



Coteaux de la Masse (Identifiant national : 720012957)

(ZNIEFF Continentale de type 2)

(Identifiant régional : 48440000)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : CBNSA (E. HENRY, S. BONIFAIT), OAFS (T. RUYSS, P. LAPIE), 2020 ; [GEREA, 2012], - 720012957, Coteaux de la Masse. - INPN, SPN-MNHN Paris, 33P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/720012957.pdf>

Région en charge de la zone : Aquitaine

Rédacteur(s) :CBNSA (E. HENRY, S. BONIFAIT), OAFS (T. RUYSS, P. LAPIE), 2020 ; [GEREA, 2012]

Centroïde calculé : 468205°-1928739°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 01/03/2003

Date actuelle d'avis CSRPN : 04/03/2020

Date de première diffusion INPN :

Date de dernière diffusion INPN : 28/05/2021

1. DESCRIPTION	2
2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE	4
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE	4
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE	5
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS	6
6. HABITATS	6
7. ESPECES	9
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	33
9. SOURCES	33

1. DESCRIPTION

ZNIEFF de Type 1 inclue(s)

- Id nat. : [720020118](#) - (Id reg. : 48440001)

1.1 Localisation administrative

- Département : Lot-et-Garonne
- Commune : Sainte-Colombe-de-Villeneuve (INSEE : 47237)
- Commune : Castella (INSEE : 47053)
- Commune : Saint-Antoine-de-Ficalba (INSEE : 47228)
- Commune : Pujols (INSEE : 47215)

1.2 Superficie

791,31 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 105

Maximale (mètre): 207

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [720020118](#) - Pelouses calcicoles de la Masse (Type 1) (Id reg. : 48440001)
- Id nat. : [720020096](#) - ZONE AMONT DU RUISSEAU DE LA MASSE (Type 2) (Id reg. : 48990000)
- Id nat. : [720020097](#) - TERRAIN MILITAIRE DE LA CROIX-BLANCHE (Type 1) (Id reg. : 48990001)
- Id nat. : [720020087](#) - COTEAUX ET VALLÉES DES RUISSEaux DE LALANDE ET DE LARPIGNE (Type 2) (Id reg. : 48950000)
- Id nat. : [720012956](#) - VALLEE ET COTEAUX DU BOURBON (Type 2) (Id reg. : 48430000)
- Id nat. : [720020099](#) - COTEAU DE LASBALS (Type 1) (Id reg. : 48430001)
- Id nat. : [720014164](#) - COTEAU CALCAIRE DE PUJOLS (Type 1) (Id reg. : 00003596)
- Id nat. : [720030003](#) - Pech d'Habelan (Type 1) (Id reg. : 49030001)
- Id nat. : [720030005](#) - Coteaux calcaires du Ruisseau de Saint-Antoine (Type 2) (Id reg. : 49030000)

1.5 Commentaire général

Les pentes des coteaux de la Masse constituent des milieux naturels ou semi-naturels riches en espèces végétales à forte valeur patrimoniale. Il s'agit essentiellement de boisements thermophiles à Chênes pubescents, de landes à Genévriers et de pelouses sèches riches en orchidées (*Meso-* ou *Xerobromion*) selon l'exposition et la pente.

Ces pelouses sèches couvrent généralement de très faibles superficies, se raréfient (évolution vers des stades boisés suite à l'abandon des pratiques agricoles - vignes, pâturage bovin ou ovin) et sont très dispersées sur l'ensemble du coteau. Elles offrent cependant une grande diversité d'espèces à affinité méridionale ou subméditerranéenne, protégées ou devenues rares au niveau régional ou départemental. A ce titre, certains coteaux sont inventoriés en ZNIEFF de type I ([720020118](#)) parce qu'ils constituent les plus beaux exemplaires de ces pelouses sèches. En revanche, la colonisation par les ligneux est souvent bien engagée. D'autres pelouses calcaires présentaient de bonnes potentialités lorsque la ZNIEFF a été créée en 2003. Elles sont aujourd'hui totalement refermées (coteaux de Guirot, pentes de Citadelle et de Maurel, Pech de Monjinoul). Il paraît donc urgent d'apporter des propositions de gestion conservatoire appropriées pour ce qui subsiste encore.

Il existe de Nègre à Tortillou (Sainte Colombe de Villeneuve) de vastes ensembles de prairies pâturées (chèvres angora) et de prairies mésoxérophiles où la Tulipe des bois (*Tulipa sylvestris* subsp. *sylvestris*) abonde, ce qui est devenu très rare en dehors des talus routiers. La Tulipe d'Agen (*Tulipa agenensis*), autrefois abondante est désormais beaucoup plus discrète sur ces secteurs en raison de l'intensification des pratiques culturales.

Mentionnons également le long du ruisseau Fontirou, près du lieu-dit éponyme, la présence de la Fétuque géante (*Schedonorus giganteus*).

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Aucune protection

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Agriculture
- Pêche
- Chasse
- Tourisme et loisirs
- Habitat dispersé

Commentaire sur les activités humaines

Les prairies à Tulipes les plus intéressantes sont entretenues par un élevage caprin angora. D'autres stations plus proches du bourg sont sur des secteurs menacés par l'urbanisation ou par l'usage de produits phytosanitaires dans les champs. A ce titre, une sensibilisation urgente sur leur protection serait à entreprendre avec la municipalité des Sainte-Colombe-de-Villeneuve et avec les propriétaires des parcelles concernées.

1.6.3 Géomorphologie

- Coteau, cuesta
- Plateau
- Affleurement rocheux
- Versant de faible pente

Commentaire sur la géomorphologie

Ces coteaux sont typiques du paysage du Pays de Serres. Situés au centre-nord de ce dernier, ils entourent le ruisseau de la Masse et ses affluents, dont le cours se dirige au nord vers le Lot.

La plus grande surface des versants correspondent à des affleurements de la strate de l'Oligocène, à savoir des molasses constituées de grès carbonatés. Les hauts de pentes sont quant à eux constitués d'un calcaire lacustre du Miocène dit "de l'Agenais".

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"> - Habitats - Ecologique - Faunistique - Mammifères - Coléoptères - Floristique - Phanérogames 	<ul style="list-style-type: none"> - Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales - Fonctions de protection du milieu physique - Role naturel de protection contre l'érosion des sols 	<ul style="list-style-type: none"> - Paysager - Géomorphologique

Commentaire sur les intérêts

Les pelouses identifiées au sein de la ZNIEFF de type I des Pelouses calcaires de la Masse constituent les éléments clefs du site. Ainsi, la station marneuse édaphomésophile en bas de pente du Pech de Cambeneuve à Orchis grenouille (*Dactylorhiza viridis*) et Ophrys sillonné (*Ophrys sulcata*) constitue la plus grande originalité du site. Ces deux espèces sont en forte régression à l'échelle du département en raison de la disparition du pâturage sur les coteaux marneux. La station d'Ophrys jaune (*Ophrys lutea*) du Pech de Gazelle revêt une valeur patrimoniale similaire.

Les prairies à Tulipes de Sainte-Colombe-de-Villeneuve représentent un second ensemble important en raison de la très forte raréfaction des milieux favorables. Ces derniers ont quasiment disparu du département alors qu'ils étaient l'un des éléments emblématiques du paysage traditionnel lot-et-garonnais. La présence de Tulipes au sein d'une parcelle surfacique est un indicateur fort de pratiques agricoles extensives.

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
- Contraintes du milieu physique
- Formations végétales, étages de végétation

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

La limite de la ZNIEFF se base sur les données de terrain et les orthophotoplans. Elle se recentre sur les pentes des coteaux de la vallée de la Masse ainsi que certaines pelouses de sommet de plateau. Elle exclut la plupart des zones dégradées (carrières, habitation, exploitations agricoles) et les parcelles remaniées (cultures, prairies artificielles). A ce titre, certaines zones de coteaux, incluses dans la ZNIEFF de première génération, dont les paramètres abiotiques (plus forte profondeur de sol, exposition solaire moindre) et biotiques (prairies/pâtures rudéralisées) confèrent au milieu une patrimonialité moindre, ont été exclues lors de cette actualisation. C'est notamment le cas aux lieux-dits Beaumont-Bas, Palayret, etc.

En périphérie du bourg de Sainte-Colombe-de-Villeneuve, seules les prairies naturelles à Tulipes (*Tulipa agenensis* et *T. sylvestris* subsp. *sylvestris*) ont été incluses.

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Habitat humain, zones urbanisées	Intérieur	Oui	Réel
Extraction de matériaux	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Dépôts de matériaux, décharges	Intérieur	Oui	Réel
Infrastructures et équipements agricoles	Intérieur	Oui	Réel
Mises en culture, travaux du sol	Intérieur	Oui	Réel
Traitements de fertilisation et pesticides	Intérieur	Oui	Potentiel
Pâturage	Intérieur	Oui	Potentiel
Fauchage, fenaison	Intérieur	Oui	Potentiel
Abandons de systèmes culturaux et pastoraux, apparition de friches	Intérieur	Oui	Réel
Coupes, abattages, arrachages et déboisements	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Plantations, semis et travaux connexes	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Eutrophisation	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Envahissement d'une espèce ou d'un groupe	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Fermeture du milieu	Intérieur	Oui	Réel
Compétition	Intérieur	Oui	Réel
Impact d'herbivores	Intérieur	Indéterminé	Potentiel

Commentaire sur les facteurs

Le pâturage et la fauche, indiqués comme facteurs négatifs ne le sont qu'en cas de pratiques trop intensives.

Le retour d'un pâturage extensif, de préférence ovin, serait fortement souhaitable sur les pelouses xérophiles qui sont en cours de fermeture.

Les pratiques agricoles extensives sont à maintenir sur les parcelles à Tulipes (et au sein des champs alentours où elles disparaissent rapidement).

L'urbanisation dispersée sur les coteaux constitue un risque de dégradation supplémentaire de ces milieux et toute nouvelle construction à vocation non agricole est à proscrire.

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

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

Non renseigné

6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<i>G1.7111 Chênaies à Quercus pubescens sud-occidentales</i>	<i>41.711 Bois occidentaux de Quercus pubescens</i>		Informateur : HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)	30	2019 - 2019
<i>E1.272E Xerobromion aquitain</i>	<i>34.332E Xerobromion aquitanien</i>	<i>6210 Pelouses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement sur calcaires (Festuco-Brometalia) (* sites d'orchidées remarquables)</i>	Informateur : HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)	15	2019 - 2019
<i>G1.A1 Boisements sur sols eutrophes et mésotrophes à Quercus, Fraxinus et Carpinus betulus</i>	<i>41.2 Chênaies-charmaies</i>				
<i>C1.1 Lacs, étangs et mares oligotrophes permanents</i>	<i>22.15 Eaux oligo-mésotrophes riches en calcaire</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<i>E1.262H Mesobromion aquitain</i>	<i>34.322H Mesobromion aquitain</i>	<i>6210 Pelouses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement sur calcaires (Festuco-Brometalia) (* sites d'orchidées remarquables)</i>	Informateur : HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)	10	2019 - 2019
<i>E5.22 Ourlets mésophiles</i>	<i>34.42 Lisières mésophiles</i>		Informateur : HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)	1	2019 - 2019
<i>E1.111 Gazons médio-européens à Orpins</i>	<i>34.111 Pelouses à orpins</i>	<i>6110 Pelouses rupicoles calcaires ou basiphiles de l'Alyso-Sedion albi</i>	Informateur : HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)	1	2019 - 2019
<i>E1.111 Gazons médio-européens à Orpins</i>	<i>34.111 Pelouses à orpins</i>	<i>6110 Pelouses rupicoles calcaires ou basiphiles de l'Alyso-Sedion albi</i>	Informateur : HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)	,14	
<i>F3.16 Fourrés à Juniperus communis</i>	<i>31.88 Fruticées à Genévriers communs</i>	<i>5130 Formations à Juniperus communis sur landes ou pelouses calcaires</i>	Informateur : HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)	10	2019 - 2019
<i>E2.1 Pâturages permanents mésotrophes et prairies de post-pâturage</i>	<i>38.1 Pâtures mésophiles</i>		Informateur : HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)		2019 - 2019
<i>E5.1 Végétations herbacées anthropiques</i>	<i>87.2 Zones rudérales</i>		Informateur : HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)		2019 - 2019
<i>X25 Jardins domestiques des villages et des périphéries urbaines</i>	<i>85.3 Jardins</i>		Informateur : HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)		2019 - 2019

6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	<i>41.2 Chênaies-charmaies</i>				
	<i>81 Prairies améliorées</i>				
	<i>86.3 Sites industriels en activité</i>				
	<i>83 Vergers, bosquets et plantations d'arbres</i>				
	<i>82 Cultures</i>				
	<i>89.2 Lagunes industrielles et canaux d'eau douce</i>				
	<i>86.2 Villages</i>				

6.4 Commentaire sur les habitats

Les pelouses sont constituées sur les versants les mieux exposés d'une formation calcicole thermo-xérophile du *Staehelino dubiae* – *Teucrietum chamaedryos dorycnietosum pentaphyllii*. Elles se referment en formant la pelouse-ourlet du *Platanthero bifoliae* – *Molinietum arundinaceae* qui prospère également sur les versants les moins bien exposés. Les fruticées à Genévrier appartiennent au *Rubio peregrinae* – *Viburnetum lantanae* et évoluent vers les chênaies blanches du *Rhamno alaterni* – *Quercetum pubescentis*.

Les prairies pâturées et prairie-friches à Tulipes ainsi que les prairies mésoxérophiles de sommet de plateau se rattachent aux prairies pâturées calcaires du *Galio veri* - *Cynosurenion cristati*, aux pelouses calcaires mésoxérophiles du *Mesobromion erecti* et parfois aux friches du *Dauco carotae* - *Melilotion albae*.

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
Phanérogames	82283	<i>Anacamptis laxiflora</i> (Lam.) <i>R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase, 1997</i>	<i>Anacamptide à fleurs lâches, Orchis à fleurs lâches</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)				2003 - 2019
	84264	<i>Asparagus acutifolius</i> L., 1753	<i>Asperge à feuilles aiguës, Asperge sauvage</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)				1999 - 2016
	86262	<i>Brachypodium distachyon</i> (L.) <i>P.Beauv., 1812</i>	<i>Brachypode à deux épis, Brachypode à deux épillets</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)				2016 - 2016
	87636	<i>Campanula erinus</i> L., 1753	<i>Campanule érine, Campanule érinus, Campanule à petites fleurs</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)				2016 - 2016
	132605	<i>Carduus nigrescens</i> subsp. <i>vivariensis</i> (Jord.) <i>Bonnier & Layens, 1894</i>	<i>Chardon du Vivarais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)				2016 - 2016
	88582	<i>Carex humilis</i> <i>Leyss., 1758</i>	<i>Laïche humble</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)				2016 - 2016
	89235	<i>Carthamus mitissimus</i> L., 1753	<i>Carthame très doux, Cardoncelle molle, Cardoncelle très douce, Mitine, Petit chardon sans épines</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)				2016 - 2016

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
	89920	<i>Cephalanthera damasonium</i> (Mill.) Druce, 1906	<i>Céphalanthère à grandes fleurs</i> , <i>Céphalanthère pâle</i> , <i>Céphalanthère blanche</i> , <i>Elléborine blanche</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)				2016 - 2016
	93828	<i>Cynoglossum creticum</i> Mill., 1768	<i>Cynoglosse de Crète</i> , <i>Cynoglosse peinte</i> , <i>Cynoglosse rayée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)				2016 - 2016
	94289	<i>Dactylorhiza viridis</i> (L.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase, 1997	<i>Coeloglosse vert</i> , <i>Orchis grenouille</i> , <i>Dactylorhize vert</i> , <i>Orchis vert</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CBNSA (HENRY E.)	Fort			2019 - 2019
	96454	<i>Epipactis microphylla</i> (Ehrh.) Sw., 1800	<i>Épipactide à petites feuilles</i> , <i>Épipactis à petites feuilles</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)				2016 - 2016
	100584	<i>Groenlandia densa</i> (L.) Fourn., 1869	<i>Groenlandie dense</i> , <i>Potamot dense</i> , <i>Groenlandie serrée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)				2016 - 2016
	102845	<i>Hippocrepis emerus</i> (L.) Lassen, 1989	<i>Hippocrépide faux baguenaudier</i> , <i>Séné batard</i> , <i>Coronille faux séné</i> , <i>Hippocrépis faux baguenaudier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)				2016 - 2016
	106342	<i>Linum strictum</i> L., 1753	<i>Lin raide</i> , <i>Lin droit</i> , <i>Lin à tige raide</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)				1995 - 2016
	106565	<i>Lonicera etrusca</i> Santi, 1795	<i>Chèvrefeuille d'Étrurie</i> , <i>Chèvrefeuille étrusque</i> , <i>Chèvrefeuille de Toscane</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1989 - 2003

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
	109297	<i>Narcissus pseudonarcissus</i> L., 1753	<i>Narcisse faux narcisse, Jonquille des bois, Jonquille, Narcisse trompette</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BRU Emeric (SEPANLOG); DEGEILH Marie (SEPANLOG)				2003 - 2004
	110425	<i>Ophrys lutea</i> Cav., 1793	<i>Ophrys jaune</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)				1998 - 2016
	110445	<i>Ophrys passionis</i> Sennen, 1926	<i>Ophrys de la Passion</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Esnault S.				2003 - 2003
	110480	<i>Ophrys sulcata</i> Devillers & Devillers-Tersch., 1994	<i>Ophrys funèbre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)				2003 - 2019
	110920	<i>Orchis militaris</i> L., 1753	<i>Orchis militaire, Casque militaire, Orchis casqué</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)	Moyen	100	500	2019 - 2019
	121471	<i>Schedonorus giganteus</i> (L.) Holub, 1998	<i>Schédonore géant, Fétuque géante</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)				2016 - 2016
	122254	<i>Sedum sediforme</i> (Jacq.) Pau, 1909	<i>Orpin blanc jaunâtre, Orpin de Nice, Sédum de Nice</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique); HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique); LEFORT Pauline (CPIE Pays de Serres - Vallée du Lot)				2001 - 2016
	124842	<i>Stachelina dubia</i> L., 1753	<i>Stéhéline douteuse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOUYNE Marie-Françoise (CBN Sud-Atlantique); HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)				1989 - 2016
	127915	<i>Tulipa agenensis</i> DC., 1804	<i>Tulipe d'Agen, Tulipe oeil-de-soleil</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DEGEILH Marie (SEPANLOG); HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)				1989 - 2016
Ptéridophytes	110313	<i>Ophioglossum vulgatum</i> L., 1753	<i>Ophioglosse répandu, Herbe paille-en-queue, Herbe un cœur, Langue de serpent</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2003 - 2003

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	155	<i>Triturus helveticus</i> (Razoumowsky, 1789)	<i>Triton palmé</i> (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : Marcoux G.				1999 - 1999
Coléoptères	8816	<i>Agonum lugens</i> (Duftschmid, 1812)		Reproduction indéterminée	Informateur : J.-P. Tamisier				2011 - 2011
	10992	<i>Cetonia aurata</i> (Linnaeus, 1761)	<i>Cétoine dorée</i> (la), <i>Hanneton des roses</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Marcoux G.				1999 - 1999
Mammifères	60345	<i>Barbastella barbastellus</i> (Schreber, 1774)	<i>Barbastelle d'Europe</i> , <i>Barbastelle</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GCA (Jean-Paul Urcun)				2013 - 2013
	200118	<i>Myotis daubentonii</i> (Kuhl, 1817)	<i>Murin de Daubenton</i>	Reproduction indéterminée					2013 - 2013
	60461	<i>Nyctalus leisleri</i> (Kuhl, 1817)	<i>Noctule de Leisler</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GCA (Jean-Paul Urcun)				2013 - 2013
	79303	<i>Pipistrellus kuhlii</i> (Kuhl, 1817)	<i>Pipistrelle de Kuhl</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GCA (Jean-Paul Urcun)				2013 - 2013
	60479	<i>Pipistrellus pipistrellus</i> (Schreber, 1774)	<i>Pipistrelle commune</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GCA (Jean-Paul Urcun)				2013 - 2013
	60295	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i> (Schreber, 1774)	<i>Grand rhinolophe</i>	Reproduction indéterminée					2018 - 2018
	60313	<i>Rhinolophus hipposideros</i> (Bechstein, 1800)	<i>Petit rhinolophe</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GCA (Jean-Paul Urcun)				2013 - 2013
Oiseaux	3723	<i>Anthus trivialis</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Pipit des arbres</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Marcoux G.				1998 - 1998
	2996	<i>Coturnix coturnix</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Caille des blés</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Inconnu				2011 - 2011

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
	3764	<i>Parus major</i> Linnaeus, 1758	<i>Mésange charbonnière</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Marcoux G.				1998 - 1998
	2832	<i>Pernis apivorus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Bondrée apivore</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Inconnu				2012 - 2012
	4280	<i>Phylloscopus collybita</i> (Vieillot, 1887)	<i>Pouillot véloce</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Marcoux G.				1998 - 1998
	3603	<i>Picus viridis</i> Linnaeus, 1758	<i>Pic vert, Pivert</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Marcoux G.				1998 - 1998
	4257	<i>Sylvia atricapilla</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Fauvette à tête noire</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Marcoux G.				1998 - 1998
	3187	<i>Vanellus vanellus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Vanneau huppé</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Inconnu				2011 - 2011
Phanérogames	79734	<i>Acer campestre</i> L., 1753	<i>Érable champêtre, Acénaie</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1989 - 1999
	79763	<i>Acer monspessulanum</i> L., 1753	<i>Érable de Montpellier, Agas, Azerou</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)				1999 - 2016
	80978	<i>Ajuga chamaepitys</i> (L.) Schreb., 1773	<i>Bugle petit-pin, Petite ivette, Bugle jaune</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)				2016 - 2016
	81569	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn., 1790	<i>Aulne glutineux, Verne, Vergne</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 1999
	82285	<i>Anacamptis morio</i> (L.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase, 1997	<i>Anacamptide bouffon, Orchis bouffon</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Esnault S.				1989 - 2003
	82288	<i>Anacamptis pyramidalis</i> (L.) Rich., 1817	<i>Anacamptide pyramidale, Orchis pyramidal, Anacamptide en pyramide</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1989 - 2003

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
	82750	<i>Anisantha diandra</i> (Roth) Tutin ex Tzvelev, 1963	<i>Brome à deux étamines, Anisanthe à deux étamines</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 1999
	82922	<i>Anthoxanthum odoratum</i> L., 1753	<i>Flouve odorante</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1998 - 1998
	82999	<i>Anthyllis vulneraria</i> L., 1753	<i>Anthyllide vulnéraire, Anthyllis vulnéraire, Trèfle des sables, Vulnéraire, Thé des Alpes</i>	Reproduction certaine ou probable					1989 - 1989
	83267	<i>Aquilegia vulgaris</i> L., 1753	<i>Ancolie commune, Ancolie vulgaire, Clochette</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 2001
	84110	<i>Arum italicum</i> Mill., 1768	<i>Gouet d'Italie, Pied-de-veau, Arum d'Italie</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1989 - 2003
	84173	<i>Arundo donax</i> L., 1753	<i>Canne de Provence, Grand roseau, Roseau de Provence</i>	Reproduction certaine ou probable					1989 - 1989
	84843	<i>Astragalus glycyphyllos</i> L., 1753	<i>Astragale à feuilles de Réglisse, Réglisse sauvage</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2003 - 2003
	85740	<i>Bellis perennis</i> L., 1753	<i>Pâquerette vivace, Pâquerette</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1998 - 1998
	86083	<i>Bituminaria bituminosa</i> (L.) C.H.Stirt., 1981	<i>Psoralée à odeur de bitume, Bitumineuse, Trèfle bitumeux, Trèfle bitumineux, Bituminaire bitumineuse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 1999

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
	86087	<i>Blackstonia perfoliata</i> (L.) Huds., 1762	<i>Blackstonie perfoliée</i> , <i>Chlorette</i> , <i>Chlore perfoliée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1989 - 2003
	86169	<i>Bothriochloa ischaemum</i> (L.) Keng, 1936	<i>Bothriochloa pied-de-poule</i> , <i>Barbon pied-de-poule</i> , <i>Barbon digité</i> , <i>Bothriochloa ischème</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)				2016 - 2016
	86301	<i>Brachypodium rupestre</i> (Host) Roem. & Schult., 1817	<i>Brachypode rupestre</i> , <i>Brachypode des rochers</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOUYNE, M.-F. (CBN Sud-Atlantique), HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique), MARCOUX G.				1998 - 2019
	86305	<i>Brachypodium sylvaticum</i> (Huds.) P.Beauv., 1812	<i>Brachypode des forêts</i> , <i>Brachypode des bois</i> , <i>Brome des bois</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 1999
	86490	<i>Briza media</i> L., 1753	<i>Brize intermédiaire</i> , <i>Amourette commune</i> , <i>Amourette</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 1999
	86512	<i>Bromopsis erecta</i> (Huds.) Fourr., 1869	<i>Brome érigé</i> , <i>Brome dressé</i> , <i>Faux brome érigé</i> , <i>Faux brome dressé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOUYNE, M.-F. (CBN Sud-Atlantique), HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique), MARCOUX G.				2003 - 2019
	86828	<i>Bryonia dioica</i> Jacq., 1774	<i>Bryone dioïque</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 2003
	86894	<i>Buglossoides purpureocaerulea</i> (L.) I.M.Johnst., 1954	<i>Fausse buglosse pourpre bleu</i> , <i>Grémil pourpre bleu</i> , <i>Thé d'Europe</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Marcoux G.				1998 - 2003
	87652	<i>Campanula glomerata</i> L., 1753	<i>Campanule agglomérée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 1999

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
	88483	<i>Carex divulsa</i> Stokes, 1787	Laïche écartée	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2001 - 2001
	88510	<i>Carex flacca</i> Schreb., 1771	Laïche glauque	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 2003
	88560	<i>Carex halleriana</i> Asso, 1779	Laïche de Haller	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOUYNE Marie-Françoise (CBN Sud-Atlantique);HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)				2003 - 2016
	88569	<i>Carex hirta</i> L., 1753	Laïche hérissée	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2003 - 2003
	88766	<i>Carex pendula</i> Huds., 1762	Laïche à épis pendants, Laïche pendante	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 2003
	88885	<i>Carex spicata</i> Huds., 1762	Laïche en épi	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2003 - 2003
	89180	<i>Carlina vulgaris</i> L., 1753	Carline commune, Chardon doré	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1998 - 2003
	89200	<i>Carpinus betulus</i> L., 1753	Charme commun, Charme, Charmille	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2001 - 2001
	89304	<i>Castanea sativa</i> Mill., 1768	Châtaignier cultivé, Châtaignier, Châtaignier commun	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2001 - 2001
	89926	<i>Cephalanthera longifolia</i> (L.) Fritsch, 1888	Céphalanthère à feuilles longues, Céphalanthère à longues feuilles, Céphalanthère à feuilles en épée	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Esnault S.				2003 - 2003

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
	89928	<i>Cephalanthera rubra</i> (L.) Rich., 1817	Céphalanthère rouge, Elléborine rouge	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOUYNE Marie-Françoise (CBN Sud-Atlantique); HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)				2001 - 2016
	90278	<i>Cervaria rivini</i> Gaertn., 1788	Cervaire de Rivinus, Herbe-aux-cerfs, Peucédan des cerfs, Peucédan herbe-aux-cerfs	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENRY E. (CBN Sud-Atlantique), MARCOUX G.				1989 - 2016
	621080	<i>Cirsium acaulon</i> (L.) Scop., 1769	Cirse acaule, Cirse sans tige	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2003 - 2003
	91430	<i>Cirsium vulgare</i> (Savi) Ten., 1838	Cirse commun, Cirse à feuilles lancéolées, Cirse lancéolé	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2003 - 2003
	91886	<i>Clematis vitalba</i> L., 1753	Clématite des haies, Clématite vigne blanche, Herbe aux gueux	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1989 - 2003
	91912	<i>Clinopodium vulgare</i> L., 1753	Clinopode commun, Calament clinopode, Sarriette commune, Grand basilic	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 2001
	92467	<i>Coriaria myrtifolia</i> L., 1753	Corroyère à feuilles de myrte, Redoul, Herbe-aux-tanneurs	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1989 - 2001
	92501	<i>Cornus sanguinea</i> L., 1753	Cornouiller sanguin, Sanguine, Cornouiller femelle	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1989 - 2003
	92536	<i>Coronilla scorpioides</i> (L.) W.D.J.Koch, 1837	Coronille scorpion, Coronille faux scorpion, Queue-de-scorpion	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)				2016 - 2016

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
	92606	<i>Corylus avellana</i> L., 1753	Noisetier commun, Noisetier, Coudrier, Avelinier	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 1999
	92876	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq., 1775	Aubépine à un style, Épine noire, Bois de mai, Aubépine monogyne	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 2003
	94207	<i>Dactylis glomerata</i> L., 1753	Dactyle aggloméré, Pied-de-poule	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 2003
	94266	<i>Dactylorhiza maculata</i> (L.) Soó, 1962	Dactylorhize maculé, Orchis tacheté, Orchis maculé	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Esnault S.				2003 - 2003
	611652	<i>Dioscorea communis</i> (L.) Caddick & Wilkin, 2002	Dioscorée commune, Tamier commun, Herbe aux femmes battues, Taminier, Sceau-de-Notre-Dame	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1989 - 2003
	95149	<i>Dipsacus fullonum</i> L., 1753	Cardère à foulon, Cabaret des oiseaux, Cardère sauvage	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 1999
	95269	<i>Dorycnium hirsutum</i>	Lotier hirsute, Lotier hérissé, Bonjeanie hérissée, Dorycnie hérissée	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOUYNE Marie-Françoise (CBN Sud-Atlantique)				1989 - 2013
	95279	<i>Dorycnium pentaphyllum</i> Scop., 1772	Lotier dorycnie, Dorycnie à cinq feuilles, Dorycnie sous-ligneuse, Badasse	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOUYNE Marie-Françoise (CBN Sud-Atlantique);HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)				1998 - 2016
	95793	<i>Echium vulgare</i> L., 1753	Vipérine commune, Vipérine vulgaire	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2003 - 2003

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
	96447	<i>Epipactis helleborine</i> (L.) Crantz, 1769	<i>Épipactide helléborine, Épipactis à larges feuilles, Épipactis à feuilles larges, Elléborine à larges feuilles, Helléborine</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)				1998 - 2016
	97141	<i>Eryngium campestre</i> L., 1753	<i>Panicaut champêtre, Chardon Roland</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1989 - 2003
	97434	<i>Eupatorium cannabinum</i> L., 1753	<i>Eupatoire chanvrine, Eupatoire à feuilles de chanvre, Chanvre d'eau</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2003 - 2003
	97452	<i>Euphorbia amygdaloides</i> L., 1753	<i>Euphorbe faux amandier, Euphorbe des bois, Herbe à la faux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1989 - 2003
	134387	<i>Euphorbia flavicoma</i> subsp. <i>verrucosa</i> (Fiori) Pignatti, 1973	<i>Euphorbe verruqueuse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 1999
	97896	<i>Evonymus europaeus</i> L.	<i>Fusain d'Europe, Bonnet-d'évêque</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 2003
	98653	<i>Ficus carica</i> L., 1753	<i>Figuier d'Europe</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2001 - 2001
	98756	<i>Foeniculum vulgare</i> Mill., 1768	<i>Fenouil commun, Lani, Anis doux, Fenouil</i>	Reproduction certaine ou probable					1989 - 1989
	98910	<i>Fraxinus angustifolia</i> Vahl, 1804	<i>Frêne à feuilles étroites</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 1999

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
	98921	<i>Fraxinus excelsior</i> L., 1753	Frêne élevé, Frêne commun, Frêne, Frêne d'Europe	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 1999
	99028	<i>Fumana procumbens</i> (Dunal) Gren. & Godr., 1847	Fumana couché, Héliantheme couché, Fumana à tiges retombantes, Fumana commun, Héliantheme nain	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOUYNE Marie-Françoise (CBN Sud-Atlantique);HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)				1995 - 2016
	99373	<i>Galium aparine</i> L., 1753	Gaillet gratteron, Herbe collante, Gratteron	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2003 - 2003
	100052	<i>Geranium dissectum</i> L., 1755	Géranium découpé, Géranium à feuilles découpées	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1998 - 1998
	100142	<i>Geranium robertianum</i> L., 1753	Géranium herbe-à-Robert, Géranium Robert, Herbe tangué	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 1999
	100225	<i>Geum urbanum</i> L., 1753	Benoîte des villes, Benoîte commune, Herbe de saint Benoît	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2001 - 2001
	100275	<i>Gladiolus italicus</i>	Glaïeul d'Italie, Glaïeul des moissons	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOUYNE Marie-Françoise (CBN Sud-Atlantique);HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)				2003 - 2016
	100310	<i>Glechoma hederacea</i> L., 1753	Gléchome lierre terrestre, Lierre terrestre, Gléchome lierre	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 1999
	100338	<i>Globularia bisnagarica</i> L., 1753	Globulaire ponctuée, Globulaire de Willkomm, Globulaire de Bisnagar	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOUYNE Marie-Françoise (CBN Sud-Atlantique);HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)				1999 - 2016

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
	100607	<i>Gymnadenia conopsea</i> (L.) R.Br., 1813	<i>Gymnadénie moucheron</i> , <i>Orchis moucheron</i> , <i>Orchis moustique</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Esnault S.				2003 - 2003
	100787	<i>Hedera helix</i> L., 1753	<i>Lierre grimpant</i> , <i>Herbe de saint Jean</i> , <i>Lierre commun</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1989 - 1999
	100956	<i>Helianthemum nummularium</i> (L.) Mill., 1768	<i>Hélianthème nummulaire</i> , <i>Hélianthème jaune</i> , <i>Hélianthème commun</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 2003
	101101	<i>Helichrysum stoechas</i> (L.) Moench, 1794	<i>Hélichryse stoechade</i> , <i>Immortelle stoechade</i> , <i>Immortelle des dunes</i> , <i>Immortelle jaune</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2003 - 2003
	101188	<i>Helleborus foetidus</i> L., 1753	<i>Ellébore fétide</i> , <i>Pied-de-griffon</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1989 - 2003
	101210	<i>Helminthotheca echioides</i> (L.) Holub, 1973	<i>Picride fausse vipérine</i> , <i>Helminthothèque fausse vipérine</i> , <i>Picris fausse vipérine</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 1999
	102797	<i>Himantoglossum hircinum</i> (L.) Spreng., 1826	<i>Himantoglosse bouc</i> , <i>Orchis bouc</i> , <i>Himantoglosse à odeur de bouc</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1989 - 2003

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
	102842	<i>Hippocrepis comosa</i> L., 1753	<i>Hippocrépide chevelue,</i> <i>Hippocrépide fer-à-cheval,</i> <i>Fer-à-cheval,</i> <i>Hippocrépide à toupet,</i> <i>Hippocrépide en ombelle,</i> <i>Hippocrépis chevelu</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 1999
	102900	<i>Holcus lanatus</i> L., 1753	<i>Houlque laineuse,</i> <i>Blanchard</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 1999
	103329	<i>Hypericum tetrapterum</i> Fr., 1823	<i>Millepertuis à quatre ailes,</i> <i>Millepertuis à quatre angles</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2003 - 2003
	103375	<i>Hypochaeris radicata</i> L., 1753	<i>Porcelle enracinée,</i> <i>Salade-de-porc</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 2003
	104076	<i>Juglans regia</i> L., 1753	<i>Noyer royal, Noyer,</i> <i>Noyer anglais,</i> <i>Noyer commun</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 1999
	104214	<i>Juncus inflexus</i> L., 1753	<i>Jonc glauque,</i> <i>Jonc courbé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2001 - 2003
	104397	<i>Juniperus communis</i> L., 1753	<i>Genévrier commun,</i> <i>Genièvre, Peteron</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1989 - 2003
	104516	<i>Knautia arvensis</i> (L.) Coult., 1828	<i>Knautie des champs,</i> <i>Oreille-d'âne</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2001 - 2001
	104775	<i>Lactuca serriola</i> L., 1756	<i>Laitue scariole,</i> <i>Escarole,</i> <i>Laitue sauvage</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2001 - 2001

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
	104787	<i>Lactuca virosa</i> L., 1753	Laitue vireuse, Laitue sauvage	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2001 - 2001
	105017	<i>Lapsana communis</i> L., 1753	Lampsane commune, Lastron marron, Herbe aux mamelles	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2001 - 2001
	105162	<i>Lathyrus aphaca</i> L., 1753	Gesse aphyllé, Gesse sans feuilles	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2001 - 2001
	105211	<i>Lathyrus latifolius</i> L., 1753	Gesse à feuilles larges, Gesse à larges feuilles, Pois vivace	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 1999
	105247	<i>Lathyrus pratensis</i> L., 1753	Gesse des prés	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2003 - 2003
	105295	<i>Laurus nobilis</i> L., 1753	Laurier noble, Laurier-sauce	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 1999
	105966	<i>Ligustrum vulgare</i> L., 1753	Troène commun, Troène, Raisin de chien	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1989 - 2003
	106026	<i>Limodorum abortivum</i> (L.) Sw., 1799	Limodore avorté, Limodore sans feuille, Limodore à feuilles avortées	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)				1999 - 2016
	106288	<i>Linum catharticum</i> L., 1753	Lin purgatif	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2003 - 2003
	106346	<i>Linum tenuifolium</i> L., 1753	Lin à feuilles ténues, Lin à feuilles menues, Lin à petites feuilles	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2001 - 2001

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
	612512	<i>Loncomelos pyrenaicus</i> subsp. <i>pyrenaicus</i> (L.) Hrouda, 1988	<i>Ornithogale des Pyrénées, Loncomélos des Pyrénées, Aspergette, Asperge des bois</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2001 - 2001
	107880	<i>Melica uniflora</i> Retz., 1779	<i>Mélique uniflore</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)				1999 - 2016
	108168	<i>Mentha suaveolens</i> Ehrh., 1792	<i>Menthe à feuilles rondes, Menthe sauvage</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2003 - 2003
	108361	<i>Mercurialis perennis</i> L., 1753	<i>Mercuriale vivace, Mercuriale des montagnes, Mercuriale pérenne</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 1999
	108421	<i>Mespilus germanica</i> L., 1753	<i>Néflier d'Allemagne, Néflier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 1999
	108874	<i>Muscari comosum</i> (L.) Mill., 1768	<i>Muscari chevelu, Muscari à toupet, Muscari chevelu, Muscari à toupet</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 2003
	109501	<i>Neotinea ustulata</i> (L.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase, 1997	<i>Néotinée brûlée, Orchis brûlé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Esnault S.				1998 - 2003
	109507	<i>Neottia ovata</i> (L.) Bluff & Fingerh., 1837	<i>Néottie ovale, Grande Listère, Double-feuille, Listère à feuilles ovales, Listère ovale</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Esnault S.				2003 - 2003
	110227	<i>Ononis repens</i> L., 1753	<i>Bugrane étalée, Bugrane maritime</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2001 - 2001

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
	110335	<i>Ophrys apifera</i> Huds., 1762	<i>Ophrys abeille</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Esnault S.				1999 - 2003
	110345	<i>Ophrys aranifera</i> Huds., 1778	<i>Ophrys araignée,</i> <i>Oiseau-coquet</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Esnault S.				1989 - 2003
	110385	<i>Ophrys exaltata</i> Ten., 1819	<i>Ophrys exalté</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Esnault S.				2003 - 2003
	110410	<i>Ophrys insectifera</i> L., 1753	<i>Ophrys mouche</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Esnault S.				1989 - 2003
	110468	<i>Ophrys scolopax</i> Cav., 1793	<i>Ophrys bécasse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1989 - 2003
	610963	<i>Ophrys virescens</i> Philippe, 1859	<i>Ophrys verdissant,</i> <i>Ophrys litigieux,</i> <i>Ophrys petite-araignée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Esnault S.				2003 - 2003
	110966	<i>Orchis purpurea</i> Huds., 1762	<i>Orchis pourpre,</i> <i>Grivollée,</i> <i>Orchis casque,</i> <i>Orchis brun</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1989 - 2003
	111289	<i>Origanum vulgare</i> L., 1753	<i>Origan commun,</i> <i>Marjolaine sauvage</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1989 - 2003
	111556	<i>Orobanche gracilis</i> Sm., 1798	<i>Orobanche grêle,</i> <i>Orobanche à odeur de girofle,</i> <i>Orobanche sanglante</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 1999
	111561	<i>Orobanche hederæ</i> Vaucher ex Duby, 1828	<i>Orobanche du lierre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 1999

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
	112550	<i>Pastinaca sativa</i> L., 1753	<i>Panais cultivé, Pastinacier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1998 - 1998
	113703	<i>Pinus sylvestris</i> L., 1753	<i>Pin sylvestre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1998 - 1998
	113893	<i>Plantago lanceolata</i> L., 1753	<i>Plantain lancéolé, Petit plantain, Herbe Caroline, Ti-plantain</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1998 - 1998
	114011	<i>Platanthera bifolia</i> (L.) Rich., 1817	<i>Platanthère à deux feuilles, Platanthère à fleurs blanches</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Esnault S.				2003 - 2003
	114012	<i>Platanthera chlorantha</i> (Custer) Rchb., 1828	<i>Platanthère à fleurs verdâtres, Orchis vert, Orchis verdâtre, Platanthère des montagnes, Platanthère verdâtre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2003 - 2003
	114332	<i>Poa pratensis</i> L., 1753	<i>Pâturin des prés</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2003 - 2003
	114539	<i>Polygala calcarea</i> F.W.Schultz, 1837	<i>Polygale du calcaire, Polygala du calcaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1989 - 2003
	115145	<i>Populus nigra</i> L., 1753	<i>Peuplier noir, Peuplier commun noir</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 1999
	115694	<i>Potentilla verna</i> L., 1753	<i>Potentille printanière, Potentille de Tabernaemontanus, Potentille de printemps, Potentille de Neumann</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 2001

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
	116012	<i>Prunella vulgaris</i> L., 1753	<i>Herbe Catois</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 1999
	116043	<i>Prunus avium</i> (L.) L., 1755	<i>Prunier merisier, Cerisier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 2001
	116053	<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh., 1784	<i>Prunier myrobolan, Myrobolan, Prunier porte-cerise, Mirobolan</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 1999
	116096	<i>Prunus mahaleb</i> L., 1753	<i>Prunier mahaleb, Bois de Sainte-Lucie, Prunier de Sainte-Lucie, Amarel, Cerisier de Sainte-Lucie</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 1999
	116142	<i>Prunus spinosa</i> L., 1753	<i>Prunier épineux, Épine noire, Prunellier, Pelossier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1998 - 2003
	116751	<i>Quercus pubescens</i> Willd., 1805	<i>Chêne pubescent, chêne humble</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1998 - 2003
	116903	<i>Ranunculus acris</i> L., 1753	<i>Renoncule âcre, Bouton-d'or, Pied-de-coq</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2003 - 2003
	116952	<i>Ranunculus bulbosus</i> L., 1753	<i>Renoncule bulbeuse, Bouton-d'or bulbeux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1998 - 2003
	117526	<i>Rhamnus alaternus</i> L., 1753	<i>Nerprun alaterne, Alaterne</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1989 - 1999
	118916	<i>Rubia peregrina</i> L., 1753	<i>Garance voyageuse, Petite garance</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1989 - 2003

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
	119569	<i>Rumex pulcher</i> L., 1753	<i>Patience élégante, Oseille élégante, Rumex joli, Violon, Patience jolie</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2001 - 2001
	119585	<i>Rumex sanguineus</i> L., 1753	<i>Patience sanguine, Sang-de-dragon, Patience des bois</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2001 - 2001
	119698	<i>Ruscus aculeatus</i> L., 1753	<i>Fragon piquant, Fragon, Petit houx, Buis piquant, Fragon petit houx</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2003 - 2003
	120685	<i>Salvia pratensis</i> L., 1753	<i>Sauge des prés, Sauge commune</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 1999
	120717	<i>Sambucus nigra</i> L., 1753	<i>Sureau noir, Sampéchier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2001 - 2001
	121334	<i>Scabiosa columbaria</i> L., 1753	<i>Scabieuse colombarie, Œil-de-perdrix</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1989 - 2001
	122810	<i>Serapias lingua</i> L., 1753	<i>Sérapias langue, Sérapias à languette</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Esnault S.				1989 - 2003
	122837	<i>Serapias vomeracea</i> (Burm.f.) Briq., 1910	<i>Sérapias en soc, Sérapias à labelle long, Sérapias à labelle allongé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1989 - 2003
	123037	<i>Seseli montanum</i> L., 1753	<i>Séséli des montagnes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 2003
	123568	<i>Silene nutans</i> L., 1753	<i>Silène penché</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2001 - 2001
	124034	<i>Solanum dulcamara</i> L., 1753	<i>Morelle douce-amère, Douce amère, Bronde</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 1999

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
	124319	<i>Sorbus domestica</i> L., 1753	Cormier, Sorbier domestique	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 1999
	124346	<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz, 1763	Sorbier alisier	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1989 - 2001
	124453	<i>Spartium junceum</i> L., 1753	Spartier jonc, Genêt d'Espagne, Spartier à tiges de jonc, Sparte, Spartion	Reproduction certaine ou probable					1989 - 2002
	124814	<i>Stachys sylvatica</i> L., 1753	Épiaire des forêts, Épiaire des bois, Ortie à crapauds, Ortie puante, Ortie à crapauds	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 2001
	125391	<i>Syringa vulgaris</i> L., 1753	Lilas commun, Lilas	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2001 - 2001
	125981	<i>Teucrium chamaedrys</i> L., 1753	Germandrée petit-chêne, Chênnette	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 2003
	126650	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop., 1771	Tilleul à grandes feuilles, Tilleul à feuilles larges, Tilleul à larges feuilles	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 1999
	127005	<i>Tragopogon dubius</i> Scop., 1772	Salsifis douteux, Grand salsifis	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2003 - 2003
	127029	<i>Tragopogon pratensis</i> L., 1753	Salsifis des prés	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2003 - 2003
	127259	<i>Trifolium campestre</i> Schreb., 1804	Trèfle champêtre, Trèfle champêtre, Trèfle jaune, Trance	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 2003

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
	127439	<i>Trifolium pratense</i> L., 1753	Trèfle des prés, Trèfle violet	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1998 - 2003
	142006	<i>Tulipa sylvestris</i> subsp. <i>sylvestris</i> L., 1753	Tulipe sylvestre, Tulipe de Gaule, Tulipe des bois, Tulipe de France	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BRU Emeric (SEPANLOG);DEGEILH Marie (SEPANLOG);HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)				2003 - 2016
	128175	<i>Ulmus minor</i> Mill., 1768	Orme mineur, Petit orme, Orme cilié, Orme champêtre, Ormeau	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 2001
	128268	<i>Urtica dioica</i> L., 1753	Ortie dioïque, Grande ortie	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 1999
	129083	<i>Viburnum lantana</i> L., 1753	Viorne lantane, Viorne mancienne, Mancienne	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1989 - 1999
	129127	<i>Vicia bithynica</i> (L.) L., 1759	Vesce de Bithynie	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2003 - 2003
	129191	<i>Vicia hirsuta</i> (L.) Gray, 1821	Vesce hérissée	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1998 - 2003
Ptéridophytes	84472	<i>Asplenium ceterach</i> L., 1753	Doradille cétérac, Cétérac officinal, Cétérac, Cétérach	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2003 - 2003
	84534	<i>Asplenium trichomanes</i> L., 1753	Doradille des murailles, Capillaire des murailles, Fausse capillaire, Capillaire rouge	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 1999
	96546	<i>Equisetum telmateia</i> Ehrh., 1783	Grande prêlé, Prêle d'ivoire	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 2003

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
	114972	<i>Polypodium interjectum</i> Shivas, 1961	<i>Polypode intermédiaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				2001 - 2001
	116265	<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn, 1879	<i>Ptérignon aigle,</i> <i>Fougère à l'aigle,</i> <i>Fougère aigle,</i> <i>Fougère commune,</i> <i>Ptérède aquiline</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Marcoux G.				1999 - 2001
Reptiles	77686	<i>Lacerta viridis</i> auct. non (Laurenti, 1768)	<i>Lézard à deux raies (Le), Lézard vert occidental</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Marcoux G.				1998 - 1998

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
Mammifères	60295	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i> (Schreber, 1774)	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
	60313	<i>Rhinolophus hipposideros</i> (Bechstein, 1800)	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
	60345	<i>Barbastella barbastellus</i> (Schreber, 1774)	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
	60461	<i>Nyctalus leisleri</i> (Kuhl, 1817)	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
60479	<i>Pipistrellus pipistrellus</i> (Schreber, 1774)	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)	
			Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)	
79303	<i>Pipistrellus kuhlii</i> (Kuhl, 1817)	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)	
			Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)	
200118	<i>Myotis daubentonii</i> (Kuhl, 1817)	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)	
			Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)	
Oiseaux	2832	<i>Pernis apivorus</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)
	2996	<i>Coturnix coturnix</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)
	3187	<i>Vanellus vanellus</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)
	3603	<i>Picus viridis</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	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)	
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, 1887)	Autre	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
Angiospermes	84264	<i>Asparagus acutifolius L., 1753</i>	Déterminante	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
	101101	<i>Helichrysum stoechas (L.) Moench, 1794</i>	Autre	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
	109297	<i>Narcissus pseudonarcissus L., 1753</i>	Déterminante	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
	119698	<i>Ruscus aculeatus L., 1753</i>	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
	127915	<i>Tulipa agenensis DC., 1804</i>	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	142006	<i>Tulipa sylvestris subsp. sylvestris L., 1753</i>	Autre	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	611652	<i>Dioscorea communis (L.) Caddick & Wilkin, 2002</i>	Autre	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
612512	<i>Loncomelos pyrenaicus subsp. pyrenaicus (L.) Hrouda, 1988</i>	Autre	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)	
Ptéridophytes	110313	<i>Ophioglossum vulgatum L., 1753</i>	Déterminante	Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces végétales exotiques envahissantes sur le territoire de la Réunion (lien)
	116265	<i>Pteridium aquilinum (L.) Kuhn, 1879</i>	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	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique	2019	Observatoire de la biodiversité végétale de Nouvelle-Aquitaine. [https://ofsa.fr/]
	DEBEAUX, J.-O.	1896	Révision de la Flore Agenaise suivie de la Flore du Lot-et-Garonne
	Schmidt I.	1995	Faisabilité d'une gestion conservatoire des pelouses à orchidées du Lot-et-Garonne. Conservatoire des sites d'Aquitaine. Université Paris 7, DESS Espaces et milieu. Rapport de stage 3 vol.
Informateur	BOUYNE Marie-Françoise (CBN Sud-Atlantique)		
	BOUYNE Marie-Françoise (CBN Sud-Atlantique); HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)		
	BOUYNE, M.-F. (CBN Sud-Atlantique), HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique), MARCOUX G.		
	BRU Emeric (SEPANLOG)		

Type	Auteur	Année de publication	Titre
	BRU Emeric (SEPANLOG);DEGEILH Marie (SEPANLOG)		
	BRU Emeric (SEPANLOG);DEGEILH Marie (SEPANLOG);HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)		
	CASTEX Monique, MARCOUX Gilles, MICHELIN Martine, SCHMIDT Isabelle		
	CBNSA		
	CBNSA (HENRY E.)		
	DEGEILH Marie (SEPANLOG)		
	DEGEILH Marie (SEPANLOG);HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)		
	Esnault S.		
	GCA (Jean-Paul Urcun)		
	HENRY E. (CBN Sud-Atlantique), MARCOUX G.		
	HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)		
	HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique)		
	HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique);HENRY Emilien (CBN Sud-Atlantique);LEFORT Pauline (CPIE Pays de Serres - Vallée du Lot)		
	HERVOUET F. (CEN Aquitaine)		
	Inconnu		
	J.-P. Tamisier		
	Marcoux G.		
	Quentin Escolar		