



PRAIRIES HUMIDES, MARES ET BOCAGE DE LA FOURNERIE (Identifiant national : 520620061)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional :)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : H. GUITTON (CBNB), S. BOULIGAND (DREAL), - 520620061, PRAIRIES HUMIDES, MARES ET BOCAGE DE LA FOURNERIE. - INPN, SPN-MNHN Paris, 27P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/520620061.pdf>

Région en charge de la zone : Pays-de-la-Loire
Rédacteur(s) : H. GUITTON (CBNB), S. BOULIGAND (DREAL)
Centroïde calculé : 309160°-2174278°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 27/08/2020
Date actuelle d'avis CSRPN : 28/02/2022
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	3
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE	3
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS	4
6. HABITATS	4
7. ESPECES	7
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	26
9. SOURCES	27

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Vendée
- Commune : Saint-Avaugourd-des-Landes (INSEE : 85200)

1.2 Superficie

116,8 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 50
Maximale (mètre): 70

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

Non renseigné

1.5 Commentaire général

Remarquable ensemble bocager avec la présence de nombreux éléments de talus, des mares, étangs, zones humides, mouillères et bois siliceux. Parmi les différents compartiments écologiques remarquables de ce site, les prairies représentent un élément important. Ainsi, plusieurs prairies naturelles de type marécageuses sont présentes sur ce secteur. Il s'agit de prairies paratourbeuses, acides et oligotrophiles. Ces prairies présentent une flore remarquable et se développent sur des sols de type hydromorphe à gley, avec horizon supérieur minéral ou faiblement organique, compacté par l'effet du pâturage.

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

Non renseigné

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

Non renseigné

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

Non renseigné

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

Non renseigné

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux

Fonctionnels

Complémentaires

- Habitats
- Floristique
- Phanérogames

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Répartition et agencement des habitats

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

aucun commentaire

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire

5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

5.1 Espèces

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

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<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>	Bibliographie : GUITTON H. & LE BAIL J. 2020 Amélioration des connaissances floristiques et phytosociologiques à l'intérieur du réseau de ZNIEFF existant et proposition de nouvelles ZNIEFF de type I "Travail mené dans les départements de Loire- Atlantique, de Vendée et du Maine-et-Loire".	30	2019 - 2019

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<i>C3.1 Formations à héliophytes riches en espèces</i>	<i>53.4 Bordures à Calamagrostis des eaux courantes</i>		Bibliographie : GUITTON H. & LE BAIL J. 2020 Amélioration des connaissances floristiques et phytosociologiques à l'intérieur du réseau de ZNIEFF existant et proposition de nouvelles ZNIEFF de type I "Travail mené dans les départements de Loire-Atlantique, de Vendée et du Maine-et-Loire".	5	2019 - 2019
<i>G1.411 Aulnaies marécageuses méso-eutrophes</i>	<i>44.911 Bois d'Aulnes marécageux méso-eutrophes</i>		Bibliographie : GUITTON H. & LE BAIL J. 2020 Amélioration des connaissances floristiques et phytosociologiques à l'intérieur du réseau de ZNIEFF existant et proposition de nouvelles ZNIEFF de type I "Travail mené dans les départements de Loire-Atlantique, de Vendée et du Maine-et-Loire".	15	2019 - 2019
<i>C1.131 Communautés des eaux oligotrophes à Potamots</i>	<i>22.433 Groupements oligotrophes de Potamots</i>		Bibliographie : GUITTON H. & LE BAIL J. 2020 Amélioration des connaissances floristiques et phytosociologiques à l'intérieur du réseau de ZNIEFF existant et proposition de nouvelles ZNIEFF de type I "Travail mené dans les départements de Loire-Atlantique, de Vendée et du Maine-et-Loire".	5	2019 - 2019

6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<i>C1.221 Couvertures de lentilles d'eau</i>	<i>22.41 Végétations flottant librement</i>	<i>3150 Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition</i>	Bibliographie : GUITTON H. & LE BAIL J. 2020 Amélioration des connaissances floristiques et phytosociologiques à l'intérieur du réseau de ZNIEFF existant et proposition de nouvelles ZNIEFF de type I "Travail mené dans les départements de Loire-Atlantique, de Vendée et du Maine-et-Loire".	5	2019 - 2019

6.3 Habitats périphériques

Non renseigné

6.4 Commentaire sur les habitats

Groupements de végétaux observés:

- *Alnion glutinosae* Malcuit 1929
- *Cirsio dissecti* - *Scorzoneretum humilis* B. Foucault 1981 (*Juncion acutiflori* Braun-Blanquet in Braun-Blanquet & Tüxen 1952)
- *Lemnetum minoris* So# 1927
- *Potamion polygonifolii* Hartog & Segal 1964
- *Glycerio fluitantis* - *Sparganion neglecti* Braun-Blanquet & Sissingh in Boer 1942

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
Oiseaux	2741	<i>Anser anser</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Oie cendrée</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Franck Grolier				2010
	3670	<i>Lullula arborea</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Alouette lulu</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Franck Grolier				2013
	2576	<i>Numenius arquata</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Courlis cendré</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Franck Grolier				2010
	2571	<i>Numenius phaeopus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Courlis corlieu</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Franck Grolier				2017
Phanérogames	88802	<i>Carex pulicaris</i> L., 1753	<i>Laïche puce</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : GUITTON H. & LE BAIL J.				2019 - 2019
	97904	<i>Exaculum pusillum</i> (Lam.) Caruel, 1886	<i>Cicendie naine, Exacule nain, Cicendie fluette, Exacule fluet</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2011 - 2011
	113626	<i>Pinguicula lusitanica</i> L., 1753	<i>Grassette du Portugal</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : GUITTON H. & LE BAIL J.				2019 - 2019

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
Phanérogames	79908	<i>Achillea millefolium</i> L., 1753	<i>Achillée millefeuille, Herbe au charpentier, Sourcils-de-Vénus, Millefeuille, Chiendent rouge</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	80590	<i>Agrostis canina</i> L., 1753	<i>Agrostide des chiens, Agrostide canine, Trainasse, Agrostis des chiens</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	80591	<i>Agrostis capillaris</i> L., 1753	<i>Agrostide capillaire, Agrostide commune, Agrostis capillaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2011 - 2011
	80759	<i>Agrostis stolonifera</i> L., 1753	<i>Agrostide stolonifère, Trainasse, Agrostis stolonifère</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2011 - 2011
	142987	<i>Agrostis stolonifera</i> L., 1753 var. <i>stolonifera</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	80819	<i>Agrostis x murbeckii</i> Fouill., 1933	<i>Agrostide de Murbeck</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	80990	<i>Ajuga reptans</i> L., 1753	<i>Bugle rampante, Consyre moyenne</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Réseau des correspondant.e.s du Cbn de Brest		1		2019 - 2019
	81272	<i>Alisma plantago-aquatica</i> L., 1753	<i>Plantain-d'eau commun, Grand plantain-d'eau, Alisme plantain-d'eau</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	81569	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn., 1790	<i>Aulne glutineux, Verne, Vergne</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		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
	82283	<i>Anacamptis laxiflora</i> (Lam.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase, 1997	<i>Anacamptide à fleurs lâches,</i> <i>Orchis à fleurs lâches</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Réseau des correspondant.e.s du Cbn de Brest		1		2019 - 2019
	82738	<i>Angelica sylvestris</i> L., 1753	<i>Angélique sylvestre,</i> <i>Angélique sauvage,</i> <i>Impératoire sauvage</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	82922	<i>Anthoxanthum odoratum</i> L., 1753	<i>Flouve odorante</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	84110	<i>Arum italicum</i> Mill., 1768	<i>Gouet d'Italie,</i> <i>Pied-de-veau,</i> <i>Arum d'Italie</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2011 - 2011
	85852	<i>Betonica officinalis</i> L., 1753	<i>Bétoine officinale,</i> <i>Épiaire officinal</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2011 - 2011
	85904	<i>Betula pubescens</i> Ehrh., 1791	<i>Bouleau pubescent,</i> <i>Bouleau blanc</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	85986	<i>Bidens tripartita</i> L., 1753	<i>Bident triparti,</i> <i>Bident trifolié,</i> <i>Eupatoire aquatique,</i> <i>Chanvre d'eau</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2011 - 2011
	86490	<i>Briza media</i> L., 1753	<i>Brize intermédiaire,</i> <i>Amourette commune,</i> <i>Amourette</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	87484	<i>Callitriche stagnalis</i> Scop., 1772	<i>Callitriche des eaux stagnantes,</i> <i>Callitriche des étangs</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		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
	87964	<i>Cardamine pratensis</i> L., 1753	<i>Cardamine des prés, Cresson des prés, Cressonnette</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	88463	<i>Carex demissa</i> Vahl ex Hartm., 1820 [nom. illeg. hom.]	<i>Laïche modeste, Laïche vert jaunâtre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	88489	<i>Carex echinata</i> Murray, 1770	<i>Laïche étoilée, Laïche-hérisson, Laïche épineuse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	132707	<i>Carex flacca</i> Schreb., 1771 subsp. <i>flacca</i>	<i>Laïche glauque</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	88608	<i>Carex laevigata</i> Sm., 1800	<i>Laïche lisse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	88626	<i>Carex leporina</i> L., 1753	<i>Laïche patte-de-lièvre, Laïche des lièvres, Laïche à épis ovales</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	88752	<i>Carex panicea</i> L., 1753	<i>Laïche panic, Laïche bleuâtre, Laïche millet</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	88753	<i>Carex paniculata</i> L., 1755	<i>Laïche paniculée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	145239	<i>Carex viridula</i> var. <i>pulchella</i> (Lönnr.) B.Schmid, 1983	<i>Laïche tardive, Laïche tardive</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	89304	<i>Castanea sativa</i> Mill., 1768	<i>Châtaignier cultivé, Châtaignier, Châtaignier commun</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		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
	90470	<i>Chamaemelum nobile</i> (L.) All., 1785	<i>Camomille romaine, Camomille noble, Orménide noble, Chamémèle noble</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	91289	<i>Cirsium arvense</i> (L.) Scop., 1772	<i>Cirse des champs, Chardon des champs, Calcide</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	91322	<i>Cirsium dissectum</i> (L.) Hill, 1768	<i>Cirse découpé, Cirse des prairies, Cirse anglais, Cirse d'Angleterre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	91382	<i>Cirsium palustre</i> (L.) Scop., 1772	<i>Cirse des marais, Bâton-du-diable</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	91430	<i>Cirsium vulgare</i> (Savi) Ten., 1838	<i>Cirse commun, Cirse à feuilles lancéolées, Cirse lancéolé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	133346	<i>Cirsium vulgare</i> (Savi) Ten., 1838 subsp. <i>vulgare</i>	<i>Cirse commun, Cirse à feuilles lancéolées, Cirse lancéolé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	92237	<i>Conium maculatum</i> L., 1753	<i>Ciguë maculée, Grande ciguë, Ciguë tachetée, Ciguë tachée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	92876	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq., 1775	<i>Aubépine à un style, Épine noire, Bois de mai, Aubépine monogyne</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2011 - 2011
	145734	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq., 1775 var. <i>monogyna</i>	<i>Aubépine à un style, Épine noire, Bois de mai, Aubépine monogyne</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		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
	93860	<i>Cynosurus cristatus</i> L., 1753	Crételle à crête, Crételle des prés, crételle	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	613724	<i>Cytisus scoparius</i> (L.) Link, 1822 f. <i>scoparius</i>	Cytise à balais, Genêt à balais, Sarthamne à balais, Juniesse	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	133652	<i>Dactylis glomerata</i> L., 1753 subsp. <i>glomerata</i>	Dactyle aggloméré, Pied-de-poule	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	94402	<i>Danthonia decumbens</i> (L.) DC., 1805	Danthonie retombante, Sieglingie retombante, Danthonie couchée, Danthonie décombante	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	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 : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	95916	<i>Eleocharis multicaulis</i> (Sm.) Desv., 1818	Éléocharide à tiges nombreuses, Scirpe à tiges nombreuses, Souchet à tiges nombreuses, Éléocharis à tiges nombreuses	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	96667	<i>Erica cinerea</i> L., 1753	Bruyère cendrée, Bucane	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2011 - 2011
	134198	<i>Erica scoparia</i> L., 1753 subsp. <i>scoparia</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		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
	611690	<i>Erigeron floribundus</i> (Kunth) Sch.Bip., 1865	Érigéron très fleuri, Coryze très fleurie, Vergerette à fleurs nombreuses, Vergerette très fleurie	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	134346	<i>Eupatorium cannabinum</i> L., 1753 subsp. <i>cannabinum</i>	Eupatoire chanvrine, Eupatoire à feuilles de chanvre, Chanvre d'eau	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2011 - 2011
	718231	<i>Ficaria verna</i> subsp. <i>fertilis</i> (A.R.Clapham ex Laegaard) Stace, 2009	Ficaire fertile	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	98887	<i>Frangula alnus</i> Mill., 1768	Bourdaïne, Bois noir, Frangule de Dodone, Bourdaïne de Dodone, Bourdaïne aulne, Bourgène	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	98921	<i>Fraxinus excelsior</i> L., 1753	Frêne élevé, Frêne commun	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	99373	<i>Galium aparine</i> L., 1753	Gaillet gratteron, Herbe collante, Gratteron	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	99570	<i>Galium uliginosum</i> L., 1753	Gaillet des fanges, Gaillet aquatique, Gaillet fangeux	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	100052	<i>Geranium dissectum</i> L., 1755	Géranium découpé, Géranium à feuilles découpées	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	100142	<i>Geranium robertianum</i> L., 1753	Géranium de Robert, Herbe à Robert, Géranium herbe à Robert	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		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
	100387	<i>Glyceria fluitans</i> (L.) R.Br., 1810	<i>Glycérie flottante, Manne de Pologne</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	100787	<i>Hedera helix</i> L., 1753	<i>Lierre grimpant, Herbe de saint Jean, Lierre commun</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	135306	<i>Heracleum sphondylium</i> L., 1753 subsp. <i>sphondylium</i>	<i>Berce sphondyle, Patte d'ours, Berce commune, Grande Berce</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	102900	<i>Holcus lanatus</i> L., 1753	<i>Houlque laineuse, Blanchard</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	136654	<i>Holcus mollis</i> L., 1759 subsp. <i>mollis</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	103142	<i>Hydrocotyle vulgaris</i> L., 1753	<i>Hydrocotyle commune, Écuelle d'eau, Herbe aux patagons</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	103272	<i>Hypericum elodes</i> L., 1759	<i>Millepertuis des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	103316	<i>Hypericum perforatum</i> L., 1753	<i>Millepertuis perforé, Herbe de la Saint-Jean</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2011 - 2011
	103320	<i>Hypericum pulchrum</i> L., 1753	<i>Millepertuis élégant, Millepertuis joli</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	103375	<i>Hypochaeris radicata</i> L., 1753	<i>Porcelle enracinée, Salade-de-porc</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2011 - 2011
	103514	<i>Ilex aquifolium</i> L., 1753	<i>Houx commun, Houx</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		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
	103862	<i>Isolepis fluitans</i> (L.) R.Br., 1810	<i>Isolépide flottante, Élégiton flottant, Scirpe flottant, Isolépis flottant</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Réseau des correspondant.e.s du Cbn de Brest		1		2019 - 2019
	103898	<i>Isolepis setacea</i> (L.) R.Br., 1810	<i>Isolépide sétacée, Scirpe sétacé, Isolépis sétacé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	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 : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	104144	<i>Juncus bufonius</i> L., 1753	<i>Jonc des crapauds</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	104145	<i>Juncus bulbosus</i> L., 1753	<i>Jonc bulbeux, Jonc couché</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Réseau des correspondant.e.s du Cbn de Brest		1		2019 - 2019
	136927	<i>Juncus bulbosus</i> L., 1753 subsp. <i>bulbosus</i>	<i>Jonc bulbeux, Jonc couché</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	104173	<i>Juncus effusus</i> L., 1753	<i>Jonc diffus, Jonc épars</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	104775	<i>Lactuca serriola</i> L., 1756	<i>Laitue scariole, Escarole, Laitue sauvage</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	105017	<i>Lapsana communis</i> L., 1753	<i>Lampsane commune, Graceline</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	105247	<i>Lathyrus pratensis</i> L., 1753	<i>Gesse des prés</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	105431	<i>Lemna minor</i> L., 1753	<i>Lentille d'eau mineure, Petite lenticule, Petite lentille d'eau</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		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
	105521	<i>Leontodon saxatilis</i> Lam., 1779	<i>Liondent des rochers, Liondent faux pissenlit, Thrincie, Liondent à tige nue</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2011 - 2011
	106499	<i>Lolium perenne</i> L., 1753	<i>Ivraie vivace, Ray-grass anglais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	106581	<i>Lonicera periclymenum</i> L., 1753	<i>Chèvrefeuille des bois, Chèvrefeuille grimpant, Cranquillier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	106698	<i>Lotus pedunculatus</i> Cav., 1793	<i>Lotier pédonculé, Lotier des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	106823	<i>Luzula congesta</i> (Thuill.) Lej., 1811	<i>Luzule ramassée, Luzule à inflorescences denses</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	106918	<i>Lychnis flos-cuculi</i> L., 1753	<i>Lychnide fleur-de-coucou, Lychnis fleur-de-coucou, Fleur-de-coucou, Œil-de-perdrix</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	107038	<i>Lycopus europaeus</i> L., 1753	<i>Lycophe d'Europe, Chanvre d'eau, Marrube aquatique, Herbe des Égyptiens</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	107073	<i>Lysimachia nummularia</i> L., 1753	<i>Lysimaque nummulaire, Herbe-aux-écus, Monnoyère</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	107085	<i>Lysimachia tenella</i> L., 1753	<i>Lysimaque délicate, Mouron délicat</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		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
	107090	<i>Lysimachia vulgaris</i> L., 1753	<i>Lysimaque commune</i> , <i>Lysimaque vulgaire</i> , <i>Chasse-bosse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	107106	<i>Lythrum hyssopifolia</i> L., 1753	<i>Salicaire à feuilles d'hysope</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	107115	<i>Lythrum portula</i> (L.) D.A.Webb, 1967	<i>Salicaire pourpier</i> , <i>Péplis pourpier</i> , <i>Pourpier d'eau</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	107117	<i>Lythrum salicaria</i> L., 1753	<i>Salicaire commune</i> , <i>Salicaire pourpre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2011 - 2011
	108027	<i>Mentha aquatica</i> L., 1753	<i>Menthe aquatique</i> , <i>Baume d'eau</i> , <i>Baume de rivière</i> , <i>Bonhomme de rivière</i> , <i>Menthe rouge</i> , <i>Riolet</i> , <i>Menthe à grenouilles</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	108029	<i>Mentha arvensis</i> L., 1753	<i>Menthe des champs</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2011 - 2011
	108703	<i>Moenchia erecta</i> (L.) G.Gaertn., B.Mey. & Scherb., 1799	<i>Moenchie dressée</i> , <i>Moenchie commune</i> , <i>Céraisie dressé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Réseau des correspondant.e.s du Cbn de Brest		1		2019 - 2019
	108718	<i>Molinia caerulea</i> (L.) Moench, 1794	<i>Molinie bleue</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2011 - 2011
	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 : Personnel du CBN de Brest		1		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
	109864	<i>Oenanthe crocata</i> L., 1753	<i>Oenanthe jaune safran</i> , <i>Oenanthe safranée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	109893	<i>Oenanthe pimpinelloides</i> L., 1753	<i>Oenanthe faux boucage</i> , <i>Oenanthe fausse pimpinelle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	138637	<i>Pedicularis sylvatica</i> L., 1753 <i>subsp. sylvatica</i>	<i>Pédiculaire des forêts</i> , <i>Pédiculaire des bois</i> , <i>Herbe-aux-poux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	112745	<i>Persicaria maculosa</i> Gray, 1821		Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2011 - 2011
	113260	<i>Phragmites australis</i> (Cav.) Trin. ex Steud., 1840	<i>Phragmite austral</i> , <i>Roseau</i> , <i>Roseau commun</i> , <i>Roseau à balais</i> , <i>Phragmite commun</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2011 - 2011
	113893	<i>Plantago lanceolata</i> L., 1753	<i>Plantain lancéolé</i> , <i>Herbe-aux-cinq-coutures</i> , <i>herbe-à-cinq-côtes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	138901	<i>Plantago major</i> L., 1753 <i>subsp. major</i>	<i>Plantain élevé</i> , <i>Plantain majeur</i> , <i>Grand plantain</i> , <i>Plantain à bouquet</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	114297	<i>Poa nemoralis</i> L., 1753	<i>Pâturin des bois</i> , <i>Pâturin des forêts</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	139024	<i>Poa trivialis</i> L., 1753 <i>subsp. trivialis</i>	<i>Pâturin commun</i> , <i>Gazon d'Angleterre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	115168	<i>Populus x canescens</i> (Aiton) Sm., 1804	<i>Peuplier grisard</i> , <i>Peuplier gris de l'Oise</i> , <i>Grisard</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		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
	115280	<i>Potamogeton natans</i> L., 1753	<i>Potamot nageant</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2011 - 2011
	115301	<i>Potamogeton polygonifolius</i> Pourr., 1788	<i>Potamot à feuilles de renouée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	115305	<i>Potamogeton pusillus</i> L., 1753	<i>Potamot fluet</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2011 - 2011
	115470	<i>Potentilla erecta</i> (L.) Raeusch., 1797	<i>Potentille dressée, Potentille tormentille, Tormentille</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2011 - 2011
	115624	<i>Potentilla reptans</i> L., 1753	<i>Potentille rampante, Quintefeuille</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	116012	<i>Prunella vulgaris</i> L., 1753	<i>Brunelle commune, Herbe au charpentier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	116043	<i>Prunus avium</i> (L.) L., 1755	<i>Merisier vrai, Prunier des oiseaux, Cerisier des bois, Merisier, Prunier merisier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	116142	<i>Prunus spinosa</i> L., 1753	<i>Prunier épineux, Épine noire, Prunellier, Pelossier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	116759	<i>Quercus robur</i> L., 1753	<i>Chêne pédonculé, Gravelin, Chêne femelle, Chêne à grappe, Châgne</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	116762	<i>Quercus rubra</i> L., 1753	<i>Chêne rouge, Chêne rouge d'Amérique</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		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
	116903	<i>Ranunculus acris</i> L., 1753	<i>Renoncule âcre, Bouton-d'or, Pied-de-coq</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2011 - 2011
	139605	<i>Ranunculus acris</i> L., 1753 <i>subsp. acris</i>	<i>Renoncule âcre, Bouton-d'or, Pied-de-coq</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	117025	<i>Ranunculus flammula</i> L., 1753	<i>Renoncule flammette, Renoncule flammette, Petite douve, Flammule</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	117145	<i>Ranunculus omiophyllus</i> Ten., 1830	<i>Renoncule de Lenormand, Grenouillette de Lenormand</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2020 - 2020
	117201	<i>Ranunculus repens</i> L., 1753	<i>Renoncule rampante, Bouton-d'or rampant</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	118016	<i>Rosa arvensis</i> Huds., 1762	<i>Rosier des champs, Rosier rampant</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	118916	<i>Rubia peregrina</i> L., 1753	<i>Garance voyageuse, Petite garance</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	119418	<i>Rumex acetosa</i> L., 1753	<i>Patience oseille, Oseille des prés, Rumex oseille, Grande oseille, Oseille commune, Surelle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	119471	<i>Rumex conglomeratus</i> Murray, 1770	<i>Patience agglomérée, Oseille agglomérée, Rumex aggloméré</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		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
	140362	<i>Rumex crispus</i> L., 1753 var. <i>crispus</i>	<i>Patience crépue</i> , <i>Oseille crépue</i> , <i>Parelle crépue</i> , <i>Rumex crépu</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	140371	<i>Rumex obtusifolius</i> L., 1753 subsp. <i>obtusifolius</i>	<i>Patience à feuilles obtuses</i> , <i>Oseille à feuilles obtuses</i> , <i>Patience sauvage</i> , <i>Parelle à feuilles obtuses</i> , <i>Rumex à feuilles obtuses</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	119585	<i>Rumex sanguineus</i> L., 1753	<i>Patience sanguine</i> , <i>Sang-de-dragon</i> , <i>Patience des bois</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	119698	<i>Ruscus aculeatus</i> L., 1753	<i>Fragon piquant</i> , <i>Fragon</i> , <i>Petit houx</i> , <i>Buis piquant</i> , <i>Fragon petit houx</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	119948	<i>Salix atrocinerea</i> Brot., 1804	<i>Saule gris cendré foncé</i> , <i>Saule à feuilles d'Olivier</i> , <i>Saule acuminé</i> , <i>Saule roux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	120512	<i>Salix x rubens</i> Schrank, 1789	<i>Saule rougeâtre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	120717	<i>Sambucus nigra</i> L., 1753	<i>Sureau noir</i> , <i>Sampéquier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	717533	<i>Schedonorus arundinaceus</i> (Schreb.) Dumort., 1824	<i>Schédonore roseau</i> , <i>Fétuque roseau</i> , <i>Fétuque faux roseau</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	121960	<i>Scorzonera humilis</i> L., 1753	<i>Scorsonère humble</i> , <i>Scorsonère des prés</i> , <i>Petite scorsonère</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		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
	122073	<i>Scutellaria minor</i> Huds., 1762	<i>Scutellaire mineure</i> , <i>Petite scutellaire</i> , <i>Scutellaire naine</i> , <i>Petite toque</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2011 - 2011
	124034	<i>Solanum dulcamara</i> L., 1753	<i>Morelle douce-amère</i> , <i>Douce amère</i> , <i>Bronde</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	124261	<i>Sonchus oleraceus</i> L., 1753	<i>Laiteron potager</i> , <i>Laiteron lisse</i> , <i>Laiteron maraîcher</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	124346	<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz, 1763	<i>Alisier des bois</i> , <i>Alisier torminal</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2011 - 2011
	124707	<i>Spirodela polyrhiza</i> (L.) Schleid., 1839	<i>Spirodèle à racines nombreuses</i> , <i>Spirodèle à plusieurs racines</i> , <i>Lentille d'eau à racines nombreuses</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2011 - 2011
	124967	<i>Stellaria alsine</i> Grimm, 1767	<i>Stellaire alsine</i> , <i>Stellaire des sources</i> , <i>Stellaire des fanges</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	125006	<i>Stellaria holostea</i> L., 1753	<i>Stellaire holostée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	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 : Personnel du CBN de Brest		1		2011 - 2011
	126035	<i>Teucrium scorodonia</i> L., 1753	<i>Germandrée scorodoine</i> , <i>Sauge des bois</i> , <i>Germandrée des bois</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		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
	127439	<i>Trifolium pratense</i> L., 1753	Trèfle des prés, Trèfle violet	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2011 - 2011
	141893	<i>Trifolium pratense</i> L., 1753 subsp. <i>pratense</i>	Trèfle des prés, Trèfle violet	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	127454	<i>Trifolium repens</i> L., 1753	Trèfle rampant, Trèfle blanc, Trèfle de Hollande	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	127864	<i>Trocdaris verticillatum</i> (L.) Raf., 1840	Trocdaride verticillée, Carum verticillé, Carvi verticillé, Trocdaris verticillé	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	142020	<i>Ulex europaeus</i> L., 1753 subsp. <i>europaeus</i>	Ajonc d'Europe, Bois jonc, Jonc marin, Vigneau, Landier	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	128123	<i>Ulex minor</i> Roth, 1797	Ajonc mineur, Ajonc nain, Petit ajonc, Petit landin	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	128175	<i>Ulmus minor</i> Mill., 1768	Orme mineur, Petit orme, Orme cilié, Orme champêtre, Ormeau	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2011 - 2011
	128268	<i>Urtica dioica</i> L., 1753	Ortie dioïque, Grande ortie	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2011 - 2011
	142037	<i>Urtica dioica</i> L., 1753 subsp. <i>dioica</i>	Ortie dioïque, Grande ortie	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	129302	<i>Vicia segetalis</i> Thuill., 1799	Vesce des moissons	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		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
	129997	<i>Vulpia bromoides</i> (L.) Gray, 1821	<i>Vulpie queue-d'écureuil, Vulpie faux brome</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
Ptéridophytes	84999	<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Roth, 1799	<i>Fougère femelle, Polypode femelle, Athyrium fougère-femelle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2011 - 2011
	95547	<i>Dryopteris affinis</i> (Lowe) Fraser-Jenk., 1979	<i>Dryoptéride écailleuse, Dryoptéride affine, Dryoptéris écailleux, Fausse fougère mâle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2011 - 2011
	95558	<i>Dryopteris carthusiana</i> (Vill.) H.P.Fuchs, 1959	<i>Dryoptéride des Chartreux, Dryoptéris des chartreux, Fougère spinuleuse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2011 - 2011
	95563	<i>Dryopteris dilatata</i> (Hoffm.) A.Gray, 1848	<i>Dryoptéride dilatée, Dryoptéris dilaté, Fougère dilatée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	95567	<i>Dryopteris filix-mas</i> (L.) Schott, 1834	<i>Dryoptéride fougère-mâle, Fougère-mâle, Dryoptéris fougère-mâle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2011 - 2011
	114972	<i>Polypodium interjectum</i> Shivas, 1961	<i>Polypode intermédiaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	115076	<i>Polystichum setiferum</i> (Forssk.) T.Moore ex Woy., 1913	<i>Polystic à soies, Polystic à frondes soyeuses, Fougère des fleuristes, Aspidium à cils raides</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		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
	116265	<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn, 1879	<i>Ptéridée aigle, Ptéridium aigle, Fougère aigle, Porte-aigle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019
	126276	<i>Thelypteris palustris</i> Schott, 1834	<i>Thélyptéride des marais, Fougère des marais, Thélyptéris des marais, Thélyptéris des marécages</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Personnel du CBN de Brest		1		2019 - 2019

7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Oiseaux	2571	<i>Numenius phaeopus</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	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 gibier dont la chasse est autorisée (lien)
				Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
				Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national (lien)
	2576	<i>Numenius arquata</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)
				Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces animales exotiques envahissantes sur le territoire de la Réunion (lien)
	2741	<i>Anser anser</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national (lien)
				Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)
3670	<i>Lullula arborea</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien)	
			Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)	
Angiospermes	103514	<i>Ilex aquifolium</i> L., 1753	Autre	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
	103862	<i>Isolepis fluitans</i> (L.) R.Br., 1810	Autre	Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces végétales exotiques envahissantes sur le territoire de la Réunion (lien)
	104173	<i>Juncus effusus</i> L., 1753	Autre	Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces végétales exotiques envahissantes sur le territoire de la Réunion (lien)
	119698	<i>Ruscus aculeatus</i> L., 1753	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
611652	<i>Dioscorea communis</i> (L.) Caddick & Wilkin, 2002	Autre	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)	
Ptéridophytes	115076	<i>Polystichum setiferum</i> (Forssk.) T.Moore ex Woyn., 1913	Autre	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
	116265	<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn, 1879	Autre	Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces végétales exotiques envahissantes sur le territoire de la Réunion (lien)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	GUITTON H. & LE BAIL J.	2020	Amélioration des connaissances floristiques et phytosociologiques à l'intérieur du réseau de ZNIEFF existant et proposition de nouvelles ZNIEFF de type I "Travail mené dans les départements de Loire-Atlantique, de Vendée et du Maine-et-Loire".
Informateur	Franck Grolier		
	Personnel du CBN de Brest		
	Réseau des correspondant.e.s du Cbn de Brest		