



PRAIRIES DU MAUMONT A BRANCEILLES (Identifiant national : 740120227)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional :)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : NAWROT Olivier (CBNMC) ; NAUDON David (LNE) ; LE ROY Ellen (LNE), .- 740120227, PRAIRIES DU MAUMONT A BRANCEILLES. - INPN, SPN-MNHN Paris, 22P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/740120227.pdf>

Région en charge de la zone : Limousin

Rédacteur(s) :NAWROT Olivier (CBNMC) ; NAUDON David (LNE) ; LE ROY Ellen (LNE)

Centroïde calculé : 551140°-2001722°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 07/12/2021

Date actuelle d'avis CSRPN : 07/12/2021

Date de première diffusion INPN :

Date de dernière diffusion INPN : 08/06/2022

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

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Corrèze
- Commune : Saint-Julien-Maumont (INSEE : 19217)
- Commune : Branceilles (INSEE : 19029)
- Commune : Curemonte (INSEE : 19067)
- Commune : Chapelle-aux-Saints (INSEE : 19044)

1.2 Superficie

124,93 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre):

Maximale (mètre):

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

Non renseigné

1.5 Commentaire général

La ZNIEFF identifie un ensemble de prairies mésohygrophiles neutrophiles mésotrophiles de fauche, caractéristiques des petites vallées à fond plat sur alluvions basiclines. Prairies rares et localisées en Limousin, probablement autrefois plus répandues, elles ont régressé sous l'effet du drainage, ou du retournement pour la mise en place de prairies temporaires plus productives. Le pâturage, bien que de moindre impact, altère leur valeur écologique (surpiétinement, eutrophisation). Ces prairies, sont floristiquement très diversifiées et hébergent de nombreuses espèces à valeur patrimoniale élevée : Orchis à inflorescence lâche (*Anacamptis laxiflora*), Brome en grappe (*Bromus racemosus*), Laïche distique (*Carex disticha*), Crépe de bisannuelle (*Crepis biennis*), Souchet long (*Cyperus longus*), Gaillet chétif (*Galium debile*), Orge faux-seigle (*Hordeum secalinum*), Jonc à tiges comprimées (*Juncus compressus*), Oenanthe faux-boucage (*Oenanthe pimpinelloides*), Sérapias langue (*Serapias lingua*), Trèfle étalé (*Trifolium patens*), Colchique d'automne (*Colchicum autumnale*)...

Ces prairies accueillent une diversité faunistique intéressante notamment chez les invertébrés. Concernant les papillons, notons la présence de l'Argus frêle (*Cupido minimus*) et du Cuivré des marais (*Lycaena dispar*). D'autres espèces déterminantes comme l'Azuré bleu-céleste (*Lysandra bellargus*), l'Argus bleu-nacré (*Lysandra coridon*) ou le Grand Nègre des bois (*Minois dryas*) n'ont pas été notifiés depuis 1999.

Parmi les orthoptères recensés, notons des espèces hygrophiles comme le Tétrix des plages (*Paratettix meridionalis*) et le Tétrix caucasien (*Tetrix bolivari*).

Concernant les odonates la Cordulie à tâches jaunes (*Somatochlora flavomaculata*), espèce rare en Limousin, est présente sur ce site, ainsi que l'Agrion de Mercure (*Coenagrion mercuriale*).

Ces prairies humides offrent également des sites de reproduction importants pour divers espèces d'amphibiens dont la Rainette méridionale (*Hyla meridionalis*) et le Péloodyte ponctué (*Pelodytes punctatus*).

Concernant les oiseaux, outre la présence du Moineau soulcie (*Petronia petronia*), nicheur sur le site, les prairies et ripisylves présentes sur les rives du Maumont offrent des sites d'hivernage pour, notamment, le Tarin des aulnes (*Spinus spinus*), et la Grive litorne (*Turdus pilaris*).

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Zone naturelle et forestière de document d'urbanisme

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Agriculture
- Elevage
- Chasse
- Circulation routière ou autoroutière

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

Non renseigné

Commentaire sur la géomorphologie

Vallée à fond plat.

1.6.4 Statut de propriété

- 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"> - Orthoptères - Habitats - Ecologique - Faunistique - Poissons - Amphibiens - Oiseaux - Odonates - Lépidoptères - Floristique - Phanérogames 	<ul style="list-style-type: none"> - Auto-épuration des eaux - Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales - Fonctions de régulation hydraulique - Expansion naturelle des crues - Ralentissement du ruissellement - Soutien naturel d'étiage - Corridor écologique, zone de passages, zone d'échanges 	

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

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

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

Le périmètre intègre l'ensemble des systèmes prairiaux ainsi que quelques boisements alluviaux. Il exclue les zones topographiques plus élevées et les coteaux qui possèdent des végétations très différentes (charmaies neutro-calcoles de pente, fruticées, pelouses sèches...).

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Route	Extérieur	Oui	Réel
Comblement, assèchement, drainage, poldérisation des zones humides	Partout	Oui	Réel
Mises en culture, travaux du sol	Partout	Oui	Réel
Pâturage	Partout	Oui	Réel
Fauchage, fenaison	Partout	Indéterminé	Potentiel
Chasse	Partout	Oui	Réel

Commentaire sur les facteurs

Ces végétations prairiales liées à une gestion extensive des vallées alluviales (une fauche annuelle, pas d'intrants) sont très menacées par l'intensification des pratiques et probablement en voie de disparition.

5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

5.1 Espèces

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

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<i>E2.211 Prairies atlantiques à Arrhenatherum</i>	<i>38.21 Prairies de fauche atlantiques</i>	<i>6510 Prairies de fauche de basse altitude (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)</i>	Informateur : Olivier Nawrot (données botaniques)		2021 - 2021

6.2 Habitats autres

Non renseigné

6.3 Habitats périphériques

Non renseigné

6.4 Commentaire sur les habitats

Ensemble de prairies hydroclinophile à mésophile de fauche, non fertilisées, caractéristiques des petites et moyennes vallées alluviales peu inondables sur substrat marneux, argileux ou calcaire. Elle se situent sur le fond plat de la vallée et jusque sur le bas de ses versants. Ces prairies sont très diversifiées accueillant en moyenne près de 50 taxons, dominées en strate herbacée haute par des Poacées accompagnées par quelques de nombreuses dicotylédones florifères. En septembre-octobre, la floraison de la Colchique des prés est un bon marqueur.

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
Amphibiens	292	<i>Hyla meridionalis</i> (Böttger, 1874)	<i>Rainette méridionale</i> (La)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERITE Mathis, données naturalistes				2016 - 2019
Lépidoptères	54029	<i>Cupido minimus</i> (Fuessly, 1775)	<i>Argus frère</i> (L'), <i>Argus minime</i> (L'), <i>Lycène naine</i> (La), <i>Pygmée</i> (Le), <i>Azuré murcian</i> (L')	Reproduction indéterminée	Informateur : TESTAERT Dominique, données naturalistes				2019 - 2019
	53979	<i>Lycaena dispar</i> (Haworth, 1802)	<i>Cuivré des marais</i> (Le), <i>Grand Cuivré</i> (Le), <i>Grand Argus satiné</i> (Le), <i>Argus satiné à taches noires</i> (Le), <i>Lycène disparate</i> (Le), <i>Cuivré de la Parelle-d'eau</i> (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : RATEL Wilfried, données naturalistes				2020 - 2020
	54271	<i>Lysandra bellargus</i> (Rottemburg, 1775)	<i>Azuré bleu-céleste</i> (L'), <i>Bel-Argus</i> (Le), <i>Argus bleu céleste</i> (L'), <i>Lycène Bel-Argus</i> (Le), <i>Argus bleu ciel</i> (L')	Reproduction indéterminée	Informateur : DELMAS Sylvain, données naturalistes				1999 - 1999
	54265	<i>Lysandra coridon</i> (Poda, 1761)	<i>Argus bleu-nacré</i> (L')	Reproduction indéterminée	Informateur : DELMAS Sylvain, données naturalistes				1999 - 1999
	53364	<i>Minois dryas</i> (Scopoli, 1763)	<i>Grand Nègre des bois</i> (Le), <i>Dryade</i> (La)	Reproduction indéterminée	Informateur : DELMAS Sylvain, données naturalistes				1999 - 1999
Odonates	65133	<i>Coenagrion mercuriale</i> (Charpentier, 1840)	<i>Agrion de Mercure</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : RATEL Wilfried, données naturalistes				2020 - 2020

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
	65395	<i>Somatochlora flavomaculata</i> (Vander Linden, 1825)	<i>Cordulie à taches jaunes (La)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : RATEL Wilfried, données naturalistes				2020 - 2020
Oiseaux	4540	<i>Petronia petronia</i> (Linnaeus, 1766)	<i>Moineau soulcie</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : TESTAERT Dominique, données naturalistes				2019 - 2019
Orthoptères	66026	<i>Paratettix meridionalis</i> (Rambur, 1838)	<i>Tétrix des plages, Tétrix méridional</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2019 - 2019
	66029	<i>Tetrix bolivari</i> Saulcy in Azam, 1901	<i>Tétrix caucasien, Tétrix des rizières</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2019 - 2019
Phanérogames	82283	<i>Anacamptis laxiflora</i> (Lam.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase, 1997	<i>Anacamptide à fleurs lâches, Orchis à fleurs lâches</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Faible			2021 - 2021
	86732	<i>Bromus racemosus</i> L., 1762	<i>Brome en grappe</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Moyen			2016 - 2021
	92127	<i>Colchicum autumnale</i> L., 1753	<i>Colchique d'automne, Safran des prés</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Moyen			2000 - 2021
	93015	<i>Crepis biennis</i> L., 1753	<i>Crépide bisannuelle, Crépide des prés, Crépis bisannuel</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Moyen			2002 - 2021
	93967	<i>Cyperus longus</i> L., 1753	<i>Souchet long, Souchet odorant, Souchet allongé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : MADY M. (CBNMC)	Fort			2016 - 2016
	94259	<i>Dactylorhiza incarnata</i> (L.) Soó, 1962	<i>Dactylorhize incarnat, Orchis couleur de chair</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BRUNERYE L.				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
	99410	<i>Galium debile</i> Desv., 1818	<i>Gaillet faible,</i> <i>Gaillet chétif</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Faible			2021 - 2021
	102990	<i>Hordeum secalinum</i> Schreb., 1771	<i>Orge petit-seigle,</i> <i>Orge faux seigle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BRUNERYE L.				2009 - 2009
	104155	<i>Juncus compressus</i> Jacq., 1762	<i>Jonc comprimé,</i> <i>Jonc à tiges comprimées</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BRUNERYE L.				2009 - 2009
	109893	<i>Oenanthe pimpinelloides</i> L., 1753	<i>Oenanthe faux boucage,</i> <i>Oenanthe fausse pimpinelle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Faible			1999 - 2021
	122810	<i>Serapias lingua</i> L., 1753	<i>Sérapias langue,</i> <i>Sérapias à languette</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Moyen			1998 - 2021
	123367	<i>Silaum silaus</i> (L.) Schinz & Thell., 1915	<i>Silaüs des prés,</i> <i>Cumin des prés,</i> <i>Silaüs jaunâtre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Moyen			2005 - 2021
	127429	<i>Trifolium patens</i> Schreb., 1804	<i>Trèfle étalé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Faible			2016 - 2021
	160269	<i>Trifolium squamosum</i> L., 1759	<i>Trèfle squameux,</i> <i>Trèfle écailleux,</i> <i>Trèfle maritime</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Fort			2021 - 2021
Poissons	67550	<i>Barbatula barbatula</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Loche franche</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : MEP 19 (Maison de l'Eau et de la Pêche de Neuvic)				2008 - 2008
	67772	<i>Salmo trutta</i> Linnaeus, 1758	<i>Truite de mer,</i> <i>Truite commune,</i> <i>Truite d'Europe</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : MEP 19 (Maison de l'Eau et de la Pêche de Neuvic)				2008 - 2008
	67759	<i>Thymallus thymallus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Ombre commun</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : MEP 19 (Maison de l'Eau et de la Pêche de Neuvic)				2008 - 2008

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	774678	<i>Bufo spinosus</i> (Daudin, 1803)	<i>Crapaud épineux (Le)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2019 - 2019
	444432	<i>Lissotriton helveticus</i> (Razoumowsky, 1789)	<i>Triton palmé (Le)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERITE Mathis, données naturalistes				2019 - 2019
	252	<i>Pelodytes punctatus</i> (Daudin, 1803)	<i>Pélodyte ponctué (Le)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERITE Mathis, données naturalistes				2018 - 2019
	444436	<i>Pelophylax Fitzinger, 1843</i>	<i>Pélophylax</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERITE Mathis, données naturalistes				2016 - 2019
	310	<i>Rana dalmatina</i> Fitzinger in Bonaparte, 1838	<i>Grenouille agile (La)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : RATEL Wilfried, données naturalistes				2020 - 2020
	163	<i>Triturus marmoratus</i> (Latreille, 1800)	<i>Triton marbré (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : VERITE Mathis, données naturalistes				2018 - 2018
Arachnides	1556	<i>Agalenatea redii</i> (Scopoli, 1763)	<i>Épeire de velours</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2019 - 2019
Coléoptères	9439	<i>Acilius sulcatus</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction certaine ou probable	Informateur : SEL (Société Entomologique du Limousin)				2019 - 2019
	223427	<i>Cybister lateralimarginalis</i> (De Geer, 1774)	<i>Cybister à côtés bordés</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : SEL (Société Entomologique du Limousin)				2019 - 2019
Hémiptères	51913	<i>Cicada orni</i> Linnaeus, 1758	<i>Cigale grise (la), Cigale de l'orne (la), Cigale panachée (la), Cacan (le)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : SEL (Société Entomologique du Limousin)				2019 - 2019
	51916	<i>Tibicina haematodes</i> (Scopoli, 1763)	<i>Cigale rouge (la)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : SEL (Société Entomologique du Limousin)				2019 - 2019

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
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 indéterminée	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2019 - 2019
	54451	<i>Anthocharis cardamines</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Aurore</i> (L')	Reproduction indéterminée	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2019 - 2019
	54339	<i>Aporia crataegi</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Gazé</i> (Le), <i>Piérade de l'Aubépine</i> (La), <i>Piérade gazée</i> (La), <i>Piérade de l'Alisier</i> (La), <i>Piérade de l'Aubergine</i> (La)	Reproduction indéterminée	Informateur : TESTAERT Dominique, données naturalistes				2020 - 2020
	53724	<i>Araschnia levana</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Carte géographique</i> (La), <i>Jaspé</i> (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2019 - 2019
	521494	<i>Aricia agestis</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	<i>Collier-de-corail</i> (Le), <i>Argus brun</i> (L')	Reproduction indéterminée	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2019 - 2019
	53661	<i>Coenonympha arcania</i> (Linnaeus, 1760)	<i>Céphale</i> (Le), <i>Arcanie</i> (L')	Reproduction indéterminée	Informateur : TESTAERT Dominique, données naturalistes				2020 - 2020
	53623	<i>Coenonympha pamphilus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Fadet commun</i> (Le), <i>Procris</i> (Le), <i>Petit Papillon des foins</i> (Le), <i>Pamphile</i> (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				1999 - 2019
	641941	<i>Colias crocea</i> (Geoffroy in Fourcroy, 1785)	<i>Souci</i> (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : TESTAERT Dominique, données naturalistes				2020 - 2020
	53307	<i>Erynnis tages</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Point de Hongrie</i> (Le), <i>Grisette</i> (La)	Reproduction indéterminée	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				1999 - 2019
	54417	<i>Gonepteryx rhamni</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Citron</i> (Le), <i>Limon</i> (Le), <i>Piérade du Nerprun</i> (La)	Reproduction indéterminée	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2019 - 2019

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	54475	<i>Iphiclides podalirius</i> (Linnaeus, 1758)	Flambé (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2019 - 2019
	54021	<i>Lampides boeticus</i> (Linnaeus, 1767)	Azuré porte-queue (L'), Argus porte-queue (L'), Porte-Queue bleu strié (Le), Lycène du Baguenaudier (Le), Strié (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : ROBAK Julien, données naturalistes				2020 - 2020
	54376	<i>Leptidea sinapis</i> (Linnaeus, 1758)	Piérade du Lotier (La), Piérade de la Moutarde (La), Blanc-de-lait (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				1999 - 2019
	219751	<i>Lycaena tityrus</i> (Poda, 1761)	Cuivré fuligineux (Le), Argus myope (L'), Polyommate Xanthé (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : DELMAS Sylvain, données naturalistes				1999 - 1999
	53668	<i>Maniola jurtina</i> (Linnaeus, 1758)	Myrtil (Le), Myrtille (Le), Jurtine (La), Janire (La)	Reproduction indéterminée	Informateur : RATEL Wilfried, données naturalistes				2020 - 2020
	53700	<i>Melanargia galathea</i> (Linnaeus, 1758)	Demi-Deuil (Le), Échiquier (L'), Échiquier commun (L'), Arge galathée (L')	Reproduction indéterminée	Informateur : RATEL Wilfried, données naturalistes				2020 - 2020
	53817	<i>Melitaea cinxia</i> (Linnaeus, 1758)	Mélitée du Plantain (La), Déesse à ceinturons (La), Damier du Plantain (Le), Damier pointillé (Le), Damier (Le), Mélitée de la Piloselle (La)	Reproduction indéterminée	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				1999 - 2019

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	219810	<i>Melitaea parthenoides</i> <i>Keferstein, 1851</i>	<i>Mélitée de la Lancéole (La), Mélitée des Scabieuses (La), Damier Parthénie (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DELMAS Sylvain, données naturalistes				1999 - 1999
	53811	<i>Melitaea phoebe</i> <i>(Denis & Schiffermüller, 1775)</i>	<i>Mélitée des Centaurées (La), Grand Damier (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DELMAS Sylvain, données naturalistes				1999 - 1999
	53727	<i>Nymphalis polychloros</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	<i>Grande Tortue (La), Vanesse de l'Orme (La), Grand-Renard (Le), Doré (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : VERITE Mathis, données naturalistes				2016 - 2016
	54468	<i>Papilio machaon</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	<i>Machaon (Le), Grand Porte-Queue (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				1999 - 2019
	53595	<i>Pararge aegeria</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	<i>Tircis (Le), Argus des Bois (L'), Égérie (L')</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2019 - 2019
	219833	<i>Pieris napi</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	<i>Piéride du Navet (La), Papillon blanc veiné de vert (Le)</i>	Reproduction indéterminée					2019 - 2019
	54126	<i>Plebejus idas</i> <i>(Linnaeus, 1760)</i>	<i>Azuré du Genêt (L'), Argus sagitté (L'), Bleu-violet (Le), Idas (L')</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DELMAS Sylvain, données naturalistes				1999 - 1999
	53759	<i>Polygonia c-album</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	<i>Gamma (Le), Robert-le-diable (Le), C-blanc (Le), Dentelle (La), Vanesse Gamma (La), Papillon-C (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2019 - 2019

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	54279	<i>Polyommatus icarus</i> (Rottemburg, 1775)	Azuré de la Bugrane (L'), Argus bleu (L'), Azuré d'Icare (L'), Icare (L'), Lycène Icare (Le), Argus Icare (L')	Reproduction indéterminée	Informateur : DELMAS Sylvain, données naturalistes				1999 - 1999
	53221	<i>Pyrgus malvae</i> (Linnaeus, 1758)	Hespérie de l'Ormière (L'), Hespérie de la Mauve (L'), Hespérie du Chardon (L'), Tacheté (Le), Plain-Chant (Le), Hespérie Plain-Chant (L')	Reproduction indéterminée	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2019 - 2019
	53741	<i>Vanessa atalanta</i> (Linnaeus, 1758)	Vulcain (Le), Amiral (L'), Vanesse Vulcain (La), Chiffre (Le), Atalante (L')	Reproduction indéterminée	Informateur : MAS Mathilde, données naturalistes				2018 - 2018
Mammifères	61057	<i>Capreolus capreolus</i> (Linnaeus, 1758)	Chevreuril européen, Chevreuril, Brocard (mâle), Chevrette (femelle)	Reproduction indéterminée	Informateur : VERITE Mathis, données naturalistes				2018 - 2018
	60015	<i>Erinaceus europaeus</i> Linnaeus, 1758	Hérisson d'Europe	Reproduction indéterminée	Informateur : TESTAERT Dominique, données naturalistes				2018 - 2018
	60636	<i>Meles meles</i> (Linnaeus, 1758)	Blaireau européen, Blaireau	Reproduction certaine ou probable	Informateur : TESTAERT Dominique, données naturalistes				2016 - 2020
	61667	<i>Myocastor coypus</i> (Molina, 1782)	Ragondin	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				1999 - 2019
	200118	<i>Myotis daubentonii</i> (Kuhl, 1817)	Murin de Daubenton	Reproduction indéterminée	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2019 - 2019

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	61153	<i>Sciurus vulgaris</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	<i>Écureuil roux</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : MIÈGE Marie-Laure, données naturalistes				2020 - 2020
Mollusques	163387	<i>Cepaea nemoralis nemoralis</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	<i>Escargot des haies</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : TESTAERT Dominique, données naturalistes				2020 - 2020
	163207	<i>Deroceras agreste</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	<i>Loche blanche</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : TESTAERT Dominique, données naturalistes				2020 - 2020
	64206	<i>Deroceras reticulatum</i> (O.F. Müller, 1774)	<i>Loche laiteuse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2019 - 2019
	64173	<i>Discus rotundatus</i> (O.F. Müller, 1774)	<i>Bouton commun</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2019 - 2019
	64260	<i>Helix pomatia</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	<i>Escargot de Bourgogne</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : TESTAERT Dominique, données naturalistes				2019 - 2020
	199882	<i>Oxyloma elegans</i> <i>(Risso, 1826)</i>	<i>Ambrette élégante</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : TESTAERT Dominique, données naturalistes				2020 - 2020
	61758	<i>Physella acuta</i> <i>(Draparnaud, 1805)</i>	<i>Physe voyageuse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2019 - 2019
	64169	<i>Succinea putris</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	<i>Ambrette amphibie</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2019 - 2019
	416747	<i>Trochulus hispidus</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	<i>Veloutée commune</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : TESTAERT Dominique, données naturalistes				2020 - 2020
	Odonates	65141	<i>Coenagrion puella</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	<i>Agrion jouvencelle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : TESTAERT Dominique, données naturalistes			
65376		<i>Cordulia aenea</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	<i>Cordulie bronzée</i> (La)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : RATEL Wilfried, données naturalistes				2020 - 2020

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
	65227	<i>Gomphus pulchellus</i> Selys, 1840	<i>Gomphe joli</i> (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : TESTAERT Dominique, données naturalistes				2020 - 2020
	65109	<i>Ischnura elegans</i> (Vander Linden, 1820)	<i>Agrion élégant</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2019 - 2020
	65262	<i>Libellula depressa</i> Linnaeus, 1758	<i>Libellule déprimée</i> (La)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : TESTAERT Dominique, données naturalistes				2019 - 2019
	65284	<i>Orthetrum coerulescens</i> (Fabricius, 1798)	<i>Orthétrum bleussant</i> (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : TESTAERT Dominique, données naturalistes				2019 - 2019
	65179	<i>Platycnemis acutipennis</i> Selys, 1841	<i>Agrion orangé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : TESTAERT Dominique, données naturalistes				2020 - 2020
	65184	<i>Platycnemis pennipes</i> (Pallas, 1771)	<i>Agrion à larges pattes, Pennipatte bleuâtre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : TESTAERT Dominique, données naturalistes				2020 - 2020
	65101	<i>Pyrrhosoma nymphula</i> (Sulzer, 1776)	<i>Petite nymphe au corps de feu</i> (La)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2019 - 2019
Oiseaux	3726	<i>Anthus pratensis</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Pipit farlouse</i>	Passage, migration	Informateur : TESTAERT Dominique, données naturalistes				2020 - 2020
	2506	<i>Ardea cinerea</i> Linnaeus, 1758	<i>Héron cendré</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : HENNEQUIN Erwan (CEN NA)				2019 - 2019
	2623	<i>Buteo buteo</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Buse variable</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : HENNEQUIN Erwan (CEN NA)				2019 - 2019
	3424	<i>Columba palumbus</i> Linnaeus, 1758	<i>Pigeon ramier</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : HENNEQUIN Erwan (CEN NA)				2019 - 2019
	4503	<i>Corvus corone</i> Linnaeus, 1758	<i>Corneille noire</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : HENNEQUIN Erwan (CEN NA)				2019 - 2019
	4474	<i>Pica pica</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Pie bavarde</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : HENNEQUIN Erwan (CEN NA)				2019 - 2019

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	4049	<i>Saxicola rubetra</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction indéterminée	Informateur : VERITE Mathis, données naturalistes				2018 - 2018
	889056	<i>Spinus spinus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Tarin des aulnes</i>	Hivernage, séjour hors de période de reproduction	Informateur : HENNEQUIN Erwan (CEN NA)				2017 - 2018
	4127	<i>Turdus pilaris</i> Linnaeus, 1758	<i>Grive litorne</i>	Hivernage, séjour hors de période de reproduction	Informateur : VERITE Mathis, données naturalistes				2017 - 2017
Orthoptères	66215	<i>Aiolopus strepens</i> (Latreille, 1804)	<i>OEdipode automnale, Criquet farouche</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2019 - 2019
	227817	<i>Eumodicogryllus bordigalensis</i> (Latreille, 1804)	<i>Grillon bordelais, Grillon d'été</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2019 - 2019
	65910	<i>Gryllus campestris</i> Linnaeus, 1758	<i>Grillon champêtre, Grillon des champs, Gril, Riquet, Cricri, Grésillon, Grillon sauvage, Petit Cheval du Bon Dieu, Grill</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2019 - 2019
	65932	<i>Nemobius sylvestris</i> (Bosc, 1792)	<i>Grillon des bois, Grillon forestier, Nemobie forestier, Némobie forestière</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2019 - 2019
	65934	<i>Pteronemobius heydenii</i> (Fischer, 1853)	<i>Grillon des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : TESTAERT Dominique, données naturalistes				2019 - 2020
	66032	<i>Tetrix subulata</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Tétrix riverain, Tétrix subulé, Tétrix subulée, Criquet à corselet allongé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2019 - 2019
	Phanérogames	81856	<i>Althaea officinalis</i> L., 1753	<i>Guimauve officinale, Guimauve sauvage</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BRUNERYE L.			

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	88747	<i>Carex pallescens</i> L., 1753	<i>Laïche pâlessante, Laïche pâle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Fort			2021 - 2021
	88766	<i>Carex pendula</i> Huds., 1762	<i>Laïche à épis pendants, Laïche pendante</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Moyen			2000 - 2021
	88833	<i>Carex riparia</i> Curtis, 1783	<i>Laïche des rives</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Fort			1979 - 2021
	134060	<i>Eleocharis palustris</i> (L.) Roem. & Schult., 1817 subsp. <i>palustris</i>	<i>Éléocharide des marais, Scirpe des marais, Éléocharis des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Moyen			2016 - 2021
	134387	<i>Euphorbia flavicoma</i> subsp. <i>verrucosa</i> (Fiori) Pignatti, 1973	<i>Euphorbe verruqueuse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : RATEL Wilfried, données naturalistes	Moyen			1979 - 2020
	104517	<i>Knautia arvernensis</i> (Briq.) Szabó, 1934	<i>Knautie d'Auvergne</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Moyen			2009 - 2021
	137388	<i>Linum usitatissimum</i> subsp. <i>angustifolium</i> (Huds.) Thell., 1912	<i>Lin à feuilles étroites, Lin bisannuel</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Faible			1998 - 2021
	106546	<i>Loncomelos pyrenaicus</i> (L.) Hrouda, 1988	<i>Ornithogale des Pyrénées, Loncomélos des Pyrénées, Aspergette, Asperge des bois</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Moyen			2002 - 2021
	107073	<i>Lysimachia nummularia</i> L., 1753	<i>Lysimaque nummulaire, Herbe-aux-écus, Monnoyère</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Moyen			1998 - 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
	137914	<i>Myosotis laxa</i> subsp. <i>cespitosa</i> (Schultz) Hyl. ex Nordh., 1940	<i>Myosotis cespiteux</i> , <i>Myosotis gazonnant</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Fort			2002 - 2021
	120732	<i>Samolus valerandi</i> L., 1753	<i>Samole de Valérand</i> , <i>Mouron d'eau</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BRUNERYE L.				2003 - 2003
	125364	<i>Symphytum tuberosum</i> L., 1753	<i>Consoude tubéreuse</i> , <i>Consoude à tubercules</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Moyen			2000 - 2021
	128924	<i>Veronica montana</i> L., 1755	<i>Véronique des montagnes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : NAWROT O. (CBNMC)	Fort			2021 - 2021
Poissons	67104	<i>Alburnoides bipunctatus</i> (Bloch, 1782)	<i>Spirilin</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : MEP 19 (Maison de l'Eau et de la Pêche de Neuvic)				2008 - 2008
	67571	<i>Ameiurus melas</i> (Rafinesque, 1820)	<i>Poisson-chat</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : MEP 19 (Maison de l'Eau et de la Pêche de Neuvic)				2008 - 2008
	67257	<i>Gobio gobio</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Goujon</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : MEP 19 (Maison de l'Eau et de la Pêche de Neuvic)				2008 - 2008
	67295	<i>Leuciscus leuciscus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Vandoise</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : MEP 19 (Maison de l'Eau et de la Pêche de Neuvic)				2008 - 2008
	67404	<i>Phoxinus phoxinus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Vairon</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : MEP 19 (Maison de l'Eau et de la Pêche de Neuvic)				2008 - 2008
	67422	<i>Rutilus rutilus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Gardon</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : MEP 19 (Maison de l'Eau et de la Pêche de Neuvic)				2008 - 2008
	67466	<i>Scardinius erythrophthalmus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Rotengle</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : MEP 19 (Maison de l'Eau et de la Pêche de Neuvic)				2008 - 2008
	67310	<i>Squalius cephalus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Chevesne commun</i> , <i>Chevaine commun</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : MEP 19 (Maison de l'Eau et de la Pêche de Neuvic)				2008 - 2008
Reptiles	77619	<i>Lacerta bilineata</i> Daudin, 1802	<i>Lézard à deux raies (Le)</i> , <i>Lézard vert occidental</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BARATAUD Julien, données naturalistes				2019 - 2019

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	851674	<i>Natrix helvetica</i> (Lacepède, 1789)	<i>Couleuvre helvétique</i> (La)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VERITE Mathis, données naturalistes				2019 - 2019

7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Amphibiens	163	<i>Triturus marmoratus</i> (Latreille, 1800)	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)
	252	<i>Pelodytes punctatus</i> (Daudin, 1803)	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)
	292	<i>Hyla meridionalis</i> Böttger, 1874	Déterminante	Arrêté du 8 janvier 2021 fixant la liste des amphibiens et des reptiles représentés sur le territoire métropolitain protégés sur l'ensemble du territoire national et les modalités de leur protection (lien)
				Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
	310	<i>Rana dalmatina</i> Fitzinger in Bonaparte, 1838	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)
444432	<i>Lissotriton helveticus</i> (Razoumowsky, 1789)	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)	
774678	<i>Bufo spinosus</i> (Daudin, 1803)	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)	
Gastéropodes	64260	<i>Helix pomatia</i> Linnaeus, 1758	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des escargots dont le ramassage et la cession à titre gratuit ou onéreux peuvent être interdits ou autorisés sur le territoire français métropolitain (lien)
Insectes	53979	<i>Lycaena dispar</i> (Haworth, 1802)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien) Liste des insectes protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	65133	<i>Coenagrion mercuriale</i> (Charpentier, 1840)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien) Liste des insectes protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
Mammifères	60015	<i>Erinaceus europaeus</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
	60636	<i>Meles meles</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)
	61057	<i>Capreolus capreolus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)
	61153	<i>Sciurus vulgaris</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
	61667	<i>Myocastor coypus</i> (Molina, 1782)	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)
200118	<i>Myotis daubentonii</i> (Kuhl, 1817)	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)	

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
Oiseaux	2506	<i>Ardea cinerea</i> Linnaeus, 1758	Autre	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 Réunion (lien)
	2623	<i>Buteo buteo</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3424	<i>Columba palumbus</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)
	3726	<i>Anthus pratensis</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4049	<i>Saxicola rubetra</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	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)
	4127	<i>Turdus pilaris</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien) Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national (lien)
	4540	<i>Petronia petronia</i> (Linnaeus, 1766)	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	889056	<i>Spinus spinus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
Poissons	67295	<i>Leuciscus leuciscus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des espèces de poissons protégées sur l'ensemble du territoire français national (lien)
	67759	<i>Thymallus thymallus</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (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 espèces de poissons protégées sur l'ensemble du territoire français national (lien)
	67772	<i>Salmo trutta</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien) Liste des espèces de poissons protégées sur l'ensemble du territoire français national (lien)
	77619	<i>Lacerta bilineata</i> Daudin, 1802	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)
Reptiles	851674	<i>Natrix helvetica</i> (Lacepède, 1789)	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)
Angiospermes	106546	<i>Loncomelos pyrenaicus</i> (L.) Hrouda, 1988	Autre	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Informateur	BARATAUD Julien, données naturalistes		
	BRUNERYE L.		
	DELMAS Sylvain, données naturalistes		
	HENNEQUIN Erwan (CEN NA)		
	MADY M. (CBNMC)		
	MAS Mathilde, données naturalistes		
	MEP 19 (Maison de l'Eau et de la Pêche de Neuvic)		
	MIÈGE Marie-Laure, données naturalistes		
	NAWROT O. (CBNMC)		
	Olivier Nawrot (données botaniques)		
	RATEL Wilfried, données naturalistes		
	ROBAK Julien, données naturalistes		
	SEL (Société Entomologique du Limousin)		
	TESTAERT Dominique, données naturalistes		
	TESTAERT Dominique, données naturalistes		
VERITE Mathis, données naturalistes			