

MARAIS DU CHAMBON

(Identifiant national : 540004576)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 08900485)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : P.PLAT ; S. DUCEPT (Vienne Nature, 2018); T.VIAL (CBN Sud-Atlantique, 2018), - 540004576, MARAIS DU CHAMBON. - INPN, SPN-MNHN Paris, 16P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znief/540004576.pdf>

Région en charge de la zone : Poitou-Charentes

Rédacteur(s) : P.PLAT ; S. DUCEPT (Vienne Nature, 2018); T.VIAL (CBN Sud-Atlantique, 2018)

Centroïde calculé : 489329°-2149565°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 14/03/2002

Date actuelle d'avis CSRPN : 01/12/2020

Date de première diffusion INPN :

Date de dernière diffusion INPN : 28/05/2021

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	4
6. HABITATS	5
7. ESPECES	7
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	15
9. SOURCES	16

1. DESCRIPTION

Cette ZNIEFF est incluse dans la ZNIEFF de Type 2 :

- Id nat. : [540120124](#) - (HAUTE) VALLEE DE LA GARTEMPE (Id reg. : 08900000)

1.1 Localisation administrative

- Département : Vienne
- Commune : Lathus-Saint-Rémy (INSEE : 86120)

1.2 Superficie

6,8 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 140

Maximale (mètre): 140

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [540120124](#) - (HAUTE) VALLEE DE LA GARTEMPE (Type 2) (Id reg. : 08900000)

1.5 Commentaire général

Niveau de sources à flanc de vallée permettant le développement d'une flore hygrophile sur sols paratourbeux toujours rare en plaine.

INTERET BOTANIQUE :

Intérêt des zones tourbeuses avec la Laïche puce (*Carex pulicaris*), la Laïche tardive (*Carex viridula*), la Laïche étoilée (*Carex echinata*), toutes quasi-menacées en Poitou-Charentes. Présence notable de l'Avoine de Thors (*Pseudarrhenatherum longifolium*), taxon atlantique ici proche de sa limite d'aire orientale. Plusieurs espèces rares n'ont pas été retrouvées récemment : *Eriophorum angustifolium*, *Cyperus flavescens*, *Pinguicula lusitanica*. Cela peut s'expliquer pour certaines d'entre elle par la fermeture des milieux (évolution des prairies paratourbeuses vers la mégaphorbiaie, puis vers le boisement marécageux). Cinq espèces végétales déterminantes ont été observées sur le site et environ autant historiquement.

INTERET BATRACHOLOGIQUE :

Présence historique du Sonneur à ventre jaune à la fin des années 1970, espèce inscrite à l'Annexe II de la Directive habitats.

INTERET ENTOMOLOGIQUE :

Le site accueille les espèces phares de zones humides, notamment le Cuivré des marais (*Lycaena dispar*) qui s'y est ré-installé suite aux travaux d'ouverture et de mise en pâture en 2010/2011. Le Damier de la succise (*Euphydryas aurinia*) n'a pas été revu depuis sa dernière mention en 2006. Le cortège d'Orthoptères de zones humides est bien présent (*Stetophyma grossum*, *Mecostethus parapleurus* notamment).

Les Odonates liés aux suintements sont également représentés sur le site : *Cordulegaster boltonii* et *Orthetrum coerulescens*, entre autres.

Dans les parcelles les plus hautes, un cortège plus thermophile s'est installé avec notamment la présence du Sylvandre (*Hipparchia fagi*) et de la Mélitée orangée (*Melitaea didyma*), tous deux déterminants dans la Vienne.

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Indéterminé
- Site inscrit au titre de la Directive Habitats (ZSC, SIC, PSIC)

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Pas d'activité marquante
- Sylviculture
- Elevage

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- Source, résurgence
- Terrasse alluviale
- Versant de faible pente

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

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 - Critères d'intérêts patrimoniaux - Ecologique - Faunistique - Amphibiens - Oiseaux - Odonates - Lépidoptères - Coléoptères - Floristique - Phanérogames 	<ul style="list-style-type: none"> - Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales 	<ul style="list-style-type: none"> - Paysager

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

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

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

Le périmètre prend en compte la totalité de la parcelle boisée englobant la petite zone humide autour des sources et suintements.

En 2018, une partie de la parcelle ouverte située à l'ouest a été ajoutée (à l'exception d'une partie cultivée). Il s'agit d'une parcelle de prairie maigre de fauche dont l'intérêt pour les insectes est entre autres marqué par la présence du Sylvandre et de la Mélitée orangée. L'ambiance thermophile de cette parcelle s'ajoute à la mosaïque plutôt fraîche du fond de vallée tourbeux.

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Modification du fonctionnement hydraulique	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Jachères, abandon provisoire	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Plantations, semis et travaux connexes	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Fermeture du milieu	Intérieur	Indéterminé	Potentiel

Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire

5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

5.1 Espèces

Nulle	Faible	Moyen	Bon
- Algues	- Amphibiens		- Phanérogames
- Autre Faunes	- Oiseaux		- Ptéridophytes
- Bryophytes	- Odonates		
- Lichens	- Orthoptères		
- Mammifères	- Lépidoptères		
- Poissons	- Coléoptères		
- Reptiles			
- Mollusques			
- Crustacés			
- Arachnides			
- Myriapodes			
- Diptères			
- Hyménoptères			
- Autres ordres d'Hexapodes			
- Hémiptères			
- Ascomycètes			
- Basidiomycètes			
- Autres Fonges			

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<i>D2.2 Bas-marais oligotrophes et tourbières des sources d'eau douce</i>	<i>54.4 Bas-marais acides</i>		Informateur : T.Vial (CBN Sud-Atlantique)	5	2018 - 2018
<i>E3.512 Prairies acidoclines à Molinie bleue</i>	<i>37.312 Prairies à Molinie acidiphiles</i>	<i>6410 Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)</i>	Informateur : T.Vial (CBN Sud-Atlantique)	10	2018 - 2018
<i>E3.419 Prairies à Scirpe des bois</i>	<i>37.219 Prairies à Scirpe des bois</i>	<i>6410 Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)</i>	Bibliographie : Vienne Nature 2014 Vallée de la Gartempe - Site Natura 2000 FR5400462. Suivis biologiques des habitats et des espèces d'intérêt communautaire. Bilan année 2014	2	2014 - 2014

6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<i>E2.1 Pâturages permanents mésotrophes et prairies de post-pâturage</i>	<i>38.1 Pâtures mésophiles</i>			30	
<i>F9.2 Saussaies marécageuses et fourrés des bas- marais à Salix</i>	<i>44.92 Saussaies marécageuses</i>		Bibliographie : Vienne Nature 2014 Vallée de la Gartempe - Site Natura 2000 FR5400462. Suivis biologiques des habitats et des espèces d'intérêt communautaire. Bilan année 2014	5	2014 - 2014
<i>E5.42 Communautés à grandes herbacées des prairies humides</i>	<i>37.1 Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>		Informateur : T.Vial (CBN Sud-Atlantique)	15	2018 - 2018
<i>C1.3 Lacs, étangs et mares eutrophes permanents</i>	<i>22.13 Eaux eutrophes</i>	<i>3150 Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition</i>	Bibliographie : Vienne Nature 2014 Vallée de la Gartempe - Site Natura 2000 FR5400462. Suivis biologiques des habitats et des espèces d'intérêt communautaire. Bilan année 2014	,4	2014 - 2014
<i>E3.4 Prairies eutrophes et mésotrophes humides ou mouilleuses</i>	<i>37.2 Prairies humides eutrophes</i>				

6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<i>G1.C Plantations forestières très artificielles de feuillus caducifoliés</i>	<i>83.32 Plantations d'arbres feuillus</i>				
<i>I1.1 Monocultures intensives</i>	<i>82.2 Cultures avec marges de végétation spontanée</i>				

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
Coléoptères	12336	<i>Cerambyx cerdo</i> (Linnaeus, 1758)	Grand Capricorne (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Vienne Nature	Moyen			2011 - 2011
Lépidoptères	53865	<i>Euphydryas aurinia</i> (Rottemburg, 1775)	Damier de la Succise (Le), Artémis (L'), Damier printanier (Le), Mélitée des marais (La), Mélitée de la Scabieuse (La), Damier des marais (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Vienne Nature	Fort	2	2	2006 - 2006
	53376	<i>Hipparchia fagi</i> (Scopoli, 1763)	Sylvandre (Le), Portier de la forêt (Le), Silène (Le), Grand Sylvandre (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Vienne Nature	Fort			1990 - 2007
	53979	<i>Lycaena dispar</i> (Haworth, 1802)	Cuivré des marais (Le), Grand Cuivré (Le), Grand Argus satiné (Le), Argus satiné à taches noires (Le), Lycène disparate (Le), Cuivré de la Parelle-d'eau (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Vienne Nature	Fort	1	5	2000 - 2011
	53794	<i>Melitaea didyma</i> (Esper, 1778)	Mélitée orangée (La), Damier orangé (Le), Diane (La)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Vienne Nature	Moyen	5	10	2006 - 2007
Odonates	199694	<i>Cordulegaster boltonii</i> (Donovan, 1807)	Cordulégastre annelé (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Vienne Nature	Moyen	6	10	2000 - 2014

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
	65284	<i>Orthetrum coerulescens</i> (Fabricius, 1798)	<i>Orthétrum bleuissant</i> (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Vienne Nature	Moyen	5	10	2000 - 2014
	65393	<i>Somatochlora metallica</i> (Vander Linden, 1825)	<i>Cordulie métallique</i> (La)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Vienne Nature	Fort	1	10	2014 - 2014
Orthoptères	240286	<i>Mecostethus parapleurus</i> (Hagenbach, 1822)	<i>Criquet des Roseaux, Parapleure alliagé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Vienne Nature	Moyen	10	50	2011 - 2017
	65487	<i>Stethophyma grossum</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Criquet ensanglanté, Œdipode ensanglantée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Vienne Nature	Moyen	10	50	2011 - 2017
Phanérogames	88489	<i>Carex echinata</i> Murray, 1770	<i>Laïche étoilée, Laïche-hérisson, Laïche épineuse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : P.PLAT (Sans organisme) ; T.VIAL (CBNSA)	Moyen			1976 - 2018
	88608	<i>Carex laevigata</i> Sm., 1800	<i>Laïche lisse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : P.PLAT (Sans organisme) ; T.VIAL (CBNSA)	Faible			1976 - 2018
	88802	<i>Carex pulicaris</i> L., 1753	<i>Laïche puce</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : P.PLAT (Sans organisme) ; T.VIAL (CBNSA)	Faible			1976 - 2018
	88949	<i>Carex viridula</i> Michx., 1803	<i>Laïche tardive, Laïche tardive</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : D.OLLIVIER (Vienne Nature)				2014 - 2014
	116192	<i>Pseudarrhenatherum longifolium</i> (Thore) Rouy, 1922	<i>Faux fromental à feuilles longues, Faux fromental à longues feuilles, Fausse arrhénathère à longues feuilles, Avoine de Thore, Avoine à longues feuilles</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : P.PLAT (Sans organisme)				2001 - 2001

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	212	<i>Bombina variegata</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Sonneur à ventre jaune</i> (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : PIERRE PLAT	Faible	1	1	1984 - 1984
	701815	<i>Bufo calamita</i> (Laurenti, 1768)	<i>Crapaud calamite</i> (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Vienne Nature	Fort	1	2	2000 - 2000
	310	<i>Rana dalmatina</i> Fitzinger in Bonaparte, 1838	<i>Grenouille agile</i> (La)	Reproduction indéterminée	Informateur : PIERRE PLAT				
Oiseaux	4215	<i>Hippolais polyglotta</i> (Vieillot, 1817)	<i>Hypolaïs polyglotte, Petit contrefaisant</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	3807	<i>Lanius collurio</i> Linnaeus, 1758	<i>Pie-grièche écorcheur</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT	Faible	2		1984 - 1984
	4280	<i>Phylloscopus collybita</i> (Vieillot, 1887)	<i>Pouillot véloce</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	4289	<i>Phylloscopus trochilus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Pouillot fitis</i>	Passage, migration	Informateur : PIERRE PLAT				
Phanérogames	82346	<i>Anagallis tenella</i> (L.) L., 1771	<i>Lysimaque délicate, Mouron délicat</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	82738	<i>Angelica sylvestris</i> L., 1753	<i>Angélique sylvestre, Angélique sauvage, Impéatoire sauvage</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	82922	<i>Anthoxanthum odoratum</i> L., 1753	<i>Flouve odorante</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	86490	<i>Briza media</i> L., 1753	<i>Brize intermédiaire, Amourette commune, Amourette</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				

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
	88395	<i>Carex brizoides</i> L., 1755	Laïche fausse brize	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				1984 - 1984
	88415	<i>Carex caryophylllea</i> Latourr., 1785	Laïche caryophyllée, Laïche printanière, Laïche du printemps	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	88463	<i>Carex demissa</i> Vahl ex Hartm., 1808	Laïche modeste, Laïche vert jaunâtre	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	88578	<i>Carex hostiana</i> DC., 1813	Laïche de Host, Laïche fauve, Laïche blonde	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	88742	<i>Carex ovalis</i> Gooden., 1794	Laïche patte-de-lièvre, Laïche des lièvres, Laïche à épis ovales	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	88752	<i>Carex panicea</i> L., 1753	Laïche panic, Laïche bleuâtre, Laïche millet	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	89264	<i>Carum verticillatum</i> (L.) W.D.J.Koch, 1824	Trocdaride verticillée, Carum verticillé, Carvi verticillé, Trocdaris verticillé	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	91322	<i>Cirsium dissectum</i> (L.) Hill, 1768	Cirse découpé, Cirse des prairies, Cirse anglais, Cirse d'Angleterre	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	93929	<i>Cyperus flavescens</i> L., 1753	Souchet jaunissant, Pycréus jaunissant, Souchet jaunâtre, Pycréus jaunâtre	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT	Faible			1979 - 1979
	93936	<i>Cyperus fuscus</i> L., 1753	Souchet brun	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				

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
	94266	<i>Dactylorhiza maculata</i> (L.) Soó, 1962	<i>Dactylorhize maculé, Orchis tacheté, Orchis maculé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	94402	<i>Danthonia decumbens</i> (L.) DC., 1805	<i>Danthonie retombante, Sieglingie retombante, Danthonie couchée, Danthonie décombante</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	95916	<i>Eleocharis multicaulis</i> (Sm.) Desv., 1818	<i>Éléocharide à tiges nombreuses, Scirpe à tiges nombreuses, Souchet à tiges nombreuses, Éléocharis à tiges nombreuses</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	96844	<i>Eriophorum angustifolium</i> Honck., 1782	<i>Linaigrette à feuilles étroites, Linaigrette à épis nombreux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT	Moyen			1976 - 2000
	98228	<i>Festuca filiformis</i> Pourr., 1788	<i>Fétuque filiforme, Fétuque capillaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	98460	<i>Festuca pratensis</i> Huds., 1762	<i>Schédonore des prés, Fétuque des prés</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	99570	<i>Galium uliginosum</i> L., 1753	<i>Gaillet des fanges, Gaillet aquatique, Gaillet fangeux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	99582	<i>Galium verum</i> L., 1753	<i>Gaillet vrai, Gaillet jaune, Caille-lait jaune</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	103142	<i>Hydrocotyle vulgaris</i> L., 1753	<i>Hydrocotyle commune, Écuelle d'eau, Herbe aux patagons</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				

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
	160993	<i>Hypericum helodes</i> L.	<i>Millepertuis des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	104101	<i>Juncus acutiflorus</i> Ehrh. ex Hoffm., 1791	<i>Jonc à fleurs aiguës, Jonc à tépales aigus, Jonc acutiflore</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	104173	<i>Juncus effusus</i> L., 1753	<i>Jonc épars</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	106435	<i>Lobelia urens</i> L., 1753	<i>Lobélie brûlante, Cardinale des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	106723	<i>Lotus uliginosus</i> Schkuhr, 1796	<i>Lotier pédonculé, Lotier des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	108029	<i>Mentha arvensis</i> L., 1753	<i>Menthe des champs</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	108168	<i>Mentha suaveolens</i> Ehrh., 1792	<i>Menthe à feuilles rondes, Menthe sauvage</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	108718	<i>Molinia caerulea</i> (L.) Moench, 1794	<i>Molinie bleue</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	109092	<i>Myosotis secunda</i> A.Murray, 1836	<i>Myosotis rampant, Myosotis unilatéral</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	110899	<i>Orchis laxiflora</i> Lam., 1779	<i>Anacamptide à fleurs lâches, Orchis à fleurs lâches</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	113626	<i>Pinguicula lusitanica</i> L., 1753	<i>Grassette du Portugal</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT	Faible			1976 - 2000

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
	115470	<i>Potentilla erecta</i> (L.) Räsch., 1797	<i>Potentille dressée, Potentille tormentille, Tormentille</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	116392	<i>Pulicaria dysenterica</i> (L.) Bernh., 1800	<i>Pulicaire dysentérique, Herbe de Saint-Roch, Inule dysentérique</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	117025	<i>Ranunculus flammula</i> L., 1753	<i>Renoncule flammette, Renoncule flammette, Petite douve, Flammule</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	121792	<i>Scirpus sylvaticus</i> L., 1753	<i>Scirpe des forêts, Scirpe des bois</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	121960	<i>Scorzonera humilis</i> L., 1753	<i>Scorsonère humble, Scorsonère des prés, Petite scorsonère</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	122073	<i>Scutellaria minor</i> Huds., 1762	<i>Scutellaire mineure, Petite scutellaire, Scutellaire naine, Petite toque</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	124797	<i>Stachys officinalis</i> (L.) Trévis., 1842	<i>Bétoine officinale, Épiaire officinal</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	124967	<i>Stellaria alsine</i> Grimm, 1767	<i>Stellaire alsine, Stellaire des sources, Stellaire des fanges</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				2000 - 2000
	125000	<i>Stellaria graminea</i> L., 1753	<i>Stellaire graminée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				

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
	125295	<i>Succisa pratensis</i> Moench, 1794	<i>Succise des prés,</i> <i>Herbe-du-diable,</i> <i>Mors-du-diable</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	127660	<i>Trisetum flavescens</i> (L.) P.Beauv., 1812	<i>Trisète jaunissant,</i> <i>Trisète commun,</i> <i>Avoine dorée,</i> <i>Avoine jaunâtre,</i> <i>Trisète jaunâtre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				
	129997	<i>Vulpia bromoides</i> (L.) Gray, 1821	<i>Vulpie queue-d'écureuil,</i> <i>Vulpie faux brome</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PIERRE PLAT				

7.3 Autres espèces à enjeux

Non renseigné

7.4 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Amphibiens	212	<i>Bombina variegata</i> (Linnaeus, 1758)	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)
				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)
	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)
Insectes	12336	<i>Cerambyx cerdo</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 insectes protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	53865	<i>Euphydryas aurinia</i> (Rottemburg, 1775)	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)
	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)				
Oiseaux	3807	<i>Lanius collurio</i> Linnaeus, 1758	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)
	4215	<i>Hippolais polyglotta</i> (Vieillot, 1817)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4280	<i>Phylloscopus collybita</i> (Vieillot, 1887)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
4289	<i>Phylloscopus trochilus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (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)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	Vienne Nature	2009	Vallée de la Gartempe - Site Natura 2000 FR5400462. Suivis biologiques des habitats et des espèces d'intérêt communautaire. Bilan années 2007 et 2008
	Vienne Nature	2011	Vallée de la Gartempe - Site Natura 2000 FR5400462. Suivis biologiques des habitats et des espèces d'intérêt communautaire. Bilan année 2011
	Vienne Nature	2014	Vallée de la Gartempe - Site Natura 2000 FR5400462. Suivis biologiques des habitats et des espèces d'intérêt communautaire. Bilan année 2014
Informateur	D.OLLIVIER (Vienne Nature)		
	PIERRE PLAT		
	P.PLAT (Sans organisme)		
	P.PLAT (Sans organisme) ; T.VIAL (CBNSA)		
	T.Vial (CBN Sud-Atlantique)		
	Vienne Nature		
	Vienne Nature		
Vienne Nature			
	VIENNE-NATURE		