



CÔTE INTERNE DE SAUZON A TAILLEFER - VALLON ET COTEAU DE LA RIA DE SAUZON (Identifiant national : 530030004)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 01180005)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : Durfort J. avec la collaboration de DHUME-
CLAUDEL E., - 530030004, CÔTE INTERNE DE SAUZON A TAILLEFER - VALLON ET COTEAU DE
LA RIA DE SAUZON. - INPN, SPN-MNHN Paris, 13P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/530030004.pdf>

Région en charge de la zone : Bretagne

Rédacteur(s) : Durfort J. avec la collaboration de DHUME-CLAUDEL E.

Centroïde calculé : 181315°-2278565°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 14/10/2008

Date actuelle d'avis CSRPN : 14/10/2008

Date de première diffusion INPN : 01/01/1900

Date de dernière diffusion INPN : 02/06/2015

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	4
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS	5
6. HABITATS	6
7. ESPECES	8
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	13
9. SOURCES	13

1. DESCRIPTION

Cette ZNIEFF est incluse dans la ZNIEFF de Type 2 :

- Id nat. : [530008263](#) - BELLE-ILE-EN-MER (Id reg. : 01180000)

1.1 Localisation administrative

- Département : Morbihan
- Commune : Palais (INSEE : 56152)
- Commune : Sauzon (INSEE : 56241)

1.2 Superficie

109,98 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 0
Maximale (mètre): 40

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [530008263](#) - BELLE-ILE-EN-MER (Type 2) (Id reg. : 01180000)

1.5 Commentaire général

La ZNIEFF de type I de la côte interne de Sauzon à Taillefer - Vallon et coteau de la ria de Sauzon, est nouvelle. Elle englobe le trait de côte en falaise ouverte sur la mer, de Port-Blanc à la Pointe de Taillefer, ainsi que le coteau préservé de la rive droite de la ria de Sauzon porteur de landes et pelouses sèches de grande qualité, et les principaux éléments d'habitats subhalophiles et de prés-salés existants dans la ria et le vallon inférieur à son contact.

Les rochers sans végétation vasculaire des domaines supra et médiolittoral, et la frange d'eau marine en pied de falaise dans la partie supérieure du domaine infralittoral, font partie de la zone. « Les estrans bellilois présentent une diversité spécifique exceptionnelle à l'échelle de la façade française. Ainsi, le site de Taillefer, avec 210 espèces, est un site abritant une biodiversité particulièrement importante » (Grall, in DOCOB).

Flore remarquable : il a été signalé dans cette zone au moins 6 plantes protégées, dont la patience des rochers (*Rumex rupestris*) également d'intérêt communautaire, sur les flancs de falaise suintants ; l'isoète épineux (*Isoetes histrix*) petite ptéridophyte des pelouses rases humides en hiver, et le plantain caréné (*Plantago holostium* var. *littoralis*) micro-endémique des îles sud-armoricaines dont Belle-Île porte les plus belles populations. Sur cette partie de la côte Nord et le coteau de la ria, la population de ce plantain est plus fragmentaire que sur la côte Sud et mérite donc également une attention particulière, cette plante est l'une des 37 taxons à très forte valeur patrimoniale pour la Bretagne et fait l'objet d'un plan d'action pour sa sauvegarde.

Au moins 10 autres plantes vasculaires non protégées mais déterminantes pour la ZNIEFF sont aussi présentes, parmi lesquelles on peut mentionner l'ophioglosse du Portugal (*Ophioglossum lusitanicum*) (en compagnie de l'isoète à la Pointe de Taillefer), ainsi que le scirpe jonc (*Scirpus holoschoenus*) plante méridionale très rare en Bretagne, connue actuellement que du Morbihan et seulement abondante à Hoedic (source 59), le fond de la ria de Sauzon abrite l'une des 2 stations de Belle-Île pour cette espèce (source 2).

Faune remarquable : le Grand Corbeau (*Corvus corax*) est nicheur dans le secteur de falaise aux environs de Port-Jean. Un plan de sauvegarde du Grand Corbeau et un suivi de population sont assurés par le CPIE - Maison de la Nature de Belle-Île-en-Mer. En falaise existent quelques colonies d'oiseaux marins (la synthèse des oiseaux remarquables de Belle-Île est exposée dans la ZNIEFF II n° 0118).

Plusieurs groupes d'une douzaine d'individus du Pigeon biset (souche sauvage) fréquentent aussi ce secteur du littoral bellilois.

Habitats déterminants et importants :

La végétation de falaise et la pelouse aérohaline sont régulièrement présentes sur l'ensemble de la bande côtière, avec plus localement des suintements en falaise. Au contact sont présents des éléments de la lande littorale à bruyère cendrée et ajonc maritime dont les plus belles unités existent au fond de la ria de Sauzon, à Porh Ized, aux environs de Port Jean, et à la Pointe de Taillefer. La lande littorale à bruyère vagabonde, habitat d'intérêt communautaire prioritaire, existe également aux environs de la Pointe de Kerzo et de Port-Jean.

La végétation du haut schorre à féтуque littorale et jonc de Gérard, et du schorre moyen à obione, ainsi que la prairie subhalophile thermo-atlantique à agrostide stolonifère et jonc de Gérard (source 53), n'occupent qu'assez peu d'espace dans la ria de Sauzon et son vallon humide, mais ces milieux d'intérêt communautaire très peu représentés ailleurs dans l'île sont donc à préserver.

Protections et conservation : cette ZNIEFF est entièrement couverte par des secteurs littoraux classés ou inscrits, et est dans la zone protégée au titre de la Loi Littoral. Au plan foncier le Département du Morbihan protège en bonne partie les coteaux de la ria de Sauzon, et un peu plus de 16 hectares d'Espace naturel sensible sont inclus dans la ZNIEFF.

Autrefois domaine militaire avec le sémaphore, la Pointe de Taillefer qui est l'un des points de concentration de la flore remarquable de la ZNIEFF est à présent en propriété communale de Le Palais (4.2 hectares, source DOCOB) et occupé par de la lande et de la pelouse de haut de falaise, mais aussi dans sa partie interne autour des ruines du fort de Taillefer, de pelouses floristiquement intéressantes.

Manque espèce:

bellardia trixago var. bicolor

policipes cornucopia

ochlodes venata

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Terrain acquis par un département
- Zone de préemption du département
- Zone naturelle et forestière de document d'urbanisme
- Site inscrit selon la loi de 1930
- Site classé selon la loi de 1930
- Zone protégée au titre de la Loi Littoral
- Site inscrit au titre de la Directive Habitats (ZSC, SIC, PSIC)

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Agriculture
- Sylviculture
- Pêche
- Chasse
- Tourisme et loisirs
- Habitat dispersé
- Circulation routière ou autoroutière

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- Côte rocheuse, falaise maritime
- Ria, aber, calanque

- Ruisseau, torrent
- Vallon
- Coteau, cuesta

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

- Propriété privée (personne physique)
- Domaine communal
- Domaine départemental

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux	Fonctionnels	Complémentaires
<ul style="list-style-type: none"> - Ecologique - Faunistique - Oiseaux - Floristique - Ptéridophytes - Phanérogames 	<ul style="list-style-type: none"> - Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales - Etapes migratoires, zones de stationnement, dortoirs - Zone particulière liée à la reproduction 	<ul style="list-style-type: none"> - Paysager - Pédagogique ou autre (préciser)

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

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

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

Le périmètre de cette nouvelle ZNIEFF de type I pour Belle-Île se justifie principalement par la répartition relativement équilibrée des habitats déterminants et des stations de flore ou de faune remarquables actuellement connues sur l'ensemble de la côte retenue, ainsi que la prise en compte des habitats subhalophiles et de prés-salés, très rares dans l'île.

Les propriétés privées bâties, jardins, et les espaces agricoles cultivés ne font pas partie de la zone.

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Habitat humain, zones urbanisées	Intérieur	Indéterminé	Réel

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Route	Intérieur	Indéterminé	Réel
Rejets de substances polluantes dans les eaux	Intérieur	Indéterminé	Réel
Entretien des rivières, canaux, fossés, plans d'eau	Intérieur	Indéterminé	Réel
Mises en culture, travaux du sol	Intérieur	Indéterminé	Réel
Traitements de fertilisation et pesticides	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Pâturage	Intérieur	Indéterminé	Réel
Fauchage, fenaison	Intérieur	Indéterminé	Réel
Plantations de haies et de bosquets	Intérieur	Indéterminé	Réel
Coupes, abattages, arrachages et déboisements	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Plantations, semis et travaux connexes	Intérieur	Indéterminé	Réel
Sports et loisirs de plein-air	Intérieur	Indéterminé	Réel
Chasse	Intérieur	Indéterminé	Réel
Pêche	Intérieur	Indéterminé	Réel
Erosions	Intérieur	Indéterminé	Réel
Atterrissements, envasement, assèchement	Intérieur	Indéterminé	Réel
Submersions	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Incendies	Intérieur	Indéterminé	Potentiel

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

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	31.23 <i>Landes atlantiques à Erica et Ulex</i>			11	
	18.21 <i>Groupements des falaises atlantiques</i>			10	
	15.52 <i>Prés salés à Juncus gerardii et Carex divisa</i>				
	15.33 <i>Communautés du schorre supérieur</i>				
	34.11 <i>Pelouses médio-européennes sur débris rocheux</i>			1	

6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	83.31 <i>Plantations de conifères</i>			3	
	53 <i>Végétation de ceinture des bords des eaux</i>				
	44.9 <i>Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais</i>			2	
	41.F <i>Bois d'Ormes</i>				
	11.12 <i>Eaux du talus et du plateau continental (= eaux néritiques)</i>			20	
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>				
	18.1 <i>Falaises maritimes nues</i>			10	
	83.32 <i>Plantations d'arbres feuillus</i>			2	
	31.8 <i>Fourrés</i>			35	
	38 <i>Prairies mésophiles</i>			4	

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>				
	15.6 <i>Fourrés des prés salés (hygro-halophiles)</i>				

6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	81 <i>Prairies améliorées</i>				
	12 <i>Bras de mer</i>				
	86.2 <i>Villages</i>				

6.4 Commentaire sur les habitats

aucun commentaire

7. ESPECES

7.1 Espèces déterminantes

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Oiseaux	3420	<i>Columba livia</i> <i>Gmelin, 1789</i>	<i>Pigeon biset</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DHUME-CLAUDEL Evelyne				2008
	4510	<i>Corvus corax</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	<i>Grand corbeau</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CPIE - Maison de la Nature / suivis de population du Grand Corbeau				2005 - 2008
Phanérogames	84340	<i>Asphodelus arrondeaui</i> <i>J.Lloyd, 1876</i>	<i>Asphodèle d'Arrondeau</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : RIVIERE G.				2003
	86087	<i>Blackstonia perfoliata</i> (L.) <i>Huds., 1762</i>	<i>Chlorette, Chlore perfoliée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DHUME-CLAUDEL Evelyne				2006
	89847	<i>Centaureum maritimum</i> (L.) <i>Fritsch, 1907</i>	<i>Petite centaurée maritime</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DHUME-CLAUDEL Evelyne				2006
	96698	<i>Erica vagans</i> L., 1770	<i>Bruyère vagabonde, Bruyère voyageuse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HARDEGEN Marion, QUERE Emmanuel & BOUGAULT Christophe, CBNB				2002
	96919	<i>Erodium malacoides</i> (L.) <i>L'Hér., 1789</i>	<i>Érodium Fausse-Mauve, Érodium à feuilles de Mauve</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DHUME-CLAUDEL Evelyne				2002 - 2006
	106201	<i>Linaria pelisseriana</i> (L.) <i>Mill., 1768</i>	<i>Linaire de Pélassier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DHUME-CLAUDEL Evelyne				2002
	111420	<i>Ornithopus pinnatus</i> (Mill.) <i>Druce, 1907</i>	<i>Ornithope penné</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : RIVIERE Gabriel				2001
	113596	<i>Pimpinella saxifraga</i> L., 1753	<i>Petit boucage, Persil de Bouc</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HARDEGEN Marion, QUERE Emmanuel & BOUGAULT Christophe, CBNB				2007

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
	149523	<i>Plantago holosteum</i> var. <i>littoralis</i> (Rouy) Kerguélen, 1987	Plantain à feuilles carénées	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DHUME-CLAUDEL Evelyne				2001 - 2008
	119582	<i>Rumex rupestris</i> Le Gall, 1850	Oseille des rochers, Rumex des rochers, Patience des rochers	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HARDEGEN Marion, QUERE Emmanuel & BOUGAULT Christophe, CBNB				2002
	121728	<i>Scirpus holoschoenus</i> L., 1753	Scirpe-jonc	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DHUME-CLAUDEL Evelyne				2008
	122830	<i>Serapias parviflora</i> Parl., 1837	Sérapias à petites fleurs	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DHUME-CLAUDEL Evelyne				2001 - 2008
	141805	<i>Torilis nodosa</i> subsp. <i>webbii</i> (Jury) Kerguélen, 1998	Torilis de Webb	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DHUME-CLAUDEL Evelyne				2006
Ptéridophytes	87326	<i>Calamaria histrix</i> (Bory) Kuntze, 1891	Isoète épineux, Isoète des sables	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DHUME-CLAUDEL Evelyne				2003 - 2008
	110307	<i>Ophioglossum lusitanicum</i> L., 1753	Ophioglosse du Portugal	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DHUME-CLAUDEL Evelyne				2003 - 2008

7.2 Espèces autres

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Basidiomycètes	30047	<i>Hygrophorus russocoriaceus</i> Berk. & Miller		Reproduction certaine ou probable	Informateur : DHUME-CLAUDEL Evelyne				2008
Lépidoptères	53668	<i>Maniola jurtina</i> (Linnaeus, 1758)	Myrtil (Le), Myrtille (Le), Jurtine (La), Janire (La)	Reproduction indéterminée	Informateur : SOLARD Jérôme				2004

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
	53595	<i>Pararge aegeria</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Tircis (Le), Argus des Bois (L'), Égérie (L')</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : SOLARD Jérôme				2004
Phanérogames	80759	<i>Agrostis stolonifera</i> L., 1753	<i>Agrostide stolonifère</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HARDEGEN Marion, QUERE Emmanuel & BOUGAULT Christophe, CBNB				2002
	81624	<i>Alopecurus bulbosus</i> Gouan, 1762	<i>Vulpin bulbeux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HARDEGEN Marion, QUERE Emmanuel & BOUGAULT Christophe, CBNB				2002
	82922	<i>Anthoxanthum odoratum</i> L., 1753	<i>Flouve odorante</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DURFORT José				2007
	88502	<i>Carex extensa</i> Gooden., 1794	<i>Laïche étirée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DURFORT José				2007
	88766	<i>Carex pendula</i> Huds., 1762	<i>Laïche à épis pendants, Laïche pendante</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DURFORT José				2007
	96665	<i>Erica ciliaris</i> Loeffl. ex L., 1753	<i>Bruyère ciliée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DURFORT José				2007
	96923	<i>Erodium maritimum</i> (L.) L'Hér., 1789	<i>Bec-de-grue maritime, Erodium maritime</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : RIVIERE Gabriel				2001
	100719	<i>Halimione portulacoides</i> (L.) Aellen, 1938	<i>Obione faux pourpier, Obione Pourpier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DURFORT José				2007
	100787	<i>Hedera helix</i> L., 1753	<i>Lierre grimpant, Herbe de saint Jean</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DURFORT José				2007
103185	<i>Hyoscyamus niger</i> L., 1753	<i>Jusquiame noire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BRIEN YVES				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
	103288	<i>Hypericum humifusum</i> L., 1753	<i>Millepertuis couché, Petit Millepertuis</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DURFORT José				2007
	104022	<i>Jasione montana</i> L., 1753	<i>Jasione des montagnes, Herbe à midi</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DURFORT José				2007
	104196	<i>Juncus gerardi</i> Loisel., 1809	<i>Jonc de Gérard</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DURFORT José				2007
	104214	<i>Juncus inflexus</i> L., 1753	<i>Jonc glauque</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DURFORT José				2007
	104246	<i>Juncus maritimus</i> Lam., 1794	<i>Jonc maritime</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DURFORT José				2007
	106451	<i>Logfia minima</i> (Sm.) Dumort., 1827	<i>Cotonnière naine, Gnaphale nain</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DURFORT José				2007
	106918	<i>Lychnis flos-cuculi</i> L., 1753	<i>Oeil-de-perdrix</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DURFORT José				2007
	109864	<i>Oenanthe crocata</i> L., 1753	<i>Oenanthe safranée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DURFORT José				2007
	112808	<i>Petrorhagia prolifera</i> (L.) P.W.Ball & Heywood, 1964	<i>Oeillet prolifère, Petrorhagie prolifère</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DHUME-CLAUDEL Evelyne				2007
	117201	<i>Ranunculus repens</i> L., 1753	<i>Renoncule rampante</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DURFORT José				2007
	120732	<i>Samolus valerandi</i> L., 1753	<i>Samole de Valerand, Mouron d'eau</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HARDEGEN Marion, QUERE Emmanuel & BOUGAULT Christophe, CBNB				2002

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
	121746	<i>Scirpus maritimus</i> L., 1753	<i>Scirpe maritime, Rouche</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DURFORT José				2007
	122115	<i>Sedum anglicum</i> Huds., 1778	<i>Orpin anglais, Orpin d'Angleterre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DURFORT José				2007
	124572	<i>Spergularia media</i> (L.) C.Presl, 1826	<i>Spergulaire marginée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DURFORT José				2007
	125259	<i>Suaeda maritima</i> (L.) Dumort., 1827	<i>Soude maritime, Suéda maritime</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DURFORT José				2007
	126035	<i>Teucrium scorodonia</i> L., 1753	<i>Germandrée, Sauge des bois, Germandrée Scorodoine</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DURFORT José				2007
	127454	<i>Trifolium repens</i> L., 1753	<i>Trèfle rampant, Trèfle blanc, Trèfle de Hollande</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HARDEGEN Marion, QUERE Emmanuel & BOUGAULT Christophe, CBNB				2002
	127546	<i>Triglochin maritima</i> L., 1753	<i>Troscart maritime</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DURFORT José				2007
	127901	<i>Tuberaria guttata</i> (L.) Fourr., 1868	<i>Hélianthème taché</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DURFORT José				2007
	128114	<i>Ulex europaeus</i> L., 1753	<i>Ajonc d'Europe, Bois jonc, Jonc marin, Vigneau, Landier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DURFORT José				2007
Reptiles	77756	<i>Podarcis muralis</i> (Laurenti, 1768)	<i>Lézard des murailles</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : DURFORT José				2007

7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Oiseaux	3420	<i>Columba livia Gmelin, 1789</i>	Déterminante	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)
	4510	<i>Corvus corax Linnaeus, 1758</i>	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
Reptiles	77756	<i>Podarcis muralis (Laurenti, 1768)</i>	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
Angiospermes	119582	<i>Rumex rupestris Le Gall, 1850</i>	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien) Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	122830	<i>Serapias parviflora Parl., 1837</i>	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	BOUGAULT C., HARDEGENM. & QUERE E.	2002	Site Natura 2000 de Belle-Île-en-Mer - Inventaire et cartographie des habitats terrestres et des espèces végétales d'intérêt communautaire. CBNB / DIREN
	BRIEN Y., BIORET F., RIVIERE G.	2000	Principaux traits de la flore et de la végétation de Belle-Île, dans : Hommet et nature à Belle-Île, Penn ar Bed n°176/177 : 47-58.
	FROGER J.	2006	Documents d'objectifs site natura 2000 FR 53 0032 Belle-Île-en-Mer - Vol.1 Etat des lieux et objectifs & vol.2 Actions et cahiers des charges types, Charte Natura 2000, Indicateurs de suivi d'évaluation, Communauté de Communes de Belle-Île-en-Mer / DIREN Bretagne
	MAGNANON Sylvie	2002	Plan d'action pour la sauvegardre de Plantago holosteum var. littoralis en Bretagne, CBNB
	RIVIERE G.	2003	Plante de Belle-Île de valeur patrimonial, documentation locale de la CC de Belle-Île-en-Mer / Maison de la Nature
	RIVIERE G.,	2006	Observations floristiques dans le Morbihan, Synthèse des listes publiées dans ERICA de 1993 à 2005
	RIVIERE G.,	2007	Atlas de La Flore du Morbihan, Flore Vasculaire, Ed Siloë

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Informateur	BRIEN YVES		
	CPIE - Maison de la Nature / suivis de population du Grand Corbeau		
	DHUME-CLAUDEL Evelyne		
	DURFORT José		
	DURFORT José		
	HARDEGEN Marion, QUERE Emmanuel & BOUGAULT Christophe, CBNB		
	RIVIERE Gabriel		
	SOLARD Jérôme		