afin d'écarter les observations accidentelles et d'actualiser les statuts de nidification.

Les noms des taxons suivent la version 16 de TaxRef pour la faune, la version 12 pour la flore vasculaire et la version 14 pour les bryophytes.



# Légende générale

## ZNIEFF :

D : Espèce ou habitat déterminant pour l'inventaire des Zones Naturelles d'Intérêt Ecologique, Faunistique et Floristique.

D\* : Espèce ou habitat déterminant sous condition(s), lesquelles sont alors précisées dans la colonne suivante.

## SCAP :

Espèce ou habitat prioritaire pour la stratégie de création d'aires protégées. La codification des priorités SCAP correspond au niveau d'insuffisance du réseau d'aires protégées à l'échelle nationale ou à l'échelle de l'Île-de-France (*Stratégie de création des aires protégées. Volet biodiversité. Liste d'espèces et d'habitats SCAP. Annexes régionales et liste nationale. Région Île-de-France*. L. Léonard, Service du Patrimoine Naturel, MNHN. 18/12/2015). Les symboles « + » et « - » affectés aux priorités 1 et 2 correspondent au niveau de connaissance et permettent d'identifier les espèces et habitats SCAP nécessitant des inventaires complémentaires.

Codification	Signification	
1+	Niveau d'insuffisance majeure : Réseau d'aires protégées insuffisant ou inexistant	Bonne connaissance de l'espèce ou de l'habitat
1-		Mauvais état de la connaissance de l'espèce ou de l'habitat / espèce ou habitat trop marginal (à rechercher)
2+	Niveau d'insuffisance modéré : Réseau d'aires protégées à renforcer	Bonne connaissance de l'espèce ou de l'habitat
2-		Mauvais état de la connaissance de l'espèce ou de l'habitat
3	Réseau d'aires protégées satisfaisant	
A	Espèce ou habitat présentant régionalement un intérêt patrimonial et amendé à la liste nationale SCAP. La prise en compte dans le réseau d'aires protégées est jugée insuffisante (priorité 1 ou 2)	

## Catégories de menace des listes rouges :

RE : éteint à l'échelle du territoire

pris en compte pour l'évaluation

CR : en danger critique d'extinction

EN : en danger

VU : vulnérable

NT : quasi-menacé

LC : préoccupation mineure

DD : données insuffisantes

NA : évaluation non applicable

Les références des listes rouges et les dates des évaluations sont précisées dans les légendes spécifiques en bas de chaque tableau (à l'exception des listes rouges européennes et mondiales qui regroupent, pour la plupart, plusieurs évaluations de dates différentes).

## Protection :

N : Espèce protégée sur l'ensemble du territoire national (lorsque plusieurs listes existent avec différentes modalités de protection, l'article de loi est précisé entre parenthèses). *Les références des textes législatifs sont précisées dans les légendes spécifiques en bas de chaque tableau.*

N\* : Espèce à la protection de laquelle il ne peut être dérogé qu'après avis du Conseil national de la protection de la nature (Arrêté du 6 janvier 2020 fixant la liste des espèces animales et végétales à la protection desquelles il ne peut être dérogé qu'après avis du Conseil national de la protection de la nature)

R : Espèce protégée à l'échelle de la région Île-de-France. *Les références des textes législatifs sont précisées dans les légendes spécifiques en bas de chaque tableau.*

## DHFF : Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore)

II : Espèce inscrite en annexe 2 (espèces d'intérêt communautaire dont la conservation nécessite la désignation de Zones Spéciales de Conservation intégrées au réseau de sites Natura 2000, lesquels doivent être gérés en fonction des exigences écologiques de ces espèces)

IV : Espèce inscrite en annexe 4 (espèces d'intérêt communautaire qui nécessitent une protection stricte)

V : Espèce inscrite en annexe 5 (espèces d'intérêt communautaire dont le prélèvement dans la nature et l'exploitation doivent être compatibles avec le maintien d'un état de conservation favorable)

## Directive Oiseaux : Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux)

I : Espèce inscrite en annexe 1 (espèces particulièrement menacées dont la conservation fait l'objet de mesures de conservation spéciale concernant leur habitat, et dont la conservation nécessite la désignation de Zones de Protection Spéciales)

II : Espèce inscrite en annexe 2 (espèces pouvant être chassées)

III : Espèce inscrite en annexe 3 (espèces pouvant être commercialisées)

## Berne : Convention relative à la conservation de la vie sauvage et du milieu naturel de l'Europe (Convention de Berne)

II : Espèce inscrite en annexe 2 (espèces animales pour lesquelles les Etats signataires s'engagent à mettre en œuvre des mesures de protection stricte)

III : Espèce inscrite en annexe 3 (espèces animales pour lesquelles les Etats signataires s'engagent à mettre en œuvre des mesures réglementaires nécessaires au maintien des populations hors de danger)

# Habitats naturels d'intérêt communautaire

Types d'habitats naturels listés en annexe I de la Directive européenne 92/43/CEE (dite Directive Habitats Faune Flore) dont la conservation nécessite la désignation de Zones Spéciales de Conservation intégrées au réseau de sites Natura 2000.

Les astérisques (\*) identifient les types d'habitats naturels prioritaires, pour la conservation desquels la Communauté porte une responsabilité particulière.

Code N2000	Intitulé N2000	Au moins une station inscrite dans le périmètre d'un site N2000 Habitat	SCAP France	SCAP île-de-France
2330	Dunes intérieures avec pelouses ouvertes à <i>Corynephorus</i> et <i>Agrostis</i>	oui	1-	2+
3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses ( <i>Littorelletalia uniflorae</i> )	oui	1-	2+
3130	Eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation des <i>Littorelletea uniflorae</i> et/ou des <i>Isoeto-Nanojuncetea</i>	non	2-	2+
3140	Eaux oligo-mésotrophes calcaires avec végétation benthique à <i>Chara</i> spp.	oui	1-	2+
3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition	oui	2-	2+
3150-1	Plans d'eau eutrophes avec végétation enracinée avec ou sans feuilles flottantes	oui		
3260	Rivières des étages planitiaires à montagnard avec végétation du <i>Ranunculion fluitantis</i> et du <i>Callitricho-Batrachion</i>	oui	2-	2+
3270	Rivières avec berges vaseuses avec végétation du <i>Chenopodion rubri</i> p.p. et du <i>Bidention</i> p.p.	non	1-	1-
4010	Landes humides atlantiques septentrionales à <i>Erica tetralix</i>	non	1-	2+
4030	Landes sèches européennes	oui	2-	2+
5110	Formations stables xérophiles à <i>Buxus sempervirens</i> des pentes rocheuses ( <i>Berberidion</i> p.p.)	oui		
5130	Formations à <i>Juniperus communis</i> sur landes ou pelouses calcaires	oui	1-	2+
5130-2	Junipérais secondaires planitiaires à montagnardes à genévrier commun	oui		
6110*	Pelouses rupicoles calcaires ou basiphiles de l' <i>Alyso-Sedion albi</i>	oui	2-	2+
6120*	Pelouses calcaires de sables xériques	oui	1-	2+
6210*	Pelouses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement sur calcaires ( <i>Festuco-Brometalia</i> ) (* sites d'orchidées remarquables)	oui	2-	2+
6210-22*	Pelouses calcicoles méso-xérophiles subatlantiques	oui		
6210-32*	Pelouses calcicoles xérophiles atlantiques des mésoclimats frais	oui		
6230*	Formations herbeuses à <i>Nardus</i> , riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale)	oui	1-	1-
6410	Prairies à <i>Molinia</i> sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux ( <i>Molinion caeruleae</i> )	oui	2-	2+
6430	Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	oui	2-	2+
6430-1	Mégaphorbiaies mésotrophes collinéennes	oui		
6430-4	Mégaphorbiaies eutrophes des eaux douces	oui		
6430-6	Végétations des lisières forestières nitrophiles, hygroclines, héliophiles à semi-héliophiles	oui		
6430-7	Végétations des lisières forestières nitrophiles, hygroclines, semi-sciaphiles à sciaphiles	oui		
6510	Pelouses maigres de fauche de basse altitude ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> )	oui	2-	2+
6510-4	Prairies fauchées collinéennes à submontagnardes, mésohygrophiles	oui		
6510-6	Prairies fauchées collinéennes à submontagnardes, mésophiles, mésotrophiques et basophiles	oui		
7210*	Marais calcaires à <i>Cladium mariscus</i> et espèces du <i>Caricion davallianae</i>	non	1-	2+
7220*	Sources pétrifiantes avec formation de travertins ( <i>Cratoneurion</i> )	oui	1-	1-
7230	Tourbières basses alcalines	oui	1-	2+
8160*	Éboulis médio-européens calcaires des étages collinéen à montagnard	oui	1-	2+
8210	Pentes rocheuses calcaires avec végétation chasmophytique	oui	1-	1+
8310	Grottes non exploitées par le tourisme	oui	1-	2-
9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à <i>Ilex</i> et parfois à <i>Taxus</i> ( <i>Quercion robori-petraeae</i> ou <i>Ilici-Fagenion</i> )	oui	2-	3
9130	Hêtraies de l' <i>Asperulo-Fagetum</i>	oui	1-	2+
9130-2	Hêtraies-chênaies à Lauréole ou Laïche glauque	oui		
9130-3	Hêtraies-chênaies à Jacinthe des bois	oui		
9180*	Forêts de pentes, éboulis ou ravins du <i>Tilio-Acerion</i>	oui	1-	2-
9190	Vieilles chênaies acidophiles des plaines sablonneuses à <i>Quercus robur</i>	non	1-	2-
91D0*	Tourbières boisées	non	1-	2+
91E0*	Forêts alluviales à <i>Alnus glutinosa</i> et <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i> )	oui		
91E0-8*	Aulnaies-frênaies à Laïche espacée des petits ruisseaux	oui		
91E0-9*	Frênaies-ormaies atlantiques à Aegopode des rivières à cours lent	oui		
91E0-11*	Aulnaies à hautes herbes	oui		
91F0	Forêts mixtes à <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> ou <i>Fraxinus angustifolia</i> , riveraines des grands fleuves ( <i>Ulmion minoris</i> )	oui	1-	2+

# Végétations

Nom français de l'alliance	Nom scientifique de l'alliance	Noms d'auteurs	Correspondance CORINE BIOTOPE	Correspondance EUNIS	Code Habitat Directive 92/43/CEE	ZNIEFF	Recommandations (Déterminance ZNIEFF)	Rareté Île-de-France	Liste rouge Île-de-France	Indice Resp. Vexin	SCAP France	SCAP Île-de-France
Herbiers des eaux calmes oligotrophes	Potamion polygonifolii	Hartog & Segal 1964	22.433 / 24.4	C1.131 / C2.18 / C2.19	3260sc	D		AR	CR	1		
Herbiers de characées des eaux douces acides	Nitellion flexilis	W. Krause 1969	22.44 / 24.43	C1.14 / C1.25 / C2.33	3140sc / (3260)	D		RR	DD	1		
Herbiers aquatiques de grandes plantes flottantes	Hydrocharition morsus-ranae	Rübel ex Klika in Klika & Hadač 1944	22.41 / 22.422	C1.22	3150sc / (3260)	D		C?	LC	1		
Herbiers aquatiques mésotrophes à lentilles d'eau	Lemno trisulcae - Salvinion natantis	Slavnić 1956	22.411	C1.221 / C1.32	3150sc / (3260)	D		AR	EN	2		
Herbiers pionniers de plantes immergées des eaux calmes mésotrophes à eutrophes	Potamion pectinati	(W. Koch 1926) Libbert 1931	22.42 / 24.44	C1.23 / C1.33 / C2.34	3150sc / 3260sc / (3260)	D		CC	LC	2		
Herbiers évolués à plantes à feuilles flottantes des eaux calmes mésotrophes à eutrophes	Nymphaeion albae	Oberd. 1957	22.431	C1.241 / C1.34 / C1.43	NC / (3150) / (3260)	D		CC	LC	2		
Herbiers de characées des eaux douces permanentes carbonatées	Charion fragilis	F. Sauer ex Damska 1961	22.441	C1.25 / C2.33	3140sc / (3260)	D		RR	DD	1		
Herbiers de characées des eaux douces temporaires carbonatées	Charion vulgaris	W. Krause 1981	22.441	C1.25 / C2.33 / C2.5	3140sc / (3260)	D		R	DD	2		
Herbiers des eaux calmes peu profondes	Ranunculion aquatilis	H. Passarge 1964	22.432	C1.341 / C1.69	NC / (3150) / (3260)	D		C?	EN	2		
Herbiers des eaux courantes	Batrachion fluitantis	Neuhäusl 1959	24.4	C2.1 / C2.2 / C2.3	3260	D		C	EN	2		
Roselières basses pionnières	Oenanthion aquatica	Hejný ex Neuhäusl 1959	53.14	C3.24	NC	D		CC	EN	1		
Pelouses amphibies atlantiques acidiphiles	Elodo palustris - Sparganion	Braun-Blanq. & Tüxen ex Oberd. 1957	22.31 / 24.41	C3.41 / C2.25	3110sc / 3260sc	D		AR	EN	1		
Pelouses amphibies atlantiques basiphiles	Samolo valerandi - Baldellion ranunculoidis	Schaminée & V. Westh. in Schaminée et al. 1992	22.314	C3.414	3110	D		RR	CR	2		
Pelouses annuelles des substrats basiques	Centaurio - Blackstonion perfoliatae	(Müll.-Stoll & W. Pietsch 1965) B. Foucault 1988	22.323	C3.513	3130	D		RR	EN	2		
Pelouses annuelles des substrats argileux et organiques	Nanocyperion flavescens	(W. Koch 1926) Libbert 1932	22.323 / 24.52	C3.513	3130sc / 3270sc	D		RR	CR	2		
Pelouses annuelles atlantiques des substrats sableux acides	Cicendion filiformis	(Rivas Goday in Rivas Goday & Borja 1961) Braun-Blanq. 1967	22.3233	C3.5133	3130	D		R	CR	1		
Végétations annuelles des vases exondées	Bidention tripartitae	Nordh. 1940	24.52 / 22.33	C3.52 / C3.53	3270sc	D*	Seules les communautés en contexte de grève d'étang ou de rivière seront retenues.	AC?	EN	1		

Nom français de l'alliance	Nom scientifique de l'alliance	Noms d'auteurs	Correspondance CORINE BIOTOPE	Correspondance EUNIS	Code Habitat Directive 92/43/CEE	ZNIEFF	Recommandations (Détermination ZNIEFF)	Rareté Île-de-France	Liste rouge Île-de-France	Indice Resp. Vexin	SCAP France	SCAP Île-de-France
Végétations annuelles des substrats minéraux exondés	Chenopodion rubri	(Tüxen ex E. Poli & J. Tüxen 1960) Kopecký 1969	24.52 / 22.33	C3.52 / C3.53	3270sc	D*	Seules les communautés en contexte de grève d'étang ou de rivière seront retenues.	RR	NT	2		
Végétations des bas-marais acides collinéens à montagnards	Caricion fuscae	W. Koch 1926	54.422	D2.222	NC	D		RR	CR	2	1-	1-
Végétations acidoclines à basiphiles des sources intraforestières	Caricion remotae	M. Kästner 1941	54.112	D2.2C2 / C2.11	NC	D		RR	EN	2	1-	1-
Végétations des bas-marais alcalins planitiaires atlantiques	Hydrocotylo vulgaris - Schoenion nigricantis	B. Foucault 2008	54.2	D4.1	7230	D		RR	CR	3		
Végétations plaquées d'hépatiques à thalles des sources d'eau neutre à basique	Pellion endiviifoliae	Bardat in Bardat et al. 2004	54.12	D4.1N1 / C2.12	7220*sc / (7230)	D		R	EN	2		
Végétations bryophytiques des sources tufeuses	Riccardio pinguis - Eucladion verticillati	Bardat in Bardat et al. 2004	54.12	D4.1N1 / C2.12	7220*sc / (7230)	D		RRR	CR	5		
Cariçaises mésotrophiles des sols tourbeux	Magnocaricion elatae	W. Koch 1926	53.21 / 53.31 / 54.2I	D5.21 / C3.29	7210*sc / (7230)	D		C?	EN	2		
Cariçaises mésotrophiles à eutrophiles des vases molles	Carici pseudocyperi - Rumicion hydrolopathi	H. Passarge 1964	53.218	D5.218	NC	D		RR	EN	1		
Pelouses sur dalles rocheuses basiques à neutres	Alyso alyssoidis - Sedion albi	Oberd. & T. Müll. in T. Müll. 1961	34.11 / 86	E1.11 / J1	6110*sc	D*	A l'exclusion des communautés développées sur substrat artificiel rapporté (murs, dépôts de matériaux)	AR	CR	2		
Pelouses ouvertes sur sables calcaires	Sileno conicae - Cerastion semidecandri	Korneck 1974	34.12	E1.12 / E1.9	6120*	D		AR?	EN	2		
Pelouses calcicoles à acidoclines mésophiles à mésoxérophiles	Mesobromion erecti	(Braun-Blanq. & Moor 1938) Oberd. 1957	34.322 / 34.323	E1.262 / E1.263	6210 / 6210*sc	D		CC?	CR	2		
Pelouses calcicoles xérophiles de caractère subméditerranéen	Xerobromion erecti	(Braun-Blanq. & Moor 1938) Moravec in Holub et al. 1967	34.332	E1.272	6210 / 6210*sc	D		R	CR	2		
Pelouses acidoclines xérophiles à mésoxérophiles subatlantiques à continentales	Koelerio macranthae - Phleion phleoidis	Korneck 1974	34.341	E1.281	6210 / 6210*sc	D		AR	CR	2		
Pelouses acidoclines subatlantiques	Violion caninae	Schwick. 1944	35.1	E1.7	6230*sc	D		R	CR	NC		
Pelouses annuelles acidiphiles xérophiles atlantiques à continentales	Thero - Airion	Tüxen ex Oberd. 1957	35.21	E1.91	NC	D		AR	EN	2		A
Pelouses ouvertes acidiphiles d'Europe moyenne et méridionale	Miboro minima - Corynephorion canescentis	Loiseau & Felzines 2007	35.23	E1.93	2330sc	D		AR?	EN	1		
Prairies fauchées collinéennes à submontagnardes	Arrhenatherion elatioris	W. Koch 1926	38.22	E2.22	6510	D*	A l'exclusion de la sous-alliance eutrophile du Rumici-Arrhenatherion	CCC?	EN	2		
Prairies courtement inondables principalement fauchées	Bromion racemosi	Tüxen ex B. Foucault 2008	37.21	E3.41	NC	D		R	CR	2	1-	2+
Prairies humides oligotrophiles sur sol basique	Molinion caeruleae	W. Koch 1926	37.311	E3.511	6410 / (7230)	D		R	CR	2		



Nom français de l'alliance	Nom scientifique de l'alliance	Noms d'auteurs	Correspondance CORINE BIOTOPE	Correspondance EUNIS	Code Habitat Directive 92/43/CEE	ZNIEFF	Recommandations (Détermination ZNIEFF)	Rareté Île-de-France	Liste rouge Île-de-France	Indice Resp. Vexin	SCAP France	SCAP Île-de-France
Prairies humides oligotrophiles sur sol acide	<i>Juncion acutiflori</i>	Braun-Blanq. in Braun-Blanq. & Tüxen 1952	37.312 / 37.22	E3.512 / E3.42	6410	D		AC	EN	2		
Ourllets secs calcicoles à acidiclinales intérieurs	<i>Geranion sanguinei</i>	Tüxen in T. Müll. 1962	34.41	E5.21	NC / (6210)	D		CC?	EN	2		
Ourllets acidiphiles atlantiques	<i>Conopodio majoris - Teucrion scorodoniae</i>	Julve ex Boulet & Rameau in Bardat et al. 2004	NC / 34.4	E5.22	NC	D		C	EN	2		A
Ourllets mésophiles calcicoles à acidiclinales planitaires et collinéens	<i>Trifolion medii</i>	T. Müll. 1962	34.42	E5.22	NC / (6210)	D*	Seules les communautés en contexte de lisières forestières seront retenues (les ourlets en nappe colonisateurs de pelouses sont exclus)	CC	LC	2		
Ourllets acidiphiles mésophiles à mésohygrophiles	<i>Potentillo erectae - Holcion mollis</i>	H. Passarge 1979	NC / 34.4	E5.22 / E5.4	NC	D		RR	EN	2		A
Mégaphorbiaies mésotrophiles neutroclinales à calcicoles planitaires et collinéennes	<i>Thalictro flavi - Filipendulion ulmariae</i>	B. Foucault in J.M. Royer et al. 2006	37.1	E5.412 / E5.421	6430sc	D		C	EN	2		
Ourllets eutrophiles intraforestiers mésohygrophiles	<i>Impatienti noli-tangere - Stachyon sylvaticae</i>	Görs ex Mucina in Mucina et al. 1993	37.72	E5.43	6430sc	D		C	NT	2		
Fourrés calcicoles continentaux à subatlantiques xérophiles	<i>Amelanchiero ovalis - Buxion sempervirentis</i>	O. Bolòs & Romo 1989	31.812 / 31.82	F3.112 / F3.12	5110sc / 5130sc / (6210)			RRR	LC	5		
Fourrés calcicoles continentaux à subatlantiques mésophiles	<i>Berberidion vulgaris</i>	Braun-Blanq. ex Tüxen 1952	31.812 / 31.82 / 31.88	F3.112 / F3.12 / F3.16	5130sc / (6210)	D*	Seuls les fourrés en situation xérophile primaire (Taxo - Amelancherietum notamment) seront retenus	CC	LC	NC		
Landes atlantiques non littorales	<i>Ulicion minoris</i>	Malcuit 1929	31.2 / 31.1	F4.2 / F4.1	4030sc / 4010sc / 4020sc / (7120)	D		C	EN	2		
Fourrés hygrophiles subatlantiques et continentaux	<i>Salicion cinereae</i>	T. Müll. & Görs ex H. Passarge 1961	44.92	F9.2 / G1.4	NC	D*	Unité restreinte aux communautés non eutrophiles ( <i>Rubus caesii</i> - <i>Salicetum cinereae</i> exclu)	C	EN	2		
Saulaies arborescentes riveraines des niveaux inférieurs	<i>Salicion albae</i>	Soó 1930	44.13	G1.111	91E0*sc	D		AR	EN	2		
Forêts caducifoliées riveraines non marécageuses d'Europe tempérée	<i>Alnion incanae</i>	Pawł. in Pawł., Sokolowski & Wallisch 1928	44.3 / 44.4	G1.2	91E0*sc / 91F0sc	D		CCC	LC	2		
Aulnaies marécageuses mésotrophiles à eutrophiles	<i>Alnion glutinosae</i>	Malcuit 1929	44.911	G1.411	NC	D		C?	EN	2		A
Aulnaies et boulaies tourbeuses à sphaignes	<i>Sphagno - Alnion glutinosae</i>	(Doing in F.M. Maas 1959) H. Passarge & Hofmann 1968	44.912	G1.412	NC	D		RR	CR	3		A

Nom français de l'alliance	Nom scientifique de l'alliance	Noms d'auteurs	Correspondance CORINE BIOTOPE	Correspondance EUNIS	Code Habitat Directive 92/43/CEE	ZNIEFF	Recommandations (Déterminance ZNIEFF)	Rareté Île-de-France	Liste rouge Île-de-France	Indice Resp. Vexin	SCAP France	SCAP Île-de-France
Boulaies des tourbières atlantiques à subcontinentales	Betulion pubescentis	W. Lohmeyer & Tüxen ex Scamoni & H. Passarge 1959	44.A1	G1.51	91D0*	D		R	EN	2		
Chênaies pubescentes thermophiles	Quercion pubescenti - sessiliflorae	Braun-Blanq. 1932	41.71	G1.71	NC	D		R	LC	NC	1-	2+
Chênaies pédonculées acidiphiles hygrophiles	Molinio caeruleae - Quercion roboris	Scamoni & H. Passarge 1959	41.51 / 41.B11	G1.81 / G1.9111	9190	D		RR	CR	3		
Chênaies-frênaies fraîches neutroacidiclines à calcicoles	Fraxino excelsioris - Quercion roboris	H. Passarge 1968	41.2 / 41.3	G1.A1 / G1.A2	9160sc	D		CCC	LC	2		
Frênaies atlantiques à subatlantiques de ravins et de pentes raides fraîches	Dryopterido affinis - Fraxinion excelsioris	(Vanden Berghen 1969) Bœuf et al. in Bœuf 2011	41.41 / 41.42	G1.A41 / G1.A42	9180*	D		AR	LC	2		
Végétations héliophiles collinéennes des éboulis calcaires	Leontodontion hyoseroidis	J. Duvern., Durin & Mullend. 1970	61.313	H2.613	8160*	D*	A l'exclusion des communautés développées sur substrat artificiel rapporté (murs, dépôts de matériaux)	RRR	CR	5		
Végétations collinéennes des parois rocheuses calcaires ensoleillées	Asplenio trichomanis - Ceterachion officinarum	Ferrez 2009	62.1	H3.2	8210sc	D*	A l'exclusion des communautés développées sur substrat artificiel rapporté (murs, dépôts de matériaux)	RRR	CR	5		
Végétations collinéennes des parois rocheuses calcaires ombragées	Asplenio scolopendrii - Geranion robertiani	Ferrez 2009	62.152	H3.252	8210sc	D*	A l'exclusion des communautés développées sur substrat artificiel rapporté (murs, dépôts de matériaux)	RRR	CR	3		
Végétations messicoles eurosibériennes des sols calcaires	Caucalidion lappulae	Tüxen 1950	82.3	I1.3	NC	D		R	CR	2		
Végétations messicoles eurosibériennes des sols acides	Scleranthion annui	(G. Kruseman & Vlieger 1939) G. Sissingh in V. Westh. et al. 1946	82.3	I1.3	NC	D		RRR	CR	3		

Liste rouge Île-de-France : Cotation régionale UICN (*Liste rouge des végétations menacées d'Île-de-France*. CBNBP-MNHN. 2019)

**Rareté régionale et correspondances EUNIS, CORINE Biotope et N2000** : D'après Causse G., Fernez T., Ferreira L., Detrée J. & Wegnez J. (*Référentiel phytosociologique des végétations d'Île-de-France*. CBNBP-MNHN. mai 2019).

- **Code Habitat - Directive 92/43/CEE** : Types d'habitats naturels listés en annexe I de la Directive européenne 92/43/CEE (dite Directive Habitats Faune Flore) dont la conservation nécessite la désignation de Zones Spéciales de Conservation intégrées au réseau de sites Natura 2000. Les astérisques (\*) identifient les types d'habitats naturels prioritaires, pour la conservation desquels la Communauté porte une responsabilité particulière.

- **Rareté Île-de-France** : Indice de rareté régionale en Île-de-France. Correspond à la fréquence de présence d'un syntaxon dans des mailles de 5 km x 5 km. Les intervalles des catégories ont été définis par Rambaud et al. (2012) selon la méthode de partitionnement par les médoides.

CCC : extrêmement commun,

AC : assez commun

RR : très rare

CC : très commun

AR : assez rare

RRR : extrêmement rare

C : commun

R : rare

RRR : non revu récemment

**Indice Resp. Vexin** : Indice de responsabilité du PNRVF, d'après Perriat & Vallet (*État des lieux de la flore du PNR du Vexin français en 2018 et proposition d'un suivi temporel*. CBNBP-MNHN. 2019). La responsabilité territoriale est un indicateur reflétant la responsabilité que porte le PNR du Vexin français par rapport à l'Île-de-France dans le maintien d'un taxon donné. Elle identifie des espèces ou des végétations qui seraient particulièrement enclines à l'extinction en Île-de-France si elles venaient à disparaître dans le territoire du PNR du Vexin français. Ainsi, plus la responsabilité territoriale est forte pour une espèce ou une végétation, plus il sera prioritaire de mettre en place des actions de conservation.

Indice	Bornes supérieures de l'indice de responsabilité
5	100 % des communes de présence de la végétation en Île-de-France sont dans le territoire du PNR du Vexin français
4	≥ 75 % des communes de présence de la végétation en Île-de-France sont dans le territoire du PNR du Vexin français
3	≥ 69 % des communes de présence de la végétation en Île-de-France sont dans le territoire du PNR du Vexin français
2	≥ 38 % des communes de présence de la végétation en Île-de-France sont dans le territoire du PNR du Vexin français
1	≥ 7 % des communes de présence de la végétation en Île-de-France sont dans le territoire du PNR du Vexin français
nc / [ ]	Indice non calculé

# Flore vasculaire

CD_NOM	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Protection	Liste rouge France	Liste rouge Île-de-France	DHFF	Rareté Île-de-France	ZNIEFF	Indice Resp. Vexin	Bilan stationnel	Plan de conservation	Taxon hors périmètre de protection	Conserv. prioritaire dans le Vexin	Non revu récemment
79921	<i>Achillea ptarmica</i>	Achillée sternutatoire		LC	LC		R	D	1					
130787	<i>Aconitum napellus</i> subsp. <i>lusitanicum</i>	Casque de Jupiter	R	LC	EN		RRR	D	3	BS	IDF		p	
80137	<i>Actaea spicata</i>	Actée en épi	R	LC	EN		RRR	D	2				p	
80798	<i>Agrostis vinealis</i>	Agrostide des sables		LC	VU		RR?		nc				nc	
81520	<i>Allium sphaerocephalon</i>	Ail à tête ronde		LC	LC		R	D	nc				nc	
81541	<i>Allium ursinum</i>	Ail des ours		LC	LC		R	D	nc				nc	
81878	<i>Alyssum alyssoides</i>	Alysson à calice persistant		LC	VU		RR	D	1					
82103	<i>Amelanchier ovalis</i>	Amélanancier	R	LC	NT		RR	D	1					
82285	<i>Anacamptis morio</i>	Orchis bouffon		LC	VU		RR	D	1			Vexin	p	
82652	<i>Anemone pulsatilla</i>	Pulsatille vulgaire		LC	LC		R	D	nc				nc	
82817	<i>Anthemis arvensis</i>	Anthémis des champs		LC	EN		RRR		nc				nc	
82903	<i>Anthericum liliago</i>	Phalangère à fleurs de lys	R	LC	EN		RRR	D	2				p	
82909	<i>Anthericum ramosum</i>	Phalangère rameuse		LC	NT		RR	D						
83152	<i>Apera interrupta</i>	Agrostis interrompu		LC	VU		RR		nc				nc	
83160	<i>Aphanes australis</i>	Alchémille oubliée		LC	LC		R	D	nc				nc	
83375	<i>Arabis planisiliqua</i>	Arabette à fruits aplatis		LC	DD		RRR?		nc				nc	
83398	<i>Arabis sagittata</i>	Arabette hérissée		LC	DD		RRR?		nc				nc	
83503	<i>Arctium nemorosum</i>	Bardane des bois		LC	DD		RRR?		2			Vexin	p	
83809	<i>Armeria arenaria</i>	Armérie faux-plantain		LC	LC		R	D	nc				nc	
83953	<i>Artemisia campestris</i>	Armoise champêtre		LC	VU		RR	D	1			Vexin	p	
84230	<i>Asarum europaeum</i>	Asaret	R	LC	VU		RR	D	2					
84472	<i>Asplenium ceterach</i>			LC	LC		R	D	nc				nc	
84869	<i>Astragalus monspessulanus</i>	Astragale de Montpellier		LC	VU		RRR	D	3				p	
85152	<i>Atropa belladonna</i>	Belladone		LC	EN		RR	D	1				p	
85486	<i>Baldellia ranunculoides</i>	Flûteau fausse-renoncule	R	LC	EN		RRR	D	2				p	
85774	<i>Berberis vulgaris</i>			LC	EN		RR	D	2					
85946	<i>Bidens cernua</i>	Bident penché		LC	NT		RR	D						
86101	<i>Blechnum spicant</i>	Blechnum en épi		LC	NT		R	D	nc				nc	
86136	<i>Bombycilaena erecta</i>	Gnaphale dressé		LC	EN		RR	D	1				p	
86537	<i>Bromus arvensis</i>	Brome des champs		LC	DD		RR		nc				nc	
86732	<i>Bromus racemosus</i>	Brome en grappe		LC	VU		RR		nc				nc	
86751	<i>Bromus secalinus</i>	Brome faux-seigle		LC	DD		RR		nc				nc	
86890	<i>Buglossoides arvensis</i>	Charée		LC	EN		RR	D	nc				nc	
86894	<i>Buglossoides purpureo-caerulea</i>	Thé d'Europe	R	LC	VU		RR	D	2					
86983	<i>Bunium bulbocastanum</i>	Noix de terre		LC	EN		RRR	D	2			Vexin	p	
87136	<i>Butomus umbellatus</i>	Butome en ombelle		LC	VU		RR	D	nc				nc	
87652	<i>Campanula glomerata</i>	Campanule agglomérée		LC	VU		RR	D	2					
87693	<i>Campanula persicifolia</i>	Campanule à feuilles de pêcher		LC	EN		RR	D	1			Vexin	p	
87892	<i>Cardamine amara</i>	Cardamine amère		LC	LC		R	D	nc				nc	
87933	<i>Cardamine impatiens</i>	Cardamine impatiens	R	LC	LC		AR		nc				nc	
88349	<i>Carex arenaria</i>	Laïche des sables		LC	EN		RRR	D	3				p	
88465	<i>Carex depauperata</i>	Laïche appauvrie	R	LC	EN		RRR	D						
88477	<i>Carex distans</i>	Laïche à épis distants		LC	NT		RR	D						
88478	<i>Carex disticha</i>	Laïche distique		LC	NT		R	D	nc				nc	
88489	<i>Carex echinata</i>	Laïche étoilée		LC	VU		RR	D	2					
88511	<i>Carex flava</i>	Laïche jaunâtre		LC	EN		RRR	D	nc				nc	
88582	<i>Carex humilis</i>	Laïche humble		LC	LC		RR	D	nc				nc	1999
88608	<i>Carex laevigata</i>	Laïche lisse	R	LC	EN		RRR	D	2				p	
88622	<i>Carex leersii</i>	Laïche de Leers		LC	NE		RR		nc				nc	
88624	<i>Carex lepidocarpa</i>	Laïche écailleuse		LC			RR	D						
88656	<i>Carex mairei</i>	Laïche de Maire	R	LC	CR		RRR	D	3	BS	IDF	Vexin	p	
88720	<i>Carex nigra</i>	Laïche vulgaire		LC	EN		RRR	D	2			Vexin	p	
88745	<i>Carex pairae</i>	Laïche de Paira		LC	DD		RR		nc				nc	
88752	<i>Carex panicea</i>	Laïche millet		LC	LC		R	D	nc				nc	
88788	<i>Carex praecox</i>	Laïche précoce		LC	EN		RRR	D	2				p	
88802	<i>Carex pulicaris</i>	Laïche puce		LC	EN		RRR	D	nc				nc	1997
88893	<i>Carex strigosa</i>	Laïche à épis grêles		LC	EN		RR	D						
88916	<i>Carex tomentosa</i>	Laïche tomenteuse		LC	LC		R	D	1					

CD_NOM	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Protection	Liste rouge France	Liste rouge Île-de-France	DHFF	Rareté Île-de-France	ZNIEFF	Indice Resp. Vexin	Bilan stationnel	Plan de conservation	Taxon hors périmètre de protection	Conserv. prioritaire dans le Vexin	Non revu récemment
88952	Carex vulpina	Laïche des renards		LC	DD		RRR		nc				nc	
89316	Catabrosa aquatica	Catabrose aquatique		NT	CR		RRR	D	2	BS	95	Vexin	p	
89542	Centaurea calcitrapa	Centaurée chausse-trape		LC	EN		RRR		nc				nc	
89926	Cephalanthera longifolia	Céphalanthère à feuilles étroites		LC	EN		RR	D	2					
90222	Ceratophyllum submersum			LC	LC		R							
90724	Chenopodium ficifolium	Chénopode à feuilles de figuier		LC	DD		RR		nc				nc	
91132	Cicendia filiformis	Cicendie filiforme		LC	CR		RRR	D	2			Vexin	p	
91322	Cirsium dissectum	Cirse des prairies		LC	VU		RR	D	nc				nc	1997
91823	Cladium mariscus	Marisque		LC	NT		RR	D						
92106	Coincya monensis			LC	EN		RRR	D	2				p	
92242	Conopodium majus	Conopode dénudé		LC	VU		RRR	D	nc				nc	2006
92527	Coronilla minima			LC	LC		R	D	nc				nc	
92614	Corynephorus canescens	Corynéphore blanchâtre		LC	LC		R	D	nc				nc	
92806	Crassula tillaea	Crassule mousse		LC	NT		RR	D						
93015	Crepis biennis	Crépide bisannuelle		LC	DD		RR	D	1					
93045	Crepis foetida	Crépide fétide		LC	CR		RRR	D	nc				nc	
93621	Cuscuta epithymum	Cuscute à petites fleurs		LC	VU		R	D	nc				nc	
93623	Cuscuta europaea	Grande cuscute	R	LC	VU		RR	D	2					
94111	Cytisus decumbens	Cytise pédonculé	R	LC	CR		RRR	D	3	BS	IDF		p	
94257	Dactylorhiza fuchsii	Orchis de Fuchs		LC	EN		RR	D	2					
94259	Dactylorhiza incarnata			NT	EN		RRR	D	nc				nc	
94273	Dactylorhiza praetermissa		R	NT	NT		R	D	2					
94435	Daphne mezereum	Bois-joli	R	LC	EN		RRR	D	2				p	
717749	Dichoropetalum carvifolia	Peucedân à feuilles de Cumin		LC	EN		RRR	D	2	BS		IdF	p	
94945	Digitalis lutea	Digitale jaune		LC	EN		RRR	D	1					
94985	Digitaria ischaemum			LC	NT		RR							
95122	Diploxax muralis	Diploxax des murs		LC	EN		RRR		nc				nc	
95337	Draba muralis	Drave des murailles	R	LC	VU		RR		nc				nc	
95442	Drosera rotundifolia	Rosolis à feuilles rondes	N	LC	VU		RRR	D	nc				nc	1994
95933	Eleocharis uniglumis			LC	LC		RR							
96029	Elytrigia campestris	Chiendent des champs		LC	DD		RR		nc				nc	
96191	Epilobium lanceolatum	Épilobe à feuilles lancéolées		LC	DD		RRR		nc				nc	
96220	Epilobium obscurum	Épilobe vert foncé		LC	DD		RRR		nc				nc	
96226	Epilobium palustre	Épilobe des marais		LC	CR		RR	D	1			Vexin	p	
96251	Epilobium roseum	Épilobe rosée		LC	NT		RR	D						
96432	Epipactis atrorubens	Épipactis rouge sombre		LC	NT		R	D	nc				nc	
96456	Epipactis muelleri	Épipactis de Müller		LC	EN		RR	D	2					
96465	Epipactis palustris	Épipactis des marais		NT	VU		RR	D	nc				nc	2002
96695	Erica tetralix	Bruyère à quatre angles		LC	LC		RR	D						
96844	Eriophorum angustifolium	Linaigrette à feuilles étroites	R	LC	VU		RR	D	1				p	
97041	Eruca vesicaria	Roquette cultivée	R	NA	NA		RRR		nc				nc	
97101	Ervum gracile	Vesce à fleurs lâches		LC	DD		RRR		nc				nc	
97502	Euphorbia dulcis	Euphorbe douce		LC	LC		RR	D						
97508	Euphorbia esula	Euphorbe éssule		LC	DD		RR		2					
97567	Euphorbia loreyi	Euphorbe triste		LC	VU		RRR	D	2				p	
97601	Euphorbia palustris	Euphorbe des marais		LC	NT		RR	D						
97616	Euphorbia platyphyllos	Euphorbe à feuilles larges		LC	VU		RRR		nc				nc	
97660	Euphorbia seguieriana	Euphorbe de Séguier		LC	VU		RR	D	3					
97776	Euphrasia nemorosa	Euphrase des bois		LC	DD		RR		nc				nc	
97811	Euphrasia stricta	Euphrase raide		LC	LC		R	D	nc				nc	
97956	Falcaria vulgaris	Falcaire de Rivin	R	LC	VU		RR	D	nc				nc	
98279	Festuca heteropachys	Fétuque à feuilles d'épaisseur variable		DD	DD		RRR		nc				nc	
98349	Festuca longifolia	Fétuque à feuilles longues		LC	DD		RRR		nc				nc	
98699	Filago pyramidata	Cotonnière spatulée		LC	VU		R		nc				nc	
98718	Filipendula vulgaris	Filipendule vulgaire		LC	LC		RR	D						
98830	Fragaria moschata	Fraisier musqué		LC	DD		RRR		nc				nc	2004
98868	Fragaria viridis	Fraisier vert		LC	LC		RR	D						

CD_NOM	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Protection	Liste rouge France	Liste rouge Île-de-France	DHFF	Rareté Île-de-France	ZNIEFF	Indice Resp. Vexin	Bilan stationnel	Plan de conservation	Taxon hors périmètre de protection	Conserv. prioritaire dans le Vexin	Non revu récemment
99028	Fumana procumbens	Fumana à tiges retombantes		LC	NT		RR	D						
99051	Fumaria bastardii	Fumeterre de Bastard		LC	DD		RRR		nc				nc	2002
99106	Fumaria muralis	Fumeterre des murs		LC	VU		RRR		nc				nc	
99111	Fumaria parviflora	Fumeterre à petites fleurs		LC	VU		RRR	D	nc				nc	
99139	Fumaria vaillantii	Fumeterre de Vaillant		LC	VU		RR		nc				nc	
99244	Galatella linosyris	Aster linosyris		LC	EN		RRR	D	4				p	
99272	Galeopsis angustifolia	Galéopsis à feuilles étroites		LC	EN		RR	D	nc				nc	
99429	Galium glaucum	Gaillet glauque		LC	CR		RRR	D	3	BS	IDF	IdF	p	
99496	Galium parisiense	Gaillet de Paris		LC	VU		R	D	nc				nc	
99529	Galium saxatile	Gaillet du Harz		LC	CR		RRR	D	2	BS	IDF		p	
99683	Gaudinia fragilis	Gaudinie fragile		LC	CR		RRR	D	3			Vexin	p	
99721	Genista anglica	Genêt d'Angleterre		LC	EN		RRR	D	nc				nc	2007
99810	Genista sagittalis	Genêt ailé		LC	VU		RR	D	2					
99922	Gentiana pneumonanthe	Gentiane des marais		LC	EN		RR	D	nc				nc	1999
99986	Gentianella germanica	Gentianelle d'Allemagne		LC	EN		RR	D	3					
100132	Geranium purpureum	Géranium pourpre		LC	NE		RR		1					
100149	Geranium sanguineum	Géranium sanguin		LC	LC		RR	D						
100215	Geum rivale	Benoîte des ruisseaux	R	LC	CR		RRR	D	5	BS	IDF	IdF	p	
100304	Glebionis segetum	Chrysanthème des moissons		LC	CR		RRR	D	nc				nc	
100338	Globularia bisnagarica	Globulaire commune		LC	LC		R	D	nc				nc	
100584	Groenlandia densa	Potamot dense		LC	VU		RR	D	nc				nc	2004
100607	Gymnadenia conopsea	Gymnadénie mouche		LC	VU		R	D	nc				nc	
100896	Helianthemum apenninum	Hélianthème des Apennins		LC	LC		R	D	nc				nc	
100905	Helianthemum canum	Hélianthème blanc	R	LC	EN		RRR	D	4				p	
717224	Helictochloa pratensis	Avoine des prés		LC	VU		AR		nc				nc	
101202	Helleborus viridis	Hellébore vert	R	LC	EN		RRR	D	nc				nc	
102870	Hippuris vulgaris	Pesse		NT	EN		RRR	D	nc				nc	
102921	Holosteum umbellatum	Holostée en ombelle		LC	CR		RRR	D	2			Vexin	p	
102990	Hordeum secalinum	Orge faux seigle		LC	LC		R	D	nc				nc	
103019	Hornungia petraea	Hornungie des pierres	R	LC	NT		RR	D	2					
103027	Hottonia palustris	Hottonie des marais		LC	VU		RR	D	1			Vexin	p	
103120	Hydrocharis morsus-ranae	Hydrocharis morène		LC	EN		RR	D	nc				nc	
103142	Hydrocotyle vulgaris	Écuelle d'eau		LC	LC		R	D	nc				nc	
103185	Hyoscyamus niger	Jusquiame noire		LC	EN		RR		nc				nc	
103272	Hypericum elodes	Millepertuis des marais	R	LC	EN		RRR	D	nc				nc	
103301	Hypericum montanum	Millepertuis des montagnes		LC	EN		RR	D	2					
103364	Hypochaeris glabra	Porcelle glabre		LC	VU		RR	D	2					
103369	Hypochaeris maculata	Porcelle à feuilles tachées	R	LC	VU		RRR	D	1	BS	95		p	
103406	Hyssopus officinalis	Hysope	R	LC	NA		RRR		nc				nc	
103553	Impatiens noli-tangere	Balsamine des bois	R	LC	CR		RRR	D	4	BS	IDF		p	
104022	Jasione montana	Jasione des montagnes		LC	LC		RR	D						
103995	Jacobaea paludosa	Séneçon des marais		LC	EN		RR	D	nc				nc	1998
104340	Juncus subnodulosus	Jonc à tépales obtus		LC	LC		R	D	nc				nc	
104349	Juncus tenageia	Jonc des vasières		LC	VU		RR	D	1			Vexin	p	
104764	Lactuca perennis	Laitue vivace		LC	CR		RRR	D	nc				nc	1998
104889	Lamium maculatum	Lamier maculé		LC	DD		RRR		2			Vexin	p	
610681	Laphangium luteoalbum	Gnaphale jaunâtre		LC	EN		RR	D	2					
105145	Lathraea clandestina	Lathrée clandestine	R	LC	VU		RRR	D	2			Vexin	p	
105232	Lathyrus nissolia	Gesse sans vrille		LC	VU		RR		nc				nc	
105261	Lathyrus sphaericus	Gesse à fruits ronds		LC	CR		RRR		nc				nc	2004
105400	Leersia oryzoides	Léersie faux Riz	R	LC	VU		RR	D	1			Vexin	p	
105407	Legousia hybrida	Spéculaire miroir de Vénus		LC	CR		RR	D	nc				nc	
105410	Legousia speculum-veris	Miroir de Vénus		LC	VU		R	D	nc				nc	
105427	Lemna gibba	Lentille d'eau bossue		LC	VU		RR		nc				nc	
137190	Leontodon hispidus subsp. hyoseroides	Liondent des éboulis		LC	CR		RRR	D	3	BS	Non		p	
105548	Leonurus cardiaca	Agripaume cardiaque		NT	EN		RR		nc				nc	2007
610580	Libanotis pyrenaica			LC	VU		RRR	D	4				p	



CD_NOM	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Protection	Liste rouge France	Liste rouge île-de-France	DHFF	Rareté île-de-France	ZNIEFF	Indice Resp. Vexin	Bilan stationnel	Plan de conservation	Taxon hors périmètre de protection	Conserv. prioritaire dans le Vexin	Non revu récemment
106026	Limodorum abortivum	Limodore avorté		LC	NT		RR	D						
106346	Linum tenuifolium	Lin à feuilles menues		LC	LC		R	D	nc				nc	
106435	Lobelia urens	Lobélie brûlante	R	LC	LC		RR	D	nc				nc	
106451	Logfia minima	Cotonnière naine		LC	LC		R	D	nc				nc	
106685	Lotus maritimus	Lotier maritime		LC	LC		R	D	nc				nc	
106823	Luzula congesta	Luzule à inflorescences denses		LC	DD		RR		nc				nc	
610910	Lysimachia minima	Centenille naine		LC	VU		RR	D	2					
107072	Lysimachia nemorum	Lysimaque des bois		LC	VU		RR	D	2					
107085	Lysimachia tenella	Mouron délicat		LC	EN		RR	D	2					
107313	Malva setigera	Mauve hérissée		LC	VU		R		nc				nc	
107662	Medicago monspeliaca	Luzerne de Montpellier	R	LC	CR		RRR	D	nc				nc	2005
107689	Medicago polymorpha	Luzerne polymorphe		LC	DD		RRR		nc				nc	
137666	Medicago sativa subsp. falcata	Luzerne sauvage		LC	CR		RR		nc				nc	
107790	Melampyrum cristatum	Mélampyre à crêtes		LC	VU		RR	D	2					
107851	Melica ciliata	Mélique ciliée	R	LC	EN		RRR		2	BS	IDF		p	
108345	Menyanthes trifoliata	Trèfle d'eau		LC	VU		RR	D	1					
108477	Mibora minima	Mibora naine		LC	LC		R	D	nc				nc	
108770	Monotropa hypopitys	Monotrope sucepin		LC	VU		R		nc				nc	
108780	Montia arvensis	Montie à graines cartilagineuses		LC	EN		RR	D	nc				nc	1997
109020	Myosotis dubia	Myosotis douteux			NE		RRR?		nc				nc	
109042	Myosotis laxa			LC	LC		R							
109151	Myriophyllum verticillatum	Myriophylle verticillé		LC	VU		RR	D	1			Vexin	p	
109419	Nasturtium microphyllum	Cresson à petites feuilles		DD	DD		RRR		nc				nc	
109501	Neotinea ustulata	Orchis brûlé		LC	EN		RRR	D	nc				nc	2004
109516	Nepeta cataria	Herbe aux chats		NT	DD		RR		nc				nc	
138137	Odontites vernus subsp. vernus	Odontite rouge		LC	NE		RR		nc				nc	
109869	Oenanthe fistulosa	Oenanthe fistuleuse		LC	EN		RR	D	1			Vexin	p	
109881	Oenanthe lachenalii	Oenanthe de Lachenal		LC	VU		RR	D	nc				nc	1999
109898	Oenanthe silaifolia	Oenanthe à feuilles de Silaüs		LC	EN		RRR	D	2			Vexin	p	
110064	Omalothea sylvatica	Gnaphale des bois			EN		RR	D	nc				nc	2007
110211	Ononis natrix	Bugrane jaune		LC	LC		R	D	nc				nc	
110221	Ononis pusilla	Bugrane naine		LC	EN		RR	D	2					
110313	Ophioglossum vulgatum	Ophioglosse commun		LC	VU		RR	D	1					
110345	Ophrys aranifera	Ophrys araignée		LC	LC		R	D	nc				nc	
110392	Ophrys fuciflora	Ophrys bourdon		LC	NT		R	D	nc				nc	
610963	Ophrys virescens	Ophrys verdissant	R	LC	CR		RRR	D	nc				nc	1999
110801	Orchis anthropophora	Orchis homme pendu		LC	LC		R	D	nc				nc	
110914	Orchis mascula	Orchis mâle		LC	NT		R	D	nc				nc	
110987	Orchis simia	Orchis singe		LC	VU		R	D	nc				nc	
111419	Ornithopus perpusillus	Ornithope délicat		LC	LC		R	D	nc				nc	
111447	Orobanche alba	Orobanche du thym		LC	NT		RR	D						
111494	Orobanche caryophyllacea			LC	NT		RR							
111556	Orobanche gracilis	Orobanche grêle		LC	NT		RR	D						
111614	Orobanche minor			LC	NT		RR							
111647	Orobanche rapum-genistae	Orobanche des genêts		LC	EN		RRR	D	2				p	
111686	Orobanche teucritii	Orobanche de la germandrée		LC	VU		RR	D	2					
111815	Osmunda regalis	Osmonde royale	R	LC	VU		RR	D	2					
112319	Papaver hybridum	Pavot hybride		LC	CR		RRR	D	nc				nc	
112853	Peucedanum gallicum	Peucédan de France		LC	LC		R	D		BS				
113099	Phelipanche purpurea	Orobanche pourprée	R	LC	EN		RR	D	2					
113219	Phleum phleoides	Fléole de Boehmer		LC	LC		R	D	nc				nc	
113321	Physalis alkekengi	Coqueret		DD	CR		RRR		nc				nc	
113389	Phyteuma orbiculare	Raiponce orbiculaire		LC	VU		RR	D	2					
113407	Phyteuma spicatum	Raiponce en épi		LC	VU		RR	D	1					
113809	Plantago arenaria			LC	NT		RR							
114011	Platanthera bifolia	Platanthère à deux feuilles		LC	VU		AR		nc				nc	
114539	Polygala calcarea	Polygale du calcaire		LC	LC		R	D	nc				nc	

CD_NOM	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Protection	Liste rouge France	Liste rouge Île-de-France	DHFF	Rareté Île-de-France	ZNIEFF	Indice Resp. Vexin	Bilan stationnel	Plan de conservation	Taxon hors périmètre de protection	Conserv. prioritaire dans le Vexin	Non revu récemment
114589	<i>Polygala serpyllifolia</i>	Polygala à feuilles de serpolet		LC	VU		RR	D	1			Vexin	p	
115041	<i>Polystichum aculeatum</i>	Polystic à aiguillons	R	LC	LC		AR	D	nc				nc	
115076	<i>Polystichum setiferum</i>	Polystic à frondes soyeuses		LC	LC		AR	D	nc				nc	
115233	<i>Potamogeton berchtoldii</i>			LC	NT		R		nc				nc	
115237	<i>Potamogeton coloratus</i>	Potamot des tourbières alcalines		LC	EN		RRR	D	2				p	
115270	<i>Potamogeton lucens</i>	Potamot luisant		LC	LC		R	D	1					
115301	<i>Potamogeton polygonifolius</i>	Potamot à feuilles de renouée	R	LC	NT		RR	D	1					
115305	<i>Potamogeton pusillus</i>	Potamot fluet		LC	DD		RR							
115326	<i>Potamogeton trichoides</i>	Potamot filiforme		LC	EN		RR		nc				nc	
115560	<i>Potentilla montana</i>	Potentille des montagnes	R	LC	VU		RRR	D	2	BS	95	Vexin	p	
115993	<i>Prunella grandiflora</i>	Brunelle à grandes fleurs		LC	LC		R	D	nc				nc	
115998	<i>Prunella laciniata</i>	Brunelle laciniée		LC	NT		R	D	nc				nc	
116543	<i>Pyrola minor</i>	Petite pyrole		LC	EN		RRR	D	2	BS	95	Vexin	p	
116547	<i>Pyrola rotundifolia</i>	Pyrole à feuilles rondes		LC	VU		RRR	D	2			Vexin	p	
116870	<i>Radiola linoides</i>	Radiole faux-lin		LC	VU		RR	D	2					
117027	<i>Ranunculus fluitans</i>	Renoncule des rivières		DD	VU		RRR?		2					
117056	<i>Ranunculus hederaceus</i>	Renoncule à feuilles de lierre	R	LC	CR		RRR	D	5	BS	IDF	IdF	p	
117096	<i>Ranunculus lingua</i>	Grande douve	N*	VU	VU		RR	D	1				p	
117156	<i>Ranunculus parviflorus</i>	Renoncule à petites fleurs	R	LC	VU		RR	D	nc				nc	
117165	<i>Ranunculus penicillatus</i>			LC	DD		RR?	D	nc				nc	
117616	<i>Rhinanthus minor</i>	Petit cocriste		LC	LC		R	D	nc				nc	
118521	<i>Rosa spinosissima</i>	Rosier à feuilles de Boucage		LC	LC		RR	D						
118529	<i>Rosa stylosa</i>	Rose stylée			DD		RRR?		nc				nc	
119533	<i>Rumex maritimus</i>	Patience maritime		LC	LC		R	D	nc				nc	
119556	<i>Rumex palustris</i>	Patience des marais		LC	CR		RRR	D	nc				nc	
140410	<i>Sagina apetala</i> subsp. <i>apetala</i>	Sagine sans pétales		LC	NE		RRR		nc				nc	
120720	<i>Sambucus racemosa</i>	Sureau à grappes		LC	DD		RR		nc				nc	2003
120732	<i>Samolus valerandi</i>	Samole de Valerand		LC	NT		R	D	nc				nc	
121449	<i>Scandix pecten-veneris</i>	Scandix Peigne-de-Vénus		LC	VU		R		nc				nc	
121555	<i>Schoenoplectus tabernaemontani</i>	Jonc des chaisiers glauque		LC	VU		RRR	D	1					
121581	<i>Schoenus nigricans</i>	Choin noirâtre		LC	VU		RRR	D	2				p	
121606	<i>Scilla bifolia</i>	Scille à deux feuilles		LC	LC		RR	D						
121823	<i>Scleranthus annuus</i>	Gnavelle annuelle		LC	NT		R	D	nc				nc	
121960	<i>Scorzonera humilis</i>	Scorsonère des prés		LC	VU		RR	D	1					
122162	<i>Sedum forsterianum</i>	Orpin de Forster		LC	LC		RR	D	2					
122243	<i>Sedum rubens</i>	Orpin rougeâtre		LC	EN		RR	D	1					
122329	<i>Selinum carvifolia</i>	Sélin à feuilles de carvi		LC	EN		RR	D	2					
122971	<i>Serratula tinctoria</i>	Serratule des teinturiers		LC	LC		RR	D						
122998	<i>Seseli annuum</i>	Séséli annuel		LC	EN		RRR	D	4	BS	IDF	IdF	p	
123071	<i>Sesleria caerulea</i>	Seslérie bleue		LC	LC		RR	D						
123448	<i>Silene conica</i>	Silène conique		LC	EN		RR	D	2					
123485	<i>Silene gallica</i>	Silène de France		LC	CR		RRR	D	3				p	
123568	<i>Silene nutans</i>	Silène nutans		LC	LC		R	D	1					
123577	<i>Silene otites</i>	Silène cure-oreille		LC	VU		RR	D	nc				nc	1997
123773	<i>Sison amomum</i>	Sison	R	LC	LC		R		nc				nc	
123785	<i>Sison segetum</i>	Berle des blés		LC	CR		RR		nc				nc	
124701	<i>Spiranthes spiralis</i>	Spiranthe d'automne	R	LC	EN		RRR	D	2			Vexin	p	
124740	<i>Stachys alpina</i>	Épiaire des Alpes		LC	CR		RRR	D	2	BS	IDF	Vexin	p	
124771	<i>Stachys germanica</i>	Épiaire d'Allemagne		LC	CR		RR	D	nc				nc	
125021	<i>Stellaria nemorum</i>	Stellaire des bois		LC	CR		RRR	nc	nc				nc	1999
125146	<i>Stipa gallica</i>	Stipe de Paris	R	LC	EN		RRR	D	2	BS	IDF		p	
125686	<i>Taraxacum palustre</i>	Pissenlit des marais	R	DD	CR		RRR?	D	nc				nc	
125831	<i>Teesdalia nudicaulis</i>	Téesdalie à tige nue		LC	LC		R	D	nc				nc	
126008	<i>Teucrium montanum</i>	Germandrée des montagnes		LC	LC		R	D	nc				nc	
126159	<i>Thalictrum minus</i>	Petit pigamon	R	LC	EN		RR	D	2					
126276	<i>Thelypteris palustris</i>	Fougère des marais	R	LC	LC		R	D	2					

CD_NOM	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Protection	Liste rouge France	Liste rouge Île-de-France	DHFF	Rareté Île-de-France	ZNIEFF	Indice Resp. Vexin	Bilan stationnel	Plan de conservation	Taxon hors périmètre de protection	Conserv. prioritaire dans le Vexin	Non revu récemment
126332	Thlaspi arvense	Tabouret des champs		LC	VU		RR		nc				nc	
127382	Trifolium medium	Trèfle intermédiaire		LC	NT		R	D	nc				nc	
127412	Trifolium ochroleucon	Trèfle jaunâtre		LC	EN		RRR	D	2	BS		Vexin	p	
127470	Trifolium scabrum	Trèfle rude		LC	VU		RR	D	2					
127495	Trifolium striatum	Trèfle strié		LC	VU		RR	D	2					
127547	Triglochin palustris	Troschart des marais		LC	CR		RRR	D	5	BS	IDF	IdF	p	
127901	Tuberaria guttata	Héliantheme taché		LC	LC		R	D	nc				nc	
128012	Turritis glabra	Arabette glabre		LC	VU		RR	D	2					
128171	Ulmus laevis	Orme lisse		LC	VU		RR	D	2					
128307	Utricularia australis	Utriculaire citrine	R	LC	LC		AR	D	nc				nc	
128345	Vaccinium myrtillus	Myrtille		LC	NT		RR	D						
128394	Valeriana dioica	Valériane dioïque		LC	EN		RR	D	nc				nc	
142073	Valeriana officinalis subsp. tenuifolia	Valériane des collines		LC	VU		RR		nc				nc	
128467	Valerianella dentata	Mâche dentée		LC	VU		R		nc				nc	
128470	Valerianella eriocarpa	Mâche à fruits velus		LC	VU		RR		nc				nc	
128615	Verbascum nigrum			LC	NT		RR							
128627	Verbascum phlomoides	Molène faux-phlomide		LC	DD		RR		nc				nc	
128667	Verbascum virgatum	Molène fausse-blattaire		LC	CR		RRR		nc				nc	
128829	Veronica catenata	Véronique aquatique		LC	DD		RR		nc				nc	
128942	Veronica orsiniana	Véronique douteuse		LC	NE		R	D	nc				nc	
128970	Veronica praecox	Véronique précoce		LC	EN		RRR	D	2	BS	IDF	Vexin	p	
128998	Veronica scheereri	Véronique de Scheerer		LC	NT		RR	D	nc				nc	
129007	Veronica spicata	Véronique en épi		LC	LC		RR	D	nc				nc	1999
129034	Veronica verna	Véronique pritanère		LC	VU		RR	D	nc				nc	
129153	Vicia dasycarpa	Vesce à gousses velues		LC	NE		RR		nc				nc	2007
129207	Vicia lathyroides	Vesce printannière		LC	VU		RR	D	2					
129225	Vicia lutea	Vesce jaune		LC	VU		RR		nc				nc	
130022	Vulpia membranacea	Vulpie à une seule glume		LC	VU		RR		nc				nc	
130119	Wolffia arrhiza	Lentille d'eau sans racine		LC	EN		RRR		nc				nc	1999
130599	Zannichellia palustris	Zannichellie des marais	R	LC	LC		AR		nc				nc	

**Protection : N** : Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire national (Arrêté du 20 janvier 1982 fixant la liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire) ; **R** : Liste des espèces végétales protégées en région Île-de-France (Arrêté du 11 mars 1991 relatif à la liste des espèces végétales protégées en région Île-de-France complétant la liste nationale – Article 1)

**Liste rouge France** : Cotation nationale UICN (*La Liste rouge des espèces menacées de France, Chapitre Flore vasculaire de France métropolitaine*. UICN France, FCBN, AFB & MNHN, 2018)

**Liste rouge Île-de-France** : Cotation régionale UICN (*Mise à jour de la Liste rouge de la Flore vasculaire de l'Île-de-France*. Filoche S., CBNBP-MNHN, 2014)

**Rareté Île-de-France** : Indice de rareté régionale en Île-de-France (*Catalogue de la Flore vasculaire d'Île-de-France*. Perriat F., Vallet J. & Filoche S., CBNBP-MNHN. 2020). Correspond à la fréquence de présence d'un taxon dans des mailles de 5 km x 5 km. Les intervalles des catégories ont été définis par Rambaud et al. (2012) selon la méthode de partitionnement par les médoides.

**CCC** : extrêmement commun,

**CC** : très commun

**C** : commun

**AC** : assez commun

**AR** : assez rare

**R** : rare

**RR** : très rare

**RRR** : extrêmement rare

**NRR** : non revu récemment

**Indice Resp. Vexin** : Indice de responsabilité du PNR du Vexin français (*État des lieux de la flore du PNR du Vexin français en 2018 et proposition d'un suivi temporel*. Perriat F. & Vallet J., CBNBP-MNHN. 2019). La responsabilité territoriale est un indicateur reflétant la responsabilité que porte le PNR du Vexin français par rapport à l'Île-de-France dans le maintien d'un taxon donné. Elle identifie des espèces ou des végétations qui seraient particulièrement enclines à l'extinction en Île-de-France si elles venaient à disparaître dans le territoire du PNR du Vexin français. Ainsi, plus la responsabilité territoriale est forte pour une espèce ou une végétation, plus il sera prioritaire de mettre en place des actions de conservation.

Indice	Bornes supérieures de l'indice de responsabilité
5	100 % des communes de présence de l'espèce en Île-de-France sont dans le territoire du PNR du Vexin français
4	≥ 75 % des communes de présence de l'espèce en Île-de-France sont dans le territoire du PNR du Vexin français
3	≥ 69 % des communes de présence de l'espèce en Île-de-France sont dans le territoire du PNR du Vexin français
2	≥ 38 % des communes de présence de l'espèce en Île-de-France sont dans le territoire du PNR du Vexin français
1	≥ 7 % des communes de présence de l'espèce en Île-de-France sont dans le territoire du PNR du Vexin français
nc / [ ]	Indice non calculé

**Bilan stationnel** : Signale les taxons pour lesquels il existe un bilan stationnel dans le Val-d'Oise ou en Île-de-France

**Plan de conservation** : Signale les taxons pour lesquels il existe un plan de conservation défini à l'échelle de la région (IDF) ou à celle du département du Val-d'Oise (95)

**Taxon hors périmètre de protection** : Taxons menacés en Île-de-France pour lesquels aucune station ne bénéficie de l'inclusion dans une aire protégée à l'échelle de l'Île-de-France (IDF) ou à celle du territoire du PNR du Vexin français (Vexin)

**Conserv. prioritaire dans le Vexin** : Identification des taxons nécessitant la mise en place d'actions de conservation en priorité, d'après Perriat F. & Vallet J. (*État des lieux de la flore du PNR du Vexin français en 2018 et proposition d'un suivi temporel*. CBNBP-MNHN. 2019). Deux indicateurs ont été croisés pour hiérarchiser les taxons à priorité de conservation : la rareté et la responsabilité territoriale, selon qu'ils remplissent l'une des deux conditions suivantes :

- **RESPONSABILITE** : Taxons à très forte responsabilité (indice de responsabilité du PNRV ≥ 4 (plus de 75% des communes de présence du taxon en Île-de-France sont dans le Vexin)

- **RARETE + RESPONSABILITE** :

· Taxons extrêmement rares en Île-de-France (RRR) et à responsabilité départementale supérieure à la valeur attendue (indices de responsabilité 2 et 3).

· Taxons à la fois exceptionnels dans le Vexin (présence dans 1 seule commune dans le PNRV) + très rares en Île-de-France (RR) + à responsabilité départementale égale à la valeur attendue (indice de responsabilité 1).

**Non revu récemment** : Renseigne l'année de dernière observation pour les taxons signalés après 1990 mais non revus depuis 2007.

**nc** : Non calculé

# Bryophytes

CD_NOM	Nom taxon	Rareté Île-de-France	Protection	DHFF	ZNIEFF	SCAP	Liste rouge UE	Nb mailles région post 1990
6251	Aneura pinguis (L.) Dumort., 1822	RR					LC	2
6314	Barbilophozia barbata (Schmidel ex Schreb.) Loeske, 1907	R			D		LC	5
434466	Brachytheciastrum velutinum (Hedw.) Ignatov & Huttunen, 2002	R					LC	7
4709	Bryoerythrophyllum recurvirostrum (Hedw.) P.C.Chen, 1941	R					LC	8
5763	Bryum radiculosum Brid., 1817	R					LC	8
434377	Campyliadelphus chrysophyllus (Brid.) R.S.Chopra	R					LC	7
434378	Campyliadelphus elodes (Lindb.) Kanda, 1975	R			D		NT	3
5491	Campylium protensum (Brid.) Kindb., 1894	RR					LC	2
5494	Campylium stellatum (Hedw.) Lange & C.E.O.Jensen	RR					LC	2
6550	Cephaloziella baumgartneri Schiffn., 1905	R			D		LC	3
4750	Dicranum majus Sm.	R			D		LC	5
5939	Entodon concinnus (De Not.) Paris, 1904	R					LC	5
5322	Eucladium verticillatum (With.) Bruch & Schimp., 1846	AR			D		LC	10
4376	Fissidens gracilifolius Brugg.-Nann. & Nyholm, 1986	R			D		LC	5
4400	Fissidens viridulus (Sw. ex anon.) Wahlenb.	R					LC	5
786430	Fuscocephaloziopsis connivens (Dicks.) Vána & L.Söderstr., 2013	AR			D		LC	9
4696	Gymnostomum viridulum Brid., 1826	R			D		LC	4
5328	Gyrowesia tenuis (Hedw.) Schimp., 1876	RR			D		LC	1
5118	Homalia trichomanoides (Hedw.) Brid.	AR			D		LC	14
786453	Oleolophozia perssonii (H.Buch & S.W.Arnell) L.Söderstr., De Roo & Hedd., 2010	RR			D		LC	1
6096	Palustriella commutata (Hedw.) Ochyra, 1989	R			D		LC	6
4988	Philonotis calcarea (Bruch & Schimp.) Schimp., 1856	RR					NT	1
5980	Plagiothecium undulatum (Hedw.) Schimp., 1851	RR			D		LC	2
5872	Plasteurhynchium striatulum (Spruce) M.Fleisch., 1925	RR			D		LC	1
5872	Plasteurhynchium striatulum (Spruce) M.Fleisch., 1925	RR			D		LC	1
6111	Rhytidiadelphus loreus (Hedw.) Warnst., 1906	AR			D		LC	11
6124	Rhytidium rugosum (Hedw.) Kindb., 1883	R			D		LC	5
6529	Scapania nemorea (L.) Grolle, 1963	AR			D		LC	10
5919	Scleropodium cespitans (Wilson ex Müll.Hal.) L.F.Koch	RR					LC	2
5926	Scorpiurium circinatum (Brid.) M.Fleisch. & Loeske, 1907	RR					LC	1
5615	Seligeria acutifolia Lindb., 1864	RR			D		LC	2
5617	Seligeria calcarea (Hedw.) Bruch & Schimp., 1849	RR			D		LC	1
6462	Southbya nigrella (De Not.) Henriq., 1886	RR					LC	1
6754	Sphagnum auriculatum Schimp., 1857	AC		V	D		LC	23
6746	Sphagnum fallax (H.Klinggr.) H.Klinggr., 1880	AC		V	D		LC	20
6747	Sphagnum fimbriatum Wilson, 1847	AC		V	D		LC	17
6769	Sphagnum palustre L., 1753	C		V	D		LC	37
6790	Sphagnum subnitens Russow & Warnst., 1888	AR		V	D		LC	14
434424	Thuidium assimile (Mitt.) A.Jaeger	RR					LC	1
5350	Tortella tortuosa (Hedw.) Limpr., 1888	R					LC	6
5356	Trichostomum crispulum Bruch, 1829	R			D		LC	4
5356	Trichostomum crispulum Bruch, 1829	R			D		LC	4
5362	Weissia brachycarpa (Nees & Hornsch.) Jur., 1882	AR			D		LC	9
5364	Weissia condensa (Voit) Lindb., 1863	R					LC	7

**Rareté Île-de-France** : Indice de rareté (RR ; R ; AR ; AC ; CC ; C et NRR.) correspondant à la fréquence de présence d'un taxon dans des mailles de 5 km x 5 km à l'échelle de l'Île-de-France. Les intervalles des catégories ont été définis sur une suite de raison 2 et modifiés à dire d'expert dans certains cas (*Catalogue des bryophytes d'Île-de-France*. Filoche S., CBNBP-MNHN. 2022).

**Nombre mailles région post 1990** : Nombre de mailles 5 km x 5 km où l'espèce a été observée en Île-de-France à partir de 1990. NB : L'Île-de-France est découpée en 533 mailles de 5 km x 5 km (*Catalogue des bryophytes d'Île-de-France*. Filoche S., CBNBP-MNHN. 2022).

**Liste rouge UE** : Cotation européenne UICN (*A miniature world in decline: European Red List of Mosses, Liverworts and Hornworts*. Hodgetts N. et al., IUCN. 2019).

**Protection** : Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (Arrêté du 20 janvier 1982 fixant la liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire – Article 1) – Aucune espèce n'est recensée sur le territoire du PNRVF

# Mammifères

CD_NOM	Nom scientifique	Nom vernaculaire	ZNIEFF	Conditions (Déterminance ZNIEFF)	SCAP France	SCAP IdF	LR IdF	LR France	LR UE	LR monde	Protection	DHFF	Berne	I. P. C.
60313	Rhinolophus hipposideros	Petit rhinolophe	D*	Déterminante par la présence de sites de reproduction ou d'hibernation	2+	2+	EN	LC	0	LC	N	II, IV	II	5
60295	Rhinolophus ferrumequinum	Grand rhinolophe	D*	Déterminante par la présence de sites de reproduction ou d'hibernation	2+	2+	CR	LC	NT	LC	N	II, IV	II	5
60345	Barbastella barbastellus	Barbastelle d'Europe	D*	Déterminante par la présence de sites de reproduction ou d'hibernation			CR	LC	VU	NT	N	II, IV	II	NC
60360	Eptesicus serotinus	Sérotine commune	D*	Déterminante par la présence (i) de sites d'hibernation en milieu naturel (grotte, carrières...) sans condition d'effectif, (ii) de sites d'hibernation dans l'habitat humain de 10 individus ou plus, (iii) de sites de reproduction en milieu naturels (gîte)			VU	NT	0	LC	N	IV	II	3
79299	Myotis alcathoe	Murin d'Alcathoe	D*	Déterminante par la présence (i) de sites d'hibernation de 5 individus et plus et (ii) de sites de reproduction en milieu naturels (gîtes arboricoles, y compris les alignements) de deux individus et plus.			DD	LC	DD	DD	N	IV	II	NC
79301	Myotis bechsteinii	Murin de Bechstein	D*	Déterminante par la présence (i) de sites d'hibernation sans condition d'effectif et (ii) de sites de reproduction en milieu naturels (gîtes arboricoles, y compris les alignements) de deux individus et plus.	1+	2+	NT	NT	VU	NT	N	II, IV	II	3
79300	Myotis brandtii	Murin de Brandt	D*	Déterminante par la présence (i) de sites d'hibernation de 5 individus et plus et (ii) de sites de reproduction en milieu naturels (gîtes arboricoles, y compris les alignements) de deux individus et plus.			DD	LC	0	LC	N	IV	II	NC
200118	Myotis daubentonii	Murin de Daubenton	D*	Déterminante par la présence (i) de sites d'hibernation sans condition d'effectif et (ii) de sites de reproduction en milieu naturels (gîtes arboricoles, y compris les alignements) de deux individus et plus.			EN	LC	0	LC	N	IV	II	3
60400	Myotis emarginatus	Murin à oreilles échancrées	D*	Déterminante par la présence (i) de sites d'hibernation sans condition d'effectif, (ii) de sites de reproduction en milieu naturels (gîtes arboricoles, y compris les alignements) de deux individus et plus (iii) de sites de reproduction dans l'habitats hum			NT	LC	LC	LC	N	II, IV	II	4
60418	Myotis myotis	Grand Murin	D*	Déterminante par la présence de sites de reproduction ou d'hibernation			VU	LC	LC	LC	N	II, IV	II	1
60383	Myotis mystacinus	Murin à moustaches	D*	Déterminante par la présence (i) de sites d'hibernation de 5 individus et plus et (ii) de sites de reproduction en milieu naturels (gîtes arboricoles, y compris les alignements) de deux individus et plus.			LC	LC	LC	LC	N	IV	II	2
60408	Myotis nattereri	Murin de Natterer	D*	Déterminante par la présence (i) de sites d'hibernation sans condition d'effectif et (ii) de sites de reproduction en milieu naturels (gîtes arboricoles, y compris les alignements) de deux individus et plus.			LC	VU	0	LC	N	IV	II	2
60461	Nyctalus leisleri	Noctule de Leisler	D*	Déterminante par la présence (i) de sites d'hibernation sans condition d'effectif et (ii) de sites de reproduction en milieu naturels (gîtes arboricoles, y compris les alignements) de deux individus et plus.			NT	NT	LC	LC	N	IV	II	2
60468	Nyctalus noctula	Noctule commune	D*	Déterminante par la présence (i) de sites d'hibernation sans condition d'effectif et (ii) de sites de reproduction en milieu naturels (gîtes arboricoles, y compris les alignements) de deux individus et plus.			NT	VU	LC	LC	N*	IV	II	3
79303	Pipistrellus kuhlii	Pipistrelle de Kuhl	D*	Déterminante par la présence de sites d'hibernation de 50 individus et plus.			LC	LC	LC		N	IV	II	1
60490	Pipistrellus nathusii	Pipistrelle de Nathusius	D*	Déterminante par la présence (i) de sites d'hibernation sans condition d'effectif et (ii) de sites de reproduction en milieu naturels (gîtes arboricoles, y compris les alignements) de deux individus et plus.			NT	NT	LC	LC	N	IV	II	2
60479	Pipistrellus pipistrellus	Pipistrelle commune	D*	Déterminante par la présence de sites d'hibernation de 50 individus et plus.			NT	NT		LC	N	IV	III	1
60489	Pipistrellus pygmaeus	Pipistrelle pygmée	D*	Déterminante par la présence (i) de sites d'hibernation de 50 individus et plus et (ii) de sites de reproduction sans conditions d'effectifs			DD	LC	LC	LC	N	IV	II	NC
60518	Plecotus auritus	Oreillard roux	D*	Déterminante par la présence (i) de sites d'hibernation sans condition d'effectif et (ii) de sites de reproduction en milieu naturels (gîtes arboricoles, y compris les alignements) de deux individus et plus.			LC	LC		LC	N	IV	II	2



CD_NOM	Nom scientifique	Nom vernaculaire	ZNIEFF	Conditions (Déterminance ZNIEFF)	SCAP France	SCAP IdF	LR IdF	LR France	LR UE	LR monde	Protection	DHFF	Berne	I. P. C.
60527	Plecotus austriacus	Oreillard gris	D*	Déterminante par la présence de sites d'hibernation en milieu naturel (fissures de falaises, carrières, grottes...)			DD	LC	NT	NT	N	IV	II	NC
60674	Martes foina	Fouine						LC	LC	LC			II	
60658	Martes martes	Martre des pins						LC	LC	LC		V	II	
60636	Meles meles	Blaireau européen						LC	LC	LC			III	
60686	Mustela	Hermine	D					LC	LC	LC			II	
60716	Mustela nivalis	Belette d'Europe	D					LC	LC	LC			II	
60731	Mustela	Putois d'Europe	D					NT	LC	LC		V	II	
61057	Capreolus capreolus	Chevreuil européen						LC	LC	LC			III	
60015	Erinaceus europaeus	Hérisson d'Europe						LC	LC	LC	N		III	
60176	Crocidura leucodon	Crocidure leucode	D					NT	LC	LC			III	
60205	Crocidura russula	Crocidure musette						LC	LC	LC			III	
60127	Neomys fodiens	Crossope aquatique	D					LC	LC	LC	N		III	
60102	Sorex coronatus	Musaraigne couronnée						LC	LC	LC			III	
60038	Sorex minutus	Musaraigne pygmée						LC	LC	LC			III	
61714	Oryctolagus cuniculus	Lapin de garenne						NT	NT	EN				
61258	Arvicola sapidus	Campagnol amphibie	D		1+	1+		NT	VU	VU	N			
61543	Micromys minutus	Rat des moissons	D					LC	LC	LC		V	III	
61636	Muscardinus avellanarius	Muscardin	D					LC	LC	LC	N	IV	III	
61618	Eliomys quercinus	Lérot						LC	NT	NT			III	
61648	Glis glis	Loir gris	D					LC	LC	LC			II	
61153	Sciurus vulgaris	Écureuil roux						LC	LC	LC	N		III	

**LR IdF** : Cotation régionale UICN, d'après Lois G., Julien J.-F. & Dewulf L. (*Liste rouge régionale des chauves-souris d'Île-de-France*. Natureparif. 2017)

**LR France** : Cotation nationale UICN d'après *La Liste rouge des espèces menacées en France – Chapitre Mammifères de France métropolitaine* (UICN France, MNHN, SFPEM & ONCFS. 2017)

**LR UE** : Cotation européenne UICN (*Liste rouge européenne des espèces menacées, version 2022.2*, <https://inpn.mnhn.fr/espece/listerouge/EU> [synthèse de plusieurs évaluations datant de 2007 à 2021])

**LR monde** : Cotation mondiale UICN (*Liste rouge mondiale des espèces menacées, version 2022.2*, <https://inpn.mnhn.fr/espece/listerouge/W> [synthèse de plusieurs évaluations])

**Protection** : Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (Arrêté du 23 avril 2007 fixant la liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection – Article 2)

**I. P. C.** : Indice de priorisation des actions de conservation, évalué pour les Chiroptères en croisant la rareté régionale, la catégorie de menace selon la liste rouge régionale et la responsabilité territoriale du PNRVF par rapport à l'Île-de-France. La responsabilité territoriale représente la responsabilité que porte le PNR du Vexin français par rapport au reste de l'Île-de-France dans le maintien d'une espèce donnée. Elle permet d'identifier les espèces qui seraient particulièrement enclines à l'extinction en Île-de-France si elles venaient à disparaître dans le territoire du PNR du Vexin français. Pour les Chiroptères, elle a été évaluée à dire d'expert d'après les données de répartition et les effectifs connus en colonies de reproductions ou d'hibernation (Lucet S., Julien J.-F., Mari A., Rouy Q., Galand N., Collignon A., Bourguignon V.).

I.P.C.	Catégorie	Description
5	Responsabilité majeure à l'échelle régionale	espèces rares et inscrites sur la liste rouge régionale ou nationale et pour lesquels le PNRVF joue un rôle essentiel en matière de conservation. Cela concerne les espèces pour lesquels l'essentiel de la population francilienne est localisé sur le territoire du PNRVF ou les espèces pour lesquelles les plus importants sites d'hibernation ou de reproduction d'Île-de-France sont localisés au sein du PNRVF
4	Responsabilité très forte à l'échelle régionale	espèces rares ou inscrite sur la liste rouge régionale ou nationale et avec des effectifs significatifs au sein du PNR du Vexin par rapport à la population régionale
3	Responsabilité forte à l'échelle régionale	espèces rares ou inscrites sur la liste rouge régionale, pour lesquelles les effectifs ne sont pas significativement plus importants dans le PNRVF par rapport au reste du territoire francilien
2	Responsabilité assez forte à l'échelle régionale	Espèces assez rares à communes et non inscrites sur la liste rouge régionale, pour lesquelles les effectifs ne sont pas significativement plus importants dans le PNRVF par rapport au reste du territoire francilien
1	Responsabilité moyenne à l'échelle régionale	Espèces très communes largement réparties en région Île-de-France
NC	Non calculé	Responsabilité difficile à évaluer par manque de données

# Oiseaux

CD_NOM	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Nicheur, Migrateur Hivernant	ZNIEFF	Conditions (Déterminance ZNIEFF)	SCAP France	SCAP Île-de-France	Liste rouge Île-de-France	LR Fr Nicheurs	LR Fr Hivernants	LR Fr De passage	Liste rouge UE	Liste rouge monde	Protection	Directive Oiseaux	Berne
4597	<i>Acanthis flammea</i>	Sizerin flammé	m, h						VU	NA	NA			N* (3)		II
2891	<i>Accipiter gentilis</i>	Autour des palombes	n	D*	Espèce déterminante à partir de 1 couple nicheur			EN	LC	NA	NA	LC	LC	N* (3, 6)		III
2895	<i>Accipiter nisus</i>	Épervier d'Europe	n, m, h					LC	LC	NA	NA	LC	LC	N (3)		III
4198	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Rousserolle turdoïde	m	D*	Espèce déterminante à partir de 1 couple nicheur			CR	VU		NA			N* (3)		III
4192	<i>Acrocephalus palustris</i>	Rousserolle verderolle	n, m					LC	LC		NA	LC	LC	N (3)		III
4187	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	Phragmite des joncs	m	D*	Espèce déterminante à partir de 1 couple nicheur			EN	LC		DD	LC	LC	N (3)		III
4195	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Rousserolle effarvate	n, m					LC	LC		NA	LC	LC	N (3)		III
2616	<i>Actitis hypoleucos</i>	Chevalier guignette	m, h					NA	NT	NA	DD	LC	LC	N (3)		II
4342	<i>Aegithalos caudatus</i>	Mésange à longue queue	n, m, h					NT	LC		NA	LC	LC	N (3)		III
3676	<i>Alauda arvensis</i>	Alouette des champs	n, m, h					VU	NT	LC	NA	LC	LC		II	III
3571	<i>Alcedo atthis</i>	Martin-pêcheur d'Europe	n, m, h	D*	Espèce déterminante à partir de 5 couples nicheurs			LC	VU	NA		VU	LC	N (3)	I	II
1973	<i>Anas acuta</i>	Canard pilet	m, h						NA	LC	NA				II	III
1958	<i>Anas crecca</i>	Sarcelle d'hiver	m, h	D*	Espèce déterminante à partir de 40 individus hivernants	1+	2+	CR	VU	LC	NA		LC		II	III
1966	<i>Anas platyrhynchos</i>	Canard colvert	n, m, h	D*	Espèce déterminante à partir de 700 individus hivernants			LC	LC	LC	NA	LC	LC		II	III
2741	<i>Anser anser</i>	Oie cendrée	m					NA	VU	LC	NA	LC	LC		II	III
3726	<i>Anthus pratensis</i>	Pipit farlouse	m, h	D*	Espèce déterminante à partir de 1 couple nicheur			EN	VU	DD	NA	NT	NT	N (3)		II
3723	<i>Anthus trivialis</i>	Pipit des arbres	n, m, h					NT	LC		DD	LC	LC	N (3)		II
3551	<i>Apus apus</i>	Martinet noir	n, m					LC	NT		DD	LC	LC	N (3)		III
2504	<i>Ardea alba</i>	Grande Aigrette	m, h						NT	LC				N* (3)	I	II
2506	<i>Ardea cinerea</i>	Héron cendré	n, m, h	D*	Espèce déterminante à partir de 25 individus hivernants			LC	LC	NA	NA	LC	LC	N (3)		III
2508	<i>Ardea purpurea</i>	Héron pourpré	m			1-	1-	NA	LC			LC	LC	N (3)	I	II
3525	<i>Asio flammeus</i>	Hibou des marais	m, h					NA	VU	NA	NA	LC	LC	N* (3)	I	II
3522	<i>Asio otus</i>	Hibou moyen-duc	n, m, h					LC	LC	NA	NA	LC	LC	N* (3)		II
3511	<i>Athene noctua</i>	Chouette chevêche,	n	D*	Espèce déterminante à partir de 4			NT	LC			LC	LC	N (3)		II

CD_NOM	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Nicheur, Migrateur Hivernant	ZNIEFF	Conditions (Détermination ZNIEFF)	SCAP France	SCAP Île-de-France	Liste rouge Île-de-France	LR Fr Nicheurs	LR Fr Hivernants	LR Fr De passage	Liste rouge UE	Liste rouge monde	Protection	Directive Oiseaux	Berne
		Chevêche d'Athéna			couples nicheurs											
1991	Aythya ferina	Fuligule milouin	n, m, h	D*	Espèce déterminante à partir de 400 individus hivernants			CR	VU	LC	NA	VU	VU		II	III
1998	Aythya fuligula	Fuligule morillon	n, m, h	D*	Espèce déterminante à partir de 200 individus hivernants			NT	LC	NT		LC	LC		II	III
2001	Aythya marila	Fuligule milouinan	m, h							NT					II	III
2473	Botaurus stellaris	Butor étoilé	m, h	D*	Espèce déterminante à partir de 1 individu hivernant. La régularité de l'hivernage (demandée pour toutes les espèces hivernantes) est essentielle pour que cette espèce soit déterminante			RE	VU	NA	NA	LC	LC	N* (3)	I	II
2489	Bubulcus ibis	Héron garde-boeufs	m, h	D*	Espèce déterminante à partir de 1 couple nicheur			NA	LC	NA		LC	LC	N* (3)		III
2808	Bucephala clangula	Garrot à oeil d'or	m, h	D*	Espèce déterminante à partir de 1 couple nicheur			CR	NA	NA		LC	LC		II	III
3120	Burhinus oediconemus	Oedicnème criard	n, m, h	D*	Espèce déterminante à partir de 1 couple nicheur	1+	2+	VU	LC	NA	NA	LC	LC	N (3)	I	II
2623	Buteo buteo	Buse variable	n, m, h					LC	LC	NA	NA	LC	LC	N (3)		III
2911	Calidris alpina	Bécasseau variable	m							LC	NA			N* (3)		II
814245	Calidris pugnax	Chevalier combattant, Combattant varié	m						NA	NA	NT				I, II	II
3540	Caprimulgus europaeus	Engoulevent d'Europe	n, m	D*	Espèce déterminante à partir de 1 couple nicheur			LC	LC		NA	LC	LC	N (3)	I	II
4583	Carduelis carduelis	Chardonneret élégant	n, m, h					NT	VU	NA	NA	LC	LC	N (3)		II
3791	Certhia brachydactyla	Grimpereau des jardins	n, m, h					LC	LC			LC	LC	N (3)		III
4151	Cettia cetti	Bouscarle de Cetti	n, m, h	D*	Espèce déterminante à partir de 1 couple nicheur			VU	NT			LC	LC	N (3)		III
3136	Charadrius dubius	Petit Gravelot	n, m	D*	Espèce déterminante à partir de 5 couples nicheurs			VU	LC		NA	LC	LC	N (3)		II
3140	Charadrius hiaticula	Grand Gravelot	m						VU	LC	NA			N* (3)		II
459627	Chlidonias hybrida	Guifette moustac	m					RE	VU		NA	LC	LC	N* (3)	I	II

CD_NOM	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Nicheur, Migrateur Hivernant	ZNIEFF	Conditions (Déterminance ZNIEFF)	SCAP France	SCAP Île-de-France	Liste rouge Île-de-France	LR Fr Nicheurs	LR Fr Hivernants	LR Fr De passage	Liste rouge UE	Liste rouge monde	Protection	Directive Oiseaux	Berne
3371	Chlidonias niger	Guifette noire	m					RE	EN		DD	LC	LC	N* (3)	I	II
4582	Chloris chloris	Verdier d'Europe	n, m, h					VU	VU	NA	NA			N (3)		II
530157	Chroicocephalus ridibundus	Mouette rieuse	n, m, h					LC	NT	LC	NA			N* (3)	II	III
2517	Ciconia ciconia	Cigogne blanche	m						LC	NA	NA			N (3)	I	II
2514	Ciconia nigra	Cigogne noire	m	D*	Espèce déterminante à partir de 1 couple nicheur			NA	EN	NA	VU	LC	LC	N* (3)	I	II
2873	Circaetus gallicus	Circaète Jean-le-Blanc	m	D*	Espèce déterminante à partir de 1 couple nicheur	1-	1-	CR	LC		NA	LC	LC	N (3)	I	III
2878	Circus aeruginosus	Busard des roseaux	n, m	D*	Espèce déterminante à partir de 1 couple nicheur	2+	3	CR	NT	NA	NA	LC	LC	N (3)	I	III
2881	Circus cyaneus	Busard Saint-Martin	n, m, h	D*	Espèce déterminante à partir de 1 couple nicheur	1+	2+	VU	LC	NA	NA	NT	LC	N* (3)	I	III
2887	Circus pygargus	Busard cendré	n, m	D*	Espèce déterminante à partir de 1 couple nicheur	1+	2+	CR	NT		NA	LC	LC	N (3)	I	III
4625	Coccothraustes coccothraustes	Grosbec casse-noyaux	n, m, h					LC	LC	NA		LC	LC	N (3)		II
3422	Columba oenas	Pigeon colombin	n, m, h					LC	LC	NA	NA	LC	LC		II	III
3424	Columba palumbus	Pigeon ramier	n, m, h					LC	LC	LC	NA	LC	LC		II	
4503	Corvus corone	Corneille noire	n, m, h					LC	LC	NA		LC	LC		II	III
4501	Corvus frugilegus	Corbeau freux	n, m, h					LC	LC	LC		LC	LC		II	
4494	Corvus monedula	Choucas des tours	n, m, h					LC	LC	NA		LC	LC	N* (3)	II	
2996	Coturnix coturnix	Caille des blés	n, m					NT	LC		NA	LC	LC		II	III
3465	Cuculus canorus	Coucou gris	n, m					NT	LC		DD	LC	LC	N (3)		III
534742	Cyanistes caeruleus	Mésange bleue	n, m, h					LC	LC		NA	LC	LC	N (3)		II
2706	Cygnus olor	Cygne tuberculé	n, m, h					LC	LC	NA		LC	LC	N (3)	II	III
459478	Delichon urbicum	Hirondelle de fenêtre	n, m					NT	NT		DD	LC	LC	N (3)		II
3611	Dendrocopos major	Pic épeiche	n, m, h					LC	LC	NA		LC	LC	N (3)		II
3619	Dendrocopos medius	Pic mar	n, m, h	D*	Espèce déterminante à partir de 30 couples nicheurs	1+	2+	LC	LC					N (3)	I	II
3630	Dendrocopos minor	Pic épeichette	n, m, h					VU	VU					N (3)		II
3608	Dryocopus martius	Pic noir	n, m, h	D*	Espèce déterminante à partir de 10 couples nicheurs			LC	LC			LC	LC	N (3)	I	II
2497	Egretta garzetta	Aigrette garzette	m, h	D*	Espèce déterminante à partir de 1 couple nicheur			NA	LC	NA		LC	LC	N (3)	I	II
4686	Emberiza calandra	Bruant proyer	n, m, h					EN	LC			LC	LC	N (3)		III
4659	Emberiza cirius	Bruant zizi	n, m, h					LC	LC		NA	LC	LC	N (3)		II

CD_NOM	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Nicheur, Migrateur Hivernant	ZNIEFF	Conditions (Détermination ZNIEFF)	SCAP France	SCAP Île-de-France	Liste rouge Île-de-France	LR Fr Nicheurs	LR Fr Hivernants	LR Fr De passage	Liste rouge UE	Liste rouge monde	Protection	Directive Oiseaux	Berne
4657	Emberiza citrinella	Bruant jaune	n, m, h					NT	VU	NA	NA	LC	LC	N (3)		II
4669	Emberiza schoeniclus	Bruant des roseaux	n, m, h					EN	EN		NA	LC	LC	N* (3)		II
4001	Erithacus rubecula	Rougegorge familier	n, m, h					LC	LC	NA	NA	LC	LC	N (3)		II
2676	Falco columbarius	Faucon émerillon	m, h			1+	1-			DD	NA			N* (3)	I	II
2938	Falco peregrinus	Faucon pèlerin	n, m	D*	Espèce déterminante à partir de 1 couple nicheur. Seules les nidifications sur des sites non urbains sont déterminantes	1-	1-	VU	LC	NA	NA	LC	LC	N* (3)	I	II
2679	Falco subbuteo	Faucon hobereau	n, m					LC	LC		NA	LC	LC	N (3)		II
2669	Falco tinnunculus	Faucon crécerelle	n, m, h					NT	NT	NA	NA	LC	LC	N (3)		II
4330	Ficedula hypoleuca	Gobemouche noir	m	D*	Espèce déterminante à partir de 1 couple nicheur			EN	VU		DD	LC	LC	N (3)		II
4564	Fringilla coelebs	Pinson des arbres	n, m, h					LC	LC	NA	NA	LC	LC	N (3)		III
4568	Fringilla montifringilla	Pinson du nord, Pinson des Ardennes	m, h							DD	NA			N (3)		III
3070	Fulica atra	Foule macroule	n, m, h	D*	Espèce déterminante à partir de 1000 individus hivernants			LC	LC	NA	NA	NT	LC		II	III
3656	Galerida cristata	Cochevis huppé	n					EN	LC			LC	LC	N(3)		III
2543	Gallinago gallinago	Bécassine des marais	m, h	D*	Espèce déterminante à partir de 20 individus hivernants	1+	1-	RE	CR	DD	NA	LC	LC		II	II
3059	Gallinula chloropus	Poule-d'eau	n, m, h					LC	LC	NA	NA	LC	LC		II	III
4466	Garrulus glandarius	Geai des chênes	n, m, h					LC	LC	NA		LC	LC		II	
3112	Himantopus himantopus	Échasse blanche	m					NA	LC			LC	LC	N* (3)	I	II
4215	Hippolais polyglotta	Hypolaïs polyglotte	n, m					NT	LC		NA	LC	LC	N (3)		III
3696	Hirundo rustica	Hirondelle rustique	n, m					VU	NT		DD	LC	LC	N* (3)		II
627745	Ichthyaetus melanocephalus	Mouette mélanocéphale	m					NT	LC	NA	NA			N (3)	I	II
2477	Ixobrychus minutus	Butor blongios	m	D*	Espèce déterminante à partir de 1 couple nicheur	1-	2+	EN	EN		NA	LC	LC	N (3)	I	II
3595	Jynx torquilla	Torcol fourmilier	n, m	D*	Espèce déterminante à partir de 1 couple nicheur			CR	LC	NA	NA	LC	LC	N (3)		II
3807	Lanius collurio	Pie-grièche écorcheur	n, m	D*	Espèce déterminante à partir de 1 couple nicheur			VU	NT	NA	NA	LC	LC	N (3)	I	II
3814	Lanius excubitor	Pie-grièche grise	m, h	D*	Espèce déterminante à	1-	1-	RE	EN	NA		LC		N* (3)		II



CD_NOM	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Nicheur, Migrateur Hivernant	ZNIEFF	Conditions (Déterminance ZNIEFF)	SCAP France	SCAP Île-de-France	Liste rouge Île-de-France	LR Fr Nicheurs	LR Fr Hivernants	LR Fr De passage	Liste rouge UE	Liste rouge monde	Protection	Directive Oiseaux	Berne
					partir de 1 couple nicheur											
3302	Larus argentatus	Goéland argenté	m, h					LC	NT	NA		NT	LC	N* (3)	II	
3289	Larus cachinnans	Goéland pontique	m							NA				N (4)	II	III
3293	Larus canus	Goéland cendré	m, h	D*	Espèce déterminante à partir de 1 couple nicheur			CR	EN	LC		LC	LC	N* (3)	II	III
3297	Larus fuscus	Goéland brun	m, h					VU	LC	LC	NA	LC	LC	N (3)	II	
3311	Larus marinus	Goéland marin	m						LC	NA	NA			N* (3)	II	
199374	Larus michahellis	Goéland leucophée	n, m, h					NA	LC	NA	NA	LC	LC	N (3)		III
889047	Linaria cannabina	Linotte mélodieuse	n, m, h					VU	VU	NA	NA			N (3)		II
4167	Locustella naevia	Locustelle tachetée	n, m					LC	NT		NA	LC	LC	N (3)		III
534750	Lophophanes cristatus	Mésange huppée	n, m, h					LC	LC			LC	LC	N (3)		II
4603	Loxia curvirostra	Bec-croisé des sapins	n, m, h	D*	Espèce déterminante à partir de 1 couple nicheur . La régularité de la nidification (demandée pour toutes les espèces nicheuses) est essentielle pour que cette espèce soit déterminante			LC	LC		NA	LC	LC	N* (3)		II
3670	Lullula arborea	Alouette lulu	n, m, h	D*	Espèce déterminante à partir de 1 couple nicheur			EN	LC	NA		LC	LC	N (3)	I	III
4013	Luscinia megarhynchos	Rossignol philomèle	n, m					LC	LC		NA	LC	LC	N (3)		II
4023	Luscinia svecica	Gorgebleue à miroir	m	D*	Espèce déterminante à partir de 1 couple nicheur			VU	LC		NA			N (3)	I	II
2538	Lymnocyptes minimus	Bécassine sourde	m							DD	NA				II	II
1952	Mareca penelope	Canard siffleur	m, h						NA	LC	NA				II	III
836203	Mareca strepera	Canard chipeau	n, m, h	D*	Espèce déterminante à partir de 35 individus hivernants			EN	LC	LC	NA	LC	LC		II	III
2801	Melanitta fusca	Macreuse brune								EN					II	III
199312	Mergellus albellus	Harle piette	m							VU				N (3)	I	II
2818	Mergus merganser	Harle bièvre	m, h						NT	LC				N (3)	II	III
2840	Milvus migrans	Milan noir	n, m	D*	Espèce déterminante à partir de 1 couple nicheur			NT	LC		NA	LC	LC	N (3)	I	III
2844	Milvus milvus	Milan royal	m						VU	VU	NA			N* (3)	I	III
3941	Motacilla alba	Bergeronnette grise	n, m, h					NT	LC	NA		LC	LC	N (3)		II

CD_NOM	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Nicheur, Migrateur Hivernant	ZNIEFF	Conditions (Déterminance ZNIEFF)	SCAP France	SCAP Île-de-France	Liste rouge Île-de-France	LR Fr Nicheurs	LR Fr Hivernants	LR Fr De passage	Liste rouge UE	Liste rouge monde	Protection	Directive Oiseaux	Berne
3945	Motacilla alba yarrellii	Bergeronnette de Yarrell	m, h											N (3)		
3755	Motacilla cinerea	Bergeronnette des ruisseaux	n, m, h					LC	LC	NA		LC	LC	N (3)		II
3741	Motacilla flava	Bergeronnette printanière	n, m					NT	LC		DD	LC	LC	N (3)		II
4319	Muscicapa striata	Gobemouche gris	n, m						NT		DD			N (3)		II
1984	Netta rufina	Nette rousse	n, m, h	D*	Espèce déterminante à partir de 1 couple nicheur			NT	LC	LC	NA	LC	LC		II	III
2576	Numenius arquata	Courlis cendré	m					NA	VU	LC	NA	VU	NT		II	II
2481	Nycticorax nycticorax	Bihoreau gris	m	D*	Espèce déterminante à partir de 1 couple nicheur	1-	1-	VU	NT	NA		LC	LC	N* (3)	I	II
4064	Oenanthe oenanthe	Traquet motteux	m					NA	NT		DD	LC	LC	N* (3)		II
3803	Oriolus oriolus	Loriot d'Europe	n, m					NT	LC		NA	LC	LC	N (3)		II
2660	Pandion haliaetus	Balbusard pêcheur	m	D*	Espèce déterminante à partir de 1 couple nicheur	1-	3	CR	VU	NA	LC	LC	LC	N* (3)	I	III
3764	Parus major	Mésange charbonnière	n, m, h					LC	LC	NA	NA	LC	LC	N (3)		II
4525	Passer domesticus	Moineau domestique	n, m, h					VU	LC		NA		LC	N (3)		
4532	Passer montanus	Moineau friquet	n	D*	Espèce déterminante à partir de 5 couples nicheurs			EN	EN			LC	LC	N* (3)		III
2989	Perdix perdix	Perdrix grise	n, m, h					VU	LC			LC	LC		II	III
534751	Periparus ater	Mésange noire	m, h					LC	LC	NA	NA	LC	LC	N (3)		II
2832	Pernis apivorus	Bondrée apivore	n, m	D*	Espèce déterminante à partir de 5 couples nicheurs	1+	2+	VU	LC		LC	LC	LC	N (3)	I	III
2440	Phalacrocorax carbo	Grand Cormoran	n, m, h	D*	Espèce déterminante à partir de 300 individus hivernants (dortoir)			LC	LC	LC	NA	LC	LC	N* (3)		III
4035	Phoenicurus ochruros	Rougequeue noir	n, m, h					LC	LC	NA	NA	LC	LC	N (3)		II
4040	Phoenicurus phoenicurus	Rougequeue à front blanc	n, m					LC	LC		NA	LC	LC	N (3)		II
4269	Phylloscopus bonelli	Pouillot de Bonelli	m					LC	LC		NA	LC	LC	N (3)		III
4280	Phylloscopus collybita	Pouillot véloce	n, m, h					LC	LC	NA	NA		LC	N (3)		III
4272	Phylloscopus sibilatrix	Pouillot siffleur	n, m	D*	Espèce déterminante à partir de 5 couples nicheurs			VU	NT		NA	LC	LC	N (3)		III
4289	Phylloscopus trochilus	Pouillot fitis	n, m, h					EN	NT		DD	LC	LC	N (3)		III
4474	Pica pica	Pie bavarde	n, m, h					LC	LC			LC	LC		II	
3603	Picus viridis	Pic vert, Pivert	n, m, h					LC	LC			LC	LC	N (3)		II
2530	Platalea leucorodia	Spatule blanche	m						NT	VU	NA			N (3)	I	II

CD_NOM	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Nicheur, Migrateur Hivernant	ZNIEFF	Conditions (Déterminance ZNIEFF)	SCAP France	SCAP Île-de-France	Liste rouge Île-de-France	LR Fr Nicheurs	LR Fr Hivernants	LR Fr De passage	Liste rouge UE	Liste rouge monde	Protection	Directive Oiseaux	Berne
3161	Pluvialis apricaria	Pluvier doré	m, h							LC					I, II	III
965	Podiceps cristatus	Grèbe huppé	n, m, h	D*	Espèce déterminante à partir de 130 individus hivernants			LC	LC	NA		LC	LC	N (3)		III
974	Podiceps nigricollis	Grèbe à cou noir	m, h	D*	Espèce déterminante à partir de 1 couple nicheur			EN	LC	LC		LC	LC	N (3)		III
534753	Poecile palustris	Mésange nonnette	n, m, h					LC	LC			LC	LC	N (3)		II
3039	Porzana porzana	Marouette ponctuée	m					DD	VU	NA	NA	LC	LC	N* (3)	I	II
3978	Prunella modularis	Accenteur mouchet	n, m, h					NT	LC	NA		LC	LC	N (3)		II
4619	Pyrrhula pyrrhula	Bouvreuil pivoine	n, m, h					VU	VU	NA		LC	LC	N (3)		III
3036	Rallus aquaticus	Râle d'eau	m, h	D*	Espèce déterminante à partir de 2 couples nicheurs			VU	NT	NA	NA	LC	LC		II	III
3116	Recurvirostra avosetta	Avocette élégante	m						LC	LC	NA			N (3)	I	II
459638	Regulus ignicapilla	Roitelet à triple bandeau	n, m, h					LC	LC	NA	NA	LC	LC	N (3)		II
4308	Regulus regulus	Roitelet huppé	n, m, h					LC	NT	NA	NA	LC	LC	N (3)		II
3688	Riparia riparia	Hirondelle de rivage	n, m					VU	LC		DD	LC	LC	N* (3)		II
4049	Saxicola rubetra	Traquet tarier, Tarier des prés	m					RE	VU		DD	LC	LC	N* (3)		II
199425	Saxicola rubicola	Tarier pâtre	n, m, h					VU	NT	NA	NA			N (3)		II
2559	Scolopax rusticola	Bécasse des bois	m, h	D*	Espèce déterminante à partir de 1 couple nicheur			NT	LC	LC	NA	LC	LC		II	II
4571	Serinus serinus	Serin cini	n, m, h					EN	VU		NA	LC	LC	N (3)		II
3774	Sitta europaea	Sittelle torchepot	n, m, h					LC	LC			LC	LC	N (3)		II
1972	Spatula clypeata	Canard souchet	n, m, h	D*	Espèce déterminante à partir de 30 individus hivernants			CR	LC	LC	NA	LC	LC		II	III
836222	Spatula querquedula	Sarcelle d'été	m	D*	Espèce déterminante à partir de 1 couple nicheur			CR	VU		NT	LC	LC		II	III
889056	Spinus spinus	Tarin des aulnes	m, h					NA	LC	DD	NA			N (3)		II
3343	Sterna hirundo	Sterne pierregarin	n, m	D*	Espèce déterminante à partir de 10 couples nicheurs	3	3	VU	LC	NA	LC	LC	LC	N* (3)	I	II
3429	Streptopelia decaocto	Tourterelle turque	n, m, h					LC	LC		NA	LC	LC		II	III
3439	Streptopelia turtur	Tourterelle des bois	n, m					EN	VU		NA	VU	VU		II	III
3518	Strix aluco	Chouette hulotte	n, m, h					LC	LC	NA		LC	LC	N (3)		II
4516	Sturnus vulgaris	Étourneau sansonnet	n, m, h					LC	LC	LC	NA	LC	LC		II	
4257	Sylvia atricapilla	Fauvette à tête noire	n, m, h					LC	LC	NA	NA	LC	LC	N (3)		II
4254	Sylvia borin	Fauvette des jardins	n, m					VU	NT		DD	LC	LC	N (3)		II

CD_NOM	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Nicheur, Migrateur Hivernant	ZNIEFF	Conditions (Déterminance ZNIEFF)	SCAP France	SCAP Île-de-France	Liste rouge Île-de-France	LR Fr Nicheurs	LR Fr Hivernants	LR Fr De passage	Liste rouge UE	Liste rouge monde	Protection	Directive Oiseaux	Berne
4252	<i>Sylvia communis</i>	Fauvette grisette	n, m					LC	LC		DD	LC	LC	N (3)		II
4247	<i>Sylvia curruca</i>	Fauvette babillarde	n, m					NT	LC		NA		LC	N (3)		II
977	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	Grèbe castagneux	n, m, h	D*	Espèce déterminante à partir de 25 individus hivernants			NT	LC	NA		LC	LC	N* (3)		II
2767	<i>Tadorna tadorna</i>	Tadorne de Belon	n, m	D*	Espèce déterminante à partir de 1 couple nicheur			VU	LC	LC		LC	LC	N (3)		II
2607	<i>Tringa glareola</i>	Chevalier sylvain	m								LC			N (3)	I	II
2594	<i>Tringa nebularia</i>	Chevalier aboyeur	m							NA	LC				II	II
2603	<i>Tringa ochropus</i>	Chevalier culblanc	m, h							NA	LC			N (3)		II
2586	<i>Tringa totanus</i>	Chevalier gambette	m						LC	NA	LC				II	II
3967	<i>Troglodytes troglodytes</i>	Troglodyte mignon	n, m, h					LC	LC	NA		LC	LC	N* (3)		II
4117	<i>Turdus merula</i>	Merle noir	n, m, h					LC	LC	NA	NA	LC	LC		II	III
4129	<i>Turdus philomelos</i>	Grive musicienne	n, m, h					LC	LC	NA	NA	LC	LC		II	III
4127	<i>Turdus pilaris</i>	Grive litorne	m, h					NA	LC	LC		LC	LC		II	III
4127	<i>Turdus pilaris</i>	Grive mauvis	m, h						LC	LC					II	III
4112	<i>Turdus torquatus</i>	Merle à plastron	m						LC		DD			N (3)		II
4142	<i>Turdus viscivorus</i>	Grive draine	n, m, h					LC	LC	NA	NA	LC	LC		II	III
3482	<i>Tyto alba</i>	Chouette effraie, Effraie des clochers	n, m, h					VU	LC			LC	LC	N (3)		II
3590	<i>Upupa epops</i>	Huppe fasciée	n, m	D*	Espèce déterminante à partir de 1 couple nicheur			EN	LC	NA		LC	LC	N (3)		III
3187	<i>Vanellus vanellus</i>	Vanneau huppé	n, m, h	D*	Espèce déterminante à partir de 1 couple nicheur. La régularité de la nidification (demandée pour toutes les espèces nicheuses) est essentielle pour que cette espèce soit déterminante			VU	NT	LC	NA	VU	NT		II	III

**Liste rouge Île-de-France** : Cotation régionale UICN (*Réactualisation de la liste rouge régionale des oiseaux nicheurs d'Île-de-France*. Dewulf L. et al., ARB-IdF, 2018)

**LR Fr Nicheurs ; LR Fr Hivernants ; LR De passage** : Cotation nationale UICN des oiseaux nicheurs, hivernant ou de passage (*La Liste rouge des espèces menacées en France – Chapitre Oiseaux de France métropolitaine* (UICN France, MNHN, LPO, SEOF & ONCFS. 2016)

**Liste rouge UE** : Cotation européenne UICN (*European Red List of Birds*. BirdLife International. 2021)

**Liste rouge monde** : Cotation mondiale UICN (*Liste rouge mondiale des espèces menacées, version 2022.2*, <https://inpn.mnhn.fr/espece/listerouge/W> [synthèse de plusieurs évaluations])

**Protection** : Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (Arrêté du 29 octobre 2009 fixant la liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection – Articles 3, 4 et 6)

## Reptiles

CD_NOM	Noms scientifiques	Noms vernaculaires	ZNIEFF	Condition (Déterminance ZNIEFF)	SCAP France	SCAP Île-de-France	Liste rouge Île-de-France	Liste rouge France	Liste rouge UE	Liste rouge monde	Protection (Article)	DHFF	Berne
77490	Anguis fragilis	Orvet fragile					LC	LC			N (3)		III
77600	Lacerta agilis	Lézard des souches	D		1+	2+	NT	NT	LC	LC	N (2)	IV	II
77619	Lacerta bilineata	Lézard vert occidental					LC	LC	LC	LC	N (2)	IV	III
77756	Podarcis muralis	Lézard des murailles					LC	LC	LC	LC	N (2)	IV	II
79278	Zootoca vivipara	Lézard vivipare	D				NT	LC	LC	LC	N (3)		III
77955	Coronella austriaca	Coronelle lisse	D				NT	LC	LC	LC	N (2)	IV	II
851674	Natrix helvetica	Couleuvre à collier					LC	LC			N (2)		III
78141	Vipera berus	Vipère péliade	D				EN	VU	LC		N (2)		III

## Amphibiens

CD_NOM	Noms scientifiques	Noms vernaculaires	ZNIEFF	Condition (Déterminance ZNIEFF)	SCAP France	SCAP Île-de-France	Liste rouge Île-de-France	Liste rouge France	Liste rouge UE	Liste rouge monde	Protection (Article)	DHFF	Berne	Non revu récemment
197	Alytes obstetricans	Alyte accoucheur					NT	LC	LC	LC	N (2)	IV	II	
212	Bombina variegata	Sonneur à ventre jaune	D		1+	1+	EN	VU	LC	LC	N* (2)	II IV	II	1990
259	Bufo bufo	Crapaud commun					LC	LC	LC	LC	N (3)		III	
459628	Epidalea calamita	Crapaud calamite	D				EN	LC	LC	LC	N (2)	IV	II	
281	Hyla arborea	Rainette verte	D				NT	NT	LC	LC	N (2)	IV	II	
252	Pelodytes punctatus	Pélodyte ponctué	D				EN	LC		LC	N (2)		III	
444441	Pelophylax lessonae	Grenouille de Lessona			1-	1-	DD	NT	LC	LC	N (2)	IV	III	2008
310	Rana dalmatina	Grenouille agile					LC	LC	LC	LC	N (2)	IV	II	
351	Rana temporaria	Grenouille rousse					NT	LC	LC	LC	N (4)	V	III	
444430	Ichthyosaura alpestris	Triton alpestre	D*	si espèce en présence d'au moins 2 autres espèces de Tritons			LC	LC	LC	LC	N (3)		III	
444432	Lissotriton helveticus	Triton palmé					LC	LC	LC	LC	N (3)		III	
444431	Lissotriton vulgaris	Triton ponctué	D				VU	NT	LC	LC	N (3)		III	
139	Triturus cristatus	Triton crêté					LC	NT	LC	LC	N (2)	II IV	II	
92	Salamandra salamandra	Salamandre tachetée					LC	LC	LC	LC	N (3)		III	

**Liste rouge Île-de-France** : Cotation régionale UICN (*Évaluation des Amphibiens et Reptiles d'Île-de-France pour l'élaboration d'une Liste Rouge Régionale - Dossier de synthèse pour l'obtention du label de l'UICN France et la validation du CSRPN. Période d'évaluation 2000–2020.* Johan H, Rivallin P. & Taqarort M., ARB-IdF – SHF. 2022)

**Liste rouge France** : Cotation nationale UICN (*La Liste rouge des espèces menacées en France – Chapitre Reptiles et Amphibiens de France métropolitaine.* UICN France, MNHN, & SHF. 2015)

**Liste rouge UE** : Cotation européenne UICN (*Liste rouge européenne des espèces menacées, version 2022.2,* <https://inpn.mnhn.fr/espece/listerouge/EU> [synthèse de plusieurs évaluations datant de 2009 à 2022])

**Liste rouge monde** : Cotation mondiale UICN (*Liste rouge mondiale des espèces menacées, version 2022.2,* <https://inpn.mnhn.fr/espece/listerouge/W/> [synthèse de plusieurs évaluations])

**Protection** : 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.

**Non revu récemment** : Date de dernière observation pour les espèces non revues depuis 2010.

## Poissons

CD_NOM	Nom scientifique	Nom vernaculaire	ZNIEFF	Condition (Déterminance ZNIEFF)	SCAP France	SCAP Île-de-France	Liste rouge France	Liste rouge UE	Liste rouge Monde	Protection	DHFF	Berne
66832	Anguilla anguilla	Anguille européenne	D		1+	2+	CR	CR	CR			
67143	Barbus barbus	Barbeau fluviatile					LC	LC	LC		V	
67304	Leuciscus idus	Gardon rouge					DD	LC	LC	N		
67295	Leuciscus leuciscus	Vandoise					LC	LC	LC	N		
67606	Esox lucius	Brochet	D		1+	2+	VU	LC	LC	N*		
67420	Rhodeus amarus	Bouvière	D		1+	2+	LC	LC	LC	N	II	III
67772	Salmo trutta	Truite commune					NT	LC	LC	N	II	
69182	Cottus gobio	Chabot commun	D		2+	2+	LC	LC	LC		II	
416658	Cottus perifretum	Chabot celtique					LC	LC	LC		II	
66333	Lampetra planeri	Lamproie de Planer	D				LC	LC	LC	N	II	III
66315	Petromyzon marinus	Lamproie marine	D*	Axe Seine à l'ouest de l'Île de France			EN	LC	LC	N*	II	III

**Liste rouge France** : Cotation nationale UICN (*La Liste rouge des espèces menacées en France – Chapitre Poissons d'eau douce de France métropolitaine*. UICN Comité français, MNHN, SFI & AFB. 2019)

**Liste rouge UE** : Cotation européenne UICN (*Liste rouge européenne des espèces menacées, version 2022.2*, <https://inpn.mnhn.fr/espece/listerouge/EU> [synthèse de plusieurs évaluations])

**Liste rouge monde** : Cotation mondiale UICN (*Liste rouge mondiale des espèces menacées, version 2022.2*, <https://inpn.mnhn.fr/espece/listerouge/W> [synthèse de plusieurs évaluations])

**Protection** : Liste des espèces de poissons protégées sur l'ensemble du territoire français national (Arrêté du 8 décembre 1988 fixant la liste des espèces de poissons protégées sur l'ensemble du territoire national – Article 1)

## Mollusques

CD_NOM	CLASSE	Nom scientifique	Nom vernaculaire	Présence	ZNIEFF	SCAP France	SCAP Île-de-France	Liste rouge France	Liste rouge UE	Liste rouge m.	Protection	DHFF	Berne
64455	Bivalvia	Anodonta anatina	Anodonte des rivières	avérée				VU	LC	LC			
64456	Bivalvia	Anodonta cygnea	Anodonte des étangs	avérée	D			VU	NT	LC			
199851	Gastropoda	Chondrula tridens	Bulime trois-dents	avérée	D			NT	NT				
64140	Gastropoda	Vertigo angustior	Vertigo étroit	avérée	D	1+	2+	LC	VU	NT		II	
64141	Gastropoda	Vertigo moulinsiana	Vertigo de Des Moulins	avérée	D	1+	1-	LC	VU	VU		II	
199889	Bivalvia	Pseudunio auricularius	Grande mulette	potentielle	D			CR	CR	CR	N*(2)	IV	II
64443	Bivalvia	Unio crassus	Mulette épaisse	potentielle	D			LC	VU	VU	N*(2)	II, IV	
64098	Gastropoda	Anisus vorticulus	Planorbe naine	potentielle	D			NT	NT	DD	N(2)	II, IV	

**Liste rouge France** : Cotation nationale UICN (*La Liste rouge des espèces menacées en France – Chapitre Mollusques continentaux de France métropolitaine*. UICN Comité français, OFB & MNHN. 2021)

**Liste rouge UE** : Cotation européenne UICN (*Liste rouge européenne des espèces menacées, version 2022.2*, <https://inpn.mnhn.fr/espece/listerouge/EU> [synthèse de plusieurs évaluations])

**Liste rouge monde** : Cotation mondiale UICN (*Liste rouge mondiale des espèces menacées, version 2022.2*, <https://inpn.mnhn.fr/espece/listerouge/W> [synthèse de plusieurs évaluations])

**Protection** : Liste des mollusques protégés sur l'ensemble du territoire français métropolitain (Arrêté du 23 avril 2007 fixant les listes des mollusques protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection – Article 2).

**Présence avérée / potentielle** : Etude préalable à la définition d'un plan d'action de restauration de six espèces de mollusques menacées en Île-de-France. Cucherat X., Biotope, DRIEE Île-de-France, 2010.



## Crustacés

CD_NOM	ORDRE	Nom scientifique	Nom vernaculaire	ZNIEFF	SCAP France	SCAP île-de-France	Protection	Liste rouge France	Liste rouge monde	DHFF	Berne
18437	Decapoda	Austropotamobius pallipes	Écrevisse à pieds blancs (L')	D	1+	1-	N*	VU	EN	II V	III
237051	Isopoda	Oniscus asellus	Cloporte commun (Le)	D							
237061	Isopoda	Philoscia muscorum	Philoscie des mousses (La)	D							
17654	Isopoda	Platyarthrus hoffmannseggii		D							
237211	Isopoda	Trichoniscus pusillus		D							

**Liste rouge France** : Cotation nationale UICN (*La Liste rouge des espèces menacées en France – Chapitre Crustacés d'eau douce de France métropolitaine*. UICN France & MNHN. 2014)

**Liste rouge monde** : Cotation mondiale UICN (*Liste rouge mondiale des espèces menacées, version 2022.2*, <https://inpn.mnhn.fr/espece/listerouge/w/> (évaluation datant de 2010))

**Protection** : Liste des écrevisses protégées sur l'ensemble du territoire national (Arrêté du 21 juillet 1983 relatif à la protection des écrevisses autochtones – Article 1)

## Araignées

CD_NOM	ORDRE	Nom scientifique	ZNIEFF	Conditions (Détermination ZNIEFF)	SCAP France	SCAP île-de-France	Liste rouge île-de-France	Liste rouge France	Liste rouge UE	Liste rouge mondiale	Protection	DHFF	Berne	Ancienneté des observations
1455	Araneae	Gongyliidiellum latebricola	D											NRR
1763	Araneae	Liocranum rupicola	D											Obs >2010
2074	Araneae	Marpissa radiata	D											NRR
233740	Araneae	Porrhomma egeria	D											NRR

## Insectes

CD_NOM	Ordre	Nom scientifique	Nom vernaculaire	ZNIEFF	Conditions (Détermination ZNIEFF)	SCAP France	SCAP IdF	LR IdF	LR France	LR UE	LR monde	Protection	DHFF	Berne	Ancienneté des observations
10362	Col	Ablattaria laevigata	Silphe des friches	D											NRR
222130	Col	Agrilus cinctus		D											NRR
240355	Col	Ampedus nigroflavus		D						LC					NRR
11744	Col	Anaglyptus mysticus	Clyte théologien	D						LC					NRR
9277	Col	Brachinus crepitans		D											NRR
9285	Col	Brachinus sclopeta	Bombardier escopette	D											NRR
240411	Col	Calambus bipustulatus	Taupin gradé	D						LC					NRR
8402	Col	Carabus monilis	Carabe perlé	D											
12336	Col	Cerambyx cerdo	Grand Capricorne (Le)	D		2+	3			NT	VU	N* (2)	II, IV	II	
241493	Col	Chrysolina sanguinolenta	Chrysomèle noire à bordure rouge	D											NRR
10813	Col	Copris lunaris	Copris	D											NRR
223427	Col	Cybister lateralmarginalis	Cybister à côtés bordés	D								R			
11853	Col	Dascillus cervinus	Dascille de Koch	D											
322938	Col	Donacia reticulata		D											
241860	Col	Donacia vulgaris		D											
9237	Col	Drypta dentata	Drypta	D											NRR

CD_NOM	Ordre	Nom scientifique	Nom vernaculaire	ZNIEFF	Conditions (Déterminance ZNIEFF)	SCAP France	SCAP IdF	LR IdF	LR France	LR UE	LR monde	Protection	DHFF	Berne	Ancienneté des observations
11402	Col	Eucnemis capucina	Eucnème moine	D						LC					NRR
12713	Col	Galeruca pomonae		D											
9300	Col	Harpalus attenuatus		D											NRR
14367	Col	Hylobius transversovittatus	Hylobe des marais	D											NRR
223095	Col	Iberodorcadion fuliginator	Lamie berger	D											
416822	Col	Isorhipis melasoides		D											NRR
11777	Col	Lamia textor	Lamie tisserand	D								R			
803859	Col	Lamprodila festiva	Richard du Thuya	D								R			NRR
8503	Col	Leistus spinibarbis		D											NRR
15947	Col	Lignyodes enucleator	Charançon atomique	D											NRR
13977	Col	Lixus iridis	Charançon poudré	D											
10502	Col	Lucanus cervus	Cerf-volant (mâle)							NT			II	III	
12117	Col	Lytta vesicatoria	Mouche d'Espagne (fa)	D											
223987	Col	Melandrya barbata	Mélandre à barbe	D											NRR
223988	Col	Melandrya caraboides	Mélandre Charlemagne	D											
240462	Col	Melanotus punctolineatus	Mélanothus noir	D											NRR
12111	Col	Meloe proscarabaeus	Méloé enfle-boeufs ténébreux	D								R			
12113	Col	Meloe violaceus	Meloe enfle-boeufs violet	D											
223065	Col	Menesia bipunctata	Aiguille triste	D											
12506	Col	Oberea pupillata	Obera comique	D											
12170	Col	Oedemera croceicollis	Cycliste des marais	D											
10534	Col	Odonteus armiger	Bousier rhinoceros	D											
200511	Col	Omaloplia ruricola	Petit hanneton de 11h45	D											
10857	Col	Onthophagus coenobita		D											
10864	Col	Onthophagus vacca	Onthophage vacca	D											NRR
222488	Col	Ophonus parallelus		D											NRR
222489	Col	Ophonus puncticeps		D											NRR
222491	Col	Ophonus rufibarbis		D											NRR
10979	Col	Osmoderma eremita	Pique-prune	D		1+	3			NT	NT	N (2)	II, IV	II	
222076	Col	Oxylaemus cylindricus		D											NRR
234817	Col	Pediacus depressus		D						LC					NRR
223172	Col	Pedostrangalia revestita	Lepture dantesque	D						VU	VU				NRR
235105	Col	Platycis minutus	Lyce rugueux	D											NRR
9862	Col	Platydracus fulvipes		D											NRR
234610	Col	Platyrhinus resinosus	Anthrabe licheneux	D											
222546	Col	Poecilus lepidus		D											
12040	Col	Prionychus ater		D						LC					
12044	Col	Pseudocistela ceramboides	Allécule dentée	D						LC					
222412	Col	Scybalicus oblongiusculus		D											NRR
222468	Col	Semiophonus signaticornis		D											NRR
792957	Col	Tanyssphyrus lemnae		D											

CD_NOM	Ordre	Nom scientifique	Nom vernaculaire	ZNIEFF	Conditions (Déterminance ZNIEFF)	SCAP France	SCAP IdF	LR IdF	LR France	LR UE	LR monde	Protection	DHFF	Berne	Ancienneté des observations
11871	Col	Trichodes apiarius	Caliron des abeilles solitaires	D											
244675	Col	Uloma culinaris	Ténébrion gourmand	D											NRR
24529	Dip	Brachypalpus valgus		D						LC					
24343	Dip	Cheilosia chrysocoma		D*	Aulnaies-saulaies, saulaies riveraines, saulaies marécageuses, et tourbières										
24476	Dip	Chrysogaster solstitialis		D*	Saulaies ou aulnaies marécageuses, ormaies riveraines des grands fleuves et saulaies riveraines										
23177	Dip	Chrysotoxum elegans		D*	Prairies/pelouses non améliorées et landes										
217453	Dip	Eristalis intricaria		D*	Forêt alluviale à Salix alba/Populus, prairies alluviales non améliorées, marais, bas-marais										
24483	Dip	Ferdinanda cuprea													
23240	Dip	Platycheirus peltatus		D*	Bas-marais, magnocariçaies, prairies alluviales non améliorées, aulnaies et saulaies marécageuses										NRR
217603	Dip	Riponnensia splendens		D*	Bas-marais, cours d'eau, sources et suintements en boisements et fourrés de feuillus										
24580	Dip	Temnostoma bombylans		D						LC					
24581	Dip	Temnostoma vespiforme		D						LC					
217632	Dip	Trichopsomyia flavitarsis		D*	Bas-marais, marais, landes tourbeuses, tourbières, fourrés à Myrica, moliniaies oligotrophes, magnocariçaies, prairies alluviales non améliorées										NRR
24592	Dip	Volucella inflata		D											
51911	Hem	Cicadetta montana	Cigale des montagnes									R			
51331	Hem	Ledra aurita	Grand Diable									R			
239363	Hym	Andrena hattorfiana	Andrène de la scabieuse	D						NT					
239458	Hym	Andrena vaga		D*	Seulement si 3 espèces du groupe "Saulles" présentes					LC					
53103	Hym	Bombus sylvarum	Bourdon grisé	D						LC		R			
239656	Hym	Epeolus cruciger		D*	Seulement si 3 espèces du groupe "Landes sèches à Ericacées" présentes					NT	NT				
53144	Hym	Halictus quadricinctus		D						NT					
239708	Hym	Halictus sexcinctus		D						LC					
239751	Hym	Hoplitis tridentata		D						LC					NRR
239903	Hym	Lithurgus cornutus		D						LC					
239948	Hym	Melitta tricincta		D						NT					
240001	Hym	Nomada kohli		D						LC					NRR
249195	Lep	Agrotis bigramma	Noctuelle trapue (La)									R			
778119	Lep	Anarta odontites	Noctuelle marbrée (La)									R			NRR
249402	Lep	Apamea anceps	Double-Feston (Le)									R			
53783	Lep	Apatura ilia	Petit Mars changeant (Le)	D*	observation répétée plusieurs années sur la station			LC	LC	LC					
53786	Lep	Apatura iris	Grand mars changeant (Le)	D				LC	LC	LC					
219799	Lep	Aphantopus hyperantus	Tristan (Le)	D*	en association avec une autre espèce déterminante et soumis à seuil d'effectif (à partir de 1 individu)			LC	LC	LC					
54339	Lep	Aporia crataegi	Gazé (Le)					RE	LC	LC		R			NRR
249379	Lep	Arenostola phragmitidis	Noctuelle des Roselières (La)									R			

CD_NOM	Ordre	Nom scientifique	Nom vernaculaire	ZNIEFF	Conditions (Déterminance ZNIEFF)	SCAP France	SCAP IdF	LR IdF	LR France	LR UE	LR monde	Protection	DHFF	Berne	Ancienneté des observations
53370	Lep	Arethusana arethusa	Mercure (Le)	D				EN	LC	LC		R			
219818	Lep	Boloria dia	Petite Violette (La)	D*	en association avec une autre espèce déterminante et soumis à seuil d'effectif (à partir de 1 individu)			NT	LC	LC		R			
219817	Lep	Boloria selene	Petit Collier argenté (Le)	D				EN	NT	LC					
249052	Lep	Callimorpha dominula	Ecaille marbrée (L')									R			
53661	Lep	Coenonympha arcania	Céphale (Le)	D				NT	LC	LC					
219826	Lep	Colias alfaciensis	Fluoré (Le)	D*	en association avec une autre espèce déterminante et soumis à seuil d'effectif (à partir de 1 individu)			NT	LC	LC					
54029	Lep	Cupido minimus	Argus frêle (L')	D				NT	LC	LC					
54762	Lep	Eriogaster catax	Bombyx Évérie (Le) Laineuse du Prunellier (La)			1-	1-				DD	N (2)	II, IV	II	
53307	Lep	Erynnis tages	Point de Hongrie (Le)	D				LC	LC	LC					
54075	Lep	Glaucopteryx alexis	Azuré des Cytises (L')	D				NT	LC	LC		R			
249259	Lep	Graphiphora augur	Noctuelle augure (La)									R			NRR
53969	Lep	Hamearis lucina	Lucine (La)	D				VU	LC	LC					
53332	Lep	Hesperia comma	Virgule (La)	D				EN	LC	LC					
54475	Lep	Iphiclides podalirius	Flambé (Le)	D*	observation répétée plusieurs années sur la station			NT	LC	LC		R			
54376	Lep	Leptidea sinapis	Piérade de la Moutarde (La)	D*	en association avec une autre espèce déterminante et soumis à seuil d'effectif (à partir de 1 individu)			LC	LC	LC					
53770	Lep	Limenitis camilla	Petit Sylvain (Le)	D*	en association avec une autre espèce déterminante et soumis à seuil d'effectif (à partir de 1 individu)			LC	LC	LC					
219751	Lep	Lycaena tityrus	Cuivré fuligineux (Le)	D				VU	LC	LC					NRR
54271	Lep	Lysandra bellargus	Azuré bleu-céleste (L')	D				VU	LC						
54265	Lep	Lysandra coridon	Argus bleu-nacré (L')	D				LC	LC						
53700	Lep	Melanargia galathea	Demi-Deuil (Le)	D*	en association avec une autre espèce déterminante et soumis à seuil d'effectif (à partir de 2 individus)			LC	LC	LC					
219812	Lep	Melitaea athalia	Mélitée du Mélampyre (La)	D				LC	LC	LC		R			
53817	Lep	Melitaea cinxia	Mélitée du Plantain (La)	D				LC	LC	LC		R			
53727	Lep	Nymphalis polychloros	Grande Tortue (La)					LC	LC	LC		R			
54105	Lep	Plebejus argus	Azuré de l'Ajonc (L')	D				VU	LC	LC					
54837	Lep	Proserpinus proserpina	Sphinx de l'Épilobe (Le)			3	3				DD	N (2)	IV		
53221	Lep	Pyrgus malvae	Hespérie de l'Ormière (L')	D				LC	LC	LC					
54713	Lep	Saturnia pyri	Grand Paon de nuit									R			
219755	Lep	Satyrion w-album	Thécla de l'Orme (La)	D				LC	LC	LC		R			
53269	Lep	Spialia sertorius	Hespérie des Sanguisorbes (L')	D				VU	LC	LC					
53320	Lep	Thymelicus acteon	Hespérie du Chiendent (L')	D				VU	LC	NT					
219741	Lep	Thymelicus lineola	Hespérie du Dactyle (L')	D*	en association avec une autre espèce déterminante et soumis à seuil d'effectif (à partir de 1 individu)			LC	LC	LC					
247045	Lep	Zygaena carniolica	Zygène du Sainfoin (La)	D				EN							
247056	Lep	Zygaena ephialtes	Zygène de la Coronille variée (La)	D*	observation répétée plusieurs années sur la station			VU							

CD_NOM	Ordre	Nom scientifique	Nom vernaculaire	ZNIEFF	Conditions (Déterminance ZNIEFF)	SCAP France	SCAP IdF	LR IdF	LR France	LR UE	LR monde	Protection	DHFF	Berne	Ancienneté des observations
247044	Lep	Zygaena fausta	Zygène de la Petite coronille (La)	D				VU				R			
247057	Lep	Zygaena transalpina	Zygène transalpine (La)	D*	observation répétée plusieurs années sur la station			LC							
65839	Man	Mantis religiosa	Mante religieuse					LC			LC	R			
238498	Mec	Aulops alpina	Panorpe alpine									R			
52089	Neu	Distoleon tetragrammicus	Fourmillion longicorne									R			
52073	Neu	Osmylus fulvicephalus	Osmyle à tête jaune									R			
65456	Odo	Aeshna affinis	Aeschnne affine	D*	preuve d'autochtonie (larve ou exuvie) ou seuil d'effectifs pour imago à 5 ind./observation			LC	LC	LC	LC				
65446	Odo	Aeshna grandis	Grande Aeschnne (La)	D*	preuve d'autochtonie (larve ou exuvie)			NT	LC	LC	LC	R			
199909	Odo	Aeshna isocles	Aeschnne isocèle	D*	preuve d'autochtonie (larve ou exuvie) ou seuil d'effectifs pour imago à 5 ind./observation			VU	LC	LC	LC				
653286	Odo	Ceriagrion tenellum	Agrion délicat	D				VU	LC	LC	LC				
65133	Odo	Coenagrion mercuriale	Agrion de Mercure	D*	preuve d'autochtonie (larve ou exuvie) ou seuil d'effectifs pour imago à 15 ind./observation	1-	3	EN	LC	NT	NT	N (3)	II	II	
65145	Odo	Coenagrion pulchellum	Agrion joli	D				EN	VU	LC	LC				NRR
65131	Odo	Coenagrion scitulum	Agrion mignon (L')					LC	LC	LC	LC	R			
199694	Odo	Cordulegaster boltonii	Cordulégastré annelé (Le)	D				NT	LC	LC	LC	R			
65225	Odo	Gomphus vulgatissimus	Gomphe vulgaire (Le)	D*	preuve d'autochtonie (larve ou exuvie) avec seuil d'effectifs > 5 exuvies/1ml			NT	LC	LC	LC				
65115	Odo	Ischnura pumilio	Agrion nain (L')					LC	LC	LC	LC	R			
65214	Odo	Lestes dryas	Leste des bois	D				EN	LC	LC	LC	R			
65208	Odo	Lestes sponsa	Leste fiancé	D				DD	NT	LC	LC				
65202	Odo	Lestes virens	Leste verdoyant	D				VU	LC	LC	LC				
65356	Odo	Leucorrhinia pectoralis	Leucorrhine à gros thorax (La)	D*	preuve d'autochtonie (larve ou exuvie)	1-	1-	CR	NT	LC	LC	N (2)	II, IV	II	
65265	Odo	Libellula fulva	Libellule fauve (La)	D*	preuve d'autochtonie (larve ou exuvie) ou seuil d'effectifs pour imago à 3 ind./observation			LC	LC	LC	LC				
65271	Odo	Libellula quadrimaculata	Libellule quadrimaculée (La)	D*	restriction territoriale (Paris et petite couronne) et preuve d'autochtonie (larve ou exuvie)			LC	LC	LC	LC				
65249	Odo	Onychogomphus forcipatus	Gomphe à forceps (Le)	D*	preuve d'autochtonie (larve ou exuvie) avec seuil d'effectifs > 5 exuvies/1ml			NT	LC		LC				
65284	Odo	Orthetrum coerulescens	Orthétrum bleuissant (L')	D				VU	LC	LC	LC				
65381	Odo	Oxygastra curtisii	Cordulie à corps fin (La)	D				VU	LC	NT	LC	N (2)	II, IV	II	
65393	Odo	Somatochlora metallica	Cordulie métallique (La)	D*	preuve d'autochtonie (larve ou exuvie)			VU	LC	LC	LC				
65192	Odo	Sympecma fusca	Leste brun	D*	restriction territoriale (Paris et petite couronne) et preuve d'autochtonie (larve ou exuvie)			LC	LC	LC	LC				
536050	Ort	Bicolorana bicolor	Decticelle bicolore	D				NT		LC					
66157	Ort	Chorthippus albomarginatus	Criquet marginé	D*	biotopes vraiment mésohygrophiles ou hygrophiles			LC		LC					
65878	Ort	Conocephalus dorsalis	Conocéphale des Roseaux	D				NT		LC					
535823	Ort	Ephippiger diurnus	Ephippigère des vignes	D				VU		LC	LC				
240287	Ort	Euchorthippus elegantulus		D				LC		LC	LC				
65899	Ort	Gryllotalpa gryllotalpa	Courtillière commune	D				NT		LC					
240286	Ort	Mecostethus parableurus	Criquet des Roseaux	D				VU		LC					
66121	Ort	Myrmeleotettix maculatus	Gomphocère tacheté	D				NT		LC					
65944	Ort	Oecanthus pellucens	Grillon d'Italie					LC		LC		R			
66194	Ort	Oedipoda caerulea	OEdipode turquoise					LC		LC		R			

CD_NOM	Ordre	Nom scientifique	Nom vernaculaire	ZNIEFF	Conditions (Déterminance ZNIEFF)	SCAP France	SCAP IdF	LR IdF	LR France	LR UE	LR monde	Protection	DHFF	Berne	Ancienneté des observations
66085	Ort	Omocestus haemorrhoidalis	Criquet rouge-queue	D				CR		LC					
65882	Ort	Ruspolia nitidula	Conocéphale gracieux					LC		LC		R			
66200	Ort	Sphingonotus caerulans	Oedipode aigue-marine	D				NT		LC					
66100	Ort	Stenobothrus lineatus	Criquet de la Palène	D				NT		LC					
65487	Ort	Stethophyma grossum	Criquet ensanglanté	D				NT		LC					
593311	Ort	Tetrix tenuicornis	Tétrix des carrières	D*	aux conditions sine qua non qu'il y ait eu prélèvement d'un spécimen, déterminé ou validé par un spécialiste, et conservé en collection accessible pour vérification.			LC		LC					

**Ordre :**

Col : Coléoptères  
Dip : Diptères  
Odo : Odonates

Hem : Hémiptères  
Hym : Hyménoptères  
Lep : Lépidoptères

Mec : Mécoptères  
Neu : Neuroptères  
Man : Mantoptères

Ort : Orthoptères

**LR IdF:** Cotation régionale UICN

- Liste rouge régionale des Rhopalocères et des Zygènes d'Île-de-France. Dewulf L. & Houard X. (coord.), Natureparif – OPIE – ALF. 2016.
- Liste rouge régionale des libellules d'Île-de-France. Houard X. & Merlet F. (coord.), Natureparif – OPIE – SFO. 2014.
- Évaluation des Orthoptera, Phasmida et Mantodea d'Île-de-France pour l'élaboration d'une Liste rouge régionale - Dossier de synthèse pour l'obtention du label de l'UICN France et la validation du CSRPN. Période d'évaluation 1998–2017. HOUARD X., GADOUM S. (coord), CARDINAL G. & MONSAVOIR A., OPIE – Région Île-de-France. 2018.

**LR France :** Cotation nationale UICN

- La Liste rouge des espèces menacées en France – Chapitre Papillons de jour de France métropolitaine. UICN France, MNHN, OPIE & SEF. 2014.
- La Liste rouge des espèces menacées en France – Chapitre Libellules de France métropolitaine. UICN France, MNHN, OPIE & SFO. 2016.
- La Liste rouge des espèces menacées en France – Chapitre Libellules de France métropolitaine. UICN France, MNHN, OPIE & SFO. 2016.
- La Liste rouge des espèces menacées en France – Chapitre Ephémères de France métropolitaine. UICN France, MNHN & Opie. 2018.

**LR UE :** Cotation européenne UICN (Liste rouge européenne des espèces menacées, version 2022.2, <https://inpn.mnhn.fr/espece/listerouge/EU> [synthèse de plusieurs évaluations])

**Liste rouge monde :** Cotation mondiale UICN (Liste rouge mondiale des espèces menacées, version 2022.2, <https://inpn.mnhn.fr/espece/listerouge/W> [synthèse de plusieurs évaluations])

**Protection :**

- N :** Liste des insectes protégés sur l'ensemble du territoire (Arrêté du 23 avril 2007 fixant les listes des insectes protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection – Articles 2 et 3))
- R :** Liste des insectes protégés en région Île-de-France (Arrêté du 22 juillet 1993 relatif à la liste des insectes protégés en région Île-de-France complétant la liste nationale – Article 1)





**Parc naturel régional du Vexin français**

Maison du Parc - 95450 Théméricourt

Tél. : 01 34 48 66 10

Courriel : [contact@parcduvexin.fr](mailto:contact@parcduvexin.fr)

Internet : [www.pnr-vexin-francais.fr](http://www.pnr-vexin-francais.fr)