



BOIS DU CARREFOUR

(Identifiant national : 540220181)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional :)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : CBNSA (EMERIAU T.), Charente Nature (SUAREZ D.), 2021, . - 540220181, BOIS DU CARREFOUR.

- INPN, SPN-MNHN Paris, 25P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/540220181.pdf>

Région en charge de la zone : Poitou-Charentes

Rédacteur(s) :CBNSA (EMERIAU T.), Charente Nature (SUAREZ D.), 2021

Etat du dossier

Le statut de la ZNIEFF est : MJ - En cours d'édition

Date de modification :

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN :

Date actuelle d'avis CSRPN :

Date de première diffusion INPN :

Date de dernière diffusion INPN :

1. DESCRIPTION	2
2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE	3
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE	3
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE	4
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS	4
6. HABITATS	5
7. ESPECES	7
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	25
9. SOURCES	25

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

1.2 Superficie

195,13 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 85

Maximale (mètre): 154

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [540120113](#) - VALLEES DU PALAIS ET DU LARY (Type 2) (Id reg. : 08720000)

1.5 Commentaire général

Petite entité forestière typique de la Double saintongeaise entourant un site d'extraction. Quelques étangs issus d'anciennes extractions sont présents dans la partie centrale. Certains boisements assez âgés abritent deux lichens très localisés à l'échelle du Poitou-Charentes. Le site compte quelques enjeux de landes et de pelouses acidiphiles typiques du secteur. La zone est en partie menacée par la possible extension de la carrière et par la plantation de résineux.

INTERET BOTANIQUE : fort

Outre les taxons patrimoniaux classiques de landes et pelouses acidiphiles bien représentés dans la Double saintongeaise, comme la Bruyère ciliée (*Erica ciliaris*), le Choin noirâtre (*Schoenus nigricans*) ou encore la Crassule mousse (*Crassula tillaea*), le site abrite quelques boisements matures abritant *Lobaria pulmonaria* et *Lobaria scrobiculata*, deux lichens très rares à l'échelle du Poitou-Charentes. Près de 10 espèces végétales déterminantes sont recensées sur le site.

INTERET FAUNISTIQUE : moyen

Faune classique des boisements, l'intérêt du site réside principalement dans la nidification d'oiseaux liés aux landes ou aux milieux forestiers, avec notamment l'Alouette lulu (*Lullula arborea*), la Bondrée apivore (*Pernis apivorus*) et la Mésange nonnette (*Poecile palustris*). La Cistude d'Europe (*Emys orbicularis*) fréquente les étangs de la partie centrale du site, tout comme la Loutre d'Europe (*Lutra lutra*). Enfin, on notera la présence du Sylvandre (*Hipparchia fagi*) sur les secteurs de lande.

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

01 - Aucune protection

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

2 - Sylviculture

3 - Elevage

5 - Chasse

8 - Habitat dispersé

16 - Exploitations minières, carrières

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- 21 - Ruisseau, torrent
- 30 - Mare, mardelle
- 31 - Etang
- 52 - Plaine, bassin
- 57 - Vallon

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

- 1 - Propriété privée (personne physique)

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux	Fonctionnels	Complémentaires
<ul style="list-style-type: none">30 - Orthoptères53 - Habitats48 - Lichens2 - Ecologique12 - Faunistique14 - Amphibiens15 - Reptiles16 - Oiseaux17 - Mammifères29 - Odonates31 - Lépidoptères42 - Floristique45 - Ptéridophytes46 - Phanérogames47 - Fonge	<ul style="list-style-type: none">75 - Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales	

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

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

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

Création de 2021 : Le site est calé sur les boisements et espaces ouverts intéressants compris entre le cours du Palais au nord-ouest, la RD 7 au sud-est et deux routes secondaires au sud-ouest et au nord-est. Il évite les plantations de conifères les plus récentes et denses, le périmètre d'emprise de la carrière et les habitations.

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
110 - Habitat humain, zones urbanisées	Extérieur	Indéterminé	Potentiel
131 - Route	Partout	Indéterminé	Potentiel
140 - Extraction de matériaux	Extérieur	Indéterminé	Réel
150 - Dépôts de matériaux, décharges	Intérieur	Indéterminé	Réel
510 - Coupes, abattages, arrachages et déboisements	Intérieur	Indéterminé	Réel
530 - Plantations, semis et travaux connexes	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
620 - Chasse	Intérieur	Indéterminé	Potentiel

Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire

5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

5.1 Espèces

Nulle	Faible	Moyen	Bon
1 - Algues	8 - Lichens	2 - Amphibiens	10 - Oiseaux
3 - Autre Faunes	34 - Odonates	9 - Mammifères	11 - Phanérogames
4 - Bryophytes	35 - Orthoptères	14 - Reptiles	13 - Ptéridophytes
12 - Poissons			36 - Lépidoptères
24 - Mollusques			
31 - Crustacés			
32 - Arachnides			
33 - Myriapodes			
37 - Coléoptères			
38 - Diptères			
39 - Hyménoptères			
40 - Autres ordres d'Hexapodes			
41 - Hémiptères			
42 - Ascomycètes			
43 - Basidiomycètes			
44 - Autres Fonges			

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
G1.7B5 <i>Chênaies à Quercus pyrenaica françaises</i>	41.65 <i>Forêts françaises de Quercus pyrenaica</i>		Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]	10	2021 - 2021
E1.721 <i>Pelouses némorales à Agrostis et Festuca</i>	35.12 <i>Pelouses à Agrostis-Festuca</i>		Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]	1	2021 - 2021
F4.23 <i>Landes atlantiques à Erica et Ulex</i>	31.23 <i>Landes atlantiques à Erica et Ulex</i>		Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]	1	2021 - 2021
F4.12 <i>Landes humides méridionales</i>	31.12 <i>Landes humides atlantiques méridionales</i>		Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]	2	2021 - 2021
E1.91 <i>Pelouses siliceuses d'espèces annuelles naines</i>	35.21 <i>Prairies siliceuses à annuelles naines</i>		Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]	2	2021 - 2021

6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
E2.1 <i>Pâturages permanents mésotrophes et prairies de post-pâturage</i>	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>		Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]	10	2021 - 2021
C1.2 <i>Lacs, étangs et mares mésotrophes permanents</i>	22.12 <i>Eaux mésotrophes</i>		Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]	3	2021 - 2021
F9.2 <i>Saussaies marécageuses et fourrés des bas-marais à Salix</i>	44.92 <i>Saussaies marécageuses</i>		Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]	3	2021 - 2021

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
G1.A1 <i>Boisements sur sols eutrophes et mésotrophes à Quercus, Fraxinus et Carpinus betulus</i>	41.2 <i>Chênaies-charmaies</i>		Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]	15	2021 - 2021
G1.8 <i>Boisements acidophiles dominés par Quercus</i>	41.5 <i>Chênaies acidiphiles</i>		Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]	30	2021 - 2021
G3.F <i>Plantations très artificielles de conifères</i>	83.31 <i>Plantations de conifères</i>		Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]	20	2021 - 2021
F3.14 <i>Formations tempérées à Cytisus scoparius</i>	31.841 <i>Landes médico-européennes à Cytisus scoparius</i>		Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]	2	2021 - 2021
E5.22 <i>Ourlets mésophiles</i>	34.42 <i>Lisières mésophiles</i>		Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]	1	2021 - 2021

6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
J1.2 <i>Bâtiments résidentiels des villages et des périphéries urbaines</i>	86.2 <i>Villages</i>		Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]		
C2.3 <i>Cours d'eau permanents non soumis aux marées, à débit régulier</i>	24.1 <i>Lits des rivières</i>		Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]		
J3.2 <i>Sites d'extraction minière à ciel ouvert en activité, y compris les carrières</i>	86.41 <i>Carrières</i>		Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]		

6.4 Commentaire sur les habitats

aucun commentaire

7. ESPECES

7.1 Espèces déterminantes

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Lépidoptères	53376	<i>Hipparchia fagi</i> (Scopoli, 1763)	<i>Sylvandre</i> (Le), <i>Portier de la forêt</i> (Le), <i>Silène</i> (Le), <i>Grand Sylvandre</i> (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]	Faible			2020 - 2020
Mammifères	60630	<i>Lutra lutra</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Loutre d'Europe</i> , <i>Loutre commune</i> , <i>Loutre</i>	Passage, migration	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2019 - 2019
Oiseaux	3670	<i>Lullula arborea</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Alouette lulu</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]	Faible			2020 - 2020
	2832	<i>Pernis apivorus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Bondrée apivore</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]	Faible			2020 - 2020
	534753	<i>Poecile palustris</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Mésange nonnette</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]	Faible			2021 - 2021
Phanérogames	80605	<i>Agrostis curtisii</i> Kerguélen, 1976	<i>Agrostide de Curtis</i> , <i>Agrostide à soie</i> , <i>Agrostis à soies</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	83617	<i>Arenaria montana</i> L., 1755	<i>Sabline des montagnes</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	92806	<i>Crassula tillaea</i> Lest.-Garl., 1903	<i>Crassule tillée</i> , <i>Tillée mousse</i> , <i>Crassule mousse</i> , <i>Mousse fleurie</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	96665	<i>Erica ciliaris</i> Loefl. ex L., 1753	<i>Bruyère ciliée</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	935306	<i>Heliconia marginata</i> (Griggs) Pittier, 1926		Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	114612	<i>Polygonatum odoratum</i> (Mill.) Druce, 1906	<i>Sceau-de-Salomon odorant,</i> <i>Polygonate officinal,</i> <i>Sceau-de-Salomon officinal</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE				2021 - 2021
	121581	<i>Schoenus nigricans</i> L., 1753	<i>Choin noircissant,</i> <i>Choin noirâtre</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	123708	<i>Simethis mattiazzii</i> (Vand.) G.López & Jarvis, 1984	<i>Siméthide de Mattiazzii,</i> <i>Simethis à feuilles aplatis,</i> <i>Siméthis de Mattiazzii,</i> <i>Siméthide à feuilles planes,</i> <i>Phalangère à feuilles planes</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	129602	<i>Viola lactea</i> Sm., 1798	<i>Violette laiteuse,</i> <i>Violette blanchâtre</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
Reptiles	77381	<i>Emys orbicularis</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Cistude d'Europe</i> (La)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]	Faible			2021 - 2021

7.2 Espèces autres

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Amphibiens	292	<i>Hyla meridionalis</i> Böttger, 1874	<i>Rainette méridionale</i> (La)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]	Faible			2021 - 2021
	310	<i>Rana dalmatina</i> Fitzinger in Bonaparte, 1838	<i>Grenouille agile</i> (La)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]	Faible			2019 - 2019

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nom vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Lépidoptères	608364	<i>Aglais io</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Paon-du-jour</i> (Le), <i>Paon de jour</i> (Le), <i>Oeil - de-Paon-du-Jour</i> (Le), <i>Paon</i> (Le), <i>Oeil-de-Paon</i> (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	54451	<i>Anthocharis cardamines</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Aurore</i> (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	53878	<i>Argynnis paphia</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Tabac d'Espagne</i> (Le), <i>Nacré vert</i> (Le), <i>Barre argentée</i> (La), <i>Empereur</i> (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	521494	<i>Aricia agestis</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	<i>Collier-de-corail</i> (Le), <i>Argus brun</i> (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	53367	<i>Brintesia circe</i> (Fabricius, 1775)	<i>Silène</i> (Le), <i>Circé</i> (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	54307	<i>Callophrys rubi</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Thécla de la Ronce</i> (La), <i>Argus vert</i> (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	219793	<i>Cupido argiades</i> (Pallas, 1771)	<i>Azuré du Trèfle</i> (L'), <i>Petit Porte-Queue</i> (Le), <i>Argus mini-queue</i> (L'), <i>Myrmidon</i> (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	54021	<i>Lampides boeticus</i> (Linnaeus, 1767)	<i>Azuré porte-queue</i> (L'), <i>Argus porte-queue</i> (L'), <i>Porte-Queue bleu strié</i> (Le), <i>Lycène du Baguenaudier</i> (Le), <i>Strié</i> (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nom vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	53604	<i>Lasiommata megera</i> (Linnaeus, 1767)	Mégère (La), Satyre (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	219751	<i>Lycaena tityrus</i> (Poda, 1761)	Cuivré fuligineux (Le), Argus myope (L'), Polyommate Xanthé (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	53364	<i>Minois dryas</i> (Scopoli, 1763)	Grand Nègre des bois (Le), Dryade (La)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]	Faible			2021 - 2021
	608405	<i>Pyronia tithonus</i> (Linnaeus, 1771)	Amaryllis (L'), Satyre titon (Le), Titon (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
Lichens	56613	<i>Lobaria pulmonaria</i> (L.) Hoffm., 1796	Lichen pulmonaire	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE	Moyen			2020 - 2021
	56611	<i>Lobaria scrobiculata</i> (Scop.) P.Gaertn., 1805		Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE	Faible			2020 - 2020
Mammifères	61057	<i>Capreolus capreolus</i> (Linnaeus, 1758)	Chevreuil européen, Chevreuil, Bocard (mâle), Chevrette (femelle)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	60015	<i>Erinaceus europaeus</i> Linnaeus, 1758	Hérisson d'Europe	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	61678	<i>Lepus europaeus</i> Pallas, 1778	Lièvre d'Europe	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	61667	<i>Myocastor coypus</i> (Molina, 1782)	Ragondin	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	60249	<i>Talpa europaea</i> Linnaeus, 1758	Taupe d'Europe	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nom vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Odonates	60585	<i>Vulpes vulpes</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Renard roux, Renard, Goupil</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	65080	<i>Calopteryx virgo</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Caloptéryx vierge</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	199694	<i>Cordulegaster boltonii</i> (Donovan, 1807)	<i>Cordulégastre annelé (Le)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2019 - 2019
	65109	<i>Ischnura elegans</i> (Vander Linden, 1820)	<i>Agrion élégant</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	65179	<i>Platycnemis acutipennis</i> Selys, 1841	<i>Agrion orangé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	65184	<i>Platycnemis pennipes</i> (Pallas, 1771)	<i>Agrion à larges pattes, Pennipatte bleuâtre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	65192	<i>Sympetrum fusca</i> (Vander Linden, 1820)	<i>Leste brun</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
Oiseaux	3723	<i>Anthus trivialis</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Pipit des arbres</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	2623	<i>Buteo buteo</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Buse variable</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]	Faible			2021 - 2021
	3791	<i>Certhia brachydactyla</i> C.L. Brehm, 1820	<i>Grimpereau des jardins</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	2873	<i>Circaetus gallicus</i> (Gmelin, 1788)	<i>Circaète Jean-le-Blanc</i>	Passage, migration	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2020 - 2020

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nom vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	2881	<i>Circus cyaneus</i> (Linnaeus, 1766)	<i>Busard Saint-Martin</i>	Passage, migration	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	3465	<i>Cuculus canorus</i> Linnaeus, 1758	<i>Coucou gris</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]	Faible			2021 - 2021
	534742	<i>Cyanistes caeruleus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Mésange bleue</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	3611	<i>Dendrocopos major</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Pic épeiche</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2020 - 2020
	4001	<i>Erythacus rubecula</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Rougegorge familier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	4564	<i>Fringilla coelebs</i> Linnaeus, 1758	<i>Pinson des arbres</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	4466	<i>Garrulus glandarius</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Geai des chênes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	4215	<i>Hippolais polyglotta</i> (Vieillot, 1817)	<i>Hypolaïs polyglotte, Petit contrefaisant</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	3582	<i>Merops apiaster</i> Linnaeus, 1758	<i>Guêpier d'Europe</i>	Passage, migration	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	2840	<i>Milvus migrans</i> (Boddaert, 1783)	<i>Milan noir</i>	Passage, migration	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	3803	<i>Oriolus oriolus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Loriot d'Europe, Loriot jaune</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]	Faible			2021 - 2021

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nom vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	3764	<i>Parus major</i> Linnaeus, 1758	Mésange charbonnière	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	4280	<i>Phylloscopus collybita</i> (Vieillot, 1817)	Pouillot véloce	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	3603	<i>Picus viridis</i> Linnaeus, 1758	Pic vert, Pivert	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	3688	<i>Riparia riparia</i> (Linnaeus, 1758)	Hirondelle de rivage	Passage, migration	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	199425	<i>Saxicola rubicola</i> (Linnaeus, 1766)	Tarier pâtre	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	3774	<i>Sitta europaea</i> Linnaeus, 1758	Sittelle torchepot	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	3439	<i>Streptopelia turtur</i> (Linnaeus, 1758)	Tourterelle des bois	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	4257	<i>Sylvia atricapilla</i> (Linnaeus, 1758)	Fauvette à tête noire	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	4254	<i>Sylvia borin</i> (Boddaert, 1783)	Fauvette des jardins	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]	Faible			2021 - 2021
	4252	<i>Sylvia communis</i> Latham, 1787	Fauvette grisette	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]	Moyen			2021 - 2021
	3967	<i>Troglodytes troglodytes</i> (Linnaeus, 1758)	Troglodyte mignon	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nom vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	4117	<i>Turdus merula</i> Linnaeus, 1758	Merle noir	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	4129	<i>Turdus philomelos</i> C. L. Brehm, 1831	Grive musicienne	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	4142	<i>Turdus viscivorus</i> Linnaeus, 1758	Grive draine	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
Orthoptères	66215	<i>Aiolopus strepens</i> (Latreille, 1804)	OEdipode automnale, Criquet farouche	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	65910	<i>Gryllus campestris</i> Linnaeus, 1758	Grillon champêtre, Grillon des champs, Gril, Riquet, Cricri, Grésillon, Grillon sauvage, Petit Cheval du Bon Dieu, Grill	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	65932	<i>Nemobius sylvestris</i> (Bosc, 1792)	Grillon des bois, Grillon forestier, Nemobie forestier, Némobie forestière	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]	Fort			2021 - 2021
	66036	<i>Tettix undulata</i> (Sowerby, 1806)	Tétrix forestier, Tétrix des clairières, Tétrix commun	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				
Phanérogames	80857	<i>Aira caryophyllea</i> L., 1753	Aïra caryophyllé, Canche caryophyllée	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	82080	<i>Ambrosia artemisiifolia</i> L., 1753	Ambroisie à feuilles d'armoise, Ambroise élevée, Ambroisie annuelle	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nom vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	82288	<i>Anacamptis pyramidalis</i> (L.) Rich., 1817	<i>Anacamptide pyramidale</i> , <i>Orchis pyramidal</i> , <i>Anacamptide en pyramide</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	82562	<i>Andryala integrifolia</i> L., 1753	<i>Andryale à feuilles entières</i> , <i>Andryale sinuuse</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	85418	<i>Avenella flexuosa</i> (L.) Drejer, 1838	<i>Canche flexueuse</i> , <i>Avénelle flexueuse</i> , <i>Foin tortueux</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	85903	<i>Betula pendula</i> Roth, 1788	<i>Bouleau pleureur</i> , <i>Bouleau verruqueux</i> , <i>Boulard</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	87501	<i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull, 1808	<i>Callune commune</i> , <i>Callune</i> , <i>Béruée</i> , <i>Bruyère commune</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	88752	<i>Carex panicea</i> L., 1753	<i>Laîche panic</i> , <i>Laîche bleuâtre</i> , <i>Laîche millet</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	88775	<i>Carex pilulifera</i> L., 1753	<i>Laîche à pilules</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	88819	<i>Carex remota</i> L., 1755	<i>Laîche espacée</i> , <i>Laîche à épis espacés</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	88905	<i>Carex sylvatica</i> Huds., 1762	<i>Laîche des bois</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	89200	<i>Carpinus betulus</i> L., 1753	<i>Charme commun</i> , <i>Charme</i> , <i>Charmille</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nom vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	89304	<i>Castanea sativa Mill., 1768</i>	Châtaignier cultivé, Châtaignier, Châtaignier commun	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	92572	<i>Cortaderia selloana (Schult. & Schult.f.) Asch. & Graebn., 1900</i>	Herbe de la Pampa, Gynérium argenté, Cortadérie argentée, Roseau à plumes, Cortadérie de Selloa	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	92606	<i>Corylus avellana L., 1753</i>	Noisetier commun, Noisetier, Coudrier, Avelinier	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	92876	<i>Crataegus monogyna Jacq., 1775</i>	Aubépine à un style, Épine noire, Bois de mai, Aubépine monogyne	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	94164	<i>Cytisus scoparius (L.) Link, 1822</i>	Cytise à balais, Genêt à balais, Sarothamne à balais, Juniesse	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	94402	<i>Danthonia decumbens (L.) DC., 1805</i>	Danthonie retombante, Sieglingie retombante, Danthonie couchée, Danthonie décombrante	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	96667	<i>Erica cinerea L., 1753</i>	Bruyère cendrée, Bucane	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	96691	<i>Erica scoparia L., 1753</i>	Bruyère à balais, Branche	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nom vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	98887	<i>Frangula alnus Mill.</i> , 1768	<i>Bourdaine, Bois noir, Frangule de Dodone, Bourdaine de Dodone, Bourdaine aulne, Bourgène</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	98921	<i>Fraxinus excelsior L.</i> , 1753	<i>Frêne élevé, Frêne commun</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	99570	<i>Galium uliginosum L.</i> , 1753	<i>Gaillet des fanges, Gaillet aquatique, Gaillet fangeux</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	104144	<i>Juncus bufonius L.</i> , 1753	<i>Jonc des crapauds</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	104160	<i>Juncus conglomeratus L.</i> , 1753	<i>Jonc aggloméré</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	104173	<i>Juncus effusus L.</i> , 1753	<i>Jonc diffus, Jonc épars</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	104353	<i>Juncus tenuis Willd.</i> , 1799	<i>Jonc ténu, Jonc grêle, Jonc fin</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	106818	<i>Luzula campestris (L.) DC.</i> , 1805	<i>Luzule champêtre, Luzule des champs</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	107795	<i>Melampyrum pratense L.</i> , 1753	<i>Mélampyre des prés</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	108718	<i>Molinia caerulea (L.) Moench</i> , 1794	<i>Molinie bleue</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nom vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	109019	<i>Myosotis discolor</i> Pers., 1797	<i>Myosotis discolor</i> , <i>Myosotis bicolor</i> , <i>Myosotis changeant</i> , <i>Myosotis versicolore</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	109020	<i>Myosotis dubia</i> Arond., 1869	<i>Myosotis douteux</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	113260	<i>Phragmites australis</i> (Cav.) Trin. ex Steud., 1840	<i>Phragmite austral</i> , <i>Roseau</i> , <i>Roseau commun</i> , <i>Roseau à balais</i> , <i>Phragmite commun</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	113689	<i>Pinus pinaster</i> Aiton, 1789	<i>Pin maritime</i> , <i>Pin mésogénien</i> , <i>Pin des Landes</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	114589	<i>Polygala serpyllifolia</i> Hose, 1797	<i>Polygale à feuilles de serpolet</i> , <i>Polygala à feuilles de serpolet</i> , <i>Polygala couché</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	114595	<i>Polygala vulgaris</i> L., 1753	<i>Polygale commun</i> , <i>Polygala commun</i> , <i>Polygala vulgaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	115156	<i>Populus tremula</i> L., 1753	<i>Peuplier tremble</i> , <i>Tremble</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	115470	<i>Potentilla erecta</i> (L.) Raeusch., 1797	<i>Potentille dressée</i> , <i>Potentille tormentille</i> , <i>Tormentille</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	115560	<i>Potentilla montana</i> Brot., 1804	<i>Potentille des montagnes</i> , <i>Potentille brillante</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nom vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	116142	<i>Prunus spinosa</i> L., 1753	<i>Prunier épineux, Épine noire, Prunellier, Pelosse</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	116192	<i>Pseudarrhenatherum longifolium</i> (Thore) Rouy, 1922	<i>Faux fromental à feuilles longues, Faux fromental à longues feuilles, Fausse arrénathère à longues feuilles, Avoine de Thore, Avoine à longues feuilles</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	521658	<i>Quercus petraea</i> (Matt.) Liebl., 1784	<i>Chêne sessile, Chêne rouvre, Chêne à trochets</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	116754	<i>Quercus pyrenaica</i> Willd., 1805	<i>Chêne des Pyrénées, Chêne tauzin, Chêne-brosse</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	116759	<i>Quercus robur</i> L., 1753	<i>Chêne pédonculé, Gravelin, Chêne femelle, Chêne à grappe, Châgne</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	119419	<i>Rumex acetosella</i> L., 1753	<i>Patience petite-oseille, Petite oseille, Oseille des brebis, Surelle</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	119698	<i>Ruscus aculeatus</i> L., 1753	<i>Fragon piquant, Fragon, Petit houx, Buis piquant, Fragon petit houx</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	119948	<i>Salix atrocinerea</i> Brot., 1804	<i>Saule gris cendré foncé, Saule à feuilles d'Olivier, Saule acuminé, Saule roux</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nom vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	121960	<i>Scorzonera humilis L., 1753</i>	<i>Scorzonère humble, Scorzonère des prés, Petite scorsonère</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	124346	<i>Sorbus torminalis (L.) Crantz, 1763</i>	<i>Alisier des bois, Alisier torminal</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	124719	<i>Sporobolus indicus (L.) R.Br., 1810</i>	<i>Sporobole des Indes, Sporobole fertile, Sporobole tenace</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	125295	<i>Succisa pratensis Moench, 1794</i>	<i>Succise des prés, Herbe-du-diable, Mors-du-diable</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	126035	<i>Teucrium scorodonia L., 1753</i>	<i>Germandrée scorodoine, Sauge des bois, Germandrée des bois</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	127326	<i>Trifolium glomeratum L., 1753</i>	<i>Trèfle aggloméré, Petit trèfle à boules</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	127495	<i>Trifolium striatum L., 1753</i>	<i>Trèfle strié</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	127498	<i>Trifolium subterraneum L., 1753</i>	<i>Trèfle souterrain, Trèfle semeur, Trèfle enterreux</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	127901	<i>Tuberaria guttata (L.) Fourr., 1868</i>	<i>Tubéraire tachetée, Hélianthème taché, Grille-midi, Hélianthème tacheté</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	128123	<i>Ulex minor Roth, 1797</i>	<i>Ajonc mineur, Ajonc nain, Petit ajonc, Petit landin</i>	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	129529	<i>Viola canina L., 1753</i>	Violette des chiens	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
Ptéridophytes	96546	<i>Equisetum telmateia Ehrh., 1783</i>	Grande prêle, Prêle d'ivoire	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
	116265	<i>Pteridium aquilinum (L.) Kuhn, 1879</i>	Ptéridie aigle, Ptéridium aigle, Fougère aigle, Porte-aigle	Reproduction certaine ou probable	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]				2021 - 2021
Reptiles	77619	<i>Lacerta bilineata Daudin, 1802</i>	Lézard à deux raies (Le), Lézard vert occidental	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021
	77756	<i>Podarcis muralis (Laurenti, 1768)</i>	Lézard des murailles (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]				2021 - 2021

7.3 Espèces à statut réglementé

Groupes	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de déterminance	Réglementation
Amphibiens	292	<i>Hyla meridionalis Böttger, 1874</i>	Autre	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 (lien)
				Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
	310	<i>Rana dalmatina Fitzinger in Bonaparte, 1838</i>	Autre	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 (lien)
				Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
Mammifères	60015	<i>Erinaceus europaeus Linnaeus, 1758</i>	Autre	Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
	60585	<i>Vulpes vulpes (Linnaeus, 1758)</i>	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)
	60630	<i>Lutra lutra (Linnaeus, 1758)</i>	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des espèces de vertébrés protégées menacées d'extinction en France et dont l'aire de répartition excède le territoire d'un département (lien)
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
	61057	<i>Capreolus capreolus (Linnaeus, 1758)</i>	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)
	61667	<i>Mycocastor coypus (Molina, 1782)</i>	Autre	Liste des espèces animales exotiques envahissantes dont l'introduction est interdite sur le territoire métropolitain (lien)
				Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)
Oiseaux	2623	<i>Buteo buteo (Linnaeus, 1758)</i>	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	2832	<i>Pernis apivorus (Linnaeus, 1758)</i>	Déterminante	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien)
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	2840	<i>Milvus migrans (Boddaert, 1783)</i>	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien)
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
				Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces animales exotiques envahissantes sur le territoire de la Guadeloupe (lien)
	2873	<i>Circaetus gallicus (Gmelin, 1788)</i>	Autre	Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces animales exotiques envahissantes sur le territoire de la Réunion (lien)
				Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien)
	2881	<i>Circus cyaneus (Linnaeus, 1766)</i>	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
				Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien)
				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 (lien)
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
	3439	<i>Streptopelia turtur</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	<p>Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)</p> <p>Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national (lien)</p>
	3465	<i>Cuculus canorus</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3582	<i>Merops apiaster</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3603	<i>Picus viridis</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3611	<i>Dendrocopos major</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3670	<i>Lullula arborea</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	<p>Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien)</p> <p>Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)</p>
	3688	<i>Riparia riparia</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	<p>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 (lien)</p> <p>Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)</p> <p>Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)</p> <p>Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces animales exotiques envahissantes sur le territoire de la Guadeloupe (lien)</p> <p>Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces animales exotiques envahissantes sur le territoire de la Martinique (lien)</p>
	3723	<i>Anthus trivialis</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3764	<i>Parus major</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3774	<i>Sitta europaea</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3791	<i>Certhia brachydactyla</i> C.L. Brehm, 1820	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3803	<i>Oriolus oriolus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3967	<i>Troglodytes troglodytes</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	<p>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 (lien)</p> <p>Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)</p>
	4001	<i>Erythacus rubecula</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4117	<i>Turdus merula</i> Linnaeus, 1758	Autre	<p>Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)</p> <p>Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national (lien)</p>
	4129	<i>Turdus philomelos</i> C. L. Brehm, 1831	Autre	<p>Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)</p> <p>Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national (lien)</p>

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
	4142	<i>Turdus viscivorus</i> Linnaeus, 1758	Autre	<p>Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)</p> <p>Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national (lien)</p>
	4215	<i>Hippolais polyglotta</i> (Vieillot, 1817)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4252	<i>Sylvia communis</i> Latham, 1787	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4254	<i>Sylvia borin</i> (Boddaert, 1783)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4257	<i>Sylvia atricapilla</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4280	<i>Phylloscopus collybita</i> (Vieillot, 1817)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4564	<i>Fringilla coelebs</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	199425	<i>Saxicola rubicola</i> (Linnaeus, 1766)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	534742	<i>Cyanistes caeruleus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	534753	<i>Poecile palustris</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
Reptiles	77381	<i>Emys orbicularis</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	<p>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 (lien)</p> <p>Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)</p>
	77619	<i>Lacerta bilineata</i> Daudin, 1802	Autre	<p>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 (lien)</p> <p>Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)</p>
	77756	<i>Podarcis muralis</i> (Laurenti, 1768)	Autre	<p>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 (lien)</p> <p>Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)</p>
	82080	<i>Ambrosia artemisiifolia</i> L., 1753	Autre	Lutte contre l'ambroisie à feuilles d'armoise, l'ambroisie trifide et l'ambroisie à épis lisses. (lien)
Angiospermes	104173	<i>Juncus effusus</i> L., 1753	Autre	Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces végétales exotiques envahissantes sur le territoire de la Réunion (lien)
	119698	<i>Ruscus aculeatus</i> L., 1753	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
	124719	<i>Sporobolus indicus</i> (L.) R.Br., 1810	Autre	<p>Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces végétales exotiques envahissantes sur le territoire de la Guadeloupe (lien)</p> <p>Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces végétales exotiques envahissantes sur le territoire de la Martinique (lien)</p>
Ptéridophytes	116265	<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn, 1879	Autre	Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces végétales exotiques envahissantes sur le territoire de la Réunion (lien)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Informateur	CHARENTE NATURE		
	CHARENTE NATURE. Faune Charente [www.faune-charente.org]		
	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique, 2021. Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://obv-na.fr/]		