

CD_NOM	NOM SCIENTIFIQUE	Nom Français	Rareté 79	Znieff PC	Znieff N-A	LR Région	Prot. / Eur
116142	Prunus spinosa	Épine noire	C			LC	
116265	Pteridium aquilinum	Ptérignon aigle	C			LC	
116759	Quercus robur	Chêne pédonculé	C			LC	
116762	Quercus rubra	Chêne rouge d'Amérique	N inv				
116903	Ranunculus acris	Bouton d'or	C			LC	
116928	Ranunculus aquatilis	Renoncule aquatique	AC			LC	
116952	Ranunculus bulbosus	Renoncule bulbeuse	C			LC	
117025	Ranunculus flammula	Renoncule flammette	AC			LC	
117056	Ranunculus hederaceus	Renoncule à feuilles de lierre	AR	X(16,79,86)	0	NT	
117201	Ranunculus repens	Renoncule rampante	C			LC	
117353	Raphanus raphanistrum	Ravenelle	C			LC	
117774	Ribes rubrum	Groseillier rouge	AR	X(17)		LC	
117860	Robinia pseudoacacia	Robinier faux-acacia	N inv				
118073	Rosa canina	Rosier des chiens	C			LC	
118916	Rubia peregrina	Garance voyageuse	AC			LC	
119097	Rubus fruticosus	Ronce de Bertram	C			DD	
119418	Rumex acetosa	Oseille des prés	C			LC	
119471	Rumex conglomeratus	Patience agglomérée	C			LC	
119473	Rumex crispus	Rumex crépu	C			LC	
119550	Rumex obtusifolius	Patience à feuilles obtuses	AC			LC	
119585	Rumex sanguineus	Patience sanguine	AC			LC	
119698	Ruscus aculeatus	Fragon	AC			LC	
119948	Salix atrocinerea	Saule à feuilles d'Olivier	C			LC	
119954	Salix babylonica	Saule pleureur	N				
120717	Sambucus nigra	Sureau noir	C			LC	
717533	Schedonorus arundinaceus	Fétuque Roseau	C			LC	
122745	Senecio vulgaris	Sénéçon commun	C			LC	
141165	Silene latifolia subsp. alba	Compagnon blanc	C			LC	
123683	Silene vulgaris	Silène enflé	AC			LC	
124034	Solanum dulcamara	Douce amère	C			LC	
124080	Solanum nigrum	Morelle noire	C			LC	
124233	Sonchus asper	Laiteron épineux	C			LC	
124346	Sorbus torminalis	Sorbier alisier	AC			LC	
124744	Stachys arvensis	Épiaire des champs	PC			LC	
125000	Stellaria graminea	Stellaire graminée	C			LC	
125006	Stellaria holostea	Stellaire holostée	C			LC	
125014	Stellaria media	Stellaire intermédiaire	C			LC	
717630	Taraxacum officinale	Pissenlit	C			DD	
126035	Teucrium scorodonia	Germandrée	C			LC	
127439	Trifolium pratense	Trèfle violet	C			LC	
127454	Trifolium repens	Trèfle rampant	C			LC	
127613	Tripleurospermum inodorum	Matricaire inodore	C			LC	
128114	Ulex europaeus	Genêt	C			LC	
128268	Urtica dioica	Ortie dioïque	C			LC	
128880	Veronica hederifolia	Véronique à feuilles de lierre	C			LC	
128956	Veronica persica	Véronique de Perse	N			nc	
129109	Vicia angustifolia	Vesce à folioles étroites	AC			LC	
129298	Vicia sativa	Vesce cultivée	C			nc	
129506	Viola arvensis	Pensée des champs	AC			LC	
129666	Viola reichenbachiana	Violette des bois	AC			LC	
129906	Viscum album	Gui des feuillus	AC			LC	

ANNEXE 2 : LISTE ET STATUTS DES ESPÈCES ANIMALES RECENSÉES

Légende des tableaux :

CD_NOM = code de l'espèce dans le référentiel Taxref v13.0.

Rareté 79 = Statut des espèces dans les Deux-Sèvres : C=Commun ; AC= Assez Commun ; PC=Peu Commun ; AR=Assez Rare ; R=Rare ; TR=Très Rare ; SMC=Statut Mal Connu ; N=Introduit.

Znieff (espèce déterminante pour les Znieff en Poitou-Charentes) : PCN, 2018.

Statut France : 2 (article 2) = protection totale des individus et des habitats ; 3 (article 3) = protection totale des individus ; 4 et 5 = protection partielle ; 6 = prélèvement soumis à autorisation. .

LR PC (liste rouge Poitou-Charentes) : EN=En danger ; VU=Vulnérable ; NT=Quasi-menacé ; LC=Risque faible ; DD=Données insuffisantes ; NA=Non évalué.

LR Fr (Liste Rouge France) : VU=Vulnérable ; NT=Quasi-menacé ; LC=Risque faible (UICN, 2008-2009-2012-2016).

Dir. Hab. (Directive Habitats) : 2=annexe 2 (espèce dont la conservation nécessite la désignation de zone spéciale de conservation) ; 4=annexe 4 (espèce d'intérêt communautaire qui nécessite une protection stricte) ; 5=annexe 5 (espèce dont le prélèvement peut faire l'objet de mesures de gestion).

Dir. Ois. (Directive Oiseaux) : O1=annexe 1 (espèce faisant l'objet de mesures spéciales de conservation) ; O2=annexe 2 (espèce pouvant être chassée) ; O3=annexe 3 (espèce pouvant être commercialisée).

LR Monde (Liste Rouge Mondiale de l'IUCN, 2008-2015) : EN=En Danger ; VU=Vulnérable ; NT=Quasi-menacé ; LC=Risque faible ; DD=Données insuffisantes ; NE=Non Evalué.

Intérêt patrimonial :	En rouge=fort à très fort	En bleu=moyen à fort	En vert=faible à moyen
-----------------------	---------------------------	----------------------	------------------------

1-Mammifères

CD_NOM	Groupe	Nom scientifique	Nom français	Rareté 79	Rareté région	Znieff	LR Region	Statut France	LR Fr	Dir Hab	LR Monde
61510	Rodentia	Apodemus sylvaticus	Mulot sylvestre	C	TC		LC		LC		LC
60345	Chiroptera	Barbastella barbastellus	Barbastelle d'Europe	AC	AC	X	LC	NM2	LC	2;4	NT
162663	Carnivora	Canis familiaris	Chien	N	N						
61057	Cetartiodactyla	Capreolus capreolus	Chevreuril européen	C	TC		LC		LC		LC
60360	Chiroptera	Eptesicus serotinus	Sérotine commune	C	C		NT	NM2	NT	4	LC
60015	Erinaceomorpha	Erinaceus europaeus	Hérisson d'Europe	C	TC		LC	NM2	LC		LC
60595	Carnivora	Felis catus	Chat domestique	N	N						

CD_NOM	Groupe	Nom scientifique	Nom français	Rareté 79	Rareté région	Znieff	LR Region	Statut France	LR Fr	Dir Hab	LR Monde
61678	Lagomorpha	Lepus europaeus	Lièvre d'Europe	C	TC		LC		LC		LC
60674	Carnivora	Martes foina	Fouine	C	C		LC		LC		LC
60658	Carnivora	Martes martes	Martre des pins	AR	C	x	LC		LC	5	LC
60636	Carnivora	Meles meles	Blaireau européen	C	TC		LC		LC		LC
61667	Rodentia	Myocastor coypus	Ragondin	C	TC		NA(a)		NA		LC
79299	Chiroptera	Myotis alcaethoe	Murin d'Alcaethoe	SMC-AR	AR		LC	NM2	LC	4	DD
79301	Chiroptera	Myotis bechsteinii	Murin de Bechstein	R	AR	X	NT	NM2	NT	2;4	NT
200118	Chiroptera	Myotis daubentonii	Murin de Daubenton	AC	C	X	EN	NM2	LC	4	LC
60400	Chiroptera	Myotis emarginatus	Murin à oreilles échancrées	AR	AC	X	LC	NM2	LC	2;4	LC
60418	Chiroptera	Myotis myotis	Grand Murin	AR	AC	x	LC	NM2	LC	2;4	LC
60383	Chiroptera	Myotis mystacinus	Murin à moustaches	AR	AC		LC	NM2	LC	4	LC
60408	Chiroptera	Myotis nattereri	Murin de Natterer	AR	AC		LC	NM2	LC	4	LC
195005	Chiroptera	Myotis sp	Murin indéterminé								
60461	Chiroptera	Nyctalus leisleri	Noctule de Leisler	AR	AR	X	NT	NM2	NT	4	LC
60468	Chiroptera	Nyctalus noctula	Noctule commune	AC	AC	X	VU	NM2	VU	4	LC
nc	Chiroptera	Pipistrellus gr. kuhlii/nathusius	Pipistrelle groupe kuhl/nathusius	SMC	SMC						
79303	Chiroptera	Pipistrellus kuhlii	Pipistrelle de Kuhl	C	AC		NT	NM2	LC	4	LC
60479	Chiroptera	Pipistrellus pipistrellus	Pipistrelle commune	C	C		NT	NM2	NT	4	LC
60489	Chiroptera	Pipistrellus pygmaeus	Pipistrelle pygmée	TR	TR		DD	NM2	LC	4	LC
60518	Chiroptera	Plecotus auritus	Oreillard roux	AC	AC		LC	NM2	LC	4	LC
60527	Chiroptera	Plecotus austriacus	Oreillard gris	AC	AR		LC	NM2	LC	4	LC
60295	Chiroptera	Rhinolophus ferrumequinum	Grand rhinolophe	AR	AC	X	VU	NM2	LC	2;4	LC
61153	Rodentia	Sciurus vulgaris	Écureuil roux	C	TC		LC	NM2	LC		LC
60981	Cetartiodactyla	Sus scrofa	Sanglier	C	TC		LC		LC		LC
60249	Soricomorpha	Talpa europaea	Taupe d'Europe	C	TC		LC		LC		LC
60585	Carnivora	Vulpes vulpes	Renard roux	C	TC		LC		LC		LC

2- Oiseaux

Statut : Statut de reproduction sur le site en 2020 – N=Nicheur sur le site ; S=Nicheur hors site ; M=Migrateur ; H=Hivernant
 AEI=Aire d'étude immédiate ; AER=Aire rapprochée (rayon de 2 km)

CD_NOM	Nom scientifique	Nom français	Statut AEI	Statut AER	Rareté 79	Rareté région	Znieff	LR Région	Statut France	LR France	Dir Ois	LR Monde
3978	Prunella modularis	Accenteur mouchet	N	N	C	C		LC	3	LC		LC
3676	Alauda arvensis	Alouette des champs	N	N	C	C		VU		NT	O22	LC
3670	Lullula arborea	Alouette lulu	N	N	AC	AC	X	NT	3	LC	O1	LC
3941	Motacilla alba	Bergeronnette grise	S	N	C	C		LC	3	LC		LC
3741	Motacilla flava	Bergeronnette printanière	M		PC	AC		LC	3	LC		LC
2832	Pernis apivorus	Bondrée apivore	M		AR	R	X	VU	3	LC	O1	LC
4657	Emberiza citrinella	Bruant jaune	N	N	C	C		NT	3	VU		LC
4659	Emberiza cirius	Bruant zizi	N	N	C	C		LC	3	LC		LC
2623	Buteo buteo	Buse variable	N	N	AC	AC		LC	3	LC		LC
1966	Anas platyrhynchos	Canard colvert	S	N	AC	AC	MH(300)	LC		LC	O21-O31	LC
4583	Carduelis carduelis	Chardonneret élégant	N	N	C	C		NT	3	LC		LC
2603	Tringa ochropus	Chevalier culblanc	M	MH					3			
4494	Corvus monedula	Choucas des tours	S	N	AC	AC		NT		LC	O22	LC
3511	Athene noctua	Chouette chevêche	N		AR	AR		NT	3	LC		LC
3482	Tyto alba	Chouette effraie	S		AC	AC		VU	3	LC		LC
3518	Strix aluco	Chouette hulotte	S		AC	AC		LC	3	LC		LC
4501	Corvus frugilegus	Corbeau freux	S	N	C	C		LC		LC	O22	LC
4503	Corvus corone	Corneille noire	N	N	C	C		LC		LC	O22	LC
3465	Cuculus canorus	Coucou gris	N	N	C	AC		LC	3	LC		LC
2895	Accipiter nisus	Épervier d'Europe	N		PC	AC		LC	3	LC		LC
4516	Sturnus vulgaris	Étourneau sansonnet	N	N	C	C		LC		LC	O22	LC
3003	Phasianus colchicus	Faisan de Colchide	N	N	C	IN		DD		LC	O21-O31	LC
2669	Falco tinnunculus	Faucon crécerelle	S	N	C	C		NT	3	NT		LC
2679	Falco subbuteo	Faucon hobereau	M		AR	R		NT	3	LC		LC
4257	Sylvia atricapilla	Fauvette à tête noire	N	N	C	C		LC	3	LC		LC
4254	Sylvia borin	Fauvette des jardins	N	N	PC	C		NT	3	NT		LC
4252	Sylvia communis	Fauvette grisette	N	N	AC	C		NT	3	LC		LC
4466	Garrulus glandarius	Geai des chênes	N	N	C	C		LC		LC	O22	LC
4319	Muscicapa striata	Gobemouche gris	N	N	PC	AC		NT	3	NT		LC
4330	Ficedula hypoleuca	Gobemouche noir	M		M	M		RE	3	VU		LC
2440	Phalacrocorax carbo	Grand Cormoran	M	M				VU	3	LC		LC

CD_NOM	Nom scientifique	Nom français	Statut AEI	Statut AER	Rareté 79	Rareté région	Znieff	LR Région	Statut France	LR France	Dir Ois	LR Monde
3791	Certhia brachydactyla	Grimpereau des jardins	N	N	C	C		LC	3	LC		LC
4129	Turdus philomelos	Grive musicienne	N	N	C	C		LC		LC	O22	LC
2506	Ardea cinerea	Héron cendré	S	S	PC	AC	X	LC	3	LC		LC
3522	Asio otus	Hibou moyen-duc	S		AC	AC		LC	3	LC		LC
459478	Delichon urbicum	Hirondelle de fenêtre	S	N	C	C		NT	3	NT		LC
3696	Hirundo rustica	Hirondelle rustique	S	N	C	C		NT	3	NT		LC
3590	Upupa epops	Huppe fasciée	S		AC	AC		LC	3	LC		LC
4215	Hippolais polyglotta	Hypolaïs polyglotte	N	N	C	C		LC	3	LC		LC
4588	Carduelis cannabina	Linotte mélodieuse	N		C	C		NT	3	VU		LC
3803	Oriolus oriolus	Loriot d'Europe	N	N	C	AC		LC	3	LC		LC
3551	Apus apus	Martinet noir		N	C	C		NT	3	NT		LC
4117	Turdus merula	Merle noir	N	N	C	C		LC		LC	O22	LC
4342	Aegithalos caudatus	Mésange à longue queue	N		AC	C		LC	3	LC		LC
3760	Parus caeruleus	Mésange bleue	N	N	C	C		LC	3	LC		LC
3764	Parus major	Mésange charbonnière	N	N	C	C		LC	3	LC		LC
2840	Milvus migrans	Milan noir	M	N	AR	AR		LC	3	LC	O1	LC
4525	Passer domesticus	Moineau domestique	S	N	AC	C		NT	3	LC		LC
3120	Burhinus oedicnemus	Oedicnème criard	S		AR	AR	X,MH	NT	3	LC	O1	LC
3136	Charadrius dubius	Petit Gravelot		N	AR	R		VU	3	LC		LC
3611	Dendrocopos major	Pic épeiche	N	N	C	AC		LC	3	LC		LC
3630	Dendrocopos minor	Pic épeichette		N	AC	AC		NT	3	VU		LC
3608	Dryocopus martius	Pic noir	S	N	AR	R		VU	3	LC	O1	LC
3603	Picus viridis	Pic vert	S	N	C	AC		LC	3	LC		LC
4474	Pica pica	Pie bavarde	S	N	C	C		LC		LC	O22	LC
3807	Lanius collurio	Pie-grièche écorcheur		N	AR	AR		NT	3	NT	O1	LC
3420	Columba livia	Pigeon biset	S		N	N		NA		DD	O21	LC
3424	Columba palumbus	Pigeon ramier	N	N	C	C		LC		LC	O21-O31	LC
4564	Fringilla coelebs	Pinson des arbres	N	N	C	C		LC	3	LC		LC
3723	Anthus trivialis	Pipit des arbres	N	N	AC	C		LC	3	LC		LC
3726	Anthus pratensis	Pipit farlouse	MH		R	TR		EN	2	VU		NT
4289	Phylloscopus trochilus	Pouillot fitis	M					CR	3	NT		LC
4280	Phylloscopus collybita	Pouillot véloce	N	N	C	C		LC	3	LC		LC
3059	Gallinula chloropus	Poule-d'eau	N	N	AC	C		NT		LC	O22	LC
4013	Luscinia megarhynchos	Rossignol philomèle	N	N	C	C		LC	3	LC		LC
4001	Erithacus rubecula	Rougegorge familier	N	N	C	C		LC	3	LC		LC
4040	Phoenicurus phoenicurus	Rougequeue à front blanc	M		AR	AC		LC	3	LC		LC
4035	Phoenicurus ochruros	Rougequeue noir	S	N	C	C		LC	3	LC		LC

CD_NOM	Nom scientifique	Nom français	Statut AEI	Statut AER	Rareté 79	Rareté région	Znieff	LR Région	Statut France	LR France	Dir Ois	LR Monde
4571	Serinus serinus	Serin cini		N	AC	C		NT	3	VU		LC
3774	Sitta europaea	Sittelle torchepot	N	N	AC	C		LC	3	LC		LC
459524	Saxicola torquatus	Tarier pâtre	N	N	AC	C		NT	3	NT		LC
3439	Streptopelia turtur	Tourterelle des bois	N	N	C	C		VU		VU	O22	VU
3429	Streptopelia decaocto	Tourterelle turque	S	N	C	C		LC		LC	O22	LC
4064	Oenanthe oenanthe	Traquet motteux	M		R	R	X	EN	3	NT		LC
4049	Saxicola rubetra	Traquet tarier	M	M	AR	R		CR	3	VU		LC
3967	Troglodytes troglodytes	Troglodyte mignon	N	N	C	C		LC	3	LC		LC
3187	Vanellus vanellus	Vanneau huppé	M		AC	AR	X,MH(260)	VU		NT	O22	NT
2860	Gyps fulvus	Vautour fauve	M		OC	OC			3	LC	O1	LC
4580	Carduelis chloris	Verdier d'Europe	S	N	C	C		NT	3	VU		LC

3- Amphibiens

CD_NOM	Nom scientifique	Nom français	Rareté 79	Rareté région	Znieff	LR Région	Statut France	LR Fr	Dir Hab	LR Monde
774678	Bufo spinosus	Crapaud épineux	C	C		LC	NAR3	LC		LC
281	Hyla arborea	Rainette verte	AC	AC	X	NT	NAR2	NT	4	LC
444432	Lissotriton helveticus	Triton palmé	C	C		LC	NAR3	LC		LC
444440	Pelophylax kl. esculentus	Grenouille commune	SMC-AC	SMC-AC		DD	NAR5	NT	5	LC
444443	Pelophylax ridibundus	Grenouille rieuse	C	C		NA	NAR3	LC	5	LC
92	Salamandra salamandra	Salamandre tachetée	AC	AC		LC	NAR3	LC		LC

4- Reptiles

CD_NOM	Nom scientifique	Nom français	Rareté 79	Rareté région	Znieff	LR Région	Statut France	LR Fr	Dir Hab	LR Monde
78064	Natrix natrix	Couleuvre à collier	C	C		LC	LC	NAR2		LC
77756	Podarcis muralis	Lézard des murailles	C	C		LC	LC	NAR2	4	LC

5- Odonates

CD_NOM	Nom scientifique	Nom français	Rareté 79	Rareté région	Znieff	LR Région	LR Fr	Statut France	LR Eur	Dir Hab	LR Monde
653281	Calopteryx splendens	Caloptéryx éclatant	C	C		LC	LC		LC		
199694	Cordulegaster boltonii	Cordulégastre annelé	AR	PC	79,86	NT	LC		LC		
65199	Lestes barbarus	Leste sauvage	AR	AR		LC	LC		LC		
65262	Libellula depressa	Libellule déprimée	C	C		LC	LC		LC		

6- Rhopalocères

CD_NOM	Nom scientifique	Nom français	Rareté 79	Rareté région	Znieff	LR Région	Statut France	LR Fr	Dir Hab	LR Monde
54451	Anthocharis cardamines	Aurore (L')	C	C		LC				
54052	Celastrina argiolus	Azuré des Nerpruns (L')	C	C		LC				
53623	Coenonympha pamphilus	Fadet commun (Le)	C	C		LC				
53604	Lasiommata megera	Mégère (La)	C	C		LC				
54376	Leptidea sinapis	Piérade du Lotier (La)	C	C		LC				
53770	Limenitis camilla	Petit Sylvain (Le)	PC	AC		LC				
53668	Maniola jurtina	Myrtil (Le)	C	C		LC				
53700	Melanargia galathea	Demi-Deuil (Le)	C	C		LC				
53727	Nymphalis polychloros	Grande Tortue (La)	AC	AC		LC				
219740	Ochlodes sylvanus	Sylvaine (La)	C	C		LC				
53595	Pararge aegeria	Tircis (Le)	C	C		LC				
54342	Pieris brassicae	Piérade du Chou (La)	C	C		LC				
219831	Pieris rapae	Piérade de la Rave (La)	C	C		LC				
608405	Pyronia tithonus	Amaryllis (L')	C	C		LC				
53741	Vanessa atalanta	Vulcain (Le)	C	C		LC				

7- Orthoptères

CD_NOM	Nom scientifique	Nom français	Rareté 79	Rareté région	Znieff	LR Région	Statut France	LR Fr	Dir Hab	LR Monde
66157	Chorthippus albomarginatus	Criquet marginé	C	C		LC		4		
66141	Chorthippus biguttulus	Criquet mélodieux	TC	TC		LC		4		
66138	Chorthippus brunneus	Criquet duettiste	TC	TC		LC		4		
66161	Chorthippus parallelus	Criquet des pâtures	TC	TC		LC		4		
65894	Cyrtaspis scutata	Méconème scutigère	AC	PC		LC		3		
66173	Euchorthippus declivus	Criquet des mouillères	C	C		LC		4		
65899	Gryllotalpa gryllotalpa	Courtilière commune	AC	AC	PC	NT		3		
65910	Gryllus campestris	Grillon champêtre	TC	TC		LC		4		
65636	Leptophyes punctatissima	Leptophye ponctuée	TC	TC		LC		4		
535980	Modicogryllus bordigalensis	Grillon bordelais	C	C		LC		4		
65932	Nemobius sylvestris	Grillon des bois	TC	TC		LC		4		
65944	Oecanthus pellucens	Grillon d'Italie	C	C		LC		4		
65614	Phaneroptera nana	Phanéroptère méridional	TC	TC		LC		4		
65740	Pholidoptera griseoaptera	Decticelle cendrée	TC	TC		LC		4		
65711	Platycleis tessellata	Decticelle carroyée	C	C		LC		4		
65882	Ruspolia nitidula	Conocéphale gracieux	TC	TC		LC		4		

CD_NOM	Nom scientifique	Nom français	Rareté 79	Rareté région	Znieff	LR Région	Statut France	LR Fr	Dir Hab	LR Monde
65487	<i>Stethophyma grossum</i>	Criquet ensanglanté	C	PC	PC	NT		3		
65774	<i>Tettigonia viridissima</i>	Grande Sauterelle verte	TC	TC		LC		4		

8- Autres observations

Groupe	Sous-groupe	CD_NOM	Nom scientifique	Nom français	Rareté 79	Rareté région	Znieff	LR Région	Statut France	LR France	Dir Hab	LR Europe	LR Monde
Hétérocère	Noctuidae	249828	<i>Acronicta rumicis</i>	Noctuelle de la Patience (La)	C	C							
Hétérocère	Noctuidae	249801	<i>Amphipyra pyramidea</i>	Pyramide (La)	AC	AC							
Coléoptère	Cerambycidae	12336	<i>Cerambyx cerdo</i>	Grand Capricorne (Le)	AR	AR	X		NI2		2;4		VU
Hétérocère	Geometridae	248594	<i>Gymnoscelis rufifasciata</i>	Fausse-Eupithécie (La)	AC	AC							
Hétérocère	Geometridae	780258	<i>Idaea rubraria</i>	Acidalie ombrée (L')	PC	PC							
Coléoptère	Lucanidae	10502	<i>Lucanus cervus</i>	Lucane Cerf-volant	AC	AC					2	NT	
Hétérocère	Geometridae	248706	<i>Lythria purpuraria</i>	Ensanglantée des Renouées (La)	C	C							
Hétérocère	Sphingidae	54829	<i>Macroglossum stellatarum</i>	Moro-Sphinx (Le)	C	C							
Hétérocère	Geometridae	248938	<i>Opisthograptis luteolata</i>	Citronnelle rouillée (La)	C	C							
Hétérocère	Crambidae	248127	<i>Ostrinia nubilalis</i>	Pyrale du Maïs	C	C							
Mecoptère	Panorpidae	52148	<i>Panorpa communis</i>	Panorpe commune	AC	AC							
Hétérocère	Geometridae	248935	<i>Pseudopanthera macularia</i>	Panthère (La)	AC	AC							
Hétérocère	Geometridae	248503	<i>Scopula rubiginata</i>	Phalène rougeâtre (La)	C	C							
Hétérocère	Geometridae	248516	<i>Timandra comae</i>	Timandre aimée (La)	C	C							
Hétérocère	Hepialidae	245161	<i>Triodia sylvina</i>	Sylvine (La)	C	C							
Hyménoptère	Vespidae	52886	<i>Vespa crabro</i>	Frelon	C	C							
Hétérocère	Noctuidae	249548	<i>Mythimna pallens</i>	Leucanie blafarde (La)	C	C							
Hétérocère	Lasiocampidae	54752	<i>Trichiura crataegi</i>	Bombyx de l'Aubépine (Le)	C	C							
Hétérocère	Crambidae	248172	<i>Udea ferrugalis</i>	Botys ferrugineux	C	C							

ANNEXE 3- DONNÉES BRUTES DES ÉCOUTES NOCTURNES DE CHIROPTÈRES

Les chiffres indiqués pour chaque espèce correspondent au nombre de contacts totalisés dans chaque relevé.

En rouge : intérêt patrimonial fort à très fort - En bleu : Intérêt patrimonial moyen à fort - En vert : intérêt patrimonial faible à moyen

Relevés du 20/03/2020 :

CD_NOM	Nom scientifique	Nom français	PE01	PE02	PE03	PE04	PE05	PE06	PE07	PE08	PE09	PE10	PE11	PE12
60479	Pipistrellus pipistrellus	Pipistrelle commune	5	38	3	5		192		5	483		12	
79303	Pipistrellus kuhlii	Pipistrelle de Kuhl		17	1	1		14		4	38			
60345	Barbastella barbastellus	Barbastelle d'Europe						5						
60489	Pipistrellus pygmaeus	Pipistrelle pygmée						1			2			
200118	Myotis daubentonii	Murin de Daubenton									1	1		
		_total espèces	1	2	2	2	0	4	0	2	4	1	1	0
		_total contacts	5	55	4	6	0	212	0	9	524	1	12	0
		heure début	20h04	20h18	19h52	21h17	22h37	19h40	20h45	21h32	19h30	22h04	22h19	22h50
		heure fin	20h14	20h28	20h02	21h27	22h47	21h00	20h55	32h42	21h50	22h14	22h29	23h00
		_temps (mn)	10	10	10	10	10	80	10	10	140	10	10	10
		activité/h	5	55	4	6	0	212	0	9	524	1	12	0
		type de point d'écoute	actif	actif	actif	actif	actif	passif	actif	actif	passif	actif	actif	actif
		détecteur	d240x	d240x	d240x	d240x	d240x	SMU-1	d240x	d240x	SMU-2	d240x	d240x	d240x

Relevés du 16/04/2020 :

CD_NOM	Nom scientifique	Nom français	PE01	PE02	PE03	PE04	PE05	PE06	PE07	PE08	PE09	PE10	PE11	PE12
60479	Pipistrellus pipistrellus	Pipistrelle commune		146	74	55	20	83	10	9	154	548	7	6
79303	Pipistrellus kuhlii	Pipistrelle de Kuhl		2	3	1	10	4			7	59	1	
200118	Myotis daubentonii	Murin de Daubenton		1			2	2				29		
60360	Eptesicus serotinus	Sérotine commune		2		1		11				9	4	2
60383	Myotis mystacinus	Murin à moustaches						1						
		_total espèces		4	2	3	3	5	1	1	2	4	3	2
		_total contacts		151	77	57	32	101	10	9	161	645	12	8
		heure début		21h00	20h52	21h00	21h40	21h00	22h02	23h27	21h00	20h52	23h11	22h53
		heure fin		22h21	22h28	22h40	21h50	22h15	22h12	23h37	23h45	23h58	23h21	23h03
		_temps (mn)		81	76	100	10	75	10	10	165	186	10	10
		activité/h		111,9	60,8	34,2	192,0	80,8	60,0	54,0	58,5	208,1	72,0	48,0
		type de point d'écoute	fixe	passif	passif	passif	actif	passif	actif	actif	passif	passif	actif	actif
		détecteur	SM4-5	SMU-2	SM4-2	SMU-4	d240x	SMU-1	d240x	d240x	SMU-3	SMU-3	d240x	d240x

Relevés du 12/05/2020 :

CD_NOM	Nom scientifique	Nom français	PE01	PE02	PE03	PE04	PE05	PE06	PE07	PE08	PE09	PE10	PE11	PE12
60479	Pipistrellus pipistrellus	Pipistrelle commune		69	7	18	19	91	5		3	235		
79303	Pipistrellus kuhlii	Pipistrelle de Kuhl					11	7			2	7		
200118	Myotis daubentonii	Murin de Daubenton									1	79		
60360	Eptesicus serotinus	Sérotine commune		2			2	11	3			2		
60345	Barbastella barbastellus	Barbastelle d'Europe					2							
		_total espèces		2	1	1	4	3	2	0	3	4	0	0
		_total contacts		71	7	18	34	109	8	0	6	323	0	0
		heure début		21h30	21h30	21h30	21h30	21h30	21h30	00h07	21h30	21h30	23h49	23h32
		heure fin		23h05	23h15	23h25	22h35	22h55	22h45	00h17	00h25	00h35	23h59	23h42
		_temps (mn)		95	105	115	65	85	75	10	175	185	10	10
		activité/h		44,8	4,0	9,4	31,4	76,9	6,4	0,0	2,1	104,8	0,0	0,0
		type de point d'écoute	fixe	passif	passif	passif	passif	passif	passif	actif	passif	passif	actif	actif
		détecteur	SM4-5	SM4-2	SM4-3	SMU1	SMU4	SMU3	SMU2	d240x	SM4-4	SM4-1	d240x	d240x

Relevés du 09/06/2020 :

CD_NOM	Nom scientifique	Nom français	PE01	PE02	PE03	PE04	PE05	PE06	PE07	PE08	PE09	PE10	PE11	PE12
60479	Pipistrellus pipistrellus	Pipistrelle commune		881	779	16	385	792	5	179	182	53	3	4
79303	Pipistrellus kuhlii	Pipistrelle de Kuhl		12	57	2	27	5		7	4			8
200118	Myotis daubentonii	Murin de Daubenton		1		1	16	26	3	2	6	43		1
60400	Myotis emarginatus	Murin à oreilles échanquées					1	1		1				
60360	Eptesicus serotinus	Sérotine commune		2			1	1		1	1	3		
60345	Barbastella barbastellus	Barbastelle d'Europe		2	5		1	1						1
60295	Rhinolophus ferrumequinum	Grand rhinolophe			4									1
60527	Plecotus austriacus	Oreillard gris			1		1							
60468	Nyctalus noctula	Noctule commune				1								
60408	Myotis nattereri	Murin de Natterer						1						
		_total espèces		5	5	4	7	7	2	5	4	3	1	5
		_total contacts		898	846	20	432	827	8	190	193	99	3	15
		heure début		21h55	21h55	21h55	21h55	21h55	21h55	21h55	21h55	22h39	22h56	23h12
		heure fin		06h08	06h08	06h08	06h08	06h08	06h08	06h08	06h08	22h49	23h06	23h22
		_temps (mn)		493	493	493	493	493	493	493	493	10	10	10
		activité/h		109,3	103,0	2,4	52,6	100,6	1,0	23,1	23,5	594,0	18,0	90,0
		type de point d'écoute	fixe	passif	passif	passif	passif	passif	passif	passif	passif	actif	actif	actif
		détecteur	SM4-5	SM4-3	SM4-4	SMU1	SMU4	SMU2	SMU3	SM4-2	SM4-1	d240x	d240x	d240x