

COLASSE Vincent

*Avec la collaboration de*  
HARDEGEN Marion  
LAURENT Elise  
BOUGAULT Christophe

# Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire terrestres et d'eau douce en Bretagne

## Évaluation à l'échelle de la région et des sites Natura 2000



Conservatoire Botanique National

CONSERVATOIRE  
BOTANIQUE  
NATIONAL  
DE BREST



# Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire terrestres et d'eau douce en Bretagne

Évaluation à l'échelle de la région et des sites Natura  
2000

2020

**Rédaction :**

COLASSE Vincent - Conservatoire botanique national (CBN) de Brest

**Contribution :**

HARDEGEN Marion, LAURENT Elise - CBN de Brest

**Préparation des données :**

BOUGAULT Christophe - CBN de Brest

**Relecture et avis :**

DELASSUS Loïc - CBN de Brest

BERTHELOT Pierre-Jean, PAILLAT Gilles - DREAL Bretagne

**Avec le soutien financier de :**

DREAL Bretagne

**Photographies de couverture :**

1	2
3	4

1. Dune fixée du tombolo de Gâvres (2130), Gâvres (56), V. COLASSE (CBNB)
2. Prairie humide oligotrophile acidiphile (6410), Plounéris (22), V. COLASSE (CBNB)
3. Chênaie acidiphile hyperocéanique (91A0), Lopérec (29), V. COLASSE (CBNB)
4. Falaise maritime de Belle-Île-en-Mer (1230), Bangor (56), V. COLASSE (CBNB)

**Ce document doit être référencé comme suit :**

COLASSE V., 2020 - *Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire terrestres et d'eau douce en Bretagne. Évaluation à l'échelle de la région et des sites Natura 2000*. DREAL Bretagne. Brest : Conservatoire botanique national de Brest, 62 p., 3 annexes.



# SOMMAIRE

<b>Introduction - contexte .....</b>	<b>1</b>
<b>I. Méthodologie .....</b>	<b>1</b>
I.1. Principe général .....	1
I.2. Matériel mobilisé .....	3
I.2.1. Liste des habitats d'intérêt communautaire évalués .....	3
I.2.2. Données mobilisées pour l'évaluation .....	4
I.3. Indicateurs et critères d'évaluation.....	5
I.3.1. Responsabilité de la Bretagne pour la conservation de l'habitat .....	5
I.3.1.1. Critère A : représentativité régionale de l'habitat par rapport à la France .....	5
I.3.1.2. Critère B : sensibilité de l'habitat.....	5
I.3.1.3. Évaluation de la responsabilité régionale.....	7
I.3.2. Responsabilité du site Natura 2000 pour la conservation de l'habitat .....	8
I.3.2.1. Critère C : représentativité du site par rapport au réseau Natura 2000 en Bretagne .....	8
I.3.2.2. Évaluation de la responsabilité du site Natura 2000 .....	8
I.3.3. Enjeu patrimonial de l'habitat au sein du site Natura 2000 .....	9
I.3.3.1. Critère D : valeur patrimoniale de l'habitat au sein du site Natura 2000.....	9
I.3.3.1. Évaluation de l'enjeu patrimonial de l'habitat au sein du site Natura 2000 .....	12
<b>II. Résultats.....</b>	<b>13</b>
II.1. Évaluation de la responsabilité régionale pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire .	13
II.2. Évaluation de la responsabilité des sites Natura 2000 pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire.....	15
II.2.1. Résultats classés par sites Natura 2000 .....	15
II.2.2. Résultats classés par habitats d'intérêt communautaire .....	42
<b>Synthèse - conclusion .....</b>	<b>61</b>
<b>Références bibliographiques .....</b>	<b>62</b>
<b>Annexes.....</b>	<b>63</b>

## Introduction - contexte

---

Depuis plusieurs années déjà, le Conservatoire botanique national (CBN) de Brest a engagé des réflexions sur **l'évaluation et la hiérarchisation des enjeux de conservation des habitats d'intérêt communautaire terrestres et d'eau douce en Bretagne**. Ces réflexions proviennent notamment d'un besoin exprimé par la DREAL Bretagne de prioriser les actions de conservation des habitats à mener dans les sites Natura 2000 ainsi que d'un besoin des chargés de mission Natura 2000 de resituer les enjeux identifiés sur leurs sites dans un contexte plus vaste lors de l'élaboration ou de la révision des documents d'objectifs (DocOb).

**Des travaux sur l'évaluation des enjeux de conservation des habitats d'intérêt communautaire à l'échelle régionale et leur hiérarchisation ont déjà été menés** : en 2008 en région Languedoc-Roussillon (RUFRAY & KLESZCZEWSKI, 2008), puis adaptés ensuite en région PACA (SALLES, 2010) et en Picardie (HAUGUEL *et al.*, 2009 ; PREY, 2014). En Bretagne, l'état des lieux de la connaissance des habitats d'intérêt communautaire, réalisé en 2015 par le CBN de Brest (HARDEGEN, 2015), a dressé un premier bilan des enjeux de conservation existants sur les sites Natura 2000 de la région. A cette occasion, la répartition bretonne des habitats comparée à leur répartition à l'échelle nationale et biogéographique a, en effet, permis d'apprécier la contribution de la région à la conservation d'un habitat à une échelle plus vaste. Parallèlement, en 2014, lors de la rédaction du DocOb « Rade de Brest », A. LARZILLIERE a appliqué la méthode développée en Languedoc-Roussillon aux habitats de ce site Natura 2000 et proposé des adaptations méthodologiques.

Après une synthèse et une comparaison de ces différentes approches (HARDEGEN, 2016), **une première méthode adaptée au contexte breton a été élaborée et testée à l'occasion de la révision du DocOb du site Natura 2000 « Île de Groix »** (DELATOUCHE *et al.*, 2018). Depuis, les retours acquis lors de l'application sur différents sites Natura 2000<sup>1</sup> ainsi qu'un travail d'harmonisation avec les indicateurs de responsabilité biologique régionale de l'Observatoire de l'environnement en Bretagne (OEB) ont permis d'affiner certains critères et de préciser la méthode.

Le présent rapport **propose ainsi une évaluation et une hiérarchisation des enjeux de conservation étendus à l'ensemble des habitats d'intérêt communautaire et des sites Natura 2000 de la région**.

Ce travail s'adresse en premier lieu aux chargés de missions Natura 2000 en charge de la rédaction ou révision des DocOb. Il constitue une **aide à l'évaluation des enjeux qui devra être contextualisée et confrontée aux connaissances naturalistes existantes** à l'échelle de chaque site Natura 2000. Il est basé sur les données les plus récentes disponibles, mais reste tributaire de l'état actuel des connaissances sur les habitats d'intérêt communautaire de la région ainsi que de la qualité parfois hétérogène des cartographies réalisées depuis 20 ans sur les sites Natura 2000.

## I. Méthodologie

---

### I.1. Principe général

L'évaluation concerne uniquement les **habitats d'intérêt communautaire génériques**, niveau le plus adapté pour la comparaison avec des données à l'échelle européenne, les habitats élémentaires des cahiers d'habitats correspondant à une typologie française. Les habitats d'intérêt communautaire évalués dans le cadre de cette étude sont ceux dont la présence est attestée en Bretagne et qui sont caractérisables par la végétation en place. Les **habitats exclusivement marins et les habitats de grotte sont ainsi exclus**.

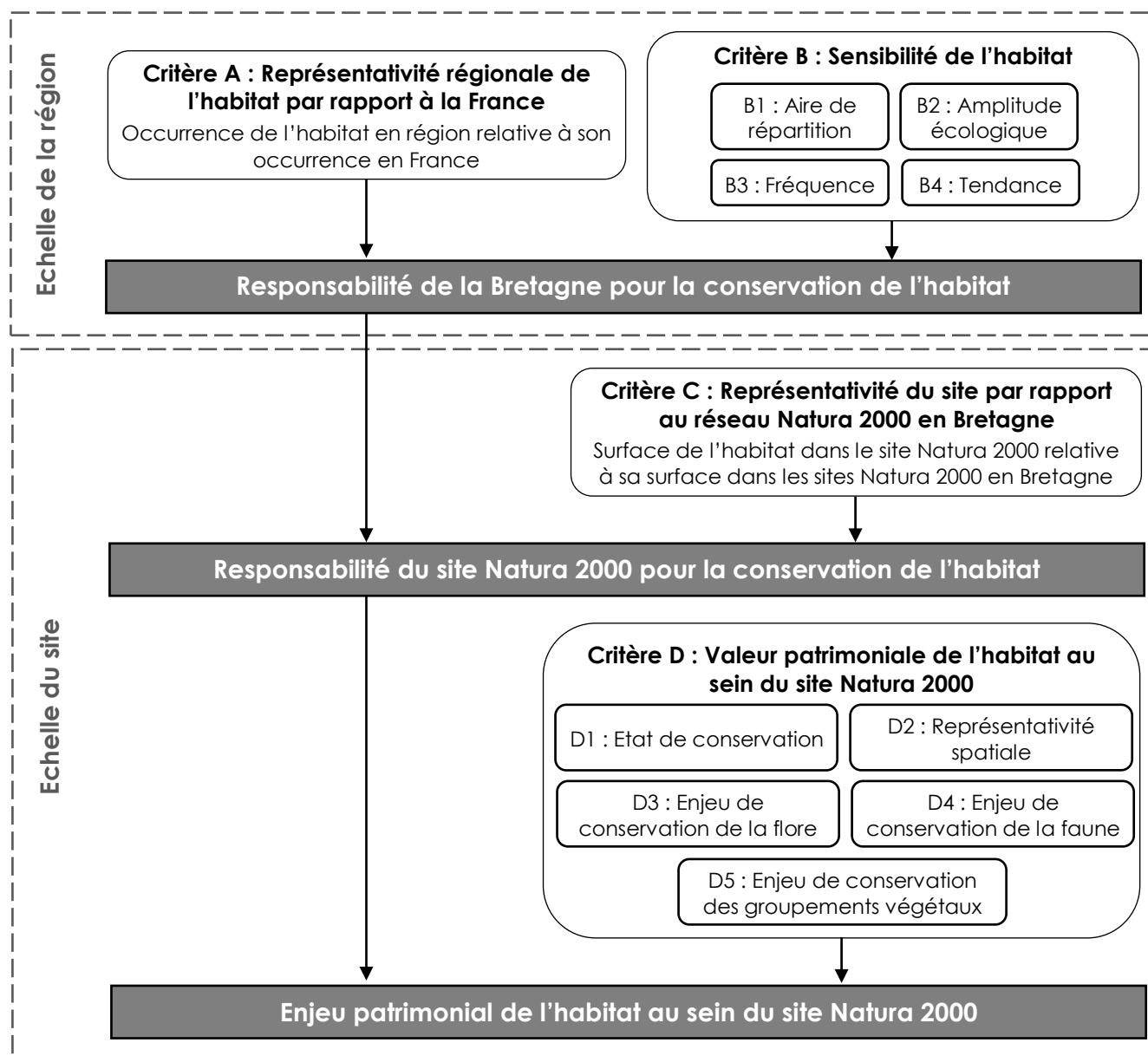
La démarche retenue (**figure 1**) propose une **évaluation des habitats à l'échelle de la région** puis à **l'échelle de chaque site Natura 2000** grâce à plusieurs indicateurs. Les **indicateurs sont déduits de la combinaison de critères** attribués au préalable. Ils permettent de qualifier le niveau de « responsabilité » de la région ou du site Natura 2000 (selon le niveau évalué) pour la conservation de l'habitat dans un contexte national et européen.

---

<sup>1</sup> Les sites Natura 2000 suivants ont participé au retour d'expériences : « Complexe de l'est des Montagnes Noires », « Têtes de bassin du Blavet et de l'Hyères », « Îles Houat - Hoëdic », « Cap Sizun », « Baie de Saint-Brieuc - Est ».

Dans le cadre de l'évaluation adaptée à la Bretagne, **trois indicateurs ont été retenus** :

- **responsabilité de la Bretagne pour la conservation de l'habitat** (dans un contexte national et européen) ;
- **responsabilité du site Natura 2000 pour la conservation de l'habitat** (dans un contexte régional, national et européen) ;
- **enjeu patrimonial de l'habitat au sein du site Natura 2000** (dans un contexte régional, national et européen).



**Figure 1 : démarche méthodologique d'évaluation et de hiérarchisation des habitats d'intérêt communautaire terrestres et d'eau douce en Bretagne**

Les valeurs des critères sont calculées grâce aux données disponibles au CBN de Brest (voir I.2.2. Données mobilisées pour l'évaluation) et sont présentées dans la partie résultats de ce rapport sauf pour l'indicateur « Enjeu patrimonial de l'habitat au sein du site Natura 2000 » pour lequel plusieurs éléments du critère D (valeur patrimoniale de l'habitat au sein du site Natura 2000) nécessitent d'être renseignés au cas par cas en fonction des données disponibles pour chaque site.

## **I.2. Matériel mobilisé**

### **I.2.1. Liste des habitats d'intérêt communautaire évalués**

La liste des habitats traités dans cette étude reprend celle établie lors du bilan des connaissances sur les habitats d'intérêt communautaire terrestres et d'eau douce de Bretagne (HARDEGEN, 2015) :

#### **Habitats côtiers et végétations halophytiques**

##### **Falaises maritimes et plages de galets**

- 1210 Végétation annuelle des laissés de mer
- 1220 Végétation vivace des rivages de galets
- 1230 Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques

##### **Marais et prés salés atlantiques et continentaux**

- 1310 Végétations pionnières à *Salicornia* et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses
- 1320 Prés à *Spartina* (*Spartinion maritimae*)
- 1330 Prés salés atlantiques (*Glauco-Puccinellietalia maritimae*)

##### **Marais et prés salés méditerranéens et thermo-atlantiques**

- 1410 Prés salés méditerranéens (*Juncetalia maritimi*)
- 1420 Fourrés halophiles méditerranéens et thermo-atlantiques (*Sarcocornietea fruticosi*)

#### **Dunes maritimes et intérieures**

##### **Dunes maritimes des rivages atlantiques, de la mer du Nord et de la Baltique**

- 2110 Dunes mobiles embryonnaires
- 2120 Dunes mobiles du cordon littoral à *Ammophila arenaria* (dunes blanches)
- 2130\* Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)
- 2150\* Dunes fixées décalcifiées atlantiques (*Calluno-Uliceteta*)
- 2170 Dunes à *Salix repens* subsp. *argentea* (*Salicion arenariae*)
- 2180 Dunes boisées des régions atlantique, continentale et boréale
- 2190 Dépressions humides intradunales

#### **Habitats d'eaux douces**

##### **Eaux dormantes**

- 3110 Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (*Littorelletalia uniflorae*)
- 3120 Eaux oligotrophes très peu minéralisées sur sols généralement sableux de l'ouest méditerranéen à *Isoetes* spp.
- 3130 Eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation des *Littorelletea uniflorae* et/ou des *Isoeto-Nanojunceteta*
- 3140 Eaux oligo-mésotrophes calcaires avec végétation benthique à *Chara* spp.
- 3150 Lacs eutrophes naturels avec végétation du *Magnopotamion* ou de l'*Hydrocharition*
- 3160 Lacs et mares dystrophes naturels

##### **Eaux courantes**

- 3260 Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du *Ranunculion fluitantis* et du *Callitricho-Batrachion*
- 3270 Rivières avec berges vaseuses avec végétation du *Chenopodion rubri* p.p. et du *Bidention* p.p.

#### **Landes et fourrés tempérés**

- 4020\* Landes humides atlantiques tempérées à *Erica ciliaris* et *Erica tetralix*
- 4030 Landes sèches européennes
- 4040\* Landes sèches atlantiques littorales à *Erica vagans*

#### **Formations herbeuses naturelles et semi-naturelles**

##### **Formations herbeuses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement**

- 6230\* Formations herbeuses à *Nardus*, riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale)

##### **Prairies humides semi-naturelles à hautes herbes**

- 6410 Prairies à *Molinia* sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (*Molinion caeruleae*)
- 6430 Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitiaux et des étages montagnard à alpin

##### **Pelouses mésophiles**

- 6510 Pelouses maigres de fauche de basse altitude (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*)

#### **Tourbières hautes, tourbières basses et bas-marais**

##### **Tourbières acides à Sphaignes**

- 7110\* Tourbières hautes actives
- 7120 Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle



- 7130 Tourbières de couverture (\* pour les tourbières actives)
- 7140 Tourbières de transition et tremblantes
- 7150 Dépressions sur substrats tourbeux du *Rhynchosporion*

#### **Bas-marais calcaires**

- 7210\* Marais calcaires à *Cladium mariscus* et espèces du *Caricion davallianae*
- 7230 Tourbières basses alcalines

#### **Habitats rocheux et grottes**

##### **Pentes rocheuses avec végétation chasmophytique**

- 8220 Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique
- 8230 Roches siliceuses avec végétation pionnière du *Sedo-Scleranthion* ou du *Sedo albi-Veronicion dillenii*

#### **Forêts**

##### **Forêts de l'Europe tempérée**

- 9120 Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à *Ilex* et parfois à *Taxus* (*Quercion robori-petraeae* ou *Ilici-Fagenion*)
- 9130 Hêtraies de l'*Asperulo-Fagetum*
- 9180\* Forêts de pentes, éboulis ou ravins du *Tilio-Acerion*
- 9190 Vieilles chênaies acidophiles des plaines sablonneuses à *Quercus robur*
- 91A0 Vieilles chênaies des îles Britanniques à *Ilex* et *Blechnum*
- 91D0\* Tourbières boisées
- 91E0\* Forêts alluviales à *Alnus glutinosa* et *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*)

#### **Autres habitats d'intérêt communautaire cités dans des cartographies de sites Natura 2000 mais dont la présence en Bretagne est jugée douteuse :**

- 1430 Fourrés halo-nitrophiles (*Pegano-Salsoletea*)
- 8210 Pentes rocheuses calcaires avec végétation chasmophytique
- 6420 Prairies humides méditerranéennes à grandes herbes du *Molinio-Holoschoenion*
- 9160 Chênaies pédonculées ou chênaies-charmaies subatlantiques et médio-européennes du *Carpinion betuli*
- 91F0 Forêts mixtes à *Quercus robur*, *Ulmus laevis*, *Ulmus minor*, *Fraxinus excelsior* ou *Fraxinus angustifolia*, riveraines des grands fleuves (*Ulmion minoris*)

### **I.2.2. Données mobilisées pour l'évaluation**

Les données utilisées pour l'évaluation des habitats d'intérêt communautaire proviennent de différentes sources selon le type de données et l'échelle géographique :

- données de répartition à l'échelle de l'Union européenne (données du rapportage communautaire) : **BDD Rapportage DHFF 2013-2018 (Europe)**. Cette base de données contient les informations communiquées par les États membres lors du rapportage communautaire sur la directive Habitats-Faune-Flore (92/43/EEC) pour la période 2013-2018 dans le but d'évaluer l'état de conservation des habitats d'intérêt communautaire à l'échelle des régions biogéographiques ([www.eea.europa.eu/data-and-maps/data/article-17-database-habitats-directive-92-43-eec-2](http://www.eea.europa.eu/data-and-maps/data/article-17-database-habitats-directive-92-43-eec-2)). Ces données ont avant tout une valeur indicatrice, elles font apparaître des différences entre États membres concernant l'état des connaissances et l'interprétation de certains habitats (conception plus ou moins large de certains habitats d'intérêt communautaire) ;
- données de répartition à l'échelle de la France et de la Bretagne : **BDD Rapportage DHFF 2013-2018 (France)**. Cette base de données comporte notamment une couche SIG contenant les données de répartition à la maille 10 km x 10 km transmises par la France lors du rapportage communautaire sur la directive Habitats-Faune-Flore (92/43/EEC) pour la période 2013-2018 (<https://inpn.mnhn.fr/programme/rapportage-directives-nature/presentation>) ;
- données de surface à l'échelle de la Bretagne : **BIG Habitats du CBN de Brest**. Cette base de données agrège et gère une multitude d'informations sur les habitats et la végétation de l'Ouest de la France dont les cartographies des habitats en sites Natura 2000. L'export des données réalisé pour cette étude **prend en compte les cartographies les plus récentes disponibles dans les sites Natura 2000**



**bretons**<sup>2</sup>. Il s'agit le plus souvent de cartographies réalisées dans le cadre de la mise en œuvre de la directive Habitats-Faune-Flore, mais également de cartographies dans les Espaces naturels sensibles et les réserves naturelles dès que celles-ci respectent le cadre méthodologique permettant leur intégration à la BIG Habitats. Les données pour un même site Natura 2000 peuvent ainsi parfois regrouper des données provenant de plusieurs sources.<sup>3</sup> Les références bibliographiques des différentes cartographies utilisées pour cette synthèse sont disponibles en **annexe 1**. Lors de leur intégration dans la base, les cartographies font l'objet d'une validation par le CBN de Brest et certaines données peuvent alors être corrigées ou jugées douteuses (habitat absent de la région, interprétation erronée...). Ces données douteuses sont maintenues à titre indicatif dans les résultats mais n'ont pas été prises en compte lors de l'évaluation des habitats. La couche cartographique de référence utilisée pour cette synthèse est consultable dans le catalogue de données du CBN de Brest ([www.cbnbrest.fr/geonetwork/srv/fre/catalog.search#/metadata/11b9ce0b-d48c-42c0-be36-d60b6ada0931](http://www.cbnbrest.fr/geonetwork/srv/fre/catalog.search#/metadata/11b9ce0b-d48c-42c0-be36-d60b6ada0931)) ou sur Carmen Bretagne ([http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/10/BIGHABITATS\\_DEPT.map](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/10/BIGHABITATS_DEPT.map)).

### 1.3. Indicateurs et critères d'évaluation

#### 1.3.1. Responsabilité de la Bretagne pour la conservation de l'habitat

La responsabilité régionale pour la conservation de chaque habitat d'intérêt communautaire est évaluée grâce à deux critères décrits ci-dessous : la représentativité régionale (critère A) et la sensibilité de l'habitat (critère B).

##### 1.3.1.1. Critère A : représentativité régionale de l'habitat par rapport à la France

Ce critère traduit le différentiel de répartition de l'habitat entre le niveau régional et le niveau métropolitain. Il s'évalue en comparant l'occurrence de l'habitat en Bretagne à son occurrence en France métropolitaine dans un maillage de 10 km x 10 km.

Source des données : BDD Rapportage DHFF 2013-2018 (France)

Calcul : (nombre de mailles Bretagne / nombre de mailles France métropolitaine) x 100

<b>Valeurs seuils (%)</b>	< 5	[5 - 10[	[10 - 20[	[20 - 30[	≥ 30
<b>Notes</b>	1	2	3	4	5
<b>Classes</b>	Très faible	Faible	Moyenne	Forte	Très forte

Les valeurs seuils retenues sont identiques à celles proposées par l'OEB pour la hiérarchisation de la responsabilité régionale des espèces (SIORAT, 2018) : elles sont déterminées selon une progression géométrique croissante de facteur 2 (sauf pour le dernier seuil) à partir d'une valeur de référence de 5 (= surface Bretagne / surface métropole x 100)<sup>4</sup>.

##### 1.3.1.2. Critère B : sensibilité de l'habitat

Le niveau de sensibilité des habitats est évalué au niveau européen grâce à quatre sous-critères décrits ci-dessous : aire de répartition, amplitude écologique, fréquence et tendance.

<sup>2</sup> Pour cette étude, le site Natura 2000 interrégional FR2500077 « Baie du Mont St-Michel », dont le périmètre ne s'étend qu'en partie sur la Bretagne, a été pris en compte intégralement.

<sup>3</sup> En cas de superposition de plusieurs cartographies réalisées à des dates différentes, seules les données les plus récentes ont été prises en compte.

<sup>4</sup> Extrait de SIORAT, 2018 : « Une valeur observée égale à 5 signifie que le rapport « population Bretagne / population métropole » est similaire au rapport surface Bretagne / surface métropole. C'est comme si la population métropolitaine était uniformément répartie sur tout le territoire national. Il est considéré qu'un rapport « population Bretagne / population métropole » supérieur à 10 (double de 5) signe une abondance relative significative de la population bretonne par rapport à la population métropolitaine. »

### Critère B1 : aire de répartition

Ce critère se base sur l'aire de répartition européenne de l'habitat. Il est décrit à partir du nombre de régions biogéographiques occupées par l'habitat en Europe.

Source : BDD Rapportage DHFF 2013-2018 (Europe)

Calcul : nombre de régions biogéographiques occupées en Europe

Valeurs seuils (Nb région)	≥ 8	[8 - 4]	3	2	1
Notes	1	2	3	4	5
Classes	Très large	Large	Limitée	Restreinte	Très restreinte



#### Régions biogéographiques européenne

(source : <https://natura2000.eea.europa.eu/#>)

### Critère B2 : amplitude écologique

L'amplitude écologique des habitats est évaluée à dire d'expert en prenant en compte ses capacités à s'exprimer spatialement (développement ponctuel, linéaire ou surfacique) et ses exigences écologiques (trophie, humidité du sol, climat...) :

- amplitude très large : habitat à développement surfacique et faibles exigences écologiques (pas d'exemple pour les habitats d'intérêt communautaire) ;
- amplitude large : habitat à développement surfacique lié à des exigences écologiques peu contraignantes (ex. : lacs eutrophes) ;
- amplitude moyenne : habitat à développement surfacique lié à des exigences écologiques moyennement contraignantes (ex. : hêtraie-chênaies acidophiles atlantiques) ou habitat à développement linéaire ou à superficie limitée lié à des exigences écologiques peu contraignantes (ex. : mégaphorbiaies) ;
- amplitude étroite : habitat linéaire ou à superficie limitée lié à des exigences écologiques très contraignantes (ex. : dunes mobiles, tourbières) ;
- amplitude très étroite : habitat ponctuel lié à des exigences écologiques très contraignantes (ex. : pelouses pionnières).

Source : dire d'expert

Notes	1	2	3	4	5
Classes	Très large	Large	Moyenne	Étroite	Très étroite

### Critère B3 : fréquence en Europe

Ce critère correspond à la fréquence de l'habitat en Europe dans un maillage de 10 km x 10 km.

Source : BDD Rapportage DHFF 2013-2018 (Europe)

Calcul : (nombre de maille occupé par l'habitat en Europe / nombre total de maille en Europe) x 100

Valeurs seuils (%)	≥ 25	]25 - 12.5]	]12.5 - 6.25]	]6.25 - 3.12]	< 3.12
Notes	1	2	3	4	5
Classes	Assez commun	Peu commun	Assez rare	Rare	Très rare

Les valeurs seuils retenues sont celles classiquement utilisées dans les travaux d'évaluation de la rareté des taxons (MAGNANON (coord.), 2009) ou des groupements végétaux (GUIPTON *et al.*, 2017). Les classes sont définies suivant une progression géométrique décroissante de raison 0,5 à partir de 100 % : consiste à effectuer une série de divisions par 2 à partir de 100 % pour obtenir les seuils des différentes classes. La dernière classe regroupe les classes 25 - 50 % et 50 - 100 % car les habitats d'intérêt communautaire sont par définition des habitats en danger ou ayant une aire de répartition réduite et, ainsi, aucun n'est très commun à l'échelle européenne.

### Critère B4 : tendance

Ce critère correspond à la tendance d'évolution des surfaces de l'habitat en Europe. Il est évalué grâce aux données transmises par les États membres de l'Union européenne lors du dernier rapportage communautaire sur la directive Habitats-Faune-Flore.

Source : BDD Rapportage DHFF 2013-2018 (Europe)

Calcul : pour chaque habitat, moyenne des tendances d'évolution des surfaces (progression, stable, régression, inconnue/non renseigné) renseignées par les États membres :  $[(\text{nb États avec tendance à la régression} \times (-1)) + (\text{Nb États tendance stable} \times (0)) + (\text{Nb États tendance hausse} \times (+1))] / \text{Nb États total renseignés}$ . La valeur obtenue varie entre -1 et +1.

Valeurs seuils	> + 0,25	[0.25 - -0.25[	[-0.25 - -0.5[	[-0.5 - -0.75[	≤ -0.75
Notes	1	2	3	4	5
Classes	Progression	Stable	Régression lente	Régression forte	Régression très forte

### Évaluation de la sensibilité de l'habitat (critère B)

La sensibilité de l'habitat est évaluée en faisant la moyenne arrondie à l'unité supérieure des notes obtenues pour les quatre sous-critères (B1 à B4).

Notes	1	2	3	4	5
Classes	Très faible	Faible	Moyenne	Forte	Très forte

#### I.3.1.3. Évaluation de la responsabilité régionale

La responsabilité régionale est évaluée à partir de la grille ci-dessous qui permet de combiner les résultats des critères A et B.

Responsabilité régionale		A - Représentativité régionale				
		Très faible (1)	Faible (2)	Moyenne (3)	Forte (4)	Très forte (5)
B - Sensibilité de l'habitat	Très faible (1)	2	3	4	5	6
	Faible (2)	3	4	5	6	7
	Moyenne (3)	4	5	6	7	8
	Forte (4)	5	6	7	8	9
	Très forte (5)	6	7	8	9	10

Cinq classes de responsabilité sont retenues<sup>5</sup> :

<b>Responsabilité régionale</b>	10	<b>Majeure</b>
	8 - 9	<b>Très élevée</b>
	6 - 7	<b>Elevée</b>
	4 - 5	<b>Modérée</b>
	2 - 3	<b>Mineure</b>

Les niveaux de responsabilité « Majeure » et « Très élevée » rassemblent les habitats pour lesquels les préoccupations en matière de conservation sont les plus fortes à l'échelle régionale.

### 1.3.2. Responsabilité du site Natura 2000 pour la conservation de l'habitat

La responsabilité de chaque site Natura 2000 pour la conservation de l'habitat d'intérêt communautaire (dans un contexte, régional, national et européen) est évaluée en combinant les résultats de l'indicateur de responsabilité régionale avec ceux du critère de représentativité du site (critère C) décrit ci-dessous.

#### 1.3.2.1. Critère C : représentativité du site par rapport au réseau Natura 2000 en Bretagne

Ce critère traduit le différentiel de répartition de l'habitat entre le site Natura 2000 et le niveau régional. L'idéal aurait été de comparer la surface qu'occupe l'habitat dans le site Natura 2000 à celle qu'il occupe au niveau régional, mais cette dernière donnée n'étant pas disponible, c'est la surface qu'il occupe au sein des sites du réseau Natura 2000 en Bretagne qui est utilisée.

Source : BIG Habitats du CBN de Brest

Calcul : (surface de l'habitat dans le site Natura 2000 / surface de l'habitat dans les sites Natura 2000 en Bretagne) x 100

Valeurs seuils (%)	< 2	[2 - 4[	[4 - 8[	[8 - 16[	≥ 16
Notes	1	2	3	4	5
Classes	Très faible	Faible	Moyenne	Forte	Très forte

Les valeurs seuils retenues sont déterminées, comme pour la représentativité régionale, selon une progression géométrique de facteur 2 à partir d'une valeur de référence de 2 (= surface terrestre moyenne des sites Natura 2000 en Bretagne / surface terrestre totale des sites du réseau Natura 2000 en Bretagne x 100).

#### 1.3.2.2. Évaluation de la responsabilité du site Natura 2000

La responsabilité du site Natura 2000 est évaluée à partir de la grille ci-dessous qui permet de combiner les résultats de l'indicateur de responsabilité régionale avec ceux du critère C.

Responsabilité du site Natura 2000		C - Représentativité du site				
		Très faible (1)	Faible (2)	Moyenne (3)	Forte (4)	Très forte (5)
<b>RESPONSABILITE REGIONALE (indicateur)</b>	2	3	4	5	6	7
	3	4	5	6	7	8
	4	5	6	7	8	9
	5	6	7	8	9	10
	6	7	8	9	10	11
	7	8	9	10	11	12
	8	9	10	11	12	13
	9	10	11	12	13	14
	10	11	12	13	14	15

<sup>5</sup> Le nombre de classes et la terminologie utilisés sont identiques à ceux proposés par l'OEB pour la hiérarchisation de la responsabilité biologique régionale (SIORAT, 2018).

Comme pour la responsabilité régionale, cinq classes de responsabilité sont retenues :

<b>Responsabilité du site Natura 2000</b>	14 - 15	<b>Majeure</b>
	11 - 13	<b>Très élevée</b>
	8 - 10	<b>Elevée</b>
	5 - 7	<b>Modérée</b>
	3 - 4	<b>Mineure</b>

**Les niveaux de responsabilité « Majeure » et « Très élevée » rassemblent les habitats pour lesquels les préoccupations en matière de conservation sont les plus fortes.**

### **I.3.3. Enjeu patrimonial de l'habitat au sein du site Natura 2000**

L'enjeu patrimonial de l'habitat au sein du site Natura 2000 est évalué en combinant les résultats de l'indicateur de responsabilité du site avec ceux du critère de valeur patrimoniale de l'habitat (critère D) décrit ci-dessous.

Cet indicateur vient s'ajouter au précédent. Il est conçu de façon à ne pas dégrader la note obtenue lors de l'évaluation de la responsabilité du site (par exemple, au sein d'un site, un habitat ne peut pas passer d'une responsabilité « élevée » à « modérée » suite à l'application de l'indicateur). Il constitue ainsi un « bonus » permettant notamment, pour certains sites, de faire remonter le niveau d'enjeu que représentent certains habitats en raison d'un bon état de conservation, d'une forte représentativité au sein du site ou d'un rôle important pour la conservation de certains taxons ou groupements végétaux en lien avec cet habitat (par exemple, pour le site Natura 2000 « Rade de Brest, estuaire de l'Aulne », l'habitat 1330 « Prés salés atlantiques (*Glauco-Puccinellietalia maritima*) » héberge la quasi-totalité des stations françaises du Petit statice (*Limonium humile*) et joue ainsi un rôle très important pour la conservation de l'espèce). Le résultat de cet indicateur peut être considéré comme l'évaluation « finale » à utiliser pour la hiérarchisation des enjeux de conservation du site Natura 2000.

Cet indicateur ne peut pas être évalué de manière « automatique » avec les données disponibles au CBN de Brest. Plusieurs éléments du critère de valeur patrimoniale (D3 à D5 : enjeux de conservation de la flore, de la faune et des groupements végétaux) nécessitent, en effet, d'être renseignés au cas par cas en fonction des données disponibles pour chaque site. Son évaluation se fera à l'échelle du site. Elle pourra se faire lors de groupes de travail associant les experts naturalistes et les acteurs locaux ayant une bonne connaissance du site. L'évaluation finale de cet indicateur ne peut donc pas être présentée dans les résultats de ce rapport.

#### **I.3.3.1. Critère D : valeur patrimoniale de l'habitat au sein du site Natura 2000**

La valeur patrimoniale de l'habitat au sein du site est évaluée grâce à quatre sous-critères décrits ci-dessous : état de conservation, représentativité spatiale, enjeu de conservation de la flore, enjeu de conservation de la faune, enjeu de conservation des groupements végétaux. En fonction des particularités de chaque site, d'autres critères (enjeu paysager, culturel...) peuvent éventuellement être ajoutés à la moyenne finale du critère (note sur 5).

##### **Critère D1 : état de conservation de l'habitat**

Ce critère se base sur l'état de conservation de l'habitat au sein du site Natura 2000. Il s'évalue en faisant la moyenne des états de conservation renseignés lors de la cartographie du site. Si l'état de conservation de l'habitat n'est pas renseigné sur plus de la moitié de sa surface, alors le critère est considéré comme non applicable. Les résultats de ce critère sont disponibles en **annexe 3**.

Source : BIG Habitats du CBN de Brest

**Calcul :** ((surface en bon état x 3) + (surface en état moyen x 2) + (surface en mauvais état x 1)) / somme des surfaces renseignées

<b>Valeurs seuils</b>	NA	1	]1 - 2[	2	]2 - 3[	3
<b>Notes</b>	-	1	2	3	4	5
<b>Classes</b>	Non applicable	Mauvais	Moyen -	Moyen	Moyen +	Bon

### **Critère D2 : représentativité spatiale**

Ce critère traduit le différentiel entre la surface qu'occupe l'habitat au sein du site et la surface de l'ensemble des habitats d'intérêt communautaire du site Natura 2000. Les résultats de ce critère sont disponibles en **annexe 3**.

**Source :** BIG Habitats du CBN de Brest

**Calcul :** (surface de l'habitat dans le site Natura 2000 / surface totale des habitats terrestres du site Natura 2000) x 100

<b>Valeurs seuils (%)</b>	< 2	[2 - 4[	[4 - 8[	[8 - 16[	≥ 16
<b>Notes</b>	1	2	3	4	5
<b>Classes</b>	Très faible	Faible	Moyenne	Forte	Très forte

Les valeurs seuils retenues sont déterminées, comme pour la représentativité régionale, selon une progression géométrique de facteur 2 à partir d'une valeur de référence de 2 (= surface terrestre moyenne occupée par habitat dans les sites Natura 2000 en Bretagne / surface terrestre moyenne occupée par les habitats d'intérêt communautaire dans les sites du réseau Natura 2000 en Bretagne x 100).

### **Critère D3 : enjeux de conservation de la flore**

Ce critère se base sur le rôle de l'habitat dans le site Natura 2000 pour la conservation de la flore. Il s'évalue en prenant en compte le niveau d'enjeu de conservation de la flore présente dans l'habitat au sein du site. Le lien entre les habitats et les espèces du site est réalisé à dire d'expert. Ce critère ne peut pas être évalué de manière « automatique », il doit être renseigné au cas par cas en fonction des données disponibles.

**Source :** liste hiérarchisée de la flore vasculaire de Bretagne<sup>6</sup> (disponible sur demande au CBN de Brest)

**Calcul :** niveau d'enjeu de conservation des taxons de la flore. Lorsque plusieurs taxons à enjeu sont présents dans l'habitat, le niveau d'enjeu de conservation le plus fort est pris en compte pour évaluer le critère.

<b>Valeurs seuils</b>	Inconnu	Pas d'enjeu	Autre enjeu	Enjeu fort	Enjeu très fort	Enjeu majeur
<b>Notes</b>	-	1	2	3	4	5
<b>Classes</b>	Non évalué	Très faible	Faible	Moyen	Fort	Très fort

### **Critère D4 : enjeux de conservation de la faune**

Ce critère se base sur le rôle de l'habitat dans le site Natura 2000 pour la conservation de la faune. Il s'évalue en prenant en compte le niveau de responsabilité biologique régionale de la faune fréquentant l'habitat au sein du site. Le lien entre les habitats et les espèces du site est réalisé à dire d'expert. Ce critère ne peut pas être évalué de manière « automatique », il doit être renseigné au cas par cas en fonction des données disponibles. Pour la faune, il peut être intéressant de préciser le rôle que joue l'habitat au cours du cycle de vie de l'espèce : lieu de reproduction, d'alimentation... pour pondérer l'appréciation.

**Source :** responsabilité biologique de la Bretagne pour les espèces faunistiques (disponibles sur <https://bretagne-environnement.fr/donnees-listes-especes-responsabilite-biologique-regionale-bretagne>)

<sup>6</sup> La liste hiérarchisée de la flore vasculaire de Bretagne évalue le niveau d'enjeu de conservation des taxons de la flore bretonne en croisant leur statut sur les listes rouges régionale et nationale à leur représentativité (ou abondance relative) régionale (abondance du taxon en Bretagne par rapport à la France métropolitaine). La méthode est ainsi proche de celle utilisée pour l'évaluation de la responsabilité biologique régionale des taxons (SIORAT, 2018). Une synthèse des enjeux floristiques du site peut être fournie aux opérateurs locaux par le CBN de Brest.

**Calcul :** niveau de responsabilité régionale des taxons de la faune. Lorsque plusieurs taxons à enjeu sont présents dans l'habitat, le niveau de responsabilité biologique régionale le plus fort est pris en compte pour évaluer le critère.

<b>Valeurs seuils</b>	Inconnue	Mineure	Modérée	Elevée	Très élevée	Majeure
<b>Notes</b>	-	1	2	3	4	5
<b>Classes</b>	Non évalué	Très faible	Faible	Moyen	Fort	Très fort

#### **Critère D5 : enjeux de conservation des groupements végétaux**

Ce critère se base sur le rôle de l'habitat dans le site Natura 2000 pour la conservation des groupements végétaux. Il s'évalue en prenant en compte le niveau d'enjeu de conservation des groupements végétaux caractérisant l'habitat au sein du site grâce à la cotation réalisée dans le cadre de la bioévaluation des groupements végétaux de Bretagne (COLASSE, 2015)<sup>7</sup>. Le lien entre les habitats et les groupements végétaux du site est réalisé à dire d'expert. Ce critère ne peut pas être évalué de manière « automatique », il doit être renseigné au cas par cas en fonction des données disponibles.

**Source :** bioévaluation des groupements végétaux de Bretagne (disponible sur [www.cbnbrest.fr/pmb\\_pdf/CBNB\\_Colasse\\_2015\\_61160.pdf](http://www.cbnbrest.fr/pmb_pdf/CBNB_Colasse_2015_61160.pdf))

**Calcul :** note du score rareté-tendance des associations végétales. Lorsque plusieurs groupements végétaux caractérisent l'habitat, le niveau d'enjeu de conservation le plus fort est pris en compte pour évaluer le critère.

<b>Valeurs seuils</b>	DD	0 - 1	2 - 3	4 - 5	6 - 7	8 - 9
<b>Notes</b>	-	1	2	3	4	5
<b>Classes</b>	Non évalué	Très faible	Faible	Moyen	Fort	Très fort

#### **Évaluation de la valeur patrimoniale de l'habitat (critère D)**

La valeur patrimoniale de l'habitat au sein du site est évaluée en faisant la moyenne arrondie à l'unité supérieure des notes obtenues pour les cinq sous-critères (D1 à D5). Les sous-critères non évalués ou non applicables ne doivent pas être pris en compte dans le calcul de la moyenne.

<b>Notes</b>	1	2	3	4	5
<b>Classes</b>	Très faible	Faible	Moyenne	Forte	Très forte

<sup>7</sup> Pour de nombreux groupements végétaux, l'état des connaissances reste insuffisant pour permettre une évaluation de leur valeur patrimoniale à l'échelle régionale (catégorie « DD » données insuffisantes). Néanmoins, en fonction de l'avancée des connaissances, certains d'entre eux pourront être évalués à « dire d'expert ».



### I.3.3.1. Évaluation de l'enjeu patrimonial de l'habitat au sein du site Natura 2000

L'enjeu patrimonial de l'habitat au sein du site Natura 2000 est évalué à partir de la grille ci-dessous qui permet de combiner les résultats de l'indicateur de responsabilité du site avec ceux du critère D.

Enjeu patrimonial de l'habitat	D - Valeur patrimoniale de l'habitat					
	Très faible (1)	Faible (2)	Moyenne (3)	Forte (4)	Très forte (5)	
<b>RESPONSABILITE DU SITE</b> (indicateur)	3	4	5	6	7	8
	4	5	6	7	8	9
	5	6	7	8	9	10
	6	7	8	9	10	11
	7	8	9	10	11	12
	8	9	10	11	12	13
	9	10	11	12	13	14
	10	11	12	13	14	15
	11	12	13	14	15	16
	12	13	14	15	16	17
	13	14	15	16	17	18
	14	15	16	17	18	19
	15	16	17	18	19	20

Comme pour les indicateurs de responsabilité précédents, cinq classes sont retenues :

Enjeu patrimonial de l'habitat au sein du site Natura 2000	15 - 20	<b>Majeur</b>
	12 - 14	<b>Très élevé</b>
	9 - 11	<b>Elevé</b>
	6 - 8	<b>Modéré</b>
	4 - 5	<b>Mineur</b>

Les niveaux d'enjeu « Majeur » et « Très élevé » rassemblent les habitats pour lesquels les préoccupations en matière de conservation sont les plus fortes.

## II. Résultats

### II.1. Évaluation de la responsabilité régionale pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire

Le tableau ci-dessous fournit l'évaluation des critères A et B pour l'ensemble des habitats d'intérêt communautaire présents en Bretagne et permet d'apprécier les enjeux de conservation par habitat à l'échelle régionale (première étape de la démarche de hiérarchisation). Les résultats détaillés sont disponibles en **annexe 2**.

Code habitat	Intitulé habitat	Critères		Responsabilité régionale
		A - Représentativité Bretagne / France	B - Sensibilité	
1210	Végétation annuelle des laissés de mer	Forte	Forte	Très élevée
1220	Végétation vivace des rivages de galets	Très forte	Moyenne	Très élevée
1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	Très forte	Moyenne	Très élevée
1310	Végétations pionnières à <i>Salicornia</i> et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	Très forte	Moyenne	Très élevée
1320	Prés à <i>Spartina</i> ( <i>Spartinion maritimae</i> )	Très forte	Forte	Très élevée
1330	Prés-salés atlantiques ( <i>Glauco-Puccinellietalia maritimae</i> )	Très forte	Forte	Très élevée
1410	Prés-salés méditerranéens ( <i>Juncetalia maritimi</i> )	Moyenne	Forte	Elevée
1420	Fourrés halophiles méditerranéens et thermo-atlantiques ( <i>Sarcocornietea fruticosi</i> )	Moyenne	Forte	Elevée
2110	Dunes mobiles embryonnaires	Forte	Moyenne	Elevée
2120	Dunes mobiles du cordon littoral à <i>Ammophila arenaria</i> (dunes blanches)	Forte	Forte	Très élevée
2130*	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	Très forte	Moyenne	Très élevée
2150*	Dunes fixées décalcifiées atlantiques ( <i>Calluno-Ulicetea</i> )	Moyenne	Forte	Elevée
2170	Dunes à <i>Salix repens</i> spp. <i>argentea</i> ( <i>Salicion arenariae</i> )	Forte	Forte	Très élevée
2180	Dunes boisées des régions atlantique, continentale et boréale	Très faible	Forte	Modérée
2190	Dépressions humides intradunaires	Forte	Forte	Très élevée
3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses ( <i>Littorelletalia uniflorae</i> )	Forte	Moyenne	Elevée
3120	Eaux oligotrophes très peu minéralisées sur sols généralement sableux de l'ouest méditerranéen à Isoètes spp.	Moyenne	Très forte	Très élevée
3130	Eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation des <i>Littorelletea uniflorae</i> et/ou des <i>Isoeto-Nanojuncetea</i>	Très faible	Moyenne	Modérée
3140	Eaux oligomésotrophes calcaires avec végétation benthique à <i>Chara</i> spp.	Faible	Moyenne	Modérée
3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du <i>Magnopotamion</i> ou de l' <i>Hydrocharition</i>	Très faible	Faible	Mineure
3160	Lacs et mares dystrophes naturels	Faible	Moyenne	Modérée

Code habitat	Intitulé habitat	Critères		Responsabilité régionale
		A - Représentativité Bretagne / France	B - Sensibilité	
3260	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du <i>Ranunculion fluitantis</i> et du <i>Callitricho-Batrachion</i>	Faible	Faible	Modérée
3270	Rivières avec berges vaseuses avec végétation du <i>Chenopodion rubri</i> p.p. et du <i>Bidention</i> p.p.	Très faible	Moyenne	Modérée
4020*	Landes humides atlantiques tempérées à <i>Erica ciliaris</i> et <i>Erica tetralix</i>	Forte	Forte	Très élevée
4030	Landes sèches européennes	Moyenne	Moyenne	Elevée
4040*	Landes sèches atlantiques littorales à <i>Erica vagans</i>	Très forte	Très forte	Majeure
6230*	Formations herbues à <i>Nardus</i> , riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale)	Très faible	Moyenne	Modérée
6410	Prairies à <i>Molinia</i> sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux ( <i>Molinion caeruleae</i> )	Moyenne	Moyenne	Elevée
6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaux et des étages montagnard à alpin	Faible	Faible	Modérée
6510	Prairies maigres de fauche de basse altitude ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> )	Très faible	Faible	Mineure
7110*	Tourbières hautes actives	Moyenne	Moyenne	Elevée
7120	Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle	Moyenne	Moyenne	Elevée
7130	Tourbières de couverture	Très forte	Forte	Très élevée
7140	Tourbières de transition et tremblantes	Faible	Moyenne	Modérée
7150	Dépressions sur substrats tourbeux du <i>Rhynchosporion</i>	Moyenne	Forte	Elevée
7210*	Marais calcaires à <i>Cladium mariscus</i> et espèces du <i>Caricion davallianae</i>	Très faible	Forte	Modérée
7230	Tourbières basses alcalines	Très faible	Moyenne	Modérée
8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	Moyenne	Moyenne	Elevée
8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du <i>Sedo-Scleranthion</i> ou du <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	Moyenne	Moyenne	Elevée
9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à <i>Ilex</i> et parfois à <i>Taxus</i> ( <i>Quercion robori-petraeae</i> ou <i>Ilici-Fagenion</i> )	Moyenne	Moyenne	Elevée
9130	Hêtraies de l' <i>Asperulo-Fagetum</i>	Faible	Faible	Modérée
9180*	Forêts de pentes, éboulis ou ravins du <i>Tilio-Acerion</i>	Faible	Moyenne	Modérée
9190	Vieilles chênaies acidophiles des plaines sablonneuses à <i>Quercus robur</i>	Moyenne	Moyenne	Elevée
91A0	Vieilles chênaies des îles Britanniques à <i>Ilex</i> et <i>Blechnum</i>	Très forte	Très forte	Majeure
91D0*	Tourbières boisées	Moyenne	Moyenne	Elevée
91E0*	Forêts alluviales à <i>Alnus glutinosa</i> et <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i> )	Très faible	Moyenne	Modérée

**Remarques :**

- les habitats suivis d'un astérisque (\*) sont des habitats dont la conservation est considérée comme prioritaire au niveau européen ;
- les habitats grisés correspondent à des habitats méconnus en Bretagne, cartographiés de manière hétérogène dans les sites Natura 2000. Ainsi, l'évaluation des enjeux de conservation doit être relativisée pour ces habitats. L'ensemble des limites concernant la connaissance et la prise en compte des habitats dans les cartographies en Bretagne est disponible dans le bilan de 2015 (HARDEGEN, 2015).

## II.2. Évaluation de la responsabilité des sites Natura 2000 pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire

Les tableaux ci-dessous fournissent l'évaluation du critère C pour les sites Natura 2000 de Bretagne ainsi que le résultat du croisement de ce critère avec l'évaluation de la responsabilité régionale pour la conservation de l'habitat en Bretagne (seconde étape de la démarche de hiérarchisation). Les résultats détaillés sont disponibles en **annexe 3**.

### II.2.1. Résultats classés par sites Natura 2000

Le tableau ci-dessous met en évidence la responsabilité des sites Natura 2000 de la région pour la conservation des habitats.

Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
FR530002	Marais de Vilaine	1410	Prés-salés méditerranéens ( <i>Juncetalia maritimi</i> )	1123.72	Très forte	Très élevée
		3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses ( <i>Littorelletalia uniflorae</i> )	3.5	Moyenne	Elevée
		3130	Eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation des <i>Littorelletalia uniflorae</i> et/ou des <i>Isoeto-Nanojuncetea</i>	0.02	Très faible	Modérée
		3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition	79.79	Très forte	Elevée
		3260	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du <i>Ranunculion fluitantis</i> et du <i>Callitricho-Batrachion</i>	0.01	Très faible	Modérée
		3270	Rivières avec berges vaseuses avec végétation du <i>Chenopodion rubri p.p.</i> et du <i>Bidention p.p.</i>	1.3 (+ 4.92 dtx)	Très forte	Elevée
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à <i>Erica ciliaris</i> et <i>Erica tetralix</i>	3.13	Très faible	Elevée
		6410	Prairies à <i>Molinia</i> sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux ( <i>Molinion caeruleae</i> )	48.12	Forte	Elevée
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaux et des étages montagnard à alpin	838.19	Très forte	Elevée
		6510	Prairies maigres de fauche de basse altitude ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> )	2.71 dtx	Non évaluée	Non évaluée
		7110	Tourbières hautes actives	1.76	Très faible	Modérée
		7120	Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle	0.5	Très faible	Modérée
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à <i>Ilex</i> et parfois à <i>Taxus</i> ( <i>Quercion robori-petraeae</i> ou <i>Illici-Fagenion</i> )	1.76	Très faible	Modérée
		9190	Vieilles chênaies acidophiles des plaines sablonneuses à <i>Quercus robur</i>	59.02 dtx	Non évaluée	Non évaluée
91E0	Forêts alluviales à <i>Alnus glutinosa</i> et <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i> )	13.77	Moyenne	Modérée		

## Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
FR5300003	Complexe de l'est des Montagnes Noires	3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	3.02	Faible	Elevée
		3260	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitricho-Batrachion	0.2	Très faible	Modérée
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix	116.51	Moyenne	Très élevée
		4030	Landes sèches européennes	146.8 (+ 0.15 dtx)	Très faible	Modérée
		6230	Formations herbeuses à Nardus, riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale)	0.02	Très faible	Modérée
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	45.04	Moyenne	Elevée
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaux et des étages montagnard à alpin	0.21 (+ 1.61 dtx)	Très faible	Modérée
		7110	Tourbières hautes actives	3.08	Très faible	Modérée
		7120	Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle	18.16	Très forte	Très élevée
		7140	Tourbières de transition et tremblantes	7.94	Très forte	Elevée
		7150	Dépressions sur substrats tourbeux du Rhynchosporion	0.56	Forte	Très élevée
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	25.77	Très faible	Modérée
		91D0	Tourbières boisées	0.07	Très faible	Modérée
		91E0	Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	0.02	Très faible	Modérée
FR5300004	Rivière Le Douron	1310	Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	0.34	Très faible	Elevée
		1330	Prés-salés atlantiques (Glauco-Puccinellietalia maritima)	13.59	Très faible	Elevée
		3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	0.09	Très faible	Elevée
		3260	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitricho-Batrachion	12.4	Moyenne	Modérée
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix	21.62	Très faible	Elevée
		4030	Landes sèches européennes	5.54	Très faible	Modérée
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	11.83	Très faible	Modérée
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaux et des étages montagnard à alpin	12.27	Très faible	Modérée
		7110	Tourbières hautes actives	0.002	Très faible	Modérée
		7120	Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle	0.53	Très faible	Modérée
		7150	Dépressions sur substrats tourbeux du Rhynchosporion	0.005	Très faible	Elevée
		8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	0.16	Très faible	Modérée



## Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
		8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi-Veronicion dillenii	0.03	Très faible	Modérée
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	683.86	Forte	Elevée
		9130	Hêtraies de l'Asperulo-Fagetum	14.48	Faible	Modérée
		91E0	Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	5.82	Faible	Modérée
FR5300005	Forêt de Paimpont	3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	10.43	Forte	Très élevée
		3130	Eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation des Littorelletea uniflorae et/ou des Isoeto-Nanojuncetea	17.67 (+ 0.96 dtx)	Très forte	Elevée
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix	3.17	Très faible	Elevée
		4030	Landes sèches européennes	294.81	Faible	Elevée
		6230	Formations herbeuses à Nardus, riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale)	1.81	Moyenne	Modérée
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	6.17	Très faible	Modérée
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	0.29	Très faible	Modérée
		7110	Tourbières hautes actives	0.28	Très faible	Modérée
		7120	Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle	4.4 (+ 1.61 dtx)	Forte	Elevée
		7140	Tourbières de transition et tremblantes	0.04	Très faible	Modérée
		7150	Dépressions sur substrats tourbeux du Rhynchosporion	0.26	Moyenne	Elevée
		8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi-Veronicion dillenii	27.44	Très forte	Très élevée
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	69.38	Très faible	Modérée
		9190	Vieilles chênaies acidophiles des plaines sablonneuses à Quercus robur	2.54	Très forte	Très élevée
91D0	Tourbières boisées	3.39	Moyenne	Elevée		
FR5300006	Rivière Ellé	3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	5.38	Moyenne	Elevée
		3260	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitriche-Batrachion	109.25	Très forte	Elevée
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix	56.96	Faible	Elevée
		4030	Landes sèches européennes	36.55	Très faible	Modérée
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	64.69	Forte	Elevée
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	54.64 (+ 1.79 dtx)	Moyenne	Modérée

Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
		7110	Tourbières hautes actives	1.59	Très faible	Modérée
		7140	Tourbières de transition et tremblantes	1.6	Moyenne	Elevée
		7150	Dépressions sur substrats tourbeux du Rhynchosporion	0.06	Très faible	Elevée
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	94.34	Faible	Elevée
		91D0	Tourbières boisées	0.55	Très faible	Modérée
FR5300007	Têtes de bassin du Blavet et de l'Hyères	3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	0.74	Très faible	Elevée
		3260	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitricho-Batrachion	0.45	Très faible	Modérée
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix	173.46	Forte	Très élevée
		4030	Landes sèches européennes	177.93	Faible	Elevée
		6230	Formations herbeuses à Nardus, riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale)	1.14	Moyenne	Modérée
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	226.94	Très forte	Très élevée
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaux et des étages montagnard à alpin	56.26	Moyenne	Modérée
		7110	Tourbières hautes actives	21.69	Faible	Elevée
		7140	Tourbières de transition et tremblantes	15.89	Très forte	Elevée
		7150	Dépressions sur substrats tourbeux du Rhynchosporion	3.50	Très forte	Très élevée
		8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	9.34	Forte	Elevée
		8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi-Veronicion dillenii	1.19	Très faible	Modérée
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	203.20	Moyenne	Elevée
		9130	Hêtraies de l'Asperulo-Fagetum	42.47	Moyenne	Modérée
		91A0	Vieilles chênaies des îles Britanniques à Ilex et Blechnum	3.62	Très forte	Majeure
		91D0	Tourbières boisées	1.91	Faible	Elevée
		91E0	Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	16.12	Moyenne	Modérée
		1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.16	Très faible	Elevée
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	0.62	Très faible	Elevée
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	1.39	Très faible	Elevée
		1310	Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	0.17	Très faible	Elevée
		1330	Prés-salés atlantiques (Glauco-Puccinellietalia maritimae)	2.76	Très faible	Elevée
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	0.01	Très faible	Elevée
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à Ammophila arenaria (dunes blanches)	0.14	Très faible	Elevée



## Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
FR5300008	Rivière Léguer, forêts de Beffou, Coat an Noz et Coat an Hay	3260	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitricho-Batrachion	25.5	Forte	Elevée
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix	2.54	Très faible	Elevée
		4030	Landes sèches européennes	7.2	Très faible	Modérée
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	1.68	Très faible	Modérée
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaux et des étages montagnard à alpin	15.36	Très faible	Modérée
		7110	Tourbières hautes actives	2.57	Très faible	Modérée
		7140	Tourbières de transition et tremblantes	0.07	Très faible	Modérée
		8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	1.59 (+ 0.23 dtx)	Très faible	Modérée
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	540.02	Forte	Elevée
		9130	Hêtraies de l'Asperulo-Fagetum	111.22	Très forte	Elevée
		91D0	Tourbières boisées	33.8	Très forte	Très élevée
91E0	Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	27.98	Forte	Elevée		
FR5300009	Côte de granit rose - Sept Iles	1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.39	Très faible	Elevée
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	25.78	Très forte	Très élevée
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	3.7	Très faible	Elevée
		1310	Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	6.1	Très faible	Elevée
		1330	Prés-salés atlantiques (Glaucopuccinellietalia maritimae)	30.99	Très faible	Elevée
		1410	Prés-salés méditerranéens (Juncetalia maritimi)	0.25	Très faible	Elevée
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	1.75	Faible	Elevée
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à Ammophila arenaria (dunes blanches)	3.46	Très faible	Elevée
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	21.98	Très faible	Elevée
		2150	Dunes fixées décalcifiées atlantiques (Calluno-Ulicetea)	0.2	Moyenne	Elevée
		2190	Dépressions humides intradunaires	0.52	Très faible	Elevée
		3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	0.23	Très faible	Elevée
		3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition	0.39	Très faible	Mineure
		4030	Landes sèches européennes	34.47	Très faible	Modérée
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	1.04	Très faible	Modérée
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaux et des étages montagnard à alpin	0.31	Très faible	Modérée
8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	0.44	Très faible	Modérée		

Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
		8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi-Veronicion dillenii	0.72	Très faible	Modérée
		9130	Hêtraies de l'Asperulo-Fagetum	5.19	Très faible	Modérée
		9180	Forêts de pentes, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion	0.08	Très faible	Modérée
		1210	Végétation annuelle des laissés de mer	7.38	Très forte	Très élevée
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	26.47	Très forte	Très élevée
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	32.44	Faible	Elevée
		1310	Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	58.18	Forte	Très élevée
		1320	Prés à Spartina (Spartinion maritimae)	0.45 (+ 0.15 dtx)	Très faible	Elevée
		1330	Prés-salés atlantiques (Glauco-Puccinellietalia maritimae)	151.24	Faible	Très élevée
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	2.13	Faible	Elevée
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à Ammophila arenaria (dunes blanches)	1.37	Très faible	Elevée
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	0.65	Très faible	Elevée
		2190	Dépressions humides intradunaires	0.05	Très faible	Elevée
		3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	0.22	Très faible	Elevée
		3120	Eaux oligotrophes très peu minéralisées sur sols généralement sableux de l'ouest méditerranéen à Isoëtes spp.	0.51	Très forte	Très élevée
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix	7.65	Très faible	Elevée
		4030	Landes sèches européennes	82.56	Très faible	Modérée
		6230	Formations herbeuses à Nardus, riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale)	1.05	Moyenne	Modérée
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	0.96	Très faible	Modérée
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	5.29	Très faible	Modérée
		8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	0.63	Très faible	Modérée
		8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi-Veronicion dillenii	0.36	Très faible	Modérée
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	26.55	Très faible	Modérée
		9130	Hêtraies de l'Asperulo-Fagetum	10.91	Très faible	Modérée
		9180	Forêts de pentes, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion	5.66	Moyenne	Elevée
		91E0	Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	0.59	Très faible	Modérée
		1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.08	Très faible	Elevée
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	1.04	Très faible	Elevée
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	36.72	Faible	Elevée
FR5300010	Trégor - Goëlo					

## Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
FR5300011	Cap d'Erquy- cap Fréhel	1310	Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	14.35	Faible	Elevée
		1330	Près-salés atlantiques (Glauco-Puccinellietalia maritimae)	45.16	Très faible	Elevée
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	1.71	Faible	Elevée
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à Ammophila arenaria (dunes blanches)	8.17	Faible	Elevée
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	72.43	Faible	Elevée
		2190	Dépressions humides intradunaires	4.86	Faible	Elevée
		3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	0.68	Très faible	Elevée
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix	20.22	Très faible	Elevée
		4030	Landes sèches européennes	281.14	Faible	Elevée
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	0.49	Très faible	Modérée
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	10.34	Très faible	Modérée
		6510	Prairies maigres de fauche de basse altitude (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	1.37	Très forte	Elevée
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	12.93	Très faible	Modérée
		9130	Hêtraies de l'Asperulo-Fagetum	8.71	Très faible	Modérée
9180	Forêts de pentes, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion	77.07	Très forte	Elevée		
91E0	Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	9.11	Faible	Modérée		
FR5300012	Baie de Lancieux, baie de l'Arguenon, archipel de Saint-Malo et Dinard	<i>Pas de cartographie Natura 2000</i>				
		3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	4,04 (+ 55.75 dtx)	Moyenne	Elevée
		3160	Lacs et mares dystrophes naturels	0.002	Très forte	Elevée
		3260	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitriche-Batrachion	5.75	Faible	Modérée
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix	963.19	Très forte	Très élevée
		4030	Landes sèches européennes	4147.08 (+ 287.06 dtx)	Très forte	Très élevée
		6230	Formations herbeuses à Nardus, riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale)	0.01	Très faible	Modérée
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	88.97	Forte	Elevée



## Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
FR5300013	Monts d'Arrée centre et est	6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	38.94	Faible	Modérée
		7110	Tourbières hautes actives	765.62	Très forte	Très élevée
		7120	Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle	453.82 dtx	Non évaluée	Non évaluée
		7130	Tourbières de couverture (* tourbières actives seulement)	4.07	Très forte	Majeure
		7140	Tourbières de transition et tremblantes	3.93	Forte	Elevée
		8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	61.8	Très forte	Très élevée
		8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi-Veronicion dillenii	0.01	Très faible	Modérée
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	176.23	Faible	Elevée
		9130	Hêtraies de l'Asperulo-Fagetum	1.72	Très faible	Modérée
		91A0	Vieilles chênaies des îles Britanniques à Ilex et Blechnum	16.13 dtx	Non évaluée	Non évaluée
91D0	Tourbières boisées	20.41	Très forte	Très élevée		
FR5300014	Complexe du Ménez Hom	3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	0.28	Très faible	Elevée
		3260	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitriche-Batrachion	0	Non évaluée	Non évaluée
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix	59.06	Faible	Elevée
		4030	Landes sèches européennes	987.65	Forte	Elevée
		6230	Formations herbeuses à Nardus, riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale)	0.56	Faible	Modérée
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	2.06	Très faible	Modérée
		7110	Tourbières hautes actives	30.29	Faible	Elevée
		7150	Dépressions sur substrats tourbeux du Rhynchosporion	0.63	Forte	Très élevée
		8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	0.58	Très faible	Modérée
		8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi-Veronicion dillenii	1.32	Faible	Elevée
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	2.78	Très faible	Modérée
		91A0	Vieilles chênaies des îles Britanniques à Ilex et Blechnum	2.53	Très forte	Majeure
		91D0	Tourbières boisées	0.76	Très faible	Modérée
91E0	Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	0.5	Très faible	Modérée		
		1210	Végétation annuelle des laissés de mer	1.04	Faible	Elevée
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	0.11	Très faible	Elevée
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	9.71	Très faible	Elevée

## Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
FR5300015	Baie de Morlaix	1310	Végétations pionnières à <i>Salicornia</i> et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	4.64	Très faible	Elevée
		1330	Prés-salés atlantiques ( <i>Glauco-Puccinellietalia maritimae</i> )	45.24	Très faible	Elevée
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	1.16	Très faible	Elevée
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à <i>Ammophila arenaria</i> (dunes blanches)	1.85	Très faible	Elevée
		4030	Landes sèches européennes	5.39	Très faible	Modérée
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	0.34	Très faible	Modérée
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à <i>Ilex</i> et parfois à <i>Taxus</i> ( <i>Quercion robori-petraeae</i> ou <i>Illici-Fagenion</i> )	41.16	Très faible	Modérée
		9180	Forêts de pentes, éboulis ou ravins du <i>Tilio-Acerion</i>	0.43	Très faible	Modérée
		91E0	Forêts alluviales à <i>Alnus glutinosa</i> et <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i> )	0.72	Très faible	Modérée
FR5300016	Anse de Goulven, dunes de Keremma	1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.2	Très faible	Elevée
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	1.21	Très faible	Elevée
		1310	Végétations pionnières à <i>Salicornia</i> et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	6.43	Très faible	Elevée
		1320	Prés à <i>Spartina</i> ( <i>Spartinion maritimae</i> )	8.75 dtx	Non évaluée	Non évaluée
		1330	Prés-salés atlantiques ( <i>Glauco-Puccinellietalia maritimae</i> )	72.41	Très faible	Elevée
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	4.4	Moyenne	Elevée
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à <i>Ammophila arenaria</i> (dunes blanches)	36.91	Forte	Très élevée
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	87.41	Moyenne	Très élevée
FR5300017	Abers - Côte des légendes	2190	Dépressions humides intradunaires	3.26	Très faible	Elevée
		1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.81	Faible	Elevée
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	1.25	Très faible	Elevée
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	40.67	Moyenne	Très élevée
		1310	Végétations pionnières à <i>Salicornia</i> et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	8.05	Très faible	Elevée
		1330	Prés-salés atlantiques ( <i>Glauco-Puccinellietalia maritimae</i> )	30.72	Très faible	Elevée
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	1.01	Très faible	Elevée
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à <i>Ammophila arenaria</i> (dunes blanches)	33.44	Forte	Très élevée
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	172.13	Forte	Très élevée
		2170	Dunes à <i>Salix repens</i> spp. <i>argentea</i> ( <i>Salicion arenariae</i> )	0.43	Très faible	Elevée
		2190	Dépressions humides intradunaires	2.94	Très faible	Elevée
		4030	Landes sèches européennes	1.3	Très faible	Modérée
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	3.8	Très faible	Modérée
		8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	0.14	Très faible	Modérée



## Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site		
					C - Représentativité site / Bretagne			
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	8	Très faible	Modérée		
		9130	Hêtraies de l'Asperulo-Fagetum	18.41	Faible	Modérée		
FR5300018	Ouessant - Molène	1210	Végétation annuelle des laissés de mer	3.7	Forte	Très élevée		
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	2.12	Faible	Elevée		
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	134.81	Forte	Très élevée		
		1310	Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	1.03	Très faible	Elevée		
		1330	Prés-salés atlantiques (Glauco-Puccinellietalia maritimae)	1.39	Très faible	Elevée		
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	0.35	Très faible	Elevée		
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à Ammophila arenaria (dunes blanches)	1.33	Très faible	Elevée		
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	17.51	Très faible	Elevée		
		2150	Dunes fixées décalcifiées atlantiques (Calluno-Ulicetea)	0.05	Très faible	Elevée		
		3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	0.76	Très faible	Elevée		
		4030	Landes sèches européennes	176.34	Faible	Elevée		
		7230	Tourbières basses alcalines	10.43 dtx	Non évaluée	Non évaluée		
		8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	0.08	Très faible	Modérée		
		FR5300019	Presqu'île de Crozon	1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.37	Très faible	Elevée
				1220	Végétation vivace des rivages de galets	0.87	Très faible	Elevée
1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques			32.19	Faible	Elevée		
1310	Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses			3.6	Très faible	Elevée		
1330	Prés-salés atlantiques (Glauco-Puccinellietalia maritimae)			26.01	Très faible	Elevée		
2110	Dunes mobiles embryonnaires			4.53	Moyenne	Elevée		
2120	Dunes mobiles du cordon littoral à Ammophila arenaria (dunes blanches)			7.68	Faible	Elevée		
2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)			46.77	Faible	Elevée		
2190	Dépressions humides intradunaires			11.41	Moyenne	Très élevée		
3140	Eaux oligomésotrophes calcaires avec végétation benthique à Chara spp.			0.13	Très forte	Elevée		
4020	Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix			2.28	Très faible	Elevée		
4030	Landes sèches européennes			543.33	Moyenne	Elevée		
6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)			0.06	Très faible	Modérée		
6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin			2.9	Très faible	Modérée		
7110	Tourbières hautes actives			0.78	Très faible	Modérée		
7120	Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle			0.59	Très faible	Modérée		
7210	Marais calcaires à Cladium mariscus et espèces du Caricion davallianae			6.49	Très forte	Elevée		

## Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
FR5300020	Cap Sizun	8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	1.59	Très faible	Modérée
		1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.36	Très faible	Elevée
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	0.22	Très faible	Elevée
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	118.38	Forte	Très élevée
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	0.45	Très faible	Elevée
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à <i>Ammophila arenaria</i> (dunes blanches)	3.17	Très faible	Elevée
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	65.03	Faible	Elevée
		2180	Dunes boisées des régions atlantique, continentale et boréale	4.07	Très forte	Elevée
		2190	Dépressions humides intradunaires	4.08 (+ 1.93 dtx)	Faible	Elevée
		3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses ( <i>Littorelletalia uniflorae</i> )	0.01	Très faible	Elevée
		3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition	5.57	Faible	Modérée
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à <i>Erica ciliaris</i> et <i>Erica tetralix</i>	0.4	Très faible	Elevée
		4030	Landes sèches européennes	323.95	Faible	Elevée
		6410	Prairies à <i>Molinia</i> sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux ( <i>Molinion caeruleae</i> )	1.4	Très faible	Modérée
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	6.12 (+ 0.99 dtx)	Très faible	Modérée
		6510	Prairies maigres de fauche de basse altitude ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> )	0.79	Faible	Modérée
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à <i>Ilex</i> et parfois à <i>Taxus</i> ( <i>Quercion robori-petraeae</i> ou <i>Ilici-Fagenion</i> )	41.1	Très faible	Modérée
		9180	Forêts de pentes, éboulis ou ravins du <i>Tilio-Acerion</i>	0.46	Très faible	Modérée
		91E0	Forêts alluviales à <i>Alnus glutinosa</i> et <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i> )	3.25	Très faible	Modérée
FR5300021	Baie d'Audierné	1210	Végétation annuelle des laissés de mer	1.29	Moyenne	Très élevée
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	2.31	Faible	Elevée
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	7.44	Très faible	Elevée
		1310	Végétations pionnières à <i>Salicornia</i> et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	0.21	Très faible	Elevée
		1330	Prés-salés atlantiques ( <i>Glauco-Puccinellietalia maritima</i> )	1.4	Très faible	Elevée
		1410	Prés-salés méditerranéens ( <i>Juncetalia maritimi</i> )	14.06	Très faible	Elevée
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	19.99	Très forte	Très élevée
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à <i>Ammophila arenaria</i> (dunes blanches)	30.05	Forte	Très élevée
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	299.05	Forte	Très élevée
		2170	Dunes à <i>Salix repens</i> spp. <i>argentea</i> ( <i>Salicion arenariae</i> )	15.99	Très forte	Très élevée
2190	Dépressions humides intradunaires	95.84	Très forte	Très élevée		



## Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
		3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition	49.63	Très forte	Elevée
		4030	Landes sèches européennes	6.85	Très faible	Modérée
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	0.84	Très faible	Modérée
FR5300023	Archipel des Glénan	1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.33	Très faible	Elevée
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	1.12 (+ 0.02 dtx)	Très faible	Elevée
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	24.81	Faible	Elevée
		1310	Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	0.01	Très faible	Elevée
		1330	Prés-salés atlantiques (Glauco-Puccinellietalia maritima)	0.09	Très faible	Elevée
		1410	Prés-salés méditerranéens (Juncetalia maritimi)	2.09	Très faible	Elevée
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	0.98	Très faible	Elevée
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à Ammophila arenaria (dunes blanches)	1.04	Très faible	Elevée
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	22.95	Très faible	Elevée
		2190	Dépressions humides intradunaires	0.31 dtx	Non évaluée	Non évaluée
FR5300024	Rivière Elorn	1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.98	Faible	Elevée
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	0.05 (+ 0.2 dtx)	Très faible	Elevée
		1310	Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	0.69	Très faible	Elevée
		1330	Prés-salés atlantiques (Glauco-Puccinellietalia maritima)	25.95	Très faible	Elevée
		3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	6.94 (+ 6.9 dtx)	Forte	Très élevée
		3260	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitriche-Batrachion	26.62	Forte	Elevée
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix	24.37	Très faible	Elevée
		4030	Landes sèches européennes	38.37 (+ 0.06 dtx)	Très faible	Modérée
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	6.8	Très faible	Modérée
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	13.07	Très faible	Modérée
		7110	Tourbières hautes actives	2.48	Très faible	Modérée
		7120	Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle	7.38	Très forte	Très élevée
		8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	0.38	Très faible	Modérée
		8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi-Veronicion dillenii	0.42	Très faible	Modérée
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	246.61	Moyenne	Elevée
9130	Hêtraies de l'Asperulo-Fagetum	18.88	Faible	Modérée		

## Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
		9180	Forêts de pentes, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion	0.22	Très faible	Modérée
		91D0	Tourbières boisées	2.83	Moyenne	Elevée
		91E0	Forêts alluviales à <i>Alnus glutinosa</i> et <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	1.03	Très faible	Modérée
FR5300025	Complexe forestier Rennes-Liffré-Chevré, étang et lande d'Ouée, forêt de Haute Sève	3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	1.21 (+ 66.76 dtx)	Très faible	Elevée
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à <i>Erica ciliaris</i> et <i>Erica tetralix</i>	21.47	Très faible	Elevée
		4030	Landes sèches européennes	33.07	Très faible	Modérée
		6410	Prairies à <i>Molinia</i> sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	0.08	Très faible	Modérée
		7110	Tourbières hautes actives	1.33	Très faible	Modérée
		7120	Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle	2.92	Moyenne	Elevée
		7140	Tourbières de transition et tremblantes	0	Très faible	Modérée
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à <i>Ilex</i> et parfois à <i>Taxus</i> (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	632.12	Forte	Elevée
		9130	Hêtraies de l'Asperulo-Fagetum	74.71 (+ 110.16 dtx)	Forte	Elevée
91E0	Forêts alluviales à <i>Alnus glutinosa</i> et <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	8.59	Faible	Modérée		
FR5300026	Rivière Scorff, forêt de Pont-Calleck, rivière Sarre	1330	Prés-salés atlantiques (Glaucopuccinellietalia maritimae)	53.93	Très faible	Elevée
		3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	4.54	Moyenne	Elevée
		3260	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitricho-Batrachion	85.43	Très forte	Elevée
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à <i>Erica ciliaris</i> et <i>Erica tetralix</i>	5.48	Très faible	Elevée
		4030	Landes sèches européennes	3.79	Très faible	Modérée
		6410	Prairies à <i>Molinia</i> sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	5.6	Très faible	Modérée
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaux et des étages montagnard à alpin	19.47	Très faible	Modérée
		7110	Tourbières hautes actives	0.07	Très faible	Modérée
		7140	Tourbières de transition et tremblantes	0.007	Très faible	Modérée
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à <i>Ilex</i> et parfois à <i>Taxus</i> (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	469.39	Forte	Elevée
		91D0	Tourbières boisées	0.41	Très faible	Modérée
		1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.84	Faible	Elevée
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	0.33	Très faible	Elevée
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	71.17	Moyenne	Très élevée
		1310	Végétations pionnières à <i>Salicornia</i> et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	25.51	Moyenne	Très élevée



## Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
FR5300027	Massif dunaire Gâvres - Quiberon, zones humides associées	1320	Près à <i>Spartina</i> ( <i>Spartinion maritimae</i> )	21.6 dtx	Non évaluée	Non évaluée
		1330	Prés-salés atlantiques ( <i>Glauco-Puccinellietalia maritimae</i> )	84.67	Très faible	Elevée
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	19.45	Très forte	Très élevée
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à <i>Ammophila arenaria</i> (dunes blanches)	77.37 (+ 46.71 dtx)	Très forte	Très élevée
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	943.63	Très forte	Très élevée
		2170	Dunes à <i>Salix repens</i> spp. <i>argentea</i> ( <i>Salicion arenariae</i> )	31.5	Très forte	Très élevée
		2180	Dunes boisées des régions atlantique, continentale et boréale	99.99 dtx	Non évaluée	Non évaluée
		2190	Dépressions humides intradunaires	77.79	Très forte	Très élevée
		3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses ( <i>Littorelletalia uniflorae</i> )	2.8	Faible	Elevée
		3140	Eaux oligomésotrophes calcaires avec végétation benthique à <i>Chara</i> spp.	0.07 dtx	Non évaluée	Non évaluée
		3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du <i>Magnopotamion</i> ou de l' <i>Hydrocharition</i>	0.2	Très faible	Mineure
		4030	Landes sèches européennes	49.84	Très faible	Modérée
		6230	Formations herbeuses à <i>Nardus</i> , riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale)	1.31 dtx	Non évaluée	Non évaluée
		6410	Prairies à <i>Molinia</i> sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux ( <i>Molinion caeruleae</i> )	13.89	Faible	Elevée
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	9.34	Très faible	Modérée
		6510	Prairies maigres de fauche de basse altitude ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> )	14.02 dtx	Non évaluée	Non évaluée
		7210	Marais calcaires à <i>Cladium mariscus</i> et espèces du <i>Caricion davallianae</i>	15	Très forte	Elevée
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à <i>Ilex</i> et parfois à <i>Taxus</i> ( <i>Quercion robori-petraeae</i> ou <i>Illici-Fagenion</i> )	1.25	Très faible	Modérée
		1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.35	Très faible	Elevée
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	1.01	Très faible	Elevée
1310	Végétations pionnières à <i>Salicornia</i> et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	5.01	Très faible	Elevée		
1320	Prés à <i>Spartina</i> ( <i>Spartinion maritimae</i> )	40.73	Très forte	Majeure		
1330	Prés-salés atlantiques ( <i>Glauco-Puccinellietalia maritimae</i> )	254.06	Faible	Très élevée		
1420	Fourrés halophiles méditerranéens et thermo-atlantiques ( <i>Sarcocornietea fruticosi</i> )	2.47	Forte	Très élevée		
2120	Dunes mobiles du cordon littoral à <i>Ammophila arenaria</i> (dunes blanches)	0.04	Très faible	Elevée		
2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	0.38	Très faible	Elevée		
2190	Dépressions humides intradunaires	0.07	Très faible	Elevée		
3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses ( <i>Littorelletalia uniflorae</i> )	0.83	Très faible	Elevée		

## Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
FR5300028	Ria d'Etel	3260	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitriche-Batrachion	0.46	Très faible	Modérée
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix	9.36	Très faible	Elevée
		4030	Landes sèches européennes	237.99	Faible	Elevée
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	13.31	Faible	Elevée
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	2.08	Très faible	Modérée
		6510	Prairies maigres de fauche de basse altitude (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	0.97 dtx	Non évaluée	Non évaluée
		7140	Tourbières de transition et tremblantes	1.46	Moyenne	Elevée
		7150	Dépressions sur substrats tourbeux du Rhynchosporion	0.007	Très faible	Elevée
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	53.4	Très faible	Modérée
		91D0	Tourbières boisées	0.16	Très faible	Modérée
FR5300029	Golfe du Morbihan	1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.51	Très faible	Elevée
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	8.22	Très faible	Elevée
		1310	Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	10.95	Faible	Elevée
		1320	Prés à Spartina (Spartinion maritimae)	41.12 dtx	Non évaluée	Non évaluée
		1330	Prés-salés atlantiques (Glaucopuccinellietalia maritimae)	583.12	Forte	Très élevée
		1410	Prés-salés méditerranéens (Juncetalia maritimi)	55.26	Moyenne	Elevée
		1420	Fourrés halophiles méditerranéens et thermo-atlantiques (Sarcocornietea fruticosi)	3.81	Forte	Très élevée
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à Ammophila arenaria (dunes blanches)	8.23	Faible	Elevée
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	31.21	Très faible	Elevée
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix	4.59	Très faible	Elevée
4030	Landes sèches européennes	234.64	Faible	Elevée		
FR5300030	Rivière de Penerf, marais de Suscinio	1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.82	Faible	Elevée
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	0.38	Très faible	Elevée
		1310	Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	16.75	Faible	Elevée
		1320	Prés à Spartina (Spartinion maritimae)	27.23 dtx	Non évaluée	Non évaluée
		1330	Prés-salés atlantiques (Glaucopuccinellietalia maritimae)	772.99	Forte	Très élevée
		1410	Prés-salés méditerranéens (Juncetalia maritimi)	83.43	Moyenne	Elevée
		1420	Fourrés halophiles méditerranéens et thermo-atlantiques (Sarcocornietea fruticosi)	17.66	Très forte	Très élevée
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à Ammophila arenaria (dunes blanches)	8.58	Faible	Elevée
2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	13.66	Très faible	Elevée		



## Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
		2190	Dépressions humides intradunaires	3.51	Très faible	Elevée
		4030	Landes sèches européennes	2.64	Très faible	Modérée
FR5300031	Ile de Groix	1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.46	Très faible	Elevée
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	0.09	Très faible	Elevée
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	66.61	Moyenne	Très élevée
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	0.94	Très faible	Elevée
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à <i>Ammophila arenaria</i> (dunes blanches)	0.15	Très faible	Elevée
		4030	Landes sèches européennes	70.2	Très faible	Modérée
		4040	Landes sèches atlantiques littorales à <i>Erica vagans</i>	17.56	Moyenne	Très élevée
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	0.37	Très faible	Modérée
		9180	Forêts de pentes, éboulis ou ravins du <i>Tilio-Acerion</i>	0.48	Très faible	Modérée
		FR5300032	Belle-Ile	1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.06
1220	Végétation vivace des rivages de galets			0.09	Très faible	Elevée
1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques			259.51	Très forte	Très élevée
1310	Végétations pionnières à <i>Salicornia</i> et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses			1.45	Très faible	Elevée
1330	Prés-salés atlantiques ( <i>Glauco-Puccinellietalia maritima</i> )			0.55	Très faible	Elevée
1410	Prés-salés méditerranéens ( <i>Juncetalia maritimi</i> )			0.77	Très faible	Elevée
2110	Dunes mobiles embryonnaires			0.92	Très faible	Elevée
2120	Dunes mobiles du cordon littoral à <i>Ammophila arenaria</i> (dunes blanches)			2.72	Très faible	Elevée
2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)			56.87	Faible	Elevée
3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du <i>Magnopotamion</i> ou de l' <i>Hydrocharition</i>			0.02	Très faible	Mineure
4030	Landes sèches européennes			133.69	Très faible	Modérée
4040	Landes sèches atlantiques littorales à <i>Erica vagans</i>			263.15	Très forte	Majeure
6410	Prairies à <i>Molinia</i> sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux ( <i>Molinion caeruleae</i> )			3.68	Très faible	Modérée
8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du <i>Sedo-Scleranthion</i> ou du <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>			5.03	Forte	Elevée
9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à <i>Ilex</i> et parfois à <i>Taxus</i> ( <i>Quercion robori-petraeae</i> ou <i>ilici-Fagenion</i> )			0.69	Très faible	Modérée
9180	Forêts de pentes, éboulis ou ravins du <i>Tilio-Acerion</i>			0.16	Très faible	Modérée
		1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.52	Très faible	Elevée
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	1.94	Faible	Elevée
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	30.56	Faible	Elevée
		1410	Prés-salés méditerranéens ( <i>Juncetalia maritimi</i> )	1.61	Très faible	Elevée
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	3.24	Faible	Elevée

## Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
FR5300033	Iles Houat - Hoëdic	2120	Dunes mobiles du cordon littoral à <i>Ammophila arenaria</i> (dunes blanches)	3.01	Très faible	Elevée
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	128.12	Moyenne	Très élevée
		3120	Eaux oligotrophes très peu minéralisées sur sols généralement sableux de l'ouest méditerranéen à <i>Isoetes</i> spp.	0.08	Forte	Très élevée
		3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition	0.04	Très faible	Mineure
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	0	Très faible	Modérée
		9180	Forêts de pentes, éboulis ou ravins du <i>Tilio-Acerion</i>	0.11	Très faible	Modérée
FR5300034	Estuaire de la Vilaine	1210	Végétation annuelle des laissés de mer	1.21	Moyenne	Très élevée
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	3.59	Très faible	Elevée
		1310	Végétations pionnières à <i>Salicornia</i> et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	4.48	Très faible	Elevée
		1330	Prés-salés atlantiques ( <i>Glauco-Puccinellietalia maritima</i> )	150.87 (+ 133.68 dtx)	Faible	Très élevée
		1420	Fourrés halophiles méditerranéens et thermo-atlantiques ( <i>Sarcocornietea fruticosi</i> )	1.62	Moyenne	Elevée
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	3.45	Moyenne	Elevée
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à <i>Ammophila arenaria</i> (dunes blanches)	0.68	Très faible	Elevée
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	16.84	Très faible	Elevée
		2190	Dépressions humides intradunaires	1.31	Très faible	Elevée
		4030	Landes sèches européennes	1.03	Très faible	Modérée
		8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du <i>Sedo-Scleranthion</i> ou du <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	0.13	Très faible	Modérée
FR5300035	Forêt de Quénécan, vallée du Poulancre, landes de Liscuis, gorges du Daoulas	3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses ( <i>Littorelletalia uniflorae</i> )	15.37	Très forte	Très élevée
		3130	Eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation des <i>Littorelletea uniflorae</i> et/ou des <i>Isoeto-Nanojuncetea</i>	4.05	Forte	Elevée
		3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition	5.52	Faible	Modérée
		3260	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du <i>Ranunculion fluitantis</i> et du <i>Callitriche-Batrachion</i>	5.16	Très faible	Modérée
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à <i>Erica ciliaris</i> et <i>Erica tetralix</i>	6.9	Très faible	Elevée
		4030	Landes sèches européennes	104.72	Très faible	Modérée
		6230	Formations herbeuses à <i>Nardus</i> , riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale)	0.14	Très faible	Modérée
		6410	Prairies à <i>Molinia</i> sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux ( <i>Molinion caeruleae</i> )	6.92	Très faible	Modérée



## Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	1.16	Très faible	Modérée
		7110	Tourbières hautes actives	0.58	Très faible	Modérée
		7120	Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle	0.82	Très faible	Modérée
		8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	9.25	Forte	Elevée
		8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi-Veronicion dillenii	8.89	Forte	Elevée
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	253.55	Moyenne	Elevée
		9130	Hêtraies de l'Asperulo-Fagetum	40.86	Moyenne	Modérée
FR5300036	Landes de la Poterie	3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	0.94	Très faible	Elevée
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix	4.97	Très faible	Elevée
		4030	Landes sèches européennes	14.72	Très faible	Modérée
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	0.47	Très faible	Modérée
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	0.00001	Très faible	Modérée
		7230	Tourbières basses alcalines	0.51	Très forte	Elevée
FR5300037	Forêt de Lorge, Landes de Lanfains, Cîme de Kerchouan	3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	0.07	Très faible	Elevée
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix	11.67	Très faible	Elevée
		4030	Landes sèches européennes	46.48	Très faible	Modérée
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	2.12	Très faible	Modérée
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	0.12	Très faible	Modérée
		7110	Tourbières hautes actives	0.09	Très faible	Modérée
		7120	Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle	0.67	Très faible	Modérée
		7140	Tourbières de transition et tremblantes	0.01	Très faible	Modérée
		7150	Dépressions sur substrats tourbeux du Rhynchosporion	0.08	Très faible	Elevée
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	136.07	Faible	Elevée
9130	Hêtraies de l'Asperulo-Fagetum	1.09	Très faible	Modérée		
		3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	0.22 (+ 0.03 dtx)	Très faible	Elevée
		3130	Eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation des Littorelletea uniflorae et/ou des Isoeto-Nanojuncetea	0.13	Très faible	Modérée
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix	27.53	Très faible	Elevée



Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
FR5300039	Forêt du Cranou, Menez Meur	4030	Landes sèches européennes	263.79 (+ 11.58 dtx)	Faible	Elevée
		6230	Formations herbeuses à Nardus, riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale)	7.07	Très forte	Elevée
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	3.73	Très faible	Modérée
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	0.1	Très faible	Modérée
		7110	Tourbières hautes actives	6.09	Très faible	Modérée
		7120	Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle	8.99 (+ 0.89 dtx)	Très forte	Très élevée
		8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	2.11	Faible	Elevée
		8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi-Veronicion dillenii	0.76	Très faible	Modérée
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	54.25	Très faible	Modérée
		9130	Hêtraies de l'Asperulo-Fagetum	20.57	Faible	Modérée
		9190	Vieilles chênaies acidophiles des plaines sablonneuses à Quercus robur	0.32	Forte	Elevée
		91A0	Vieilles chênaies des îles Britanniques à Ilex et Blechnum	0.28 dtx	Non évaluée	Non évaluée
		91D0	Tourbières boisées	0.28	Très faible	Modérée
		91E0	Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	0.95	Très faible	Modérée
FR5300040	Forêt de Huelgoat	8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	1.6	Très faible	Modérée
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	33.94	Très faible	Modérée
		91E0	Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	6.35	Faible	Modérée
FR5300041	Vallée de l'Aulne	3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition	2.5 dtx	Non évaluée	Non évaluée
		3260	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitricho-Batrachion	12.29	Moyenne	Modérée
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	1.42	Très faible	Modérée
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	43.08	Faible	Modérée
		8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	2.14	Faible	Elevée
		8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi-Veronicion dillenii	2.14	Faible	Elevée
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	429.78	Forte	Elevée

## Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
		9130	Hêtraies de l'Asperulo-Fagetum	111.39	Très forte	Elevée
		9180	Forêts de pentes, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion	5.13	Moyenne	Elevée
		91E0	Forêts alluviales à <i>Alnus glutinosa</i> et <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	154.44	Très forte	Elevée
FR5300043	Guissény	1210	Végétation annuelle des laissés de mer	1.17	Moyenne	Très élevée
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	2.03	Très faible	Elevée
		1310	Végétations pionnières à <i>Salicornia</i> et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	3.34	Très faible	Elevée
		1330	Prés-salés atlantiques ( <i>Glauco-Puccinellietalia maritima</i> )	14.61	Très faible	Elevée
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	1.02	Très faible	Elevée
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à <i>Ammophila arenaria</i> (dunes blanches)	4.66	Très faible	Elevée
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	15.07	Très faible	Elevée
		2170	Dunes à <i>Salix repens</i> spp. <i>argentea</i> ( <i>Salicion arenariae</i> )	0	Très faible	Elevée
		2190	Dépressions humides intradunaires	13.43	Moyenne	Très élevée
		6410	Prairies à <i>Molinia</i> sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux ( <i>Molinion caeruleae</i> )	3.46	Très faible	Modérée
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	0.02	Très faible	Modérée
		7110	Tourbières hautes actives	0.22	Très faible	Modérée
		8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	0.12	Très faible	Modérée
FR5300045	Pointe de Corsen, Le Conquet	1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.1	Très faible	Elevée
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	0.01	Très faible	Elevée
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	17.67	Très faible	Elevée
		1310	Végétations pionnières à <i>Salicornia</i> et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	6.32	Très faible	Elevée
		1330	Prés-salés atlantiques ( <i>Glauco-Puccinellietalia maritima</i> )	12.71	Très faible	Elevée
		1420	Fourrés halophiles méditerranéens et thermo-atlantiques ( <i>Sarcocornietea fruticosi</i> )	1.09	Moyenne	Elevée
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	0.29	Très faible	Elevée
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à <i>Ammophila arenaria</i> (dunes blanches)	1.35	Très faible	Elevée
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	31.29	Très faible	Elevée
		2150	Dunes fixées décalcifiées atlantiques ( <i>Calluno-Ulicetea</i> )	2.45	Très forte	Très élevée
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à <i>Erica ciliaris</i> et <i>Erica tetralix</i>	1.13	Très faible	Elevée
		4030	Landes sèches européennes	5.12	Très faible	Modérée
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	0.13	Très faible	Modérée
8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	0.01	Très faible	Modérée		
9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à <i>Ilex</i> et parfois à <i>Taxus</i> ( <i>Quercion robori-petraeae</i> ou <i>Illici-Fagenion</i> )	0.03	Très faible	Modérée		



Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
FR5300046	Rade de Brest, estuaire de l'Aulne	9130	Hêtraies de l'Asperulo-Fagetum	32.44	Moyenne	Modérée
		1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.97	Faible	Elevée
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	2.45	Très faible	Elevée
		1310	Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	10.08	Faible	Elevée
		1330	Prés-salés atlantiques (Glauco-Puccinellietalia maritimae)	74.5	Très faible	Elevée
		1410	Prés-salés méditerranéens (Juncetalia maritimi)	0.31	Très faible	Elevée
		3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	0.03	Très faible	Elevée
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix	0.37	Très faible	Elevée
		4030	Landes sèches européennes	17.42	Très faible	Modérée
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	6.19	Très faible	Modérée
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	1.21	Très faible	Modérée
		8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	0.45	Très faible	Modérée
		8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi-Veronicion dillenii	0.15	Très faible	Modérée
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	336.36	Moyenne	Elevée
		9130	Hêtraies de l'Asperulo-Fagetum	6.17	Très faible	Modérée
		9180	Forêts de pentes, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion	0.16	Très faible	Modérée
		91D0	Tourbières boisées	0.11	Très faible	Modérée
91E0	Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	3.14	Très faible	Modérée		
FR5300048	Marais de Moustierlin	1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.01	Très faible	Elevée
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	0.06	Très faible	Elevée
		1310	Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	5.48	Très faible	Elevée
		1320	Prés à Spartina (Spartinion maritimae)	1.22	Faible	Très élevée
		1330	Prés-salés atlantiques (Glauco-Puccinellietalia maritimae)	45.62	Très faible	Elevée
		1410	Prés-salés méditerranéens (Juncetalia maritimi)	2.06	Très faible	Elevée
		1420	Fourrés halophiles méditerranéens et thermo-atlantiques (Sarcocornietea fruticosi)	0.46	Très faible	Elevée
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	1.7	Faible	Elevée
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à Ammophila arenaria (dunes blanches)	9.51	Faible	Elevée
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	9.4	Très faible	Elevée
6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	0.53	Très faible	Modérée		

Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	0.29	Très faible	Modérée
FR5300049	Dunes et côtes de Trévignon	1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.71	Faible	Elevée
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	4.12	Moyenne	Très élevée
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	7.8	Très faible	Elevée
		1310	Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	0.56	Très faible	Elevée
		1330	Prés-salés atlantiques (Glauco-Puccinellietalia maritimae)	2.92	Très faible	Elevée
		1410	Prés-salés méditerranéens (Juncetalia maritimi)	0.18	Très faible	Elevée
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	5.43	Moyenne	Elevée
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à Ammophila arenaria (dunes blanches)	4	Très faible	Elevée
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	12.49	Très faible	Elevée
		3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	0.49	Très faible	Elevée
		3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition	8.2 (+ 9.33 dtx)	Moyenne	Modérée
		4030	Landes sèches européennes	0.93	Très faible	Modérée
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	0.02	Très faible	Modérée
		8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi-Veronicion dillenii	0.04 dtx	Non évaluée	Non évaluée
9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	2.58	Très faible	Modérée		
FR5300050	Etangs du canal d'Ille et Rance	3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	8.69	Forte	Très élevée
		3130	Eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation des Littorelletea uniflorae et/ou des Isoeto-Nanojuncetea	0.51	Très faible	Modérée
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix	0	Très faible	Elevée
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	0.13	Très faible	Modérée
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	0.17	Très faible	Modérée
		7110	Tourbières hautes actives	0.98 dtx	Non évaluée	Non évaluée
		7120	Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle	0.4	Très faible	Modérée
		1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.2	Très faible	Elevée
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	14.77	Très faible	Elevée
		1310	Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	3.15	Très faible	Elevée
		1330	Prés-salés atlantiques (Glauco-Puccinellietalia maritimae)	7.46	Très faible	Elevée

## Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
FR5300052	Côte de Cancale à Paramé	2110	Dunes mobiles embryonnaires	2.15	Faible	Elevée
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à <i>Ammophila arenaria</i> (dunes blanches)	6.24	Faible	Elevée
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	2.21	Très faible	Elevée
		3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses ( <i>Littorelletalia uniflorae</i> )	1.68	Faible	Elevée
		3130	Eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation des <i>Littorelletea uniflorae</i> et/ou des <i>Isoeto-Nanojuncetea</i>	1.59	Faible	Modérée
		4030	Landes sèches européennes	1.72	Très faible	Modérée
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	1.87	Très faible	Modérée
		6510	Prairies maigres de fauche de basse altitude ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> )	0.37	Très faible	Mineure
		8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	0.01	Très faible	Modérée
		9130	Hêtraies de l' <i>Asperulo-Fagetum</i>	0.86 (+ 0.14 NE)	Très faible	Modérée
		9180	Forêts de pentes, éboulis ou ravins du <i>Tilio-Acerion</i>	2.81	Faible	Modérée
		91E0	Forêts alluviales à <i>Alnus glutinosa</i> et <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i> )	0.01 NE	Non évaluée	Non évaluée
FR5300058	Vallée de l'Arz	3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses ( <i>Littorelletalia uniflorae</i> )	0.12	Très faible	Elevée
		3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du <i>Magnopotamion</i> ou de l' <i>Hydrocharition</i>	0.24	Très faible	Mineure
		3260	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du <i>Ranunculion fluitantis</i> et du <i>Callitricho-Batrachion</i>	0.46	Très faible	Modérée
		4030	Landes sèches européennes	55.39	Très faible	Modérée
		6230	Formations herbeuses à <i>Nardus</i> , riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale)	2.36	Forte	Elevée
		6410	Prairies à <i>Molinia</i> sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux ( <i>Molinion caeruleae</i> )	2.95	Très faible	Modérée
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	6.49	Très faible	Modérée
		8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du <i>Sedo-Scleranthion</i> ou du <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	3.26	Moyenne	Elevée
9130	Hêtraies de l' <i>Asperulo-Fagetum</i>	13.14	Très faible	Modérée		
		1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.11	Très faible	Elevée
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	0.11 (+ 0.7 dtx)	Très faible	Elevée
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	14.4	Très faible	Elevée
		1320	Prés à <i>Spartina</i> ( <i>Spartinion maritimae</i> )	0.78 dtx	Non évaluée	Non évaluée
		1330	Prés-salés atlantiques ( <i>Glauco-Puccinellietalia maritimae</i> )	5.5	Très faible	Elevée
		1410	Prés-salés méditerranéens ( <i>Juncetalia maritimi</i> )	0.01 (+ 10.42 dtx)	Très faible	Elevée



Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
FR5300059	Rivière Laïta, pointe du Talud, étang du Loc'h et Lannédec	2110	Dunes mobiles embryonnaires	2.33	Faible	Elevée
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à <i>Ammophila arenaria</i> (dunes blanches)	11.99	Moyenne	Très élevée
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	26.41	Très faible	Elevée
		2180	Dunes boisées des régions atlantique, continentale et boréale	0.03	Très faible	Modérée
		2190	Dépressions humides intradunales	9.68	Moyenne	Très élevée
		3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition	37.31	Très forte	Elevée
		4030	Landes sèches européennes	26.45	Très faible	Modérée
		6410	Prairies à <i>Molinia</i> sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux ( <i>Molinion caeruleae</i> )	0.25	Très faible	Modérée
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	27.19	Faible	Modérée
		7210	Marais calcaires à <i>Cladium mariscus</i> et espèces du <i>Caricion davallianae</i>	2.29 dtx	Non évaluée	Non évaluée
FR5300061	Estuaire de la Rance	1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.63	Faible	Elevée
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	0.54	Très faible	Elevée
		1310	Végétations pionnières à <i>Salicornia</i> et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	74.27	Très forte	Très élevée
		1330	Prés-salés atlantiques ( <i>Glauco-Puccinellietalia maritimae</i> )	134.55	Faible	Très élevée
		1410	Prés-salés méditerranéens ( <i>Juncetalia maritimi</i> )	0.57	Très faible	Elevée
		4030	Landes sèches européennes	0.89	Très faible	Modérée
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	2.05	Très faible	Modérée
		8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	0.82	Très faible	Modérée
		8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du <i>Sedo-Scleranthion</i> ou du <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	0.89	Très faible	Modérée
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à <i>Ilex</i> et parfois à <i>Taxus</i> ( <i>Quercion robori-petraeae</i> ou <i>ilici-Fagenion</i> )	16.66	Très faible	Modérée
		9130	Hêtraies de l' <i>Asperulo-Fagetum</i>	136.05	Très forte	Elevée
		9180	Forêts de pentes, éboulis ou ravins du <i>Tilio-Acerion</i>	9.35	Forte	Elevée
		91E0	Forêts alluviales à <i>Alnus glutinosa</i> et <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i> )	4.85	Très faible	Modérée
FR5300062	Etang du Moulin Neuf	3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses ( <i>Littorelletalia uniflorae</i> )	0.47	Très faible	Elevée
		3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition	0.47	Très faible	Mineure
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à <i>Erica ciliaris</i> et <i>Erica tetralix</i>	2.07	Très faible	Elevée
		4030	Landes sèches européennes	0.07	Très faible	Modérée
		6410	Prairies à <i>Molinia</i> sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux ( <i>Molinion caeruleae</i> )	4.06	Très faible	Modérée

## Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	0.45 dtx	Non évaluée	Non évaluée
		7110	Tourbières hautes actives	0.07	Très faible	Modérée
		7140	Tourbières de transition et tremblantes	0.38	Très faible	Modérée
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	0.59	Très faible	Modérée
		9130	Hêtraies de l'Asperulo-Fagetum	0.89	Très faible	Modérée
		91D0	Tourbières boisées	0.13	Très faible	Modérée
FR5300066	Baie de Saint-Brieuc - Est	1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.35	Très faible	Elevée
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	0.57	Très faible	Elevée
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	28.33	Faible	Elevée
		1310	Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	4.36	Très faible	Elevée
		1320	Prés à Spartina (Spartinion maritimae)	36.73 dtx	Non évaluée	Non évaluée
		1330	Prés-salés atlantiques (Glaucopuccinellietalia maritimae)	65.5	Très faible	Elevée
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	0.73	Très faible	Elevée
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à Ammophila arenaria (dunes blanches)	1.2	Très faible	Elevée
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	12.98	Très faible	Elevée
		2180	Dunes boisées des régions atlantique, continentale et boréale	8.97	Très forte	Elevée
		2190	Dépressions humides intradunaires	1.4	Très faible	Elevée
		3130	Eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation des Littorelletea uniflorae et/ou des Isoeto-Nanojuncetea	23.71	Très forte	Elevée
		3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition	0.01	Très faible	Mineure
		4030	Landes sèches européennes	11.13	Très faible	Modérée
FR5300067	Tourbière de Lann Gazel	9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	55.76	Très faible	Modérée
		9180	Forêts de pentes, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion	10.29	Forte	Elevée
		3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	0.13	Très faible	Elevée
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix	27.01	Très faible	Elevée
		4030	Landes sèches européennes	14.89	Très faible	Modérée
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	18.71	Faible	Elevée
		7110	Tourbières hautes actives	1.01	Très faible	Modérée
		7140	Tourbières de transition et tremblantes	1.64	Moyenne	Elevée
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	2.26	Très faible	Modérée
		1210	Végétation annuelle des laissés de mer	1.72	Moyenne	Très élevée
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	2.42	Très faible	Elevée



## Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
FR2500077	Baie du Mont Saint-Michel	1310	Végétations pionnières à <i>Salicornia</i> et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	187.74	Très forte	Très élevée
		1330	Prés-salés atlantiques ( <i>Glauco-Puccinellietalia maritimae</i> )	3662.8	Très forte	Majeure
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	2.63	Faible	Elevée
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à <i>Ammophila arenaria</i> (dunes blanches)	13.5	Moyenne	Très élevée
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	37.22	Très faible	Elevée
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	2.48	Très faible	Elevée
		3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses ( <i>Littorelletalia uniflorae</i> )	1.29	Très faible	Elevée
		3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition	5.26	Faible	Modérée
		4030	Landes sèches européennes	21.31	Très faible	Modérée
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	19.26	Très faible	Modérée
FR5302007	Chaussée de Sein	6510	Prairies maigres de fauche de basse altitude ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> )	17.75	Très forte	Elevée
		1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.35	Très faible	Elevée
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	1.9	Faible	Elevée
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	8.31	Très faible	Elevée
		1310	Végétations pionnières à <i>Salicornia</i> et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	0.15	Très faible	Elevée
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	0.05	Très faible	Elevée
FR5302014	Vallée du Canut	2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	2.99	Très faible	Elevée
		3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses ( <i>Littorelletalia uniflorae</i> )	0.53	Très faible	Elevée
		3130	Eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation des <i>Littorelletea uniflorae</i> et/ou des <i>Isoeto-Nanojuncetea</i>	0.17	Très faible	Modérée
		3140	Eaux oligomésotrophes calcaires avec végétation benthique à <i>Chara</i> spp.	0.08	Très forte	Elevée
		3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition	0.12	Très faible	Mineure
		3260	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du <i>Ranunculion fluitantis</i> et du <i>Callitriche-Batrachion</i>	0.12	Très faible	Modérée
		3270	Rivières avec berges vaseuses avec végétation du <i>Chenopodion rubri</i> p.p. et du <i>Bidenton</i> p.p.	0.14 dtx	Non évaluée	Non évaluée
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à <i>Erica ciliaris</i> et <i>Erica tetralix</i>	4.29	Très faible	Elevée
		4030	Landes sèches européennes	27.92	Très faible	Modérée
		6230	Formations herbeuses à <i>Nardus</i> , riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale)	10.25	Très forte	Elevée

Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
		6410	Prairies à <i>Molinia</i> sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux ( <i>Molinion caeruleae</i> )	1.67	Très faible	Modérée
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	1.93	Très faible	Modérée
		8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	0.59	Très faible	Modérée
		8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du <i>Sedo-Scleranthion</i> ou du <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	9.88	Forte	Elevée
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à <i>Ilex</i> et parfois à <i>Taxus</i> ( <i>Quercion robori-petraeae</i> ou <i>Ilici-Fagenion</i> )	1.45	Très faible	Modérée
		91E0	Forêts alluviales à <i>Alnus glutinosa</i> et <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i> )	14.39	Moyenne	Modérée

## II.2.2. Résultats classés par habitats d'intérêt communautaire

Le tableau ci-dessous propose une synthèse par habitat. Il met en évidence, pour chaque habitat d'intérêt communautaire, la contribution des différents sites Natura 2000 de la région pour sa conservation.

Code habitat	Intitulé habitat	Code site	Intitulé site	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
1210	Végétation annuelle des laissés de mer	FR5300008	Rivière Léguer, forêts de Beffou, Coat an Noz et Coat an Hay	0.16	Très faible	Elevée
		FR5300009	Côte de granit rose - Sept Iles	0.39	Très faible	Elevée
		FR5300010	Trégor - Goëlo	7.38	Très forte	Très élevée
		FR5300011	Cap d'Erquy- cap Fréhel	0.08	Très faible	Elevée
		FR5300015	Baie de Morlaix	1.04	Faible	Elevée
		FR5300016	Anse de Goulven, dunes de Keremma	0.2	Très faible	Elevée
		FR5300017	Abers - Côte des légendes	0.81	Faible	Elevée
		FR5300018	Ouessant - Molène	3.7	Forte	Très élevée
		FR5300019	Presqu'île de Crozon	0.37	Très faible	Elevée
		FR5300020	Cap Sizun	0.36	Très faible	Elevée
		FR5300021	Baie d'Audierne	1.29	Moyenne	Très élevée
		FR5300023	Archipel des Glénan	0.33	Très faible	Elevée
		FR5300024	Rivière Elorn	0.98	Faible	Elevée
		FR5300027	Massif dunaire Gâvres - Quiberon, zones humides associées	0.84	Faible	Elevée
		FR5300028	Ria d'Étel	0.35	Très faible	Elevée
		FR5300029	Golfe du Morbihan	0.51	Très faible	Elevée
		FR5300030	Rivière de Penerf, marais de Suscinio	0.82	Faible	Elevée
		FR5300031	Île de Groix	0.46	Très faible	Elevée
		FR5300032	Belle-Île	0.06	Très faible	Elevée
		FR5300033	Îles Houat - Hoëdic	0.52	Très faible	Elevée
		FR5300034	Estuaire de la Vilaine	1.21	Moyenne	Très élevée
		FR5300043	Guissény	1.17	Moyenne	Très élevée
		FR5300045	Pointe de Corsen, Le Conquet	0.1	Très faible	Elevée
		FR5300046	Rade de Brest, estuaire de l'Aulne	0.97	Faible	Elevée
		FR5300048	Marais de Moustierlin	0.01	Très faible	Elevée
		FR5300049	Dunes et côtes de Trévignon	0.71	Faible	Elevée
		FR5300052	Côte de Cancale à Paramé	0.2	Très faible	Elevée
		FR5300059	Rivière Laita, pointe du Talud, étang du Loc'h et Lannédec	0.11	Très faible	Elevée
		FR5300061	Estuaire de la Rance	0.63	Faible	Elevée
		FR5300066	Baie de Saint-Brieuc - Est	0.35	Très faible	Elevée
		FR2500077	Baie du Mont Saint-Michel	1.72	Moyenne	Très élevée
		FR5302007	Chaussée de Sein	0.35	Très faible	Elevée
				FR5300008	Rivière Léguer, forêts de Beffou, Coat an Noz et Coat an Hay	0.62
		FR5300009	Côte de granit rose - Sept Iles	25.78	Très forte	Très élevée
		FR5300010	Trégor - Goëlo	26.47	Très forte	Très élevée
		FR5300011	Cap d'Erquy- cap Fréhel	1.04	Très faible	Elevée
		FR5300015	Baie de Morlaix	0.11	Très faible	Elevée



## Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code habitat	Intitulé habitat	Code site	Intitulé site	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
1220	Végétation vivace des rivages de galets	FR5300017	Abers - Côte des légendes	1.25	Très faible	Elevée
		FR5300018	Ouessant - Molène	2.12	Faible	Elevée
		FR5300019	Presqu'île de Crozon	0.87	Très faible	Elevée
		FR5300020	Cap Sizun	0.22	Très faible	Elevée
		FR5300021	Baie d'Audierne	2.31	Faible	Elevée
		FR5300023	Archipel des Glénan	1.12 (+ 0.02 dtx)	Très faible	Elevée
		FR5300024	Rivière Elorn	0.05 (+ 0.2 dtx)	Très faible	Elevée
		FR5300027	Massif dunaire Gâvres - Quiberon, zones humides associées	0.33	Très faible	Elevée
		FR5300031	Ile de Groix	0.09	Très faible	Elevée
		FR5300032	Belle-Ile	0.09	Très faible	Elevée
		FR5300033	Iles Houat - Hoëdic	1.94	Faible	Elevée
		FR5300045	Pointe de Corsen, Le Conquet	0.01	Très faible	Elevée
		FR5300049	Dunes et côtes de Trévignon	4.12	Moyenne	Très élevée
		FR5300059	Rivière Laita, pointe du Talud, étang du Loc'h et Lannédec	0.11 (+ 0.7 dtx)	Très faible	Elevée
		FR5300066	Baie de Saint-Brieuc - Est	0.57	Très faible	Elevée
FR5302007	Chaussée de Sein	1.9	Faible	Elevée		
1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	FR5300008	Rivière Léguer, forêts de Beffou, Coat an Noz et Coat an Hay	1.39	Très faible	Elevée
		FR5300009	Côte de granit rose - Sept Iles	3.7	Très faible	Elevée
		FR5300010	Trégor - Goëlo	32.44	Faible	Elevée
		FR5300011	Cap d'Erquy- cap Fréhel	36.72	Faible	Elevée
		FR5300015	Baie de Morlaix	9.71	Très faible	Elevée
		FR5300016	Anse de Goulven, dunes de Keremma	1.21	Très faible	Elevée
		FR5300017	Abers - Côte des légendes	40.67	Moyenne	Très élevée
		FR5300018	Ouessant - Molène	134.81	Forte	Très élevée
		FR5300019	Presqu'île de Crozon	32.19	Faible	Elevée
		FR5300020	Cap Sizun	118.38	Forte	Très élevée
		FR5300021	Baie d'Audierne	7.44	Très faible	Elevée
		FR5300023	Archipel des Glénan	24.81	Faible	Elevée
		FR5300027	Massif dunaire Gâvres - Quiberon, zones humides associées	71.17	Moyenne	Très élevée
		FR5300028	Ria d'Étel	1.01	Très faible	Elevée
		FR5300029	Golfe du Morbihan	8.22	Très faible	Elevée
		FR5300030	Rivière de Penerf, marais de Suscinio	0.38	Très faible	Elevée
		FR5300031	Ile de Groix	66.61	Moyenne	Très élevée
		FR5300032	Belle-Ile	259.51	Très forte	Très élevée
		FR5300033	Iles Houat - Hoëdic	30.56	Faible	Elevée
		FR5300034	Estuaire de la Vilaine	3.59	Très faible	Elevée
		FR5300043	Guissény	2.03	Très faible	Elevée
		FR5300045	Pointe de Corsen, Le Conquet	17.67	Très faible	Elevée
		FR5300046	Rade de Brest, estuaire de l'Aulne	2.45	Très faible	Elevée
		FR5300048	Marais de Moustierlin	0.06	Très faible	Elevée
FR5300049	Dunes et côtes de Trévignon	7.8	Très faible	Elevée		

## Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code habitat	Intitulé habitat	Code site	Intitulé site	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
		FR5300052	Côte de Cancale à Paramé	14.77	Très faible	Elevée
		FR5300059	Rivière Laïta, pointe du Talud, étang du Loc'h et Lannédec	14.4	Très faible	Elevée
		FR5300061	Estuaire de la Rance	0.54	Très faible	Elevée
		FR5300066	Baie de Saint-Brieuc - Est	28.33	Faible	Elevée
		FR2500077	Baie du Mont Saint-Michel	2.42	Très faible	Elevée
		FR5302007	Chaussée de Sein	8.31	Très faible	Elevée
1310	Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	FR5300004	Rivière Le Douron	0.34	Très faible	Elevée
		FR5300008	Rivière Léguer, forêts de Beffou, Coat an Noz et Coat an Hay	0.17	Très faible	Elevée
		FR5300009	Côte de granit rose - Sept Iles	6.1	Très faible	Elevée
		FR5300010	Trégor - Goëlo	58.18	Forte	Très élevée
		FR5300011	Cap d'Erquy- cap Fréhel	14.35	Faible	Elevée
		FR5300015	Baie de Morlaix	4.64	Très faible	Elevée
		FR5300016	Anse de Goulven, dunes de Keremma	6.43	Très faible	Elevée
		FR5300017	Abers - Côte des légendes	8.05	Très faible	Elevée
		FR5300018	Ouessant - Molène	1.03	Très faible	Elevée
		FR5300019	Presqu'île de Crozon	3.6	Très faible	Elevée
		FR5300021	Baie d'Audierne	0.21	Très faible	Elevée
		FR5300023	Archipel des Glénan	0.01	Très faible	Elevée
		FR5300024	Rivière Elorn	0.69	Très faible	Elevée
		FR5300027	Massif dunaire Gávres - Quiberon, zones humides associées	25.51	Moyenne	Très élevée
		FR5300028	Ria d'Etel	5.01	Très faible	Elevée
		FR5300029	Golfe du Morbihan	10.95	Faible	Elevée
		FR5300030	Rivière de Penerf, marais de Suscinio	16.75	Faible	Elevée
		FR5300032	Belle-Ile	1.45	Très faible	Elevée
		FR5300034	Estuaire de la Vilaine	4.48	Très faible	Elevée
		FR5300043	Guissény	3.34	Très faible	Elevée
		FR5300045	Pointe de Corsen, Le Conquet	6.32	Très faible	Elevée
		FR5300046	Rade de Brest, estuaire de l'Aulne	10.08	Faible	Elevée
		FR5300048	Marais de Moustierlin	5.48	Très faible	Elevée
		FR5300049	Dunes et côtes de Trévignon	0.56	Très faible	Elevée
		FR5300052	Côte de Cancale à Paramé	3.15	Très faible	Elevée
		FR5300061	Estuaire de la Rance	74.27	Très forte	Très élevée
		FR5300066	Baie de Saint-Brieuc - Est	4.36	Très faible	Elevée
		FR2500077	Baie du Mont Saint-Michel	187.74	Très forte	Très élevée
		FR5302007	Chaussée de Sein	0.15	Très faible	Elevée
		1320	Prés à Spartina (Spartinion maritimae)	FR5300010	Trégor - Goëlo	0.45 (+ 0.15 dtx)
FR5300016	Anse de Goulven, dunes de Keremma			8.75 dtx	Non évaluée	Non évaluée
FR5300027	Massif dunaire Gávres - Quiberon, zones humides associées			21.6 dtx	Non évaluée	Non évaluée
FR5300028	Ria d'Etel			40.73	Très forte	Majeure
FR5300029	Golfe du Morbihan			41.12 dtx	Non évaluée	Non évaluée
FR5300030	Rivière de Penerf, marais de Suscinio	27.23 dtx	Non évaluée	Non évaluée		

## Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code habitat	Intitulé habitat	Code site	Intitulé site	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site		
					C - Représentativité site / Bretagne			
		FR5300048	Marais de Moustierlin	1.22	Faible	Très élevée		
		FR5300059	Rivière Laita, pointe du Talud, étang du Loc'h et Lannédec	0.78 dtx	Non évaluée	Non évaluée		
		FR5300066	Baie de Saint-Brieuc - Est	36.73 dtx	Non évaluée	Non évaluée		
1330	Prés-salés atlantiques ( <i>Glauco-Puccinellietalia maritimae</i> )	FR5300004	Rivière Le Douron	13.59	Très faible	Elevée		
		FR5300008	Rivière Léguer, forêts de Beffou, Coat an Noz et Coat an Hay	2.76	Très faible	Elevée		
		FR5300009	Côte de granit rose - Sept Iles	30.99	Très faible	Elevée		
		FR5300010	Trégor - Goëlo	151.24	Faible	Très élevée		
		FR5300011	Cap d'Erquy- cap Fréhel	45.16	Très faible	Elevée		
		FR5300015	Baie de Morlaix	45.24	Très faible	Elevée		
		FR5300016	Anse de Goulven, dunes de Keremma	72.41	Très faible	Elevée		
		FR5300017	Abers - Côte des légendes	30.72	Très faible	Elevée		
		FR5300018	Ouessant - Molène	1.39	Très faible	Elevée		
		FR5300019	Presqu'île de Crozon	26.01	Très faible	Elevée		
		FR5300021	Baie d'Audierne	1.4	Très faible	Elevée		
		FR5300023	Archipel des Glénan	0.09	Très faible	Elevée		
		FR5300024	Rivière Elorn	25.95	Très faible	Elevée		
		FR5300026	Rivière Scorff, forêt de Pont-Calleck, rivière Sarre	53.93	Très faible	Elevée		
		FR5300027	Massif dunaire Gâvres - Quiberon, zones humides associées	84.67	Très faible	Elevée		
		FR5300028	Ria d'Étel	254.06	Faible	Très élevée		
		FR5300029	Golfe du Morbihan	583.12	Forte	Très élevée		
		FR5300030	Rivière de Penerf, marais de Suscinio	772.99	Forte	Très élevée		
		FR5300032	Belle-Ile	0.55	Très faible	Elevée		
		FR5300034	Estuaire de la Vilaine	150.87 (+ 133.68 dtx)	Faible	Très élevée		
		FR5300043	Guissény	14.61	Très faible	Elevée		
		FR5300045	Pointe de Corsen, Le Conquet	12.71	Très faible	Elevée		
		FR5300046	Rade de Brest, estuaire de l'Aulne	74.5	Très faible	Elevée		
		FR5300048	Marais de Moustierlin	45.62	Très faible	Elevée		
		FR5300049	Dunes et côtes de Trévignon	2.92	Très faible	Elevée		
		FR5300052	Côte de Cancale à Paramé	7.46	Très faible	Elevée		
		FR5300059	Rivière Laita, pointe du Talud, étang du Loc'h et Lannédec	5.5	Très faible	Elevée		
		FR5300061	Estuaire de la Rance	134.55	Faible	Très élevée		
		FR5300066	Baie de Saint-Brieuc - Est	65.5	Très faible	Elevée		
		FR2500077	Baie du Mont Saint-Michel	3662.8	Très forte	Majeure		
		1410	Prés-salés méditerranéens ( <i>Juncetalia maritimi</i> )	FR5300002	Marais de Vilaine	1123.72	Très forte	Très élevée
				FR5300009	Côte de granit rose - Sept Iles	0.25	Très faible	Elevée
FR5300021	Baie d'Audierne			14.06	Très faible	Elevée		
FR5300023	Archipel des Glénan			2.09	Très faible	Elevée		
FR5300029	Golfe du Morbihan			55.26	Moyenne	Elevée		
FR5300030	Rivière de Penerf, marais de Suscinio			83.43	Moyenne	Elevée		
FR5300032	Belle-Ile	0.77	Très faible	Elevée				



## Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code habitat	Intitulé habitat	Code site	Intitulé site	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site		
					C - Représentativité site / Bretagne			
		FR5300033	Iles Houat - Hoëdic	1.61	Très faible	Elevée		
		FR5300046	Rade de Brest, estuaire de l'Aulne	0.31	Très faible	Elevée		
		FR5300048	Marais de Moustierlin	2.06	Très faible	Elevée		
		FR5300049	Dunes et côtes de Trévignon	0.18	Très faible	Elevée		
		FR5300059	Rivière Laita, pointe du Talud, étang du Loc'h et Lannédec	0.01 (+ 10.42 dtx)	Très faible	Elevée		
		FR5300061	Estuaire de la Rance	0.57	Très faible	Elevée		
1420	Fourrés halophiles méditerranéens et thermo-atlantiques ( <i>Sarcocornietea fruticosi</i> )	FR5300028	Ria d'Étel	2.47	Forte	Très élevée		
		FR5300029	Golfe du Morbihan	3.81	Forte	Très élevée		
		FR5300030	Rivière de Penerf, marais de Suscinio	17.66	Très forte	Très élevée		
		FR5300034	Estuaire de la Vilaine	1.62	Moyenne	Elevée		
		FR5300045	Pointe de Corsen, Le Conquet	1.09	Moyenne	Elevée		
		FR5300048	Marais de Moustierlin	0.46	Très faible	Elevée		
2110	Dunes mobiles embryonnaires	FR5300008	Rivière Léguer, forêts de Beffou, Coat an Noz et Coat an Hay	0.01	Très faible	Elevée		
		FR5300009	Côte de granit rose - Sept Iles	1.75	Faible	Elevée		
		FR5300010	Trégor - Goëlo	2.13	Faible	Elevée		
		FR5300011	Cap d'Erquy - cap Fréhel	1.71	Faible	Elevée		
		FR5300015	Baie de Morlaix	1.16	Très faible	Elevée		
		FR5300016	Anse de Goulven, dunes de Keremma	4.4	Moyenne	Elevée		
		FR5300017	Abers - Côte des légendes	1.01	Très faible	Elevée		
		FR5300018	Ouessant - Molène	0.35	Très faible	Elevée		
		FR5300019	Presqu'île de Crozon	4.53	Moyenne	Elevée		
		FR5300020	Cap Sizun	0.45	Très faible	Elevée		
		FR5300021	Baie d'Audierne	19.99	Très forte	Très élevée		
		FR5300023	Archipel des Glénan	0.98	Très faible	Elevée		
		FR5300027	Massif dunaire Gâvres - Quiberon, zones humides associées	19.45	Très forte	Très élevée		
		FR5300031	Ile de Groix	0.94	Très faible	Elevée		
		FR5300032	Belle-Ile	0.92	Très faible	Elevée		
		FR5300033	Iles Houat - Hoëdic	3.24	Faible	Elevée		
		FR5300034	Estuaire de la Vilaine	3.45	Moyenne	Elevée		
		FR5300043	Guissény	1.02	Très faible	Elevée		
		FR5300045	Pointe de Corsen, Le Conquet	0.29	Très faible	Elevée		
		FR5300048	Marais de Moustierlin	1.7	Faible	Elevée		
		FR5300049	Dunes et côtes de Trévignon	5.43	Moyenne	Elevée		
		FR5300052	Côte de Cancale à Paramé	2.15	Faible	Elevée		
		FR5300059	Rivière Laita, pointe du Talud, étang du Loc'h et Lannédec	2.33	Faible	Elevée		
		FR5300066	Baie de Saint-Brieuc - Est	0.73	Très faible	Elevée		
		FR2500077	Baie du Mont Saint-Michel	2.63	Faible	Elevée		
		FR5302007	Chaussée de Sein	0.05	Très faible	Elevée		
				FR5300008	Rivière Léguer, forêts de Beffou, Coat an Noz et Coat an Hay	0.14	Très faible	Elevée
				FR5300009	Côte de granit rose - Sept Iles	3.46	Très faible	Elevée
				FR5300010	Trégor - Goëlo	1.37	Très faible	Elevée

## Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code habitat	Intitulé habitat	Code site	Intitulé site	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
2120	Dunes mobiles du cordon littoral à <i>Ammophila arenaria</i> (dunes blanches)	FR5300011	Cap d'Erquy- cap Fréhel	8.17	Faible	Elevée
		FR5300015	Baie de Morlaix	1.85	Très faible	Elevée
		FR5300016	Anse de Goulven, dunes de Keremma	36.91	Forte	Très élevée
		FR5300017	Abers - Côte des légendes	33.44	Forte	Très élevée
		FR5300018	Ouessant - Molène	1.33	Très faible	Elevée
		FR5300019	Presqu'île de Crozon	7.68	Faible	Elevée
		FR5300020	Cap Sizun	3.17	Très faible	Elevée
		FR5300021	Baie d'Audierne	30.05	Forte	Très élevée
		FR5300023	Archipel des Glénan	1.04	Très faible	Elevée
		FR5300027	Massif dunaire Gávres - Quiberon, zones humides associées	77.37 (+ 46.71 dtx)	Très forte	Très élevée
		FR5300028	Ria d'Étel	0.04	Très faible	Elevée
		FR5300029	Golfe du Morbihan	8.23	Faible	Elevée
		FR5300030	Rivière de Penerf, marais de Suscinio	8.58	Faible	Elevée
		FR5300031	Ile de Groix	0.15	Très faible	Elevée
		FR5300032	Belle-Ile	2.72	Très faible	Elevée
		FR5300033	Iles Houat - Hoëdic	3.01	Très faible	Elevée
		FR5300034	Estuaire de la Vilaine	0.68	Très faible	Elevée
		FR5300043	Guissény	4.66	Très faible	Elevée
		FR5300045	Pointe de Corsen, Le Conquet	1.35	Très faible	Elevée
		FR5300048	Marais de Moustierlin	9.51	Faible	Elevée
		FR5300049	Dunes et côtes de Trévignon	4	Très faible	Elevée
		FR5300052	Côte de Cancale à Paramé	6.24	Faible	Elevée
		FR5300059	Rivière Laïta, pointe du Talud, étang du Loc'h et Lannéec	11.99	Moyenne	Très élevée
FR5300066	Baie de Saint-Brieuc - Est	1.2	Très faible	Elevée		
FR2500077	Baie du Mont Saint-Michel	13.5	Moyenne	Très élevée		
2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	FR5300009	Côte de granit rose - Sept Iles	21.98	Très faible	Elevée
		FR5300010	Trégor - Goëlo	0.65	Très faible	Elevée
		FR5300011	Cap d'Erquy- cap Fréhel	72.43	Faible	Elevée
		FR5300016	Anse de Goulven, dunes de Keremma	87.41	Moyenne	Très élevée
		FR5300017	Abers - Côte des légendes	172.13	Forte	Très élevée
		FR5300018	Ouessant - Molène	17.51	Très faible	Elevée
		FR5300019	Presqu'île de Crozon	46.77	Faible	Elevée
		FR5300020	Cap Sizun	65.03	Faible	Elevée
		FR5300021	Baie d'Audierne	299.05	Forte	Très élevée
		FR5300023	Archipel des Glénan	22.95	Très faible	Elevée
		FR5300027	Massif dunaire Gávres - Quiberon, zones humides associées	943.63	Très forte	Très élevée
		FR5300028	Ria d'Étel	0.38	Très faible	Elevée
		FR5300029	Golfe du Morbihan	31.21	Très faible	Elevée
		FR5300030	Rivière de Penerf, marais de Suscinio	13.66	Très faible	Elevée
		FR5300032	Belle-Ile	56.87	Faible	Elevée



## Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code habitat	Intitulé habitat	Code site	Intitulé site	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site		
					C - Représentativité site / Bretagne			
		FR5300033	Iles Houat - Hoëdic	128.12	Moyenne	Très élevée		
		FR5300034	Estuaire de la Vilaine	16.84	Très faible	Elevée		
		FR5300043	Guissény	15.07	Très faible	Elevée		
		FR5300045	Pointe de Corsen, Le Conquet	31.29	Très faible	Elevée		
		FR5300048	Marais de Moustierlin	9.4	Très faible	Elevée		
		FR5300049	Dunes et côtes de Trévignon	12.49	Très faible	Elevée		
		FR5300052	Côte de Cancale à Paramé	2.21	Très faible	Elevée		
		FR5300059	Rivière Laïta, pointe du Talud, étang du Loc'h et Lannédec	26.41	Très faible	Elevée		
		FR5300066	Baie de Saint-Brieuc - Est	12.98	Très faible	Elevée		
		FR2500077	Baie du Mont Saint-Michel	37.22	Très faible	Elevée		
		FR2500077	Baie du Mont Saint-Michel	2.48	Très faible	Elevée		
		FR5302007	Chaussée de Sein	2.99	Très faible	Elevée		
		2150	Dunes fixées décalcifiées atlantiques (Calluno-Ulicetea)	FR5300009	Côte de granit rose - Sept Iles	0.2	Moyenne	Elevée
FR5300018	Ouessant - Molène			0.05	Très faible	Elevée		
FR5300045	Pointe de Corsen, Le Conquet			2.45	Très forte	Très élevée		
2170	Dunes à Salix repens spp. argentea (Salicion arenariae)	FR5300017	Abers - Côte des légendes	0.43	Très faible	Elevée		
		FR5300021	Baie d'Audierne	15.99	Très forte	Très élevée		
		FR5300027	Massif dunaire Gâvres - Quiberon, zones humides associées	31.5	Très forte	Très élevée		
2180	Dunes boisées des régions atlantique, continentale et boréale	FR5300043	Guissény	0	Très faible	Elevée		
		FR5300020	Cap Sizun	4.07	Très forte	Elevée		
		FR5300027	Massif dunaire Gâvres - Quiberon, zones humides associées	99.99 dtx	Non évaluée	Non évaluée		
		FR5300059	Rivière Laïta, pointe du Talud, étang du Loc'h et Lannédec	0.03	Très faible	Modérée		
2190	Dépressions humides intradunaires	FR5300066	Baie de Saint-Brieuc - Est	8.97	Très forte	Elevée		
		FR5300009	Côte de granit rose - Sept Iles	0.52	Très faible	Elevée		
		FR5300010	Trégor - Goëlo	0.05	Très faible	Elevée		
		FR5300011	Cap d'Erquy- cap Fréhel	4.86	Faible	Elevée		
		FR5300016	Anse de Goulven, dunes de Keremma	3.26	Très faible	Elevée		
		FR5300017	Abers - Côte des légendes	2.94	Très faible	Elevée		
		FR5300019	Presqu'île de Crozon	11.41	Moyenne	Très élevée		
		FR5300020	Cap Sizun	4.08 (+ 1.93 dtx)	Faible	Elevée		
		FR5300021	Baie d'Audierne	95.84	Très forte	Très élevée		
		FR5300023	Archipel des Glénan	0.31 dtx	Non évaluée	Non évaluée		
		FR5300027	Massif dunaire Gâvres - Quiberon, zones humides associées	77.79	Très forte	Très élevée		
		FR5300028	Ria d'Étel	0.07	Très faible	Elevée		
		FR5300030	Rivière de Penerf, marais de Suscinio	3.51	Très faible	Elevée		
		FR5300034	Estuaire de la Vilaine	1.31	Très faible	Elevée		
		FR5300043	Guissény	13.43	Moyenne	Très élevée		
		FR5300059	Rivière Laïta, pointe du Talud, étang du Loc'h et Lannédec	9.68	Moyenne	Très élevée		
		FR5300066	Baie de Saint-Brieuc - Est	1.4	Très faible	Elevée		
				FR5300002	Marais de Vilaine	3.5	Moyenne	Elevée
				FR5300003	Complexe de l'est des Montagnes Noires	3.02	Faible	Elevée

## Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code habitat	Intitulé habitat	Code site	Intitulé site	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses ( <i>Littorelletalia uniflorae</i> )	FR5300004	Rivière Le Douron	0.09	Très faible	Elevée
		FR5300005	Forêt de Paimpont	10.43	Forte	Très élevée
		FR5300006	Rivière Ellé	5.38	Moyenne	Elevée
		FR5300007	Têtes de bassin du Blavet et de l'Hyères	0.74	Très faible	Elevée
		FR5300009	Côte de granit rose - Sept Iles	0.23	Très faible	Elevée
		FR5300010	Trégor - Goëlo	0.22	Très faible	Elevée
		FR5300011	Cap d'Erquy- cap Fréhel	0.68	Très faible	Elevée
		FR5300013	Monts d'Arrée centre et est	4.04 (+ 55.75 dtx)	Moyenne	Elevée
		FR5300014	Complexe du Ménez Hom	0.28	Très faible	Elevée
		FR5300018	Ouessant - Molène	0.76	Très faible	Elevée
		FR5300020	Cap Sizun	0.01	Très faible	Elevée
		FR5300024	Rivière Elorn	6.94 (+ 6.9 dtx)	Forte	Très élevée
		FR5300025	Complexe forestier Rennes-Liffré-Chevré, étang et lande d'Ouéé, forêt de Haute Sève	1.21 (+ 66.76 dtx)	Très faible	Elevée
		FR5300026	Rivière Scorff, forêt de Pont-Calleck, rivière Sarre	4.54	Moyenne	Elevée
		FR5300027	Massif dunaire Gâvres - Quiberon, zones humides associées	2.8	Faible	Elevée
		FR5300028	Ria d'Étel	0.83	Très faible	Elevée
		FR5300035	Forêt de Quénécan, vallée du Poulancre, landes de Liscuis, gorges du Daoulas	15.37	Très forte	Très élevée
		FR5300036	Landes de la Poterie	0.94	Très faible	Elevée
		FR5300037	Forêt de Lorge, Landes de Lanfains, Cime de Kerchouan	0.07	Très faible	Elevée
		FR5300039	Forêt du Cranou, Menez Meur	0.22 (+ 0.03 dtx)	Très faible	Elevée
		FR5300046	Rade de Brest, estuaire de l'Aulne	0.03	Très faible	Elevée
		FR5300049	Dunes et côtes de Trévignon	0.49	Très faible	Elevée
		FR5300050	Etangs du canal d'Ille et Rance	8.69	Forte	Très élevée
		FR5300052	Côte de Cancale à Paramé	1.68	Faible	Elevée
		FR5300058	Vallée de l'Arz	0.12	Très faible	Elevée
		FR5300062	Étang du Moulin Neuf	0.47	Très faible	Elevée
		FR5300067	Tourbière de Lann Gazel	0.13	Très faible	Elevée
		FR2500077	Baie du Mont Saint-Michel	1.29	Très faible	Elevée
FR5302014	Vallée du Canut	0.53	Très faible	Elevée		
3120	Eaux oligotrophes très peu minéralisées sur sols généralement sableux de l'ouest	FR5300010	Trégor - Goëlo	0.51	Très forte	Très élevée
		FR5300033	Illes Houat - Hoëdic	0.08	Forte	Très élevée
3130	Eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation des <i>Littorelletalia uniflorae</i> et/ou des <i>Isoeto-Nanojuncetea</i>	FR5300002	Marais de Vilaine	0.02	Très faible	Modérée
		FR5300005	Forêt de Paimpont	17.67 (+ 0.96 dtx)	Très forte	Elevée
		FR5300035	Forêt de Quénécan, vallée du Poulancre, landes de Liscuis, gorges du Daoulas	4.05	Forte	Elevée
		FR5300039	Forêt du Cranou, Menez Meur	0.13	Très faible	Modérée
		FR5300050	Etangs du canal d'Ille et Rance	0.51	Très faible	Modérée
		FR5300052	Côte de Cancale à Paramé	1.59	Faible	Modérée
FR5300066	Baie de Saint-Brieuc - Est	23.71	Très forte	Elevée		



## Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code habitat	Intitulé habitat	Code site	Intitulé site	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
		FR5302014	Vallée du Canut	0.17	Très faible	Modérée
3140	Eaux oligomésotrophes calcaires avec végétation benthique à Chara spp.	FR5300019	Presqu'île de Crozon	0.13	Très forte	Elevée
		FR5300027	Massif dunaire Gâvres - Quiberon, zones humides associées	0.07 dtx	Non évaluée	Non évaluée
		FR5302014	Vallée du Canut	0.08	Très forte	Elevée
3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition	FR5300002	Marais de Vilaine	79.79	Très forte	Elevée
		FR5300009	Côte de granit rose - Sept Iles	0.39	Très faible	Mineure
		FR5300020	Cap Sizun	5.57	Faible	Modérée
		FR5300021	Baie d'Audierne	49.63	Très forte	Elevée
		FR5300027	Massif dunaire Gâvres - Quiberon, zones humides associées	0.2	Très faible	Mineure
		FR5300032	Belle-Ile	0.02	Très faible	Mineure
		FR5300033	Iles Houat - Hoëdic	0.04	Très faible	Mineure
		FR5300035	Forêt de Quénécan, vallée du Poulancre, landes de Liscuis, gorges du Daoulas	5.52	Faible	Modérée
		FR5300041	Vallée de l'Aulne	2.5 dtx	Non évaluée	Non évaluée
		FR5300049	Dunes et côtes de Trévignon	8.2 (+ 9.33 dtx)	Moyenne	Modérée
		FR5300058	Vallée de l'Arz	0.24	Très faible	Mineure
		FR5300059	Rivière Laïta, pointe du Talud, étang du Loc'h et Lannéec	37.31	Très forte	Elevée
		FR5300062	Etang du Moulin Neuf	0.47	Très faible	Mineure
		FR5300066	Baie de Saint-Brieuc - Est	0.01	Très faible	Mineure
		FR2500077	Baie du Mont Saint-Michel	5.26	Faible	Modérée
				FR5302014	Vallée du Canut	0.12
3160	Lacs et mares dystrophes naturels	FR5300013	Monts d'Arrée centre et est	0	Très forte	Elevée
3260	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitriche-Batrachion	FR5300002	Marais de Vilaine	0.01	Très faible	Modérée
		FR5300003	Complexe de l'est des Montagnes Noires	0.2	Très faible	Modérée
		FR5300004	Rivière Le Douron	12.4	Moyenne	Modérée
		FR5300006	Rivière Ellé	109.25	Très forte	Elevée
		FR5300007	Têtes de bassin du Blavet et de l'Hyères	0.45	Très faible	Modérée
		FR5300008	Rivière Léguer, forêts de Beffou, Coat an Noz et Coat an Hay	25.5	Forte	Elevée
		FR5300013	Monts d'Arrée centre et est	5.75	Faible	Modérée
		FR5300014	Complexe du Ménez Hom	0	Non évaluée	Non évaluée
		FR5300024	Rivière Elorn	26.62	Forte	Elevée
		FR5300026	Rivière Scorff, forêt de Pont-Calleck, rivière Sarre	85.43	Très forte	Elevée
		FR5300028	Ria d'Étel	0.46	Très faible	Modérée
		FR5300035	Forêt de Quénécan, vallée du Poulancre, landes de Liscuis, gorges du Daoulas	5.16	Très faible	Modérée
		FR5300041	Vallée de l'Aulne	12.29	Moyenne	Modérée
		FR5300058	Vallée de l'Arz	0.46	Très faible	Modérée
				FR5302014	Vallée du Canut	0.12
3270	Rivières avec berges vaseuses avec végétation du Chenopodium rubri p.p. et du Bidention p.p.	FR5300002	Marais de Vilaine	1.3 (+ 4.92 dtx)	Très forte	Elevée
		FR5302014	Vallée du Canut	0.14 dtx	Non évaluée	Non évaluée
		FR5300002	Marais de Vilaine	3.13	Très faible	Elevée

## Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code habitat	Intitulé habitat	Code site	Intitulé site	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
4020	Landes humides atlantiques tempérées à <i>Erica ciliaris</i> et <i>Erica tetralix</i>	FR5300003	Complexe de l'est des Montagnes Noires	116.51	Moyenne	Très élevée
		FR5300004	Rivière Le Douron	21.62	Très faible	Elevée
		FR5300005	Forêt de Paimpont	3.17	Très faible	Elevée
		FR5300006	Rivière Ellé	56.96	Faible	Elevée
		FR5300007	Têtes de bassin du Blavet et de l'Hyères	173.46	Forte	Très élevée
		FR5300008	Rivière Léguer, forêts de Beffou, Coat an Noz et Coat an Hay	2.54	Très faible	Elevée
		FR5300010	Trégor - Goëlo	7.65	Très faible	Elevée
		FR5300011	Cap d'Erquy- cap Fréhel	20.22	Très faible	Elevée
		FR5300013	Monts d'Arrée centre et est	963.19	Très forte	Très élevée
		FR5300014	Complexe du Ménez Hom	59.06	Faible	Elevée
		FR5300019	Presqu'île de Crozon	2.28	Très faible	Elevée
		FR5300020	Cap Sizun	0.4	Très faible	Elevée
		FR5300024	Rivière Elorn	24.37	Très faible	Elevée
		FR5300025	Complexe forestier Rennes-Liffré-Chevré, étang et lande d'Ouéé, forêt de Haute Sève	21.47	Très faible	Elevée
		FR5300026	Rivière Scorff, forêt de Pont-Calleck, rivière Sarre	5.48	Très faible	Elevée
		FR5300028	Ria d'Etel	9.36	Très faible	Elevée
		FR5300029	Golfe du Morbihan	4.59	Très faible	Elevée
		FR5300035	Forêt de Quénécan, vallée du Poulancre, landes de Liscuis, gorges du Daoulas	6.9	Très faible	Elevée
		FR5300036	Landes de la Poterie	4.97	Très faible	Elevée
		FR5300037	Forêt de Lorge, Landes de Lanfains, Cime de Kerchouan	11.67	Très faible	Elevée
		FR5300039	Forêt du Cranou, Menez Meur	27.53	Très faible	Elevée
		FR5300045	Pointe de Corsen, Le Conquet	1.13	Très faible	Elevée
		FR5300046	Rade de Brest, estuaire de l'Aulne	0.37	Très faible	Elevée
		FR5300050	Etangs du canal d'Ille et Rance	0.001	Très faible	Elevée
		FR5300062	Etang du Moulin Neuf	2.07	Très faible	Elevée
		FR5300067	Tourbière de Lann Gazel	27.01	Très faible	Elevée
FR5302014	Vallée du Canut	4.29	Très faible	Elevée		
		FR5300003	Complexe de l'est des Montagnes Noires	146.8 (+ 0.15 dtx)	Très faible	Modérée
		FR5300004	Rivière Le Douron	5.54	Très faible	Modérée
		FR5300005	Forêt de Paimpont	294.81	Faible	Elevée
		FR5300006	Rivière Ellé	36.55	Très faible	Modérée
		FR5300007	Têtes de bassin du Blavet et de l'Hyères	177.93	Faible	Elevée
		FR5300008	Rivière Léguer, forêts de Beffou, Coat an Noz et Coat an Hay	7.2	Très faible	Modérée
		FR5300009	Côte de granit rose - Sept Iles	34.47	Très faible	Modérée
		FR5300010	Trégor - Goëlo	82.56	Très faible	Modérée
		FR5300011	Cap d'Erquy- cap Fréhel	281.14	Faible	Elevée
		FR5300013	Monts d'Arrée centre et est	4147.08 (+ 287.06 dtx)	Très forte	Très élevée
		FR5300014	Complexe du Ménez Hom	987.65	Forte	Elevée



## Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code habitat	Intitulé habitat	Code site	Intitulé site	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
4030	Landes sèches européennes	FR5300015	Baie de Morlaix	5.39	Très faible	Modérée
		FR5300017	Abers - Côte des légendes	1.3	Très faible	Modérée
		FR5300018	Ouessant - Molène	176.34	Faible	Elevée
		FR5300019	Presqu'île de Crozon	543.33	Moyenne	Elevée
		FR5300020	Cap Sizun	323.95	Faible	Elevée
		FR5300021	Baie d'Audierne	6.85	Très faible	Modérée
		FR5300024	Rivière Elorn	38.37 (+ 0.06 dtx)	Très faible	Modérée
		FR5300025	Complexe forestier Rennes-Liffré-Chevré, étang et lande d'Ouée, forêt de Haute Sève	33.07	Très faible	Modérée
		FR5300026	Rivière Scorff, forêt de Pont-Calleck, rivière Sarre	3.79	Très faible	Modérée
		FR5300027	Massif dunaire Gávres - Quiberon, zones humides associées	49.84	Très faible	Modérée
		FR5300028	Ria d'Étel	237.99	Faible	Elevée
		FR5300029	Golfe du Morbihan	234.64	Faible	Elevée
		FR5300030	Rivière de Penerf, marais de Suscinio	2.64	Très faible	Modérée
		FR5300031	Ile de Groix	70.2	Très faible	Modérée
		FR5300032	Belle-Ile	133.69	Très faible	Modérée
		FR5300034	Estuaire de la Vilaine	1.03	Très faible	Modérée
		FR5300035	Forêt de Quénécan, vallée du Poulancré, landes de Liscuis, gorges du Daoulas	104.72	Très faible	Modérée
		FR5300036	Landes de la Poterie	14.72	Très faible	Modérée
		FR5300037	Forêt de Lorge, Landes de Lanfains, Cime de Kerchouan	46.48	Très faible	Modérée
		FR5300039	Forêt du Cranou, Menez Meur	263.79 (+ 11.58 dtx)	Faible	Elevée
		FR5300045	Pointe de Corsen, Le Conquet	5.12	Très faible	Modérée
		FR5300046	Rade de Brest, estuaire de l'Aulne	17.42	Très faible	Modérée
		FR5300049	Dunes et côtes de Trévignon	0.93	Très faible	Modérée
		FR5300052	Côte de Cancale à Paramé	1.72	Très faible	Modérée
		FR5300058	Vallée de l'Arz	55.39	Très faible	Modérée
		FR5300059	Rivière Laïta, pointe du Talud, étang du Loc'h et Lannédec	26.45	Très faible	Modérée
		FR5300061	Estuaire de la Rance	0.89	Très faible	Modérée
		FR5300062	Étang du Moulin Neuf	0.07	Très faible	Modérée
		FR5300066	Baie de Saint-Brieuc - Est	11.13	Très faible	Modérée
		FR5300067	Tourbière de Lann Gazel	14.89	Très faible	Modérée
		FR2500077	Baie du Mont Saint-Michel	21.31	Très faible	Modérée
		FR5302014	Vallée du Canut	27.92	Très faible	Modérée
		4040	Landes sèches atlantiques littorales à Erica vagans	FR5300031	Ile de Groix	17.56
FR5300032	Belle-Ile			263.15	Très forte	Majeure
		FR5300003	Complexe de l'est des Montagnes Noires	0.02	Très faible	Modérée
		FR5300005	Forêt de Paimpont	1.81	Moyenne	Modérée
		FR5300007	Têtes de bassin du Blavet et de l'Hyères	1.14	Moyenne	Modérée

## Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code habitat	Intitulé habitat	Code site	Intitulé site	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
6230	Formations herbeuses à Nardus, riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale)	FR5300010	Trégor - Goëlo	1.05	Moyenne	Modérée
		FR5300013	Monts d'Arrée centre et est	0.01	Très faible	Modérée
		FR5300014	Complexe du Ménez Hom	0.56	Faible	Modérée
		FR5300027	Massif dunaire Gávres - Quiberon, zones humides associées	1.31 dtx	Non évaluée	Non évaluée
		FR5300035	Forêt de Quénécan, vallée du Poulancre, landes de Liscuis, gorges du Daoulas	0.14	Très faible	Modérée
		FR5300039	Forêt du Cranou, Menez Meur	7.07	Très forte	Elevée
		FR5300058	Vallée de l'Arz	2.36	Forte	Elevée
		FR5302014	Vallée du Canut	10.25	Très forte	Elevée
6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	FR5300002	Marais de Vilaine	48.12	Forte	Elevée
		FR5300003	Complexe de l'est des Montagnes Noires	45.04	Moyenne	Elevée
		FR5300004	Rivière Le Douron	11.83	Très faible	Modérée
		FR5300005	Forêt de Paimpont	6.17	Très faible	Modérée
		FR5300006	Rivière Ellé	64.69	Forte	Elevée
		FR5300007	Têtes de bassin du Blavet et de l'Hyères	226.94	Très forte	Très élevée
		FR5300008	Rivière Léguer, forêts de Beffou, Coat an Noz et Coat an Hay	1.68	Très faible	Modérée
		FR5300009	Côte de granit rose - Sept Iles	1.04	Très faible	Modérée
		FR5300010	Trégor - Goëlo	0.96	Très faible	Modérée
		FR5300011	Cap d'Erquy- cap Fréhel	0.49	Très faible	Modérée
		FR5300013	Monts d'Arrée centre et est	88.97	Forte	Elevée
		FR5300014	Complexe du Ménez Hom	2.06	Très faible	Modérée
		FR5300019	Presqu'île de Crozon	0.06	Très faible	Modérée
		FR5300020	Cap Sizun	1.4	Très faible	Modérée
		FR5300024	Rivière Elorn	6.8	Très faible	Modérée
		FR5300025	Complexe forestier Rennes-Liffré-Chevré, étang et lande d'Ouée, forêt de Haute Sève	0.08	Très faible	Modérée
		FR5300026	Rivière Scorff, forêt de Pont-Calleck, rivière Sarre	5.6	Très faible	Modérée
		FR5300027	Massif dunaire Gávres - Quiberon, zones humides associées	13.89	Faible	Elevée
		FR5300028	Ria d'Étel	13.31	Faible	Elevée
		FR5300032	Belle-Ile	3.68	Très faible	Modérée
		FR5300035	Forêt de Quénécan, vallée du Poulancre, landes de Liscuis, gorges du Daoulas	6.92	Très faible	Modérée
		FR5300036	Landes de la Poterie	0.47	Très faible	Modérée
		FR5300037	Forêt de Lorge, Landes de Lanfains, Cime de Kerchouan	2.12	Très faible	Modérée
		FR5300039	Forêt du Cranou, Menez Meur	3.73	Très faible	Modérée
		FR5300041	Vallée de l'Aulne	1.42	Très faible	Modérée
		FR5300043	Guissény	3.46	Très faible	Modérée
		FR5300046	Rade de Brest, estuaire de l'Aulne	6.19	Très faible	Modérée
		FR5300048	Marais de Moustierlin	0.53	Très faible	Modérée
		FR5300050	Etangs du canal d'Ille et Rance	0.13	Très faible	Modérée
		FR5300058	Vallée de l'Arz	2.95	Très faible	Modérée



## Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code habitat	Intitulé habitat	Code site	Intitulé site	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
		FR5300059	Rivière Laïta, pointe du Talud, étang du Loc'h et Lannédec	0.25	Très faible	Modérée
		FR5300062	Etang du Moulin Neuf	4.06	Très faible	Modérée
		FR5300067	Tourbière de Lann Gazel	18.71	Faible	Elevée
		FR5302014	Vallée du Canut	1.67	Très faible	Modérée
6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	FR5300002	Marais de Vilaine	838.19	Très forte	Elevée
		FR5300003	Complexe de l'est des Montagnes Noires	0.21 (+ 1.61 dtx)	Très faible	Modérée
		FR5300004	Rivière Le Douron	12.27	Très faible	Modérée
		FR5300005	Forêt de Paimpont	0.29	Très faible	Modérée
		FR5300006	Rivière Ellé	54.64 (+ 1.79 dtx)	Moyenne	Modérée
		FR5300007	Têtes de bassin du Blavet et de l'Hyères	56.26	Moyenne	Modérée
		FR5300008	Rivière Léguer, forêts de Beffou, Coat an Noz et Coat an Hay	15.36	Très faible	Modérée
		FR5300009	Côte de granit rose - Sept Iles	0.31	Très faible	Modérée
		FR5300010	Trégor - Goëlo	5.29	Très faible	Modérée
		FR5300011	Cap d'Erquy- cap Fréhel	2.69	Très faible	Modérée
		FR5300013	Monts d'Arrée centre et est	38.94	Faible	Modérée
		FR5300015	Baie de Morlaix	0.34	Très faible	Modérée
		FR5300017	Abers - Côte des légendes	3.8	Très faible	Modérée
		FR5300019	Presqu'île de Crozon	2.9	Très faible	Modérée
		FR5300020	Cap Sizun	6.12 (+ 0.99 dtx)	Très faible	Modérée
		FR5300021	Baie d'Audierne	0.84	Très faible	Modérée
		FR5300024	Rivière Elorn	13.07	Très faible	Modérée
		FR5300026	Rivière Scorff, forêt de Pont-Calleck, rivière Sarre	19.47	Très faible	Modérée
		FR5300027	Massif dunaire Gâvres - Quiberon, zones humides associées	9.34	Très faible	Modérée
		FR5300028	Ria d'Etel	2.08	Très faible	Modérée
		FR5300031	Ile de Groix	0.37	Très faible	Modérée
		FR5300033	Iles Houat - Hoëdic	0.008	Très faible	Modérée
		FR5300035	Forêt de Quénécan, vallée du Poulancre, landes de Liscuis, gorges du Daoulas	1.16	Très faible	Modérée
		FR5300036	Landes de la Poterie	0	Très faible	Modérée
		FR5300037	Forêt de Lorge, Landes de Lanfains, Cime de Kerchouan	0.12	Très faible	Modérée
		FR5300039	Forêt du Cranou, Menez Meur	0.1	Très faible	Modérée
		FR5300041	Vallée de l'Aulne	43.08	Faible	Modérée
		FR5300043	Guissény	0.02	Très faible	Modérée
		FR5300045	Pointe de Corsen, Le Conquet	0.13	Très faible	Modérée
		FR5300046	Rade de Brest, estuaire de l'Aulne	1.21	Très faible	Modérée
		FR5300048	Marais de Moustierlin	0.29	Très faible	Modérée
		FR5300049	Dunes et côtes de Trévignon	0.02	Très faible	Modérée
		FR5300050	Étangs du canal d'Ille et Rance	0.17	Très faible	Modérée
FR5300052	Côte de Cancale à Paramé	1.87	Très faible	Modérée		
FR5300058	Vallée de l'Arz	6.49	Très faible	Modérée		
FR5300059	Rivière Laïta, pointe du Talud, étang du Loc'h et Lannédec	27.19	Faible	Modérée		

## Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code habitat	Intitulé habitat	Code site	Intitulé site	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site		
					C - Représentativité site / Bretagne			
		FR5300061	Estuaire de la Rance	2.05	Très faible	Modérée		
		FR5300062	Etang du Moulin Neuf	0.45 dtx	Non évaluée	Non évaluée		
		FR2500077	Baie du Mont Saint-Michel	19.26	Très faible	Modérée		
		FR5302014	Vallée du Canut	1.93	Très faible	Modérée		
6510	Prairies maigres de fauche de basse altitude (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	FR5300002	Marais de Vilaine	2.71 dtx	Non évaluée	Non évaluée		
		FR5300011	Cap d'Erquy- cap Fréhel	10.34	Très forte	Élevée		
		FR5300020	Cap Sizun	0.79	Faible	Modérée		
		FR5300027	Massif dunaire Gâvres - Quiberon, zones humides associées	14.02 dtx	Non évaluée	Non évaluée		
		FR5300028	Ria d'Étel	0.97 dtx	Non évaluée	Non évaluée		
		FR5300052	Côte de Cancale à Paramé	0.37	Très faible	Mineure		
		FR2500077	Baie du Mont Saint-Michel	17.75	Très forte	Élevée		
7110	Tourbières hautes actives	FR5300002	Marais de Vilaine	1.76	Très faible	Modérée		
		FR5300003	Complexe de l'est des Montagnes Noires	3.08	Très faible	Modérée		
		FR5300004	Rivière Le Douron	0.002	Très faible	Modérée		
		FR5300005	Forêt de Paimpont	0.28	Très faible	Modérée		
		FR5300006	Rivière Ellé	1.59	Très faible	Modérée		
		FR5300007	Têtes de bassin du Blavet et de l'Hyères	21.69	Faible	Élevée		
		FR5300008	Rivière Léguer, forêts de Beffou, Coat an Noz et Coat an Hay	2.57	Très faible	Modérée		
		FR5300013	Monts d'Arrée centre et est	765.62	Très forte	Très élevée		
		FR5300014	Complexe du Ménez Hom	30.29	Faible	Élevée		
		FR5300019	Presqu'île de Crozon	0.78	Très faible	Modérée		
		FR5300024	Rivière Elorn	2.48	Très faible	Modérée		
		FR5300025	Complexe forestier Rennes-Liffré-Chevré, étang et lande d'Oué, forêt de Haute Sève	1.33	Très faible	Modérée		
		FR5300026	Rivière Scorff, forêt de Pont-Calleck, rivière Sarre	0.07	Très faible	Modérée		
		FR5300035	Forêt de Quénécan, vallée du Poulancre, landes de Liscuis, gorges du Daoulas	0.58	Très faible	Modérée		
		FR5300037	Forêt de Lorge, Landes de Lanfains, Cime de Kerchouan	0.09	Très faible	Modérée		
		FR5300039	Forêt du Cranou, Menez Meur	6.09	Très faible	Modérée		
		FR5300043	Guissény	0.22	Très faible	Modérée		
		FR5300050	Etangs du canal d'Ille et Rance	0.98 dtx	Non évaluée	Non évaluée		
		FR5300062	Etang du Moulin Neuf	0.07	Très faible	Modérée		
		FR5300067	Tourbière de Lann Gazel	1.01	Très faible	Modérée		
		7120	Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle	FR5300002	Marais de Vilaine	0.5	Très faible	Modérée
				FR5300003	Complexe de l'est des Montagnes Noires	18.16	Très forte	Très élevée
				FR5300004	Rivière Le Douron	0.53	Très faible	Modérée
FR5300005	Forêt de Paimpont			4.4 (+ 1.61 dtx)	Forte	Élevée		
FR5300013	Monts d'Arrée centre et est			453.82 dtx	Non évaluée	Non évaluée		
FR5300019	Presqu'île de Crozon			0.59	Très faible	Modérée		
FR5300024	Rivière Elorn	7.38	Très forte	Très élevée				



## Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code habitat	Intitulé habitat	Code site	Intitulé site	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
		FR5300025	Complexe forestier Rennes-Liffré-Chevré, étang et lande d'Ouée, forêt de Haute Sève	2.92	Moyenne	Elevée
		FR5300035	Forêt de Quénécan, vallée du Poulancré, landes de Liscuis, gorges du Daoulas	0.82	Très faible	Modérée
		FR5300037	Forêt de Lorge, Landes de Lanfains, Cime de Kerchouan	0.67	Très faible	Modérée
		FR5300039	Forêt du Cranou, Menez Meur	8.99 (+ 0.89 dtx)	Très forte	Très élevée
		FR5300050	Étangs du canal d'Ille et Rance	0.4	Très faible	Modérée
7130	Tourbières de couverture (* tourbières actives seulement)	FR5300013	Monts d'Arrée centre et est	4.07	Très forte	Majeure
7140	Tourbières de transition et tremblantes	FR5300003	Complexe de l'est des Montagnes Noires	7.94	Très forte	Elevée
		FR5300005	Forêt de Paimpont	0.04	Très faible	Modérée
		FR5300006	Rivière Ellé	1.6	Moyenne	Elevée
		FR5300007	Têtes de bassin du Blavet et de l'Hyères	15.89	Très forte	Elevée
		FR5300008	Rivière Léguer, forêts de Beffou, Coat an Noz et Coat an Hay	0.07	Très faible	Modérée
		FR5300013	Monts d'Arrée centre et est	3.93	Forte	Elevée
		FR5300025	Complexe forestier Rennes-Liffré-Chevré, étang et lande d'Ouée, forêt de Haute Sève	0.006	Très faible	Modérée
		FR5300026	Rivière Scorff, forêt de Pont-Calleck, rivière Sarre	0.007	Très faible	Modérée
		FR5300028	Ria d'Étel	1.46	Moyenne	Elevée
		FR5300037	Forêt de Lorge, Landes de Lanfains, Cime de Kerchouan	0.01	Très faible	Modérée
		FR5300062	Étang du Moulin Neuf	0.38	Très faible	Modérée
		FR5300067	Tourbière de Lann Gazel	1.64	Moyenne	Elevée
		7150	Dépressions sur substrats tourbeux du Rhynchosporion	FR5300003	Complexe de l'est des Montagnes Noires	0.56
FR5300004	Rivière Le Douron			0.005	Très faible	Elevée
FR5300005	Forêt de Paimpont			0.26	Moyenne	Elevée
FR5300006	Rivière Ellé			0.06	Très faible	Elevée
FR5300007	Têtes de bassin du Blavet et de l'Hyères			3.50	Très forte	Très élevée
FR5300014	Complexe du Ménéz Hom			0.63	Forte	Très élevée
FR5300028	Ria d'Étel			0.007	Très faible	Elevée
FR5300037	Forêt de Lorge, Landes de Lanfains, Cime de Kerchouan			0.08	Très faible	Elevée
7210	Marais calcaires à Cladium mariscus et espèces du Caricion davalliana	FR5300019	Presqu'île de Crozon	6.49	Très forte	Elevée
		FR5300027	Massif dunaire Gâvres - Quiberon, zones humides associées	15	Très forte	Elevée
		FR5300059	Rivière Laïta, pointe du Talud, étang du Loc'h et Lannédec	2.29 dtx	Non évaluée	Non évaluée
7230	Tourbières basses alcalines	FR5300018	Ouessant - Molène	10.43 dtx	Non évaluée	Non évaluée
		FR5300036	Landes de la Poterie	0.51	Très forte	Elevée
		FR5300004	Rivière Le Douron	0.16	Très faible	Modérée
		FR5300007	Têtes de bassin du Blavet et de l'Hyères	9.34	Forte	Elevée
		FR5300008	Rivière Léguer, forêts de Beffou, Coat an Noz et Coat an Hay	1.59 (+ 0.23 dtx)	Très faible	Modérée
		FR5300009	Côte de granit rose - Sept Iles	0.44	Très faible	Modérée
		FR5300010	Trégor - Goëlo	0.63	Très faible	Modérée
		FR5300013	Monts d'Arrée centre et est	61.8	Très forte	Très élevée



## Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code habitat	Intitulé habitat	Code site	Intitulé site	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	FR5300014	Complexe du Ménez Hom	0.58	Très faible	Modérée
		FR5300017	Abers - Côte des légendes	0.14	Très faible	Modérée
		FR5300018	Ouessant - Molène	0.08	Très faible	Modérée
		FR5300019	Presqu'île de Crozon	1.59	Très faible	Modérée
		FR5300024	Rivière Elorn	0.38	Très faible	Modérée
		FR5300035	Forêt de Quénécan, vallée du Poulancre, landes de Liscuis, gorges du Daoulas	9.25	Forte	Elevée
		FR5300039	Forêt du Cranou, Menez Meur	2.11	Faible	Elevée
		FR5300040	Forêt de Huelgoat	1.6	Très faible	Modérée
		FR5300041	Vallée de l'Aulne	2.14	Faible	Elevée
		FR5300043	Guissény	0.12	Très faible	Modérée
		FR5300045	Pointe de Corsen, Le Conquet	0.01	Très faible	Modérée
		FR5300046	Rade de Brest, estuaire de l'Aulne	0.45	Très faible	Modérée
		FR5300052	Côte de Cancale à Paramé	0.01	Très faible	Modérée
		FR5300061	Estuaire de la Rance	0.82	Très faible	Modérée
		FR5302014	Vallée du Canut	0.59	Très faible	Modérée
8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi-Veronicion dillenii	FR5300004	Rivière Le Douron	0.03	Très faible	Modérée
		FR5300005	Forêt de Paimpont	27.44	Très forte	Très élevée
		FR5300007	Têtes de bassin du Blavet et de l'Hyères	1.19	Très faible	Modérée
		FR5300009	Côte de granit rose - Sept Iles	0.72	Très faible	Modérée
		FR5300010	Trégor - Goëlo	0.36	Très faible	Modérée
		FR5300013	Monts d'Arrée centre et est	0.01	Très faible	Modérée
		FR5300014	Complexe du Ménez Hom	1.32	Faible	Elevée
		FR5300024	Rivière Elorn	0.42	Très faible	Modérée
		FR5300032	Belle-Ile	5.03	Forte	Elevée
		FR5300034	Estuaire de la Vilaine	0.13	Très faible	Modérée
		FR5300035	Forêt de Quénécan, vallée du Poulancre, landes de Liscuis, gorges du Daoulas	8.89	Forte	Elevée
		FR5300039	Forêt du Cranou, Menez Meur	0.76	Très faible	Modérée
		FR5300041	Vallée de l'Aulne	2.14	Faible	Elevée
		FR5300046	Rade de Brest, estuaire de l'Aulne	0.15	Très faible	Modérée
		FR5300049	Dunes et côtes de Trévignon	0.04 dtx	Non évaluée	Non évaluée
		FR5300058	Vallée de l'Arz	3.26	Moyenne	Elevée
		FR5300061	Estuaire de la Rance	0.89	Très faible	Modérée
FR5302014	Vallée du Canut	9.88	Forte	Elevée		
		FR5300002	Marais de Vilaine	1.76	Très faible	Modérée
		FR5300003	Complexe de l'est des Montagnes Noires	25.77	Très faible	Modérée
		FR5300004	Rivière Le Douron	683.86	Forte	Elevée
		FR5300005	Forêt de Paimpont	69.38	Très faible	Modérée
		FR5300006	Rivière Ellé	94.34	Faible	Elevée
		FR5300007	Têtes de bassin du Blavet et de l'Hyères	203.20	Moyenne	Elevée

## Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code habitat	Intitulé habitat	Code site	Intitulé site	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	FR5300008	Rivière Léguer, forêts de Beffou, Coat an Noz et Coat an Hay	540.02	Forte	Elevée
		FR5300010	Trégor - Goëlo	26.55	Très faible	Modérée
		FR5300011	Cap d'Erquy- cap Fréhel	12.93	Très faible	Modérée
		FR5300013	Monts d'Arrée centre et est	176.23	Faible	Elevée
		FR5300014	Complexe du Ménez Hom	2.78	Très faible	Modérée
		FR5300015	Baie de Morlaix	41.16	Très faible	Modérée
		FR5300017	Abers - Côte des légendes	8	Très faible	Modérée
		FR5300020	Cap Sizun	41.1	Très faible	Modérée
		FR5300024	Rivière Elorn	246.61	Moyenne	Elevée
		FR5300025	Complexe forestier Rennes-Liffré-Chevré, étang et lande d'Ouée, forêt de Haute Sève	632.12	Forte	Elevée
		FR5300026	Rivière Scorff, forêt de Pont-Calleck, rivière Sarre	469.39	Forte	Elevée
		FR5300027	Massif dunaire Gávres - Quiberon, zones humides associées	1.25	Très faible	Modérée
		FR5300028	Ria d'Étel	53.4	Très faible	Modérée
		FR5300032	Belle-Ile	0.69	Très faible	Modérée
		FR5300035	Forêt de Quénécan, vallée du Poulancré, landes de Liscuis, gorges du Daoulas	253.55	Moyenne	Elevée
		FR5300037	Forêt de Lorge, Landes de Lanfains, Cîme de Kerchouan	136.07	Faible	Elevée
		FR5300039	Forêt du Cranou, Menez Meur	54.25	Très faible	Modérée
		FR5300040	Forêt de Huelgoat	33.94	Très faible	Modérée
		FR5300041	Vallée de l'Aulne	429.78	Forte	Elevée
		FR5300045	Pointe de Corsen, Le Conquet	0.03	Très faible	Modérée
		FR5300046	Rade de Brest, estuaire de l'Aulne	336.36	Moyenne	Elevée
		FR5300049	Dunes et côtes de Trévignon	2.58	Très faible	Modérée
		FR5300061	Estuaire de la Rance	16.66	Très faible	Modérée
		FR5300062	Étang du Moulin Neuf	0.59	Très faible	Modérée
FR5300066	Baie de Saint-Brieuc - Est	55.76	Très faible	Modérée		
FR5300067	Tourbière de Lann Gazel	2.26	Très faible	Modérée		
FR5302014	Vallée du Canut	1.45	Très faible	Modérée		
9130	Hêtraies de l'Asperulo-Fagetum	FR5300004	Rivière Le Douron	14.48	Faible	Modérée
		FR5300007	Têtes de bassin du Blavet et de l'Hyères	42.47	Moyenne	Modérée
		FR5300008	Rivière Léguer, forêts de Beffou, Coat an Noz et Coat an Hay	111.22	Très forte	Elevée
		FR5300009	Côte de granit rose - Sept Îles	5.19	Très faible	Modérée
		FR5300010	Trégor - Goëlo	10.91	Très faible	Modérée
		FR5300011	Cap d'Erquy- cap Fréhel	8.71	Très faible	Modérée
		FR5300013	Monts d'Arrée centre et est	1.72	Très faible	Modérée
		FR5300017	Abers - Côte des légendes	18.41	Faible	Modérée
		FR5300024	Rivière Elorn	18.88	Faible	Modérée
		FR5300025	Complexe forestier Rennes-Liffré-Chevré, étang et lande d'Ouée, forêt de Haute Sève	74.71 (+ 110.16 dtx)	Forte	Elevée



## Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code habitat	Intitulé habitat	Code site	Intitulé site	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site		
					C - Représentativité site / Bretagne			
		FR5300035	Forêt de Quénécan, vallée du Poulancre, landes de Liscuis, gorges du Daoulas	40.86	Moyenne	Modérée		
		FR5300037	Forêt de Lorge, Landes de Lanfains, Cime de Kerchouan	1.09	Très faible	Modérée		
		FR5300039	Forêt du Cranou, Menez Meur	20.57	Faible	Modérée		
		FR5300041	Vallée de l'Aulne	111.39	Très forte	Elevée		
		FR5300045	Pointe de Corsen, Le Conquet	32.44	Moyenne	Modérée		
		FR5300046	Rade de Brest, estuaire de l'Aulne	6.17	Très faible	Modérée		
		FR5300052	Côte de Cancale à Paramé	0.86 (+ 0.14 NE)	Très faible	Modérée		
		FR5300058	Vallée de l'Arz	13.14	Très faible	Modérée		
		FR5300061	Estuaire de la Rance	136.05	Très forte	Elevée		
		FR5300062	Etang du Moulin Neuf	0.89	Très faible	Modérée		
		9180	Forêts de pentes, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion	FR5300009	Côte de granit rose - Sept Iles	0.08	Très faible	Modérée
				FR5300010	Trégor - Goëlo	5.66	Moyenne	Elevée
FR5300011	Cap d'Erquy- cap Fréhel			77.07	Très forte	Elevée		
FR5300015	Baie de Morlaix			0.43	Très faible	Modérée		
FR5300020	Cap Sizun			0.46	Très faible	Modérée		
FR5300024	Rivière Elorn			0.22	Très faible	Modérée		
FR5300031	Ile de Groix			0.48	Très faible	Modérée		
FR5300032	Belle-Ile			0.16	Très faible	Modérée		
FR5300033	Iles Houat - Hoëdic			0.11	Très faible	Modérée		
FR5300041	Vallée de l'Aulne			5.13	Moyenne	Elevée		
FR5300046	Rade de Brest, estuaire de l'Aulne			0.16	Très faible	Modérée		
FR5300052	Côte de Cancale à Paramé			2.81	Faible	Modérée		
FR5300061	Estuaire de la Rance			9.35	Forte	Elevée		
FR5300066	Baie de Saint-Brieuc - Est			10.29	Forte	Elevée		
9190	Vieilles chênaies acidophiles des plaines sablonneuses à Quercus robur	FR5300002	Marais de Vilaine	59.02 dtx	Non évaluée	Non évaluée		
		FR5300005	Forêt de Paimpont	2.54	Très forte	Très élevée		
		FR5300039	Forêt du Cranou, Menez Meur	0.32	Forte	Elevée		
91A0	Vieilles chênaies des îles Britanniques à Ilex et Blechnum	FR5300007	Têtes de bassin du Blavet et de l'Hyères	3.62	Très forte	Majeure		
		FR5300013	Monts d'Arrée centre et est	16.13 dtx	Non évaluée	Non évaluée		
		FR5300014	Complexe du Ménez Hom	2.53	Très forte	Majeure		
		FR5300039	Forêt du Cranou, Menez Meur	0.28 dtx	Non évaluée	Non évaluée		
91D0	Tourbières boisées	FR5300003	Complexe de l'est des Montagnes Noires	0.07	Très faible	Modérée		
		FR5300005	Forêt de Paimpont	3.39	Moyenne	Elevée		
		FR5300006	Rivière Ellé	0.55	Très faible	Modérée		
		FR5300007	Têtes de bassin du Blavet et de l'Hyères	1.91	Faible	Elevée		
		FR5300008	Rivière Léguer, forêts de Beffou, Coat an Noz et Coat an Hay	33.8	Très forte	Très élevée		
		FR5300013	Monts d'Arrée centre et est	20.41	Très forte	Très élevée		
		FR5300014	Complexe du Ménez Hom	0.76	Très faible	Modérée		
		FR5300024	Rivière Elorn	2.83	Moyenne	Elevée		
		FR5300026	Rivière Scorff, forêt de Pont-Calleck, rivière Sarre	0.41	Très faible	Modérée		



## Responsabilité biologique pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire en Bretagne

Code habitat	Intitulé habitat	Code site	Intitulé site	Surface (ha)	Critère	Responsabilité site
					C - Représentativité site / Bretagne	
		FR5300028	Ria d'Étel	0.16	Très faible	Modérée
		FR5300039	Forêt du Cranou, Menez Meur	0.28	Très faible	Modérée
		FR5300046	Rade de Brest, estuaire de l'Aulne	0.11	Très faible	Modérée
		FR5300062	Étang du Moulin Neuf	0.13	Très faible	Modérée
91E0	Forêts alluviales à <i>Alnus glutinosa</i> et <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i> )	FR5300002	Marais de Vilaine	13.77	Moyenne	Modérée
		FR5300003	Complexe de l'est des Montagnes Noires	0.02	Très faible	Modérée
		FR5300004	Rivière Le Douron	5.82	Faible	Modérée
		FR5300007	Têtes de bassin du Blavet et de l'Hyères	16.12	Moyenne	Modérée
		FR5300008	Rivière Léguer, forêts de Beffou, Coat an Noz et Coat an Hay	27.98	Forte	Elevée
		FR5300010	Trégor - Goëlo	0.59	Très faible	Modérée
		FR5300011	Cap d'Erquy- cap Fréhel	9.11	Faible	Modérée
		FR5300014	Complexe du Ménez Hom	0.5	Très faible	Modérée
		FR5300015	Baie de Morlaix	0.72	Très faible	Modérée
		FR5300020	Cap Sizun	3.25	Très faible	Modérée
		FR5300024	Rivière Elorn	1.03	Très faible	Modérée
		FR5300025	Complexe forestier Rennes-Liffré-Chevré, étang et lande d'Ouée, forêt de Haute Sève	8.59	Faible	Modérée
		FR5300039	Forêt du Cranou, Menez Meur	0.95	Très faible	Modérée
		FR5300040	Forêt de Huelgoat	6.35	Faible	Modérée
		FR5300041	Vallée de l'Aulne	154.44	Très forte	Elevée
		FR5300046	Rade de Brest, estuaire de l'Aulne	3.14	Très faible	Modérée
		FR5300052	Côte de Cancale à Paramé	0.01 NE	Non évaluée	Non évaluée
		FR5300061	Estuaire de la Rance	4.85	Très faible	Modérée
		FR5302014	Vallée du Canut	14.39	Moyenne	Modérée

## Synthèse - conclusion

---

L'évaluation de la responsabilité régionale pour les 46 habitats d'intérêt communautaire présents en Bretagne met en évidence **15 habitats pour lesquels la Bretagne a une forte responsabilité** : 2 avec une responsabilité majeure et 13 avec une responsabilité très élevée.

**Deux habitats ne sont présents en France qu'en Bretagne** : l'habitat 7130 (Tourbières de couverture (\*tourbières actives seulement)) et l'habitat 91A0 (Vieilles chênaies des îles Britanniques à *Ilex* et *Blechnum*). Il s'agit d'habitats ayant leur centre de répartition dans d'autres pays européens (îles Britanniques) et se trouvant en limite de répartition en Bretagne.

**La Bretagne a une forte responsabilité pour la conservation des habitats côtiers en France.** Pour deux d'entre eux, la région héberge plus de la moitié des sites désignés (et de l'aire d'occurrence) : l'habitat 1220 (Végétation vivace des rivages de galets) et l'habitat 1230 (Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques).

La région possède également une forte responsabilité pour deux habitats à répartition thermo-atlantique à méditerranéenne : l'habitat 4040 (Landes sèches atlantiques littorales à *Erica vagans*) et l'habitat 3120 (Eaux oligotrophes très peu minéralisées sur sols généralement sableux de l'ouest méditerranéen à *Isoetes* spp.).

Les habitats à responsabilité régionale modérée à mineure sont, d'une manière générale, des habitats largement répartis en Europe et en France.

**Plusieurs sites Natura 2000 ont un rôle important pour la conservation de certains habitats d'intérêt communautaire à l'échelle régionale, nationale ou européenne.** C'est le cas, par exemple, du site Natura 2000 « Belle-Île-en-Mer » (FR5300032) qui a une responsabilité jugée majeure pour la conservation de l'habitat 4040 (Landes sèches atlantiques littorales à *Erica vagans*) et très élevée pour l'habitat 1230 (Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques) ou du site « Baie du Mont Saint-Michel » (FR2500077) qui a une responsabilité jugée majeure pour l'habitat 1330 (Prés-salés atlantiques (*Glauco-Puccinellietalia maritima*)). Il s'agit le plus souvent de sites de taille importante hébergeant des grandes surfaces de ces habitats.

**Les résultats de cette évaluation constituent une aide à l'évaluation des enjeux et devront être contextualisés et confrontés aux connaissances naturalistes existantes à l'échelle de chaque site Natura 2000.**

**Ce travail est basé sur les données les plus récentes disponibles mais reste tributaire de l'état actuel des connaissances** sur les habitats d'intérêt communautaire de la région qui est parfois encore lacunaire pour certains habitats. C'est le cas, par exemple, de l'habitat 6510 (Prairies maigres de fauche de basse altitude (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*)) cité que dans peu de sites Natura 2000 en Bretagne et interprété de façon très différente d'un site à l'autre. L'ensemble des besoins d'amélioration des connaissances ou de précision de l'interprétation des habitats d'intérêt communautaire de la région a été mis en évidence en 2015 à l'occasion de la rédaction de l'état des lieux des habitats de l'annexe 1 de la directive Habitats-Faune-Flore présents en Bretagne (HARDEGEN, 2015).

**Les résultats de ce travail sont également tributaires de la qualité des cartographies des habitats existantes qui peut parfois être inégale d'un site à l'autre.** Les pratiques de cartographie de certains habitats ont, en effet, pu évoluer depuis les premières cartographies réalisées au début des années 2000 (habitats aquatiques et forestiers notamment). Certaines cartographies anciennes mériteraient d'être actualisées selon le cahier des charges actuel afin d'obtenir une vision régionale plus homogène.

**Cette évaluation pourra ainsi être amenée à évoluer dans les années à venir au fur et à mesure de l'avancée des connaissances sur les habitats d'intérêt communautaire et leur répartition en Bretagne.**

## Références bibliographiques

---

- COLASSE V., 2015 - *Bioévaluation des groupements végétaux de Bretagne. Evaluation des indicateurs de rareté, de tendance et de responsabilité patrimoniale*. DREAL Bretagne, Région Bretagne. Brest : Conservatoire botanique national de Brest. 35 p., 1 annexe.
- DELATOUCHE T., MANELPHE J., CAPLANNE S., CASABONNET H., BLOT C., 2018 - *Document unique de gestion : document d'objectifs du site Natura 2000 FR5300031 « Île de Groix » et plan de gestion du site du Conservatoire du littoral « Côte sauvage de Groix »*. Lorient agglomération, 3 vol. (71 p., 289 p., 187 p.).
- GUITTON H., MAGNANON S., DELASSUS L., LACROIX P., 2017 - Proposition d'une méthode de bioévaluation et d'analyse patrimoniale en vue de la hiérarchisation des végétations de l'ouest de la France (Basse-Normandie, Bretagne et Pays de la Loire). *Documents phytosociologiques (Série 3)*, **6** : 212-233.
- HARDEGEN M., 2015 - *Natura 2000 en Bretagne : habitats d'intérêt communautaire terrestres et d'eau douce. Bilan des connaissances : interprétation, répartition, enjeux de conservation*. DREAL Bretagne. Brest : Conservatoire botanique national de Brest, 242 p., 2 annexes.
- HARDEGEN M., 2016 - *Natura 2000 en Bretagne : hiérarchisation des enjeux « habitats d'intérêt communautaire » à l'échelle de la Bretagne et à l'échelle des sites Natura 2000. Vers une démarche inspirée de la méthode d'évaluation Languedoc-Roussillon ?* Brest : Conservatoire botanique national de Brest, note non paginée.
- HARDEGEN M., 2017 - *Flore vasculaire et habitats naturels et semi-naturels de l'île de Groix : synthèse des connaissances et mise en évidence des principaux enjeux de conservation (dans le cadre de l'étude d'opportunité d'extension de la réserve naturelle)*. DREAL Bretagne, Réserve naturelle François Le Bail. Brest : Conservatoire botanique national de Brest, 36 p., 5 annexes.
- HAUGUEL J.-C., PREY T., DUHAMEL F., CORNIER T., 2009 - *Hiérarchisation des enjeux de conservation des habitats et des espèces végétales de la Directive habitat/faune/flore dans la région Picardie : méthodologie, présentation et synthèse des résultats*. DREAL Picardie. Bailleul : Conservatoire botanique national de Bailleul, 127 p., 6 annexes.
- LARZILLIERE A., 2014 - *Document d'objectifs Natura 2000 Rade de Brest. Site d'intérêt communautaire FR5300046 « Rade de Brest - Estuaire de l'Aulne » - Zone de protection spéciale FR53100071 « Rade de Brest - Baie de Daoulas, Anse du Poulmic »*. Brest métropole, DREAL Bretagne. La Faou : Parc naturel régional d'Armorique, 4 vol. (387 p., 332 p., 381 p., n.p.).
- MAGNANON S. (coord.), 2009 - *Méthode utilisée par le CBN de Brest pour l'élaboration de listes rouges (UICN) et de listes de taxons rares et/ou en régression à l'échelle régionale ou départementale*. Brest : Conservatoire botanique national de Brest, 38 p. (Document technique).
- PREY T., 2014 - Méthodologie pour la hiérarchisation des enjeux de conservation des habitats de l'annexe I de la directive habitats-faune-flore en région Picardie. *Documents phytosociologiques (Série 3)*, **1** : 392-403.
- RUFRAY X., KLESCZEWSKI M., 2008 - *Elaboration d'une méthode de hiérarchisation des enjeux écologiques Natura 2000 en Languedoc-Roussillon*. Conseil scientifique régional du patrimoine naturel de Languedoc-Roussillon, 9 p.
- SALLES J.-M., 2010 - *Habitats Natura 2000. Quelles priorités de conservation en région PACA ? Note méthodologique à l'usage des praticiens (services de l'Etat, scientifiques, opérateurs et animateurs Natura 2000). Version. 1*. Marseille : Direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement Provence-Alpes-Côte-d'Azur, 25 p., 2 annexes.
- SIORAT F., 2018 - *Méthodes de hiérarchisations. Listes rouges et Responsabilités biologique régionales*. Rennes : Observatoire de l'environnement de Bretagne, 11 p.



## Annexes

---

<b>Annexe 1 : Liste des études cartographiques utilisées pour cette synthèse .....</b>	<b>64</b>
<b>Annexe 2 : Résultats détaillés de l'évaluation des enjeux de conservation des habitats à l'échelle régionale</b>	<b>68</b>
<b>Annexe 3 : Résultats détaillés de l'évaluation des enjeux de conservation des habitats à l'échelle des sites Natura 2000.....</b>	<b>69</b>

## Annexe 1 : Liste des études cartographiques utilisées pour cette synthèse

Code site	Intitulé site	Références bibliographiques
FR5300002	Marais de Vilaine	Blond C., 2011 - Site Natura 2000 FR5300002 "Marais de Redon et Vilaine". Compléments d'inventaire et de cartographie des habitats naturels et des espèces végétales : notice descriptive des habitats et des espèces. La Roche-Bernard : Institution d'aménagement de la Vilaine, 52 p.
FR5300002	Marais de Vilaine	Normand B., 2018 - Inventaire et cartographie des végétations, des espèces végétales à forte valeur patrimoniale et à caractère invasif, et propositions de gestion de l'espace naturel sensible des marais de Gannelled (Sainte-Marie et la Chapelle-de-Brain). Rapport final 2018. Conseil départemental d'Ille-et-Vilaine. Nantes : Ouest Aménagement, 59 p.
FR5300002	Marais de Vilaine	Ouest Am (éds), 2006 - Etude des habitats et espèces du site Natura 2000 - Marais de Redon et Vilaine. Fiches descriptives. La Roche-Bernard : Institution d'aménagement de la Vilaine, np.
FR5300003	Complexe de l'est des Montagnes Noires	Anonyme, Biotope. Agence Loire Bretagne (éds), 2009 - Site Natura 2000 FR5300003 "Complexe de l'Est des Montagnes Noires", inventaire et cartographie des habitats naturels et des espèces végétales. Ministère de L'Ecologie et du Développement Durable. Nantes : Biotope, 2 vol. (80 p. ; cartes).
FR5300003	Complexe de l'est des Montagnes Noires	DURFORT J., 2015 - Cartographie des habitats naturels de la Grande Tranchée et des Étangs de Trébel, Mezouët et Saint-Consogan (Glomel - Côtes d'Armor). Notice descriptive des habitats naturels. AMV. Huelgoat : Études botaniques et écologiques, 48 p.
FR5300003	Complexe de l'est des Montagnes Noires	Durfort J., 2016 - Cartographie des habitats naturels du site de Lan Bern (Glomel - Côtes d'Armor). Notice descriptive des habitats naturels. Association de mise en valeur des sites naturels de Glomel. Huelgoat : Études botaniques et écologiques, 34 p.
FR5300004	Rivière Le Douron	Biotope, 2009 - Site Natura 2000 "Rivière Le Douron" (FR5300004). Inventaire et cartographie des habitats naturels et des espèces végétales. Nantes : Biotope, 2 vol. (87 p. - annexes, np.).
FR5300005	Forêt de Paimpont	Anonyme, Dervenn (éds), 2014 - Partie boisée de la Tourbière de Lambrun (ENS 157) à Paimpont (35). Inventaire et cartographie de la végétation, des espèces végétales à forte valeur patrimoniale et à caractère invasif et proposition de gestion : diagnostic flore et habitats. Conseil départemental d'Ille-et-Vilaine. Mouazé : Dervenn, 38 p.
FR5300005	Forêt de Paimpont	Anonyme, Dervenn (éds), 2015 - Etang de l'Abbaye (ENS 136), tourbières du Pâtis Vert (ENS 138) et de l'Abbaye (ENS 143) à Paimpont (35). Inventaire et cartographie de la végétation, des espèces végétales à forte valeur patrimoniale et à caractère invasif. Conseil départemental d'Ille-et-Vilaine / Centre régional de la propriété forestière de Bretagne. Mouazé : Dervenn, 84 p. + 3 annexes.
FR5300005	Forêt de Paimpont	CERESA, 2001 - Notice des habitats et habitats d'espèces du Massif de Paimpont (complément). Etang de l'Abbaye, étang du Pas-du-Houx, étang de Pont-dom-Jean, étang du Pré. DIREN de Bretagne / Direction départementale de l'agriculture et de la forêt d'Ille-et-Vilaine. Noyal-Châtillon-sur-Seiche : CERESA, 13 p. + annexes.
FR5300005	Forêt de Paimpont	CERESA. Cartographie initiale CERESA, 2000 - Notice des habitats et habitats d'espèces du Massif de Paimpont. DIREN de Bretagne / Direction départementale de l'agriculture et de la forêt d'Ille-et-Vilaine. Noyal-Châtillon-sur-Seiche : CERESA, 73 p.
FR5300005	Forêt de Paimpont	Daumas M., 2012 - Site de la tourbière de Lambrun (commune de Paimpont - 35). Inventaire et cartographie de la végétation et des espèces végétales à forte valeur patrimoniale, 1. Fiches descriptives des habitats et des espèces patrimoniales : préconisations de gestion. Le Rheu : Ouest Am. Développement et aménagement des territoires, 143 p.
FR5300005	Forêt de Paimpont	Pas de rapport - Rolland B., 2007. Extension de la cartographie initiale
FR5300005	Forêt de Paimpont	Rolland B., 2007 - Document d'objectifs du site Natura 2000 FR5300005 : Forêt de Paimpont, 1. Rapport de synthèse, éd. 2. Rennes : Centre régional de la propriété forestière de Bretagne, 86 p.
FR5300006	Rivière Elie	Bougault C., Hardegen M., Quéré E., 2007 - Site Natura 2000 n°6 - Rivière Elie, landes et bas-marais des têtes de bassin versant. Inventaire et cartographie des habitats terrestres et des espèces végétales d'intérêt communautaire. DIREN de Bretagne. Brest : Conservatoire botanique national de Brest, 122 p.
FR5300006	Rivière Elie	Cap l'Orient agglomération, 2010 - Site Natura 2000 FR5300009 "Rivière Laita, Pointe du Talud, étangs du Loch et de Lannéec". Document d'objectifs. [s.l.], 115 p. + annexes.
FR5300006	Rivière Elie	Devile M., Goret M., 2007 - Site Natura 2000 n° FR 5300006 « Rivière Elie ». Inventaire et cartographie des habitats naturels et des espèces végétales. Mouazé : ARDEA, 51 p.
FR5300006	Rivière Elie	Durfort J., 2015 - Cartographie des habitats naturels de la Réserve naturelle régionale de Magoar - Penvern (Glomel - Côtes d'Armor). Notice descriptive des habitats naturels du site. Association de mise en valeur des sites naturels de Glomel. Huelgoat : Études botaniques et écologiques, 37 p.
FR5300007	Têtes de bassin du Blavet et de l'Hyères	Durfort J., 2005 - Mise en conformité de la cartographie du site Natura 2000 "Têtes de bassin du Blavet et de l'Hyères" FR5300007. Direction régionale de l'environnement de Bretagne / Pays du Centre Bretagne, np.
FR5300007	Têtes de bassin du Blavet et de l'Hyères	Pas de Rapport - Bourdon P., 2011 - Cartographie de l'extension du site Natura 2000 : Têtes de bassin du Blavet et de l'Hyères
FR5300007	Têtes de bassin du Blavet et de l'Hyères	Pas de Rapport - Jouan G., 2019 - Actualisation de la cartographie sur les habitats ouverts du site Natura 2000 "Têtes de bassin du Blavet et de l'Hyères"
FR5300008	Rivière Léguer, forêts de Beffou, Coat an Noz et Coat an Hay	Chauvaud S., Le Hir M., Robert G., 2004 - Cartographie des habitats marins et terrestres d'intérêt européen de la partie estuarienne de la vallée du Léguer. Rapport. Auray : Télédétection et biologie marine, 25 p. + cartes.
FR5300008	Rivière Léguer, forêts de Beffou, Coat an Noz et Coat an Hay	Daumas M., Philippou D., 2005 - Site Natura 2000 FR 5300008 "Rivière du Léguer, forêts de Beffou et de Coat an Noz - Coat an Hay". Cartographie et inventaire des habitats des forêts de Beffou, Coat an Noz-Coat an Hay - notice descriptive des habitats d'intérêt communautaire et des habitats non d'intérêt communautaire. Villiers-en-Bos : CERA Environnement, 131 p.
FR5300008	Rivière Léguer, forêts de Beffou, Coat an Noz et Coat an Hay	Stéphan A., Durfort J., 2004 - Natura 2000 - Vallée du Léguer. Notice descriptive des habitats. DIREN de Bretagne / Association pour la protection et la mise en valeur de la vallée du Léguer. Locarn : Forum Centre-Bretagne Environnement, np.
FR5300009	Côte de granit rose - Sept îles	Blonnet F., Gourmelon F., 2003 - Cartographie de la végétation terrestre des îlots marins de la réserve naturelle des Sept-îles (mise à jour 2002). Brest : Université de Bretagne occidentale. UMR6554 LETG-Brest Geomer, np., annexes.
FR5300009	Côte de granit rose - Sept îles	Bougault C., Hardegen M., Quéré E., 2003 - Site Natura 2000 n°9 : Côte de granit rose, des Îles Milliau à Tomé, archipel des 7 îles. Inventaire et cartographie des habitats terrestres et des espèces végétales d'intérêt communautaire de la partie "Côte de granit rose, des Îles Milliau à Tomé". Brest : Conservatoire botanique national de Brest, 166 p.
FR5300009	Côte de granit rose - Sept îles	Chauvaud S., Le Hir M., Robert G., 2004 - Cartographie des habitats marins et terrestres d'intérêt européen de la partie estuarienne de la vallée du Léguer. Rapport. Auray : Télédétection et biologie marine, 25 p. + cartes.
FR5300010	Trégor - Goëlo	Bougault C., Hardegen M., Quéré E., 2001 - Site Natura 2000 "Côte de Trestel à Paimpol, Estuaires du Trieux et du Jaudy", inventaire et cartographie des habitats terrestres d'intérêt communautaire. Brest : Conservatoire botanique national de Brest, 2 vol. (130 p., 16 p., annexes).
FR5300010	Trégor - Goëlo	Pradinas R., Glemarec E., 2012 - Site Natura 2000 FR5300010 Trégor-Goëlo. Inventaire et cartographie des habitats terrestres et des espèces végétales d'intérêt communautaire. DREAL de Bretagne. Auray : Télédétection et biologie marine, 2 vol. (148 p., 142 p.).
FR5300011	Cap d'Erquy - cap Fréhel	Demartini C., Caillon N., 2018 - Inventaire et cartographie des habitats naturels et des espèces végétales sur une partie du SIC FR 5300011 « Cap d'Erquy - Cap Fréhel » (partie terrestre). DREAL Bretagne, Auray : Télédétection et biologie marine, 244 p., 1 annexe.
FR5300011	Cap d'Erquy - cap Fréhel	Anonyme, TBM, 2008 - Site du Cap d'Erquy. Étude phyto-écologique et cartographies des habitats de végétation et des espèces végétales remarquables. Conseil général des Côtes d'Armor. Auray : Télédétection et biologie marine, 159 p.
FR5300011	Cap d'Erquy - cap Fréhel	Daumas M., 2006 - Description et cartographie des habitats de végétation et des stations d'espèces végétales remarquables sur les enclos pâturés du site départemental du cap d'Erquy. Villiers-en-Bos : CERA Environnement, 78 p.
FR5300011	Cap d'Erquy - cap Fréhel	Rozé F., Forgeard F., Galles S., 1999 - Identification et cartographie des habitats botaniques du Cap d'Erquy. Décembre 1999. Rennes : Université de Rennes 1. Laboratoire d'écologie végétale, 13 p.

Code site	Intitulé site	Références bibliographiques
FRS300012	Baie de Lancloux, baie de l'Arguenon, archipel de Saint-Malo et Dinard	CERESA, 2009 - Pointe de la Garde Guérin. Diagnostic phytocécologique. Noyal-Châtillon-sur-Seiche : CERESA, 53 p.
FRS300012	Baie de Lancloux, baie de l'Arguenon, archipel de Saint-Malo et Dinard	Dervenn, 2013 - La Pointe du Nick (35). Inventaire et cartographie de la végétation et des espèces végétales à forte valeur patrimoniale et propositions de gestion. Mouxazé : Dervenn, 2 vol. (73 p., 18 p.).
FRS300013	Monts d'Arrée centre et est	Durfort J., 2004 - Localisation géographique de quelques habitats d'intérêt communautaire forestiers et prairiaux dans le site Natura 2000 des Monts d'Arrée. Carhaix : Fédération Centre-Bretagne Environnement, 9 p. + annexes.
FRS300013	Monts d'Arrée centre et est	Durfort J., 2010 - Cartographie de la zone périphérique de la Réserve naturelle du Venec Brennilis - Finistère : notice descriptive des habitats naturels et de la flore remarquable de la zone périphérique de la Réserve naturelle du Venec. Brest : Bretagne vivante - SEPNB, 50 p.
FRS300013	Monts d'Arrée centre et est	Durfort J., 2010 - Cartographie des Landes du Venec Brennilis - Finistère : notice descriptive des habitats naturels et de la flore remarquable des landes situées en arrière de la Réserve naturelle du Venec. Brest : Bretagne vivante - SEPNB, 60 p.
FRS300013	Monts d'Arrée centre et est	Durfort J., 2012 - Cartographie de la tourbière de la Réserve naturelle du Venec (Brennilis - Finistère) : notice descriptive des habitats naturels et de la flore remarquable de la tourbière de la réserve naturelle du Venec. Brest : Bretagne vivante - SEPNB, 57 p.
FRS300013	Monts d'Arrée centre et est	Durfort J., Association géoarchi, 2006 - Etat de conservation des habitats d'intérêt européen du site Natura 2000 des Monts d'Arrée, site Natura 2000 n°13-39 partiel "Monts d'Arrée". Notice de la table attributaire de la cartographie Natura 2000 des Monts d'Arrée. Le Faou : Parc naturel régional d'Armorique, 12 p.
FRS300013	Monts d'Arrée centre et est	Durfort J., Gendré F., 2002 - Cartographie des milieux naturels des Monts d'Arrée et du Ménez Hom (2000 - 2001). Rapport de synthèse. Carhaix : Fédération Centre-Bretagne Environnement, 40 p. + 3 annexes.
FRS300013	Monts d'Arrée centre et est	Laurent F., Colasse V., Sellin V., Valéz E., Hardegem M., Quéré E., 2014 - Inventaire et cartographie des végétations et séries de végétation du domaine de Ménez-Meur, écopé intermédiaire 1. Inventaire et cartographie des végétations actuelles. Fonds européen de développement régional / Contrat nature de la Région Bretagne / Conseil général du Finistère. Brest : Conservatoire botanique national de Brest, 2 vol. (23 p., annexes : 13 p.).
FRS300014	Complexe du Ménez Hom	Bougault C., Hardegem M., Quéré E., 2004 - Site Natura 2000 n°46 : Rade de Brest, Estuaire de l'Aulne. Inventaire et cartographie des habitats terrestres et des espèces végétales d'intérêt communautaire. Brest : Conservatoire botanique national de Brest, 175 p.
FRS300014	Complexe du Ménez Hom	Durfort J., 2009 - Cartographie du site Natura 2000 "Complexe du Ménez Hom" FR 5300014. Notice descriptive des habitats naturels de la cartographie Natura 2000. Le Faou : Parc naturel régional d'Armorique, 209 p. + 2 annexes.
FRS300015	Baie de Morlaix	Larvor I., 2015 - Cartographie des habitats, des espèces végétales et invasives, ainsi que des préconisations de gestion sur les sites de Brest métropole océane, du Léonard et de Moellan-sur-Mer. Sites du Léonard : La Roche et Korn al Lo (Santec), Beg Tanguy et Keraval (Sibril), Theven Pen ar Dour (Plougoulm). Conseil départemental du Finistère. Auray : Télédétection et biologie marine, 142 p.
FRS300015	Baie de Morlaix	Pradinas R., Larvor I., 2013 - Site Natura 2000 FRS300015 Baie de Morlaix. Inventaire et cartographie des habitats terrestres et des espèces végétales d'intérêt communautaire. Auray : Télédétection et biologie marine, 2 vol. (123 p., 86 p.).
FRS300016	Anse de Goulven, dunes de Keremma	Chauvaud S., Le Bellour A., 2005 - Cartographie des habitats terrestres d'intérêt européen de la Baie de Goulven. Complément d'inventaire. Auray : Télédétection et biologie marine, 21 p.
FRS300016	Anse de Goulven, dunes de Keremma	Robert G., Bioret F., Chauvaud S., 2004 - Cartographie des habitats marins d'intérêt européen des dunes de Keremma. Université de Bretagne occidentale / Télédétection et biologie marine, 22 p. + annexes.
FRS300017	Abers - Côte des légendes	Bougault C., Hardegem M., Quéré E., 2000 - Site Natura 2000 de Guissény. Inventaire et cartographie des habitats terrestres. Brest : Conservatoire botanique national de Brest, 4 vol. (40 p., 55 p., 17 p., np.).
FRS300017	Abers - Côte des légendes	Bougault C., Hardegem M., Quéré E., 2000 - Site Natura 2000 du massif dunaire de Tréompan : inventaire et cartographie des habitats terrestres. Brest : Conservatoire botanique national de Brest, 2 vol. (27 p., 31 p.).
FRS300017	Abers - Côte des légendes	Glemarec E., Loncle N., 2011 - Site natura 2000 FRS300017 : Abers - Côtes des légendes. Inventaire et cartographie des habitats terrestres et des espèces végétales d'intérêt communautaire. Auray : Télédétection et biologie marine, 2 vol. (115 p., 59 p.).
FRS300017	Abers - Côte des légendes	Pas de rapport - Quéré, 2009. Cartographie partielle du site Natura 2000 : Guissény
FRS300018	Quessant - Molène	Glemarec E., Le Bellour A., 2010 - Site Natura 2000 "FRS310018 : archipel de Molène et île d'Euessant. Inventaire et cartographie des habitats terrestres et des espèces végétales d'intérêt communautaire", 1. Archipel de Molène. Auray : Télédétection et biologie marine, 2 vol. (87 p., 51 p.).
FRS300018	Quessant - Molène	Glemarec E., Le Bellour A., Loncle N., 2011 - Site Natura 2000 "FRS310018 : archipel de Molène et île d'Euessant. Inventaire et cartographie des habitats terrestres et des espèces végétales d'intérêt communautaire", 2. Ile d'Euessant. Auray : Télédétection et biologie marine, 2 vol. (75 p., 45 p.).
FRS300018	Quessant - Molène	Larvor I., 2015 - Inventaire et cartographie des habitats naturels et habitats d'intérêt communautaires terrestres du littoral du Pays d'Iroise. Communauté de communes du Pays d'Iroise. Auray : Télédétection et biologie marine, 2 vol.
FRS300019	Presqu'île de Crozon	Hardegem M., Quéré E., Maignan S., Bioret F., Gourmelon F., 2000 - Inventaire et cartographie des habitats et des espèces d'intérêt communautaire. Site Natura 2000 FRS300018 "Presqu'île Crozon", DIREN Bretagne / Union européenne. Brest : Conservatoire botanique national de Brest / Brest : Institut universitaire européen de la mer. Géosystèmes, UMR6554, 92 p.
FRS300020	Cap Sizun	Filan M., Roche M., David B., Guyonnet E., Bertoluzzi E., 2016 - Espaces naturels sensibles départementaux du Cap Sizun présents sur le territoire de la Communauté de communes du Cap Sizun. Plan de gestion 2016-2026. 1. Diagnostic des sites. Conseil départemental du Finistère. Auray : TBM environnement, 474 p.
FRS300020	Cap Sizun	Stéphan A., 2015 - Site Natura 2000 n° FR 5300020 « Cap Sizun ». Inventaire et cartographie des habitats naturels terrestres et des espèces végétales. DREAL Bretagne / Ministère de l'écologie, du développement durable, des transports et du logement, 237 p.
FRS300021	Baie d'Audierne	Bougault C., Hardegem M., Quéré E., 2002 - Site Natura 2000 de la baie d'Audierne. Inventaire et cartographie des habitats terrestres. Brest : Conservatoire botanique national de Brest, 2 vol. (134 p., 121 p.).
FRS300023	Archipel des Glénan	Bioret F., Chauvaud S., Robert G., 2005 - Cartographie des habitats terrestres d'intérêt européen de l'archipel des Glénan. Rapport de synthèse. Télédétection et biologie marine / Université de Bretagne occidentale, 27 p.
FRS300023	Archipel des Glénan	Bougault C., Hardegem M., Quéré E., 2006 - Site Natura 2000 FRS300048 : Marais de Moustierlin. Inventaire et cartographie des habitats terrestres et des espèces végétales d'intérêt communautaire. DIREN de Bretagne. Brest : Conservatoire botanique national de Brest, 124 p.
FRS300024	Rivière Elorn	Bougault C., Hardegem M., Quéré E., 2005 - Site Natura 2000 n° 24 : Rivière Elorn. Inventaire et cartographie des habitats terrestres et des espèces végétales d'intérêt communautaire. DIREN de Bretagne. Brest : Conservatoire botanique national de Brest, 151 p.
FRS300024	Rivière Elorn	Durfort J., 2004 - Localisation géographique de quelques habitats d'intérêt communautaire forestiers et prairiaux dans le site Natura 2000 des Monts d'Arrée. Carhaix : Fédération Centre-Bretagne Environnement, 9 p. + annexes.
FRS300024	Rivière Elorn	Durfort J., Association géoarchi, 2006 - Etat de conservation des habitats d'intérêt européen du site Natura 2000 des Monts d'Arrée, site Natura 2000 n°13-39 partiel "Monts d'Arrée". Notice de la table attributaire de la cartographie Natura 2000 des Monts d'Arrée. Le Faou : Parc naturel régional d'Armorique, 12 p.
FRS300024	Rivière Elorn	Durfort J., Gendré F., 2002 - Cartographie des milieux naturels des Monts d'Arrée et du Ménez Hom (2000 - 2001). Rapport de synthèse. Carhaix : Fédération Centre-Bretagne Environnement, 40 p. + 3 annexes.
FRS300024	Rivière Elorn	Pas de rapport - Luc Guillard, base de données Brest Métropole Océane, couche d'information inv_habitats_bmo. Données reprises en 2015 : homogénéisation des cartographies sur BMD (catalogue etc...)
FRS300025	Complexe forestier Rennes-Liffré-Chevré, étang et lande d'ouée, forêt de Haute Séve	Meznard Y. (coord.), 2014 - Plan de gestion de l'espace naturel sensible des Gaudrères à Thorigné-Fouillard. Étude préalable de la végétation : « Inventaire et cartographie de la végétation, des espèces végétales à forte valeur patrimoniale et à caractère invasif ». Conseil général d'Ille-et-Vilaine. Gericco / Lindenia, 64 p. + 3 annexes.
FRS300025	Complexe forestier Rennes-Liffré-Chevré, étang et lande d'ouée, forêt de Haute Séve	ONF, 2008 - Site Natura 2000 n°FRS300025 : Complexe forestier de Rennes-Liffré-Chevré, étang et lande d'ouée, forêt de Haute Séve. Document d'objectifs. Paris : Office national des forêts, 2 vol. (134 p., 141 p.).
FRS300026	Rivière Scorff, forêt de Pont-Calleck, rivière Sarre	Durfort J., Bourdon P., 2007 - Travaux de restauration de la lande tourbeuse de Kerservant (Commune de Plédrud - 56). Expertise préparatoire. Pont-Scorff : Syndicat du Bassin du Scorff, 39 p. + annexe.



Code site	Intitulé site	Références bibliographiques
FRS300026	Rivière Scorff, forêt de Pont-Calleck, rivière Sarre	Hardegem M., Quéré E., Magnanon S., Bioret F., Gourmelon F., 2000 - Site Natura 2000 FRS300026 "Rivière Scorff, forêt de Pont-Calleck, rivière Sarre". Inventaire et cartographie des habitats et des espèces d'intérêt communautaire. Brest : Conservatoire botanique national de Brest - Laboratoire Géosystèmes, 86 p.
FRS300026	Rivière Scorff, forêt de Pont-Calleck, rivière Sarre	Pas de rapport - Quéré E., 22 juin 2006. Site Natura 2000 FRS300026 « Rivière Scorff, forêt de Pont-Calleck, rivière Sarre » : complément d'étude
FRS300027	Massif dunaire Gâvres - Quiberon, zones humides associées	Glémarec E., 2009 - Site Natura 2000 n°28 "Rivière Etel - Extension sud". Inventaire et cartographie des habitats terrestres et des espèces végétales d'intérêt communautaire. Auray : Télédéttection et biologie marine, 2 vol. (107 p., annexes).
FRS300027	Massif dunaire Gâvres - Quiberon, zones humides associées	Glémarec E., 2011 - Site natura 2000 FRS300033 : Archipel de Houat et Hoëdic (Pointe du Conguel et Îlots du Mor Braz). Inventaire et cartographie des habitats terrestres et des espèces végétales d'intérêt communautaire. Auray : Télédéttection et biologie marine, 2 vol. (111 p., 71 p.).
FRS300027	Massif dunaire Gâvres - Quiberon, zones humides associées	Ouest Am', 2001 - Site Natura 200 Gâvres-Quiberon. Note interprétative : bilan des deux années d'étude. Erdeven : SIVU Grand site Gâvres-Quiberon, 32 p.
FRS300028	Ria d'Etel	Bougault C., Hardegem M., Quéré E., 2005 - Site Natura 2000 n° 28 : Rivière Etel. Inventaire et cartographie des habitats terrestres et des espèces végétales d'intérêt communautaire. DIREN de Bretagne. Brest : Conservatoire botanique national de Brest, 123 p.
FRS300028	Ria d'Etel	Glémarec E., 2009 - Site Natura 2000 n°28 "Rivière Etel - Extension sud". Inventaire et cartographie des habitats terrestres et des espèces végétales d'intérêt communautaire. Auray : Télédéttection et biologie marine, 2 vol. (107 p., annexes).
FRS300028	Ria d'Etel	Ouest Am', 2001 - Site Natura 200 Gâvres-Quiberon. Note interprétative : bilan des deux années d'étude. Erdeven : SIVU Grand site Gâvres-Quiberon, 32 p.
FRS300029	Golfe du Morbihan	Chauvaud S., Bernard N., 2002 - Cartographie des habitats d'intérêt européen du Golfe du Morbihan et de la Rivière de Pénert. Auray : Télédéttection et biologie marine, 2 vol. (79 p., 61 p.).
FRS300030	Rivière de Pénert, marais de Susinio	Chauvaud S., Bernard N., 2002 - Cartographie des habitats d'intérêt européen du Golfe du Morbihan et de la Rivière de Pénert. Auray : Télédéttection et biologie marine, 2 vol. (79 p., 61 p.).
FRS300031	Île de Groix	Anonyme, TBM (éds), 2013 - Etude sur les espaces agromoteurs de l'île de Groix. Détermination de la vocation potentielle et proposition d'actions de gestion planifiées. Lorient agglomération. Auray : Télédéttection et biologie marine, 180 p.
FRS300031	Île de Groix	Bougault C., Hardegem M., Quéré E., 2000 - Site Natura 2000 de l'île de Groix. Inventaire et cartographie des habitats terrestres. Brest : Conservatoire botanique national de Brest, 4 vol. (36 p., 56 p., 16 p., np.).
FRS300032	Belle-Ile	Bougault C., Hardegem M., Quéré E., 2002 - Site Natura 2000 de Belle-Ile-en-Mer. Inventaire et cartographie des habitats terrestres et des espèces végétales d'intérêt communautaire. DIREN de Bretagne. Brest : Conservatoire botanique national de Brest, 142 p.
FRS300033	Îles Houat - Hoëdic	Glémarec E., 2011 - Site natura 2000 FRS300033 : Archipel de Houat et Hoëdic (Pointe du Conguel et Îlots du Mor Braz). Inventaire et cartographie des habitats terrestres et des espèces végétales d'intérêt communautaire. Auray : Télédéttection et biologie marine, 2 vol. (111 p., 71 p.).
FRS300034	Estuaire de la Vilaine	Chauvaud S., Bernard N., 2002 - Cartographie des habitats d'intérêt européen du Golfe du Morbihan et de la Rivière de Pénert. Auray : Télédéttection et biologie marine, 2 vol. (79 p., 61 p.).
FRS300034	Estuaire de la Vilaine	Glémarec E., 2008 - Site Natura 2000 - Estuaire de la Vilaine. Notice descriptive des habitats terrestres d'intérêt communautaire européen. Auray : Télédéttection et biologie marine, 42 p.
FRS300035	Forêt de Quénécan, vallée du Poulancre, landes de Loculs, gorges du Daoulas	Stéphan A., 2010 - Cartographie des habitats naturels terrestres sur le site Natura 2000 n°FR5300035 "Forêt de Quénécan, Vallée du Poulancre, Landes de Loculs et Gorges du Daoulas". Rennes : DREAL Bretagne, 127 p.
FRS300036	Landes de la Poterie	Anonyme, CERESA (éds), 2008 - Site Natura 2000 FRS300036 "Landes de la Poterie". Cartographie des habitats naturels terrestres et des espèces végétales. Noyal-Châtillon-sur-Seiche : CERESA, 30 p. + cartes.
FRS300036	Landes de la Poterie	Coray Y., 2015 - Site Natura 2000 FRS300036 "Landes de la Poterie". Cartographie des habitats naturels terrestres et des espèces végétales remarquables. DREAL de Bretagne. Noyal-Châtillon-sur-Seiche : CERESA, 139 p.
FRS300037	Forêt de Lorge, Landes de Lanfains, Cime de Kerchouan	Biotope, 2007 - Site Natura 2000 - FRS300037 "Forêt de Lorge, landes de Lanfains, cime de Kerchouan". Inventaire et cartographie des habitats naturels et des espèces végétales. Mèze, Nantes : Biotope, 2 vol. (60 p., np.).
FRS300039	Forêt du Cranou, Menez Meur	Durfort J., 2004 - Localisations géographiques de quelques habitats d'intérêt communautaire forestiers et prairiaux dans le site Natura 2000 des Monts d'Arrée. Carhaix : Fédération Centre-Bretagne Environnement, 9 p. + annexes.
FRS300039	Forêt du Cranou, Menez Meur	Durfort J., Association géoarchi, 2006 - Etat de conservation des habitats d'intérêt européen du site Natura 2000 des Monts d'Arrée, site Natura 2000 n°13-39 partiel "Monts d'Arrée". Notice de la table attributaire de la cartographie Natura 2000 des Monts d'Arrée. Le Faou : Parc naturel régional d'Armorique, 12 p.
FRS300039	Forêt du Cranou, Menez Meur	Durfort J., Gendré F., 2002 - Cartographie des milieux naturels des Monts d'Arrée et du Menez Hom (2000 - 2001). Rapport de synthèse. Carhaix : Fédération Centre-Bretagne Environnement, 40 p. + 3 annexes.
FRS300039	Forêt du Cranou, Menez Meur	Laurent E., Colasse V., Sellin V., Vallet É., Hardegem M., Quéré E., 2014 - Inventaire et cartographie des végétations et séries de végétation du domaine de Menez-Meur, étape intermédiaire 1. Inventaire et cartographie des végétations actuelles. Fonds européen de développement régional / Contrat nature de la Région Bretagne / Conseil général du Finistère. Brest : Conservatoire botanique national de Brest, 2 vol. (23 p., annexes : 13 p.).
FRS300039	Forêt du Cranou, Menez Meur	Roussel M., 2003 - Site Natura 2000 FRS300039 "Forêt du Cranou" (zone des Voas / ruisseau du Pont-Rouge). Document d'objectifs. Quimper : Office national des forêts, 65 p. + annexes.
FRS300040	Forêt de Huelgoat	Roussel M., 2003 - Site Natura 2000 FRS300040 "Forêt de Huelgoat (Clair Ruisseau / Rivière d'argent)". Document d'objectifs. Quimper : Office national des forêts, 81 p. + annexes.
FRS300041	Vallée de l'Aulne	Biond C., 2006 - Site Natura FR 5300041 "Vallée de l'Aulne" (extension). Cartographie des habitats et des espèces végétales d'intérêt communautaire : rapport de synthèse. Saint-Herblain : Ouest Aménagement, 49 p.
FRS300041	Vallée de l'Aulne	Pas de rapport (dépré de la cartographie initiale) - Durfort Josy, Etudes Botaniques et Ecologiques, juillet 2005. Mise aux normes de la cartographie du site Natura 2000 "Vallée de l'Aulne" FR 5300041. Notice descriptive des habitats naturels de la cartographie Natura 2000 "Vallée de l'Aulne"
FRS300043	Guissény	Bougault C., Hardegem M., Quéré E., 2000 - Site Natura 2000 de Guissény. Inventaire et cartographie des habitats terrestres. Brest : Conservatoire botanique national de Brest, 4 vol. (40 p., 55 p., 17 p., np.).
FRS300043	Guissény	Pas de rapport - Quéré, 2009. Cartographie partielle du site Natura 2000 : Guissény
FRS300045	Pointe de Corsen, Le Conquet	Bougault C., Hardegem M., Quéré E., 2000 - Site Natura 2000 de la pointe de Corsen - Le Conquet. Inventaire et cartographie des habitats terrestres. Rapport de synthèse. Brest : Conservatoire botanique national de Brest, 4 vol. (38 p., 52 p., 14 p., np.).
FRS300045	Pointe de Corsen, Le Conquet	Larvor I., 2015 - Inventaire et cartographie des habitats naturels et habitats d'intérêt communautaires terrestres du littoral du Pays d'Iroise. Communauté de communes du Pays d'Iroise. Auray : Télédéttection et biologie marine, 2 vol.
FRS300045	Pointe de Corsen, Le Conquet	Larvor I., Filan M., 2015 - Inventaire et cartographie des habitats naturels et habitats d'intérêt communautaires terrestres du littoral du Pays d'Iroise. Communauté de communes du Pays d'Iroise. Auray : Télédéttection et biologie marine, 87 p.
FRS300046	Rade de Brest, estuaire de l'Aulne	Bougault C., Hardegem M., Quéré E., 2004 - Site Natura 2000 n°46 : Rade de Brest, Estuaire de l'Aulne. Inventaire et cartographie des habitats terrestres et des espèces végétales d'intérêt communautaire. Brest : Conservatoire botanique national de Brest, 175 p.
FRS300046	Rade de Brest, estuaire de l'Aulne	Durfort J., 2005 - Cartographie du site Natura 2000 "Complexe du Menez Hom" FR 5300014. Notice descriptive des habitats naturels de la cartographie Natura 2000. Le Faou : Parc naturel régional d'Armorique, 109 p. + 2 annexes.
FRS300046	Rade de Brest, estuaire de l'Aulne	Hardegem M., 2014 - Inventaire de la flore vasculaire et cartographie de la végétation de cinq sillons de la Rade de Brest. Etat initial de la flore et des végétations avant travaux de réhabilitation. Brest métropole. Brest : Conservatoire botanique national de Brest, 20 p. + annexes.
FRS300046	Rade de Brest, estuaire de l'Aulne	Pas de rapport - Luc Guilhaud, base de données Brest Métropole Océane, couche d'information inv_prairies. Données reprises en 2015 : homogénéisation des cartographies sur BMO (catalogue etc. ...)
FRS300046	Rade de Brest, estuaire de l'Aulne	Pas de rapport - Luc Guilhaud, base de données Brest Métropole Océane, couche d'information inv_habitats_bmo. Données reprises en 2015 : homogénéisation des cartographies sur BMO (catalogue etc. ...)

Code site	Intitulé site	Références bibliographiques
FRS300048	Marais de Moustierlin	Bougault C., Hardegen M., Quéré E., 2006 - Site Natura 2000 FRS300048 : Marais de Moustierlin. Inventaire et cartographie des habitats terrestres et des espèces végétales d'intérêt communautaire. DIREN de Bretagne. Brest : Conservatoire botanique national de Brest, 124 p.
FRS300049	Dunes et côtes de Trévignon	DE BAETS Martin, 2011. Extension de la cartographie du site Natura 2000. Commune de Tregunc, services techniques. Pas de rapport
FRS300049	Dunes et côtes de Trévignon	Regimbeau C., Fouillet P., 2002 - Site d'intérêt communautaire n°49 "dunes et étangs de Trévignon" (commune de Trégunc - 29). Étude des habitats et des espèces de la directive européenne n° 92/43/CEE. Noyal-Châtillon-sur-Seiche : CERESA, 111 p.
FRS300050	Étang du canal d'Île et Rance	ARDEA, 2006 - Inventaire et cartographie des habitats naturels terrestres et des habitats d'espèces végétales. Étang du Boulet (Feins) FRS300050. Notice descriptive des habitats. Moutzé : ARDEA, 45 p.
FRS300050	Étang du canal d'Île et Rance	Deville M., Gorret M., 2005 - Étang du Canal d'Île et Rance - FR 5300050. Inventaire et cartographie des habitats naturels terrestres et des espèces végétales (version 2). Moutzé : ARDEA, 30 p.
FRS300052	Côte de Cancale à Paramé	Bougault C., Hardegen M., Mady M., 2008 - Site Natura 2000 FRS300052 : Côte de Cancale à Paramé. Inventaire et cartographie des habitats et des espèces végétales d'intérêt communautaire. Brest : Conservatoire botanique national de Brest, 167 p.
FRS300052	Côte de Cancale à Paramé	DERVENN, 2014 - Inventaire et cartographie de la végétation et des espèces végétales à forte valeur patrimoniale. Espace naturel sensible de la Pointe du Grouin (Cancale, 35). Conseil départemental d'Île-et-Vilaine. Dervenn, 62 p., 3 annexes, cartes.
FRS300052	Côte de Cancale à Paramé	Stéphan A., 2010 - Vallée du Moulin Enouas (Cancale, Saint-Coulomb - 35). Étude phytécologique et cartographie des habitats de végétation et des espèces végétales remarquables. Rennes : Conseil général d'Île-et-Vilaine, 75 p., annexes.
FRS300058	Vallée de l'Arz	Tily A., 2011 - Vallée de l'Arz, site Natura 2000 FRS300058 - Cartographie des habitats naturels et des espèces végétales d'intérêt communautaire, 1. Notice descriptive des habitats et des espèces (Document en cours de validation). Mèze, Nantes : Biotope, 85 p.
FRS300059	Rivière Laita, pointe du Talud, étang du Loc'h et Lannédec	Cap l'Orient agglomération, 2010 - Site Natura 2000 FRS300059 "Rivière Laita, Pointe du Talud, étangs du Loc'h et de Lannédec". Document d'objectifs. [s.l.], 115 p. + annexes.
FRS300059	Rivière Laita, pointe du Talud, étang du Loc'h et Lannédec	Ouest Am', Ferrand J.-P., [s. d.] - Notice de présentation des habitats du littoral de Guidel - Ploemeur. Lorient : Communauté de Pays de Lorient, 16 p.
FRS300059	Rivière Laita, pointe du Talud, étang du Loc'h et Lannédec	Roche M., Filan M., 2014 - Site Natura 2000 FRS300059 "Rivière Laita, Pointe du Talud, étangs du Loc'h et de Lannédec". Cartographie des habitats terrestres et des espèces végétales d'intérêt communautaire et propositions de mesures de gestion. Auray : Télédétection et biologie marine, 3 vol. (188 p., 66 p., 42 p.)
FRS300059	Rivière Laita, pointe du Talud, étang du Loc'h et Lannédec	TBM, 2005 - Site Natura 2000 FRS300059 "Rivière Laita, Pointe du Talud, étangs du Loc'h et de Lannédec", annex. Cartographie, rapport et notice descriptive des habitats naturels marins de la rivière Laita. DIREN Bretagne. Auray : Télédétection et biologie marine, 20 p. + 35 p.
FRS300061	Estuaire de la Rance	Bougault C., Hardegen M., Quéré E., 2003 - Site Natura 2000 n°61 : Estuaire de la Rance. Inventaire et cartographie des habitats terrestres et des espèces végétales d'intérêt communautaire. Brest : Conservatoire botanique national de Brest, 133 p.
FRS300062	Étang du Moulin Neuf	Durfort J., 2005 - Cartographie et suivi de l'évolution de la végétation du site Natura 2000 "Étang du Moulin Neuf" FR 5300062. Communauté de communes Beg Ar C'hra, DIREN Bretagne, Association pour la protection et la mise en valeur de la Vallée du Végier, np.
FRS300062	Étang du Moulin Neuf	Durfort J., 2016 - Réserve naturelle régionale des landes, prairies, et étangs de Plouénérin (Plouénérin - Côtes d'Armor). Lannion-Trégor Communauté. Huelgoat : Études botaniques et écologiques, 87 p.
FRS300066	Baie de Saint-Brieuc - Est	Allain et Ponséro, 2005. Cartographie des prés salés de l'estuaire du Gouessant et de l'anse de Morieux (zone humide de Bon-Abr)
FRS300066	Baie de Saint-Brieuc - Est	Acouin D., 2003 - Réserve naturelle Baie de Saint-Brieuc. Étude et cartographie de la végétation des marais salés de l'anse d'Yffiniac. Rennes : Université de Rennes, 63 p.
FRS300066	Baie de Saint-Brieuc - Est	Cerez G., Danais M., Thomas T., 1981 - Site de Bon-Abr. Étude écologique. Saint-Herblain, Le Rheu, Rennes : Ouest Aménagement, 46 p. + annexes.
FRS300066	Baie de Saint-Brieuc - Est	Le Du, 1997. Cartographie des prés salés de l'anse d'Yffiniac.
FRS300066	Baie de Saint-Brieuc - Est	Le Mao et al., 2002. Cartographie des habitats d'estran. Ifremer
FRS300066	Baie de Saint-Brieuc - Est	Le premier inventaire et la cartographie des habitats naturels pour l'ensemble du site de la baie de Saint-Brieuc ont été établis pour l'élaboration du document d'objectifs Natura 2000 et du plan de gestion de la réserve naturelle (Ouest Aménagement, 2000) et mis à jour en 2007. Sur le domaine maritime la cartographie des habitats d'estran a été réalisée par l'Ifremer en 2001 (Le Mao et al., 2002). La cartographie des prés-salés de l'anse d'Yffiniac a été initialement réalisée en 1997 (Le Du, 1997) et actualisée en 2003 (Acouin, 2003). Les prés-salés de l'estuaire du Gouessant et de l'anse de Morieux (zone humide de Bon-Abr) ont été cartographiés en 2005 (Allain et Ponséro, 2005). Le secteur dunaire de Bon-Abr classé en réserve naturelle a été cartographié en 1981 lors de l'acquisition du site par le Conseil Général des Côtes d'Armor (Ouest Aménagement, 1981) et a été repris en 2003 (Ouest Aménagement, 2003).
FRS300066	Baie de Saint-Brieuc - Est	Ouest Am', 2003 - Étude de la flore et de la végétation du site de Bon-Abr. Saint-Herblain, Le Rheu, Rennes : Ouest Aménagement, 24 p. + annexes.
FRS300067	Tourbière de Lann Gazel	Durfort J., 2001 - Tourbière de Langazel (communes de Trémaudan, Plouzané et plouédern Code FR 53 00067). Cartographie des habitats naturels et des principales espèces de la directive habitats : notices et cartes. Carhaix : Fédération Centre-Bretagne Environnement, 23 p. + annexes.
FR2500077	Baie du Mont Saint-Michel	Bertran A., Delassus L., Zambettakis C., 2009 - Baie du Mont Saint-Michel. Cartographie des herbiers de la baie et évaluation de leur état de conservation. DIREN de Basse-Normandie. Villers-Bocage : Conservatoire botanique national de Brest, 32 p.
FR2500077	Baie du Mont Saint-Michel	Delassus L., Zambettakis C., 2007 - Biodiversité et changement climatique BRANCH. Étude de cas des côtes normandes, lot 1 & 2 : habitats intertidaux et arrière-littoraux - Étude de sites. Fonds européen de développement régional / Conservatoire du littoral / Conseil régional de Basse-Normandie / Agence de l'eau Seine-Normandie - Conservatoire botanique national de Brest / Groupe d'étude des milieux estuariens et littoraux de Normandie, 3 vol. (47 p., annexes 1 et 2, annexes 3).
FR2500077	Baie du Mont Saint-Michel	Rapport non disponible - Flavie Feuillet, Cartographie du site Natura 2000 FR2500077 "Baie du Mont Saint-Michel" (CDL 2006)
FR2500077	Baie du Mont Saint-Michel- Basse Normandie	Bertran A., Delassus L., Zambettakis C., 2009 - Baie du Mont-Saint-Michel. Cartographie des herbiers de la baie et évaluation de leur état de conservation. DIREN de Basse-Normandie. Villers-Bocage : Conservatoire botanique national de Brest, 32 p.
FR2500077	Baie du Mont Saint-Michel- Basse Normandie	Delassus L., Zambettakis C., 2007 - Biodiversité et changement climatique BRANCH. Étude de cas des côtes normandes, lot 1 & 2 : habitats intertidaux et arrière-littoraux - Étude de sites. Fonds européen de développement régional / Conservatoire du littoral / Conseil régional de Basse-Normandie / Agence de l'eau Seine-Normandie - Conservatoire botanique national de Brest / Groupe d'étude des milieux estuariens et littoraux de Normandie, 3 vol. (47 p., annexes 1 et 2, annexes 3).
FR2500077	Baie du Mont Saint-Michel- Basse Normandie	Rapport non disponible - 2007, Compléments à la cartographie du site Natura 2000 "FR2500077 - Baie du Mont-Saint-Michel"
FR2500077	Baie du Mont Saint-Michel- Basse Normandie	Rapport non disponible - Flavie Feuillet, Cartographie du site Natura 2000 FR2500077 "Baie du Mont Saint-Michel" (CDL 2006)
FRS302007	Chaussée de Sein	Glémarec E., Le Bellour A., 2010 - Site Natura 2000 "FRS302007 : Chaussée de Sein", inventaire et cartographie des habitats terrestres et des espèces végétales d'intérêt communautaire : Ile de Sein. Auray : Télédétection et biologie marine, 2 vol. (54 p., 28 p.)
FRS302014	Vallée du Carut	Tily A., Aird A., 2013 - La Vallée du Carut, communes de Lessy, Baulon, Goven, Guignen, Guichen, La Chapelle Bouëxic et Ibovel (35). Inventaire et cartographie de la végétation et des espèces végétales à forte valeur patrimoniale et propositions de gestion. Mèze, Nantes : Biotope, 2 vol. (159 p., annexes ; np.).

## Annexe 2 : Résultats détaillés de l'évaluation de la responsabilité régionale pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire

Code habitat	Intitulé habitat	Critères						Responsabilité régionale
		A	B	B1	B2	B3	B4	
1210	Végétation annuelle des laissés de mer	4	4	2	4	4	3	8
1220	Végétation vivace des rivages de galets	5	3	2	4	4	2	8
1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	5	3	2	4	4	2	8
1310	Végétations pionnières à <i>Salicornia</i> et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	5	3	2	4	4	2	8
1320	Prés à <i>Spartina</i> ( <i>Spartinion maritima</i> )	5	4	2	4	5	4	9
1330	Prés-salés atlantiques ( <i>Glauco-Puccinellietalia maritima</i> )	5	4	2	4	4	3	9
1410	Prés-salés méditerranéens ( <i>Juncetalia maritimi</i> )	3	4	2	4	4	3	7
1420	Fourrés halophiles méditerranéens et thermo-atlantiques ( <i>Sarcocornietea fruticosi</i> )	3	4	2	4	5	3	7
2110	Dunes mobiles embryonnaires	4	3	2	4	4	2	7
2120	Dunes mobiles du cordon littoral à <i>Ammophila arenaria</i> (dunes blanches)	4	4	2	4	4	3	8
2130*	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	5	3	2	4	4	2	8
2150*	Dunes fixées décalcifées atlantiques ( <i>Calluno-Uliceteta</i> )	3	4	3	4	5	3	7
2170	Dunes à <i>Salix repens</i> spp. <i>argentea</i> ( <i>Salicion arenariae</i> )	4	4	2	4	5	2	8
2180	Dunes boisées des régions atlantique, continentale et boréale	1	4	2	4	5	2	5
2190	Dépressions humides intradunaires	4	4	2	4	5	3	8
3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses ( <i>Littorelletalia uniflorae</i> )	4	3	2	4	3	2	7
3120	Eaux oligotrophes très peu minéralisées sur sols généralement sableux de l'ouest méditerranéen à <i>Isoetes</i> spp.	3	5	4	4	5	4	8
3130	Eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation des <i>Littorelletea uniflorae</i> et/ou des <i>Isoeto-Nanojunceteta</i>	1	3	1	4	3	2	4
3140	Eaux oligomésotrophes calcaires avec végétation benthique à <i>Chara</i> spp.	2	3	1	5	3	2	5
3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du <i>Magnopotamion</i> ou de l' <i>Hydrocharition</i>	1	2	1	2	1	2	3
3160	Lacs et mares dystrophes naturels	2	3	1	5	2	2	5
3260	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du <i>Ranunculion fluitantis</i> et du <i>Callitricho-Batrachion</i>	2	2	1	4	1	2	4
3270	Rivières avec berges vaseuses avec végétation du <i>Chenopodion rubri</i> p.p. et du <i>Bidention</i> p.p.	1	3	1	4	3	2	4
4020*	Landes humides atlantiques tempérées à <i>Erica ciliaris</i> et <i>Erica tetralix</i>	4	4	2	4	5	3	8
4030	Landes sèches européennes	3	3	2	4	2	2	6
4040*	Landes sèches atlantiques littorales à <i>Erica vagans</i>	5	5	5	4	5	3	10
6230*	Formations herbeuses à <i>Nardus</i> , riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale)	1	3	2	4	2	4	4
6410	Prairies à <i>Molinia</i> sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux ( <i>Molinion caeruleae</i> )	3	3	1	3	2	3	6
6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	2	2	1	3	1	2	4
6510	Prairies maigres de fauche de basse altitude ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> )	1	2	1	3	1	3	3
7110*	Tourbières hautes actives	3	3	2	4	3	3	6
7120	Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle	3	3	2	4	4	2	6
7130	Tourbières de couverture	5	4	3	4	5	3	9
7140	Tourbières de transition et tremblantes	2	3	2	4	1	2	5
7150	Dépressions sur substrats tourbeux du <i>Rhynchosporion</i>	3	4	2	5	4	3	7
7210*	Marais calcaires à <i>Cladium mariscus</i> et espèces du <i>Caricion davallianae</i>	1	4	2	4	5	2	5
7230	Tourbières basses alcalines	1	3	2	4	2	3	4
8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	3	3	1	5	2	2	6
8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du <i>Sedo-Scleranthion</i> ou du <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	3	3	1	5	3	3	6
9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à <i>Ilex</i> et parfois à <i>Taxus</i> ( <i>Quercion robori-petraeae</i> ou <i>Ilici-Fagenion</i> )	3	3	2	3	4	2	6
9130	Hêtraies de l' <i>Asperulo-Fagetum</i>	2	2	2	3	2	1	4
9180*	Forêts de pentes, éboulis ou ravins du <i>Tilio-Acerion</i>	2	3	2	4	2	2	5
9190	Vieilles chênaies acidophiles des plaines sablonneuses à <i>Quercus robur</i>	3	3	2	4	3	3	6
91A0	Vieilles chênaies des îles Britanniques à <i>Ilex</i> et <i>Blechnum</i>	5	5	5	4	5	3	10
91D0*	Tourbières boisées	3	3	2	4	1	2	6
91E0*	Forêts alluviales à <i>Alnus glutinosa</i> et <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i> )	1	3	2	3	1	3	4



### Annexe 3 : Résultats détaillés de l'évaluation de la responsabilité des sites Natura 2000 pour la conservation des habitats d'intérêt communautaire

Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère C	Responsabilité site	Critères	
							D1	D2
FR5300002	Marais de Vilaine	1410	Prés-salés méditerranéens ( <i>Juncetalia maritimi</i> )	1123.72	5	12	4	5
		3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses ( <i>Littorelletalia uniflorae</i> )	3.5	3	10	NA	1
		3130	Eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation des <i>Littorelletalia uniflorae</i> et/ou des <i>Isoto-Nanojuncetea</i>	0.02	1	5	5	1
		3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition	79.79	5	8	4	2
		3260	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du <i>Ranunculon fluitantis</i> et du <i>Callitricho-Batrachion</i>	0.01	1	5	5	1
		3270	Rivières avec berges vaseuses avec végétation du <i>Chenopodium rubri</i> p.p. et du <i>Bidention</i> p.p.	1.3 (+ 4.92 dtx)	5	9	1	1
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à <i>Erica ciliaris</i> et <i>Erica tetralix</i>	3.13	1	9	NA	1
		6410	Prairies à <i>Molinia</i> sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux ( <i>Molinion caeruleae</i> )	48.12	4	10	4	2
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitairiens et des étages montagnard à alpin	838.19	5	9	NA	5
		6510	Prairies maigres de fauche de basse altitude ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> )	2.71 dtx	NE	NE	NE	NE
		7110	Tourbières hautes actives	1.76	1	7	NA	1
		7120	Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle	0.5	1	7	NA	1
		9120	Hétraies acidophiles atlantiques à sous-bois à <i>Ilex</i> et parfois à <i>Taxus</i> ( <i>Quercion robori-petraeae</i> ou <i>Ilixi-Fagenion</i> )	1.76	1	7	4	1
		9190	Vieilles chênaies acidophiles des plaines sablonneuses à <i>Quercus robur</i>	59.02 dtx	NE	NE	NE	NE
		91E0	Forêts alluviales à <i>Alnus glutinosa</i> et <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i> )	13.77	3	7	5	1
		FR5300003	Complexe de Fest des Montagnes Noires	3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses ( <i>Littorelletalia uniflorae</i> )	3.02	2	9
3260	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du <i>Ranunculon fluitantis</i> et du <i>Callitricho-Batrachion</i>			0.2	1	5	5	1
4020	Landes humides atlantiques tempérées à <i>Erica ciliaris</i> et <i>Erica tetralix</i>			116.51	3	11	4	5
4030	Landes sèches européennes			146.8 (+ 0.15 dtx)	1	7	4	5
6230	Formations herbeuses à <i>Nardus</i> , riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale)			0.02	1	5	4	1
6410	Prairies à <i>Molinia</i> sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux ( <i>Molinion caeruleae</i> )			45.04	3	9	4	4
6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitairiens et des étages montagnard à alpin			0.21 (+ 1.61 dtx)	1	5	3	1
7110	Tourbières hautes actives			3.08	1	7	4	1
7120	Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle			18.16	5	11	4	3
7140	Tourbières de transition et tremblantes			7.94	5	10	2	2
7150	Dépressions sur substrats tourbeux du <i>Rhynchosporion</i>			0.56	4	11	4	1
9120	Hétraies acidophiles atlantiques à sous-bois à <i>Ilex</i> et parfois à <i>Taxus</i> ( <i>Quercion robori-petraeae</i> ou <i>Ilixi-Fagenion</i> )			25.77	1	7	NA	3
91D0	Tourbières boisées			0.07	1	7	5	1
91E0	Forêts alluviales à <i>Alnus glutinosa</i> et <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i> )			0.02	1	5	NA	1
FR5300004	Rivière Le Douron	1310	Végétations pionnières à <i>Salicornia</i> et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	0.34	1	9	5	1
		1330	Prés-salés atlantiques ( <i>Glaucio-Puccinellietalia maritimae</i> )	13.59	1	10	5	1
		3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses ( <i>Littorelletalia uniflorae</i> )	0.09	1	8	5	1
		3260	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du <i>Ranunculon fluitantis</i> et du <i>Callitricho-Batrachion</i>	12.4	3	7	5	1
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à <i>Erica ciliaris</i> et <i>Erica tetralix</i>	21.62	1	9	2	2
		4030	Landes sèches européennes	5.54	1	7	2	1
		6410	Prairies à <i>Molinia</i> sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux ( <i>Molinion caeruleae</i> )	11.83	1	7	3	1
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitairiens et des étages montagnard à alpin	12.27	1	5	4	1
		7110	Tourbières hautes actives	0.002	1	7	1	1
		7120	Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle	0.53	1	7	2	1
		7150	Dépressions sur substrats tourbeux du <i>Rhynchosporion</i>	0.005	1	8	1	1
		8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	0.16	1	7	5	1
		8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du <i>Sedo-Scleranthion</i> ou du <i>Sedo albi-Veronicion dilenii</i>	0.03	1	7	2	1
		9120	Hétraies acidophiles atlantiques à sous-bois à <i>Ilex</i> et parfois à <i>Taxus</i> ( <i>Quercion robori-petraeae</i> ou <i>Ilixi-Fagenion</i> )	683.86	4	10	NA	5
		9130	Hétraies de l' <i>Asperulo-Fagetum</i>	14.48	2	6	4	1
91E0	Forêts alluviales à <i>Alnus glutinosa</i> et <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i> )	5.82	2	6	NA	1		

Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère C	Responsabilité site	Critères	
							D1	D2
FR5300005	Forêt de Paimpont	3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	10.43	4	11	5	2
		3130	Eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation des Littorelletea uniflorae et/ou des Isoeto-Nanojuncetea	17.67 (+ 0.96 dtx)	5	9	4	2
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix	3.17	1	9	2	1
		4030	Landes sèches européennes	294.81	2	8	4	5
		6230	Formations herbues à Nardus, riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale)	1.81	3	7	4	1
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	6.17	1	7	2	1
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	0.29	1	5	5	1
		7110	Tourbières hautes actives	0.28	1	7	5	1
		7120	Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle	4.4 (+ 1.51 dtx)	4	10	3	1
		7140	Tourbières de transition et tremblantes	0.04	1	6	2	1
		7150	Dépressions sur substrats tourbeux du Rhynchosporion	0.26	3	10	5	1
		8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi-Veronicion dillenii	27.44	5	11	NA	3
		9120	Hétraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	69.38	1	7	4	4
		9190	Vieilles chênaies acidophiles des plaines sablonneuses à Quercus robur	2.54	5	11	4	1
		91D0	Tourbières boisées	3.39	3	9	2	1
FR5300006	Rivière Ellé	3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	5.38	3	10	NA	1
		3260	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitriche-Batrachion	109.25	5	9	5	5
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix	56.96	2	10	4	4
		4030	Landes sèches européennes	36.55	1	7	4	4
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	64.69	4	10	4	4
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	54.64 (+ 1.79 dtx)	3	7	4	4
		7110	Tourbières hautes actives	1.59	1	7	5	1
		7140	Tourbières de transition et tremblantes	1.6	3	8	5	1
		7150	Dépressions sur substrats tourbeux du Rhynchosporion	0.06	1	8	5	1
		9120	Hétraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	94.34	2	8	4	5
		91D0	Tourbières boisées	0.55	1	7	5	1
		FR5300007	Têtes de bassin du Blavet et de l'Hyères	3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	0.74	1	8
3260	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitriche-Batrachion			0.45	1	5	NA	1
4020	Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix			173.46	4	12	4	5
4030	Landes sèches européennes			177.93	2	8	3	5
6230	Formations herbues à Nardus, riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale)			1.14	3	7	NA	1
6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)			226.94	5	11	4	5
6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin			56.26	3	7	4	3
7110	Tourbières hautes actives			21.69	2	8	4	2
7140	Tourbières de transition et tremblantes			15.89	5	10	4	1
7150	Dépressions sur substrats tourbeux du Rhynchosporion			3.50	5	12	4	1
8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique			9.34	4	10	5	1
8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi-Veronicion dillenii			1.19	1	7	5	1
9120	Hétraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)			203.20	3	9	5	5
9130	Hétraies de l'Asperulo-Fagetum			42.47	3	7	5	3
91A0	Vieilles chênaies des îles Britanniques à Ilex et Blechnum			3.62	5	15	5	1
91D0	Tourbières boisées			1.91	2	8	4	1
91E0	Forêts alluviales à Ainus glutinosa et Fraxinus excelsior (Aino-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)			16.12	3	7	NA	1
1210	Végétation annuelle des laissés de mer			0.16	1	9	NA	1
1220	Végétation vivace des rivages de galets			0.62	1	9	NA	1
1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques			1.39	1	9	NA	1
1310	Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	0.17	1	9	NA	1		
1330	Prés-salés atlantiques (Glauco-Puccinellietalia maritima)	2.76	1	10	NA	1		
2110	Dunes mobiles embryonnaires	0.01	1	8	NA	1		
2120	Dunes mobiles du cordon littoral à Ammophila arenaria (dunes blanches)	0.14	1	9	1	1		

Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère C	Responsabilité site	Critères	
							D1	D2
FR5300008	Rivière Léguer, forêts de Beffou, Coat an Noz et Coat an Hay	3260	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculon fluitantis et du Callitricho-Batrachion	25.5	4	8	NA	2
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix	2.54	1	9	2	1
		4030	Landes sèches européennes	7.2	1	7	4	1
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	1.68	1	7	4	1
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaux et des étages montagnard à alpin	15.36	1	5	3	1
		7110	Tourbières hautes actives	2.57	1	7	4	1
		7140	Tourbières de transition et tremblantes	0.07	1	6	5	1
		8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	1.59 (+ 0.23 dtx)	1	7	5	1
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	540.02	4	10	4	5
		9130	Hêtraies de l'Asperulo-Fagetum	111.22	5	9	4	4
		91D0	Tourbières boisées	33.8	5	11	NA	3
91E0	Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	27.98	4	8	4	2		
FR5300009	Côte de granit rose - Sept Iles	1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.39	1	9	4	1
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	25.78	5	13	4	5
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	3.7	1	9	3	2
		1310	Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	6.1	1	9	5	3
		1330	Prés-salés atlantiques (Glauco-Puccinellietalia maritima)	30.99	1	10	4	5
		1410	Prés-salés méditerranéens (Juncetalia maritimi)	0.25	1	8	5	1
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	1.75	2	9	4	1
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à Ammophila arenaria (dunes blanches)	3.46	1	9	4	2
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	21.98	1	9	4	4
		2150	Dunes fixées décalcifiées atlantiques (Calluno-Uliceteta)	0.2	3	10	2	1
		2190	Dépressions humides intradunaires	0.52	1	9	2	1
		3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	0.23	1	8	5	1
		3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition	0.39	1	4	5	1
		4030	Landes sèches européennes	34.47	1	7	4	5
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	1.04	1	7	2	1
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaux et des étages montagnard à alpin	0.31	1	5	2	1
		8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	0.44	1	7	4	1
		8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi-Veronicion dilenii	0.72	1	7	4	1
		9130	Hêtraies de l'Asperulo-Fagetum	5.19	1	5	NA	2
9180	Forêts de pentes, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion	0.08	1	6	5	1		
FR5300010	Trégor - Goëlo	1210	Végétation annuelle des laissés de mer	7.38	5	13	4	1
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	26.47	5	13	4	3
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	32.44	2	10	4	3
		1310	Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	58.18	4	12	4	4
		1320	Prés à Spartina (Spartinion maritima)	0.45 (+ 0.15 dtx)	1	10	5	1
		1330	Prés-salés atlantiques (Glauco-Puccinellietalia maritima)	151.24	2	11	4	5
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	2.13	2	9	2	1
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à Ammophila arenaria (dunes blanches)	1.37	1	9	4	1
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	0.65	1	9	4	1
		2190	Dépressions humides intradunaires	0.05	1	9	5	1
		3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	0.22	1	8	5	1
		3120	Eaux oligotrophes très peu minéralisées sur sols généralement sableux de l'ouest méditerranéen à Isoetes spp.	0.51	5	13	5	1
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix	7.65	1	9	2	1
		4030	Landes sèches européennes	82.56	1	7	2	5
		6230	Formations herbeuses à Nardus, riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale)	1.05	3	7	4	1
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	0.96	1	7	2	1
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaux et des étages montagnard à alpin	5.29	1	5	5	1
		8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	0.63	1	7	4	1
		8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi-Veronicion dilenii	0.36	1	7	4	1
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	26.55	1	7	5	3
9130	Hêtraies de l'Asperulo-Fagetum	10.91	1	5	4	2		
9180	Forêts de pentes, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion	5.66	3	8	4	1		



Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère C	Responsabilité site	Critères	
							D1	D2
FR5300011	Cap d'Erquy- cap Fréhel	91E0	Forêts alluviales à <i>Ainus glutinosa</i> et <i>Fraxinus excelsior</i> (Aino-Padion, <i>Ainon incanae</i> , <i>Salicion albae</i> )	0.59	1	5	2	1
		1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.08	1	9	5	1
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	1.04	1	9	4	1
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	36.72	2	10	4	3
		1310	Végétations pionnières à <i>Salicornia</i> et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	14.35	2	10	4	2
		1330	Prés-salés atlantiques ( <i>Glauco-Puccinellietalia maritimae</i> )	45.16	1	10	4	3
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	1.71	2	9	5	1
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à <i>Ammophila arenaria</i> (dunes blanches)	8.17	2	10	4	1
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	72.43	2	10	2	4
		2190	Dépressions humides intradunaires	4.86	2	10	4	1
		3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses ( <i>Littorelletalia uniflorae</i> )	0.68	1	8	5	1
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à <i>Erica ciliaris</i> et <i>Erica tetralix</i>	20.22	1	9	4	2
		4030	Landes sèches européennes	281.14	2	8	4	5
		6410	Prairies à <i>Molinia</i> sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux ( <i>Molinion caeruleae</i> )	0.49	1	7	5	1
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	10.34	1	5	4	1
		6510	Prairies maigres de fauche de basse altitude ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> )	1.37	5	8	4	1
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à <i>Ilex</i> et parfois à <i>Taxus</i> ( <i>Quercion robori-petraeae</i> ou <i>Ilici-Fagenion</i> )	12.93	1	7	4	2
		9130	Hêtraies de l' <i>Asperulo-Fagetum</i>	8.71	1	5	4	1
		9180	Forêts de pentes, éboulis ou ravins du <i>Tilio-Acerion</i>	77.07	5	10	4	4
91E0	Forêts alluviales à <i>Ainus glutinosa</i> et <i>Fraxinus excelsior</i> (Aino-Padion, <i>Ainon incanae</i> , <i>Salicion albae</i> )	9.11	2	6	5	1		
FR5300012	Baie de Lanceloux, baie de l'Arguenon, archipel de Saint-Malo et Dinard	<i>Pas de cartographie Natura 2000</i>						
FR5300013	Monts d'Arrée centre et est	3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses ( <i>Littorelletalia uniflorae</i> )	4.04 (+ 55.75 dtx)	3	10	5	1
		3160	Lacs et mares dystrophes naturels	0.002	5	10	NA	1
		3260	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du <i>Ranunculon fluitantis</i> et du <i>Callitricho-Batrachion</i>	5.75	2	6	NA	1
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à <i>Erica ciliaris</i> et <i>Erica tetralix</i>	963.19	5	13	4	4
		4030	Landes sèches européennes	4147.08 (+ 287.06 dtx)	5	11	4	5
		6230	Formations herbeuses à <i>Nardus</i> , riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale)	0.01	1	5	1	1
		6410	Prairies à <i>Molinia</i> sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux ( <i>Molinion caeruleae</i> )	88.97	4	10	4	1
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	38.94	2	6	5	1
		7110	Tourbières hautes actives	765.62	5	11	5	4
		7120	Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle	453.82 dtx	NE	NE	NE	NE
		7130	Tourbières de couverture (* tourbières actives seulement)	4.07	5	14	5	1
		7140	Tourbières de transition et tremblantes	3.93	4	9	5	1
		8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	61.8	5	11	4	1
		8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du <i>Sedo-Scleranthion</i> ou du <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	0.01	1	7	5	1
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à <i>Ilex</i> et parfois à <i>Taxus</i> ( <i>Quercion robori-petraeae</i> ou <i>Ilici-Fagenion</i> )	176.23	2	8	5	2
		9130	Hêtraies de l' <i>Asperulo-Fagetum</i>	1.72	1	5	5	1
		91A0	Venilles chênaies des îles Britanniques à <i>Ilex</i> et <i>Blechnum</i>	16.33 dtx	NE	NE	NE	NE
		91D0	Tourbières boisées	20.41	5	11	4	1
		FR5300014	Complexe du Ménez Hom	3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses ( <i>Littorelletalia uniflorae</i> )	0.28	1	8
3260	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du <i>Ranunculon fluitantis</i> et du <i>Callitricho-Batrachion</i>			0	NE	NE	NE	NE
4020	Landes humides atlantiques tempérées à <i>Erica ciliaris</i> et <i>Erica tetralix</i>			59.06	2	10	4	3
4030	Landes sèches européennes			987.65	4	10	4	5
6230	Formations herbeuses à <i>Nardus</i> , riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale)			0.56	2	6	5	1
6410	Prairies à <i>Molinia</i> sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux ( <i>Molinion caeruleae</i> )			2.06	1	7	4	1
7110	Tourbières hautes actives			30.29	2	8	4	2
7150	Dépressions sur substrats tourbeux du <i>Rhynchosporion</i>			0.63	4	11	4	1
8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique			0.58	1	7	5	1
8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du <i>Sedo-Scleranthion</i> ou du <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>			1.32	2	8	5	1

Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère C	Responsabilité site	Critères	
							D1	D2
FR5300015	Baie de Morlaix	9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	2.78	1	7	4	1
		91A0	Vieilles chênaies des îles Britanniques à Ilex et Blechnum	2.53	5	15	4	1
		91D0	Tourbières boisées	0.76	1	7	4	1
		91E0	Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	0.5	1	5	5	1
		1210	Végétation annuelle des laissés de mer	1.04	2	10	4	1
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	0.11	1	9	5	1
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	9.71	1	9	4	4
		1310	Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	4.64	1	9	5	3
		1330	Prés-salés atlantiques (Glauco-Puccinellietalia maritima)	45.24	1	10	5	5
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	1.16	1	8	5	1
FR5300016	Anse de Goulven, dunes de Keremma	2120	Dunes mobiles du cordon littoral à Ammophila arenaria (dunes blanches)	1.85	1	9	4	1
		4030	Landes sèches européennes	5.39	1	7	4	3
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	0.34	1	5	4	1
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	41.16	1	7	5	5
		9180	Forêts de pentes, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion	0.43	1	6	4	1
		91E0	Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	0.72	1	5	4	1
		1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.2	1	9	5	1
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	1.21	1	9	5	1
		1310	Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	6.43	1	9	5	2
		1320	Prés à Spartina (Spartinion maritima)	8.75 dtx	NE	NE	NE	NE
FR5300017	Abers - Côte des légendes	1330	Prés-salés atlantiques (Glauco-Puccinellietalia maritima)	72.41	1	10	5	5
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	4.4	3	10	4	2
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à Ammophila arenaria (dunes blanches)	36.91	4	12	4	5
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	87.41	3	11	4	5
		2190	Dépressions humides intradunaires	3.26	1	9	5	1
		1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.81	2	10	4	1
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	1.25	1	9	5	1
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	40.67	3	11	3	4
		1310	Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	8.05	1	9	5	2
		1330	Prés-salés atlantiques (Glauco-Puccinellietalia maritima)	30.72	1	10	4	4
FR5300018	Ouessant - Molène	2110	Dunes mobiles embryonnaires	1.01	1	8	4	1
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à Ammophila arenaria (dunes blanches)	33.44	4	12	4	4
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	172.13	4	12	4	5
		2170	Dunes à Salix repens spp. argentea (Salicion arenariae)	0.43	1	9	2	1
		2190	Dépressions humides intradunaires	2.94	1	9	2	1
		4030	Landes sèches européennes	1.3	1	7	4	1
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	3.8	1	5	4	1
		8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	0.14	1	7	3	1
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	8	1	7	4	2
		9130	Hêtraies de l'Asperulo-Fagetum	18.41	2	6	4	3
FR5300019		1210	Végétation annuelle des laissés de mer	3.7	4	12	5	1
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	2.12	2	10	5	1
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	134.81	4	12	4	5
		1310	Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	1.03	1	9	5	1
		1330	Prés-salés atlantiques (Glauco-Puccinellietalia maritima)	1.39	1	10	3	1
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	0.35	1	8	5	1
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à Ammophila arenaria (dunes blanches)	1.33	1	9	5	1
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	17.51	1	9	4	3
		2150	Dunes fixées décalcifiées atlantiques (Calluno-Ulicetea)	0.05	1	8	5	1
		3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	0.76	1	8	5	1
FR5300020		4030	Landes sèches européennes	176.34	2	8	4	5
		7230	Tourbières basses alcalines	10.43 dtx	NE	NE	NE	NE
		8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	0.08	1	7	4	1
		1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.37	1	9	5	1
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	0.87	1	9	5	1
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	32.19	2	10	4	3
		1310	Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	3.6	1	9	5	1
		1330	Prés-salés atlantiques (Glauco-Puccinellietalia maritima)	26.01	1	10	5	2
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	4.53	3	10	4	1
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à Ammophila arenaria (dunes blanches)	7.68	2	10	4	1
FR5300021		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	46.77	2	10	4	3
		2190	Dépressions humides intradunaires	11.41	3	11	5	1

Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère C	Responsabilité site	Critères	
							D1	D2
FR5300019	Presqu'île de Crozon	3140	Eaux oligomésotrophes calcaires avec végétation benthique à <i>Chara</i> spp.	0.13	5	10	5	1
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à <i>Erica ciliaris</i> et <i>Erica tetralix</i>	2.28	1	9	4	1
		4030	Landes sèches européennes	543.33	3	9	4	5
		6410	Prairies à <i>Molinia</i> sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux ( <i>Molinia caerulea</i> )	0.06	1	7	3	1
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	2.9	1	5	4	1
		7110	Tourbières hautes actives	0.78	1	7	2	1
		7120	Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle	0.59	1	7	5	1
		7210	Marais calcaires à <i>Cladium mariscus</i> et espèces du <i>Caricion davallianae</i>	6.49	5	10	5	1
		8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	1.59	1	7	4	1
FR5300020	Cap Sizun	1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.36	1	9	NA	1
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	0.22	1	9	4	1
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	118.38	4	12	NA	5
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	0.45	1	8	NA	1
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à <i>Ammophila arenaria</i> (dunes blanches)	3.17	1	9	NA	1
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	65.03	2	10	NA	4
		2180	Dunes boisées des régions atlantique, continentale et boréale	4.07	5	10	NA	1
		2190	Dépressions humides intradunaires	4.08 (+ 1.93 dtx)	1	9	NA	1
		3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses ( <i>Littorelletalia uniflorae</i> )	0.01	1	8	NA	1
		3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du <i>Magnopotamion</i> ou de <i>Hydrocharition</i>	5.57	2	5	5	1
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à <i>Erica ciliaris</i> et <i>Erica tetralix</i>	0.4	1	9	NA	1
		4030	Landes sèches européennes	323.95	2	8	NA	5
		6410	Prairies à <i>Molinia</i> sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux ( <i>Molinia caerulea</i> )	1.4	1	7	NA	1
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	6.12 (+ 0.99 dtx)	1	5	NA	1
		6510	Prairies maigres de fauche de basse altitude ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> )	0.79	2	5	NA	1
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à <i>Ilex</i> et parfois à <i>Taxus</i> ( <i>Quercion robori-petraeae</i> ou <i>Ilici-Fagenion</i> )	41.1	1	7	NA	3
		9180	Forêts de pentes, éboulis ou ravins du <i>Tilio-Acerion</i>	0.46	1	6	4	1
91E0	Forêts alluviales à <i>Alnus glutinosa</i> et <i>Fragaria excelsior</i> ( <i>Aino-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i> )	3.25	1	5	NA	1		
FR5300021	Baie d'Audierne	1210	Végétation annuelle des laissés de mer	1.29	3	11	4	1
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	2.31	2	10	4	1
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	7.44	1	9	2	1
		1310	Végétations pionnières à <i>Salicornia</i> et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	0.21	1	9	5	1
		1330	Prés-salés atlantiques ( <i>Glauco-Puccinellietalia maritima</i> )	1.4	1	10	5	1
		1410	Prés-salés méditerranéens ( <i>Juncetalia maritimi</i> )	14.06	1	8	4	2
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	19.99	5	12	2	2
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à <i>Ammophila arenaria</i> (dunes blanches)	30.05	4	12	2	3
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	299.05	4	12	4	5
		2170	Dunes à <i>Salix repens</i> spp. <i>argentea</i> ( <i>Salicion arenariae</i> )	15.99	5	13	2	2
		2190	Dépressions humides intradunaires	95.84	5	13	4	5
		3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du <i>Magnopotamion</i> ou de <i>Hydrocharition</i>	49.63	5	8	2	4
		4030	Landes sèches européennes	6.85	1	7	4	1
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	0.84	1	5	4	1
FR5300023	Archipel des Glénan	1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.33	1	9	4	1
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	1.12 (+ 0.02 dtx)	1	9	4	2
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	24.81	2	10	2	5
		1310	Végétations pionnières à <i>Salicornia</i> et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	0.01	1	9	5	1
		1330	Prés-salés atlantiques ( <i>Glauco-Puccinellietalia maritima</i> )	0.09	1	10	5	1
		1410	Prés-salés méditerranéens ( <i>Juncetalia maritimi</i> )	2.09	1	8	5	2
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	0.98	1	8	5	1
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à <i>Ammophila arenaria</i> (dunes blanches)	1.04	1	9	4	1
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	22.95	1	9	2	5
		2190	Dépressions humides intradunaires	0.31 dtx	NE	NE	NE	NE
		1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.98	2	10	5	1
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	0.05 (+ 0.2 dtx)	1	9	4	1
		1310	Végétations pionnières à <i>Salicornia</i> et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	0.69	1	9	4	1
		1330	Prés-salés atlantiques ( <i>Glauco-Puccinellietalia maritima</i> )	25.95	1	10	4	3
		3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses ( <i>Littorelletalia uniflorae</i> )	6.94 (+ 6.9 dtx)	4	11	5	1



Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère C	Responsabilité site	Critères	
							D1	D2
FR5300024	Rivière Elorn	3260	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculon fluitantis et du Callitricho-Batrachion	26.62	4	8	5	3
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix	24.37	1	9	4	3
		4030	Landes sèches européennes	38.37 (+ 0.06 dtx)	1	7	3	4
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	6.8	1	7	2	1
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaux et des étages montagnard à alpin	13.07	1	5	4	2
		7110	Tourbières hautes actives	2.48	1	7	4	1
		7120	Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle	7.38	5	11	4	1
		8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	0.38	1	7	4	1
		8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi-Veronicion dillenii	0.42	1	7	4	1
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	246.61	3	9	NA	5
		9130	Hêtraies de l'Asperulo-Fagetum	18.88	2	6	NA	3
		9180	Forêts de pentes, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion	0.22	1	6	NA	1
		91D0	Tourbières boisées	2.83	3	9	5	1
91E0	Forêts alluviales à Ainus glutinosa et Fraxinus excelsior (Aino-Padion, Aino-Incanae, Salicion albae)	1.03	1	5	5	1		
FR5300025	Complexe forestier Rennes-Liffré-Chevré, étang et lande d'Ouéce, forêt de Haute Sève	3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littoreletalia uniflorae)	1.21 (+ 65.76 dtx)	1	8	3	1
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix	21.47	1	9	4	2
		4030	Landes sèches européennes	33.07	1	7	4	3
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	0.08	1	7	3	1
		7110	Tourbières hautes actives	1.33	1	7	4	1
		7120	Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle	2.92	3	9	5	1
		7140	Tourbières de transition et tremblantes	0.006	1	6	3	1
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	632.12	4	10	5	5
		9130	Hêtraies de l'Asperulo-Fagetum	74.71 (+ 110.16 dtx)	4	8	5	4
		91E0	Forêts alluviales à Ainus glutinosa et Fraxinus excelsior (Aino-Padion, Aino-Incanae, Salicion albae)	8.59	2	6	5	1
FR5300026	Rivière Scorff, forêt de Pont-Calleck, rivière Sarre	1330	Prés-salés atlantiques (Glauco-Puccinellietalia maritimae)	53.93	1	10	5	4
		3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littoreletalia uniflorae)	4.54	3	10	4	1
		3260	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculon fluitantis et du Callitricho-Batrachion	85.43	5	9	5	4
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix	5.48	1	9	1	1
		4030	Landes sèches européennes	3.79	1	7	2	1
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	5.6	1	7	4	1
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaux et des étages montagnard à alpin	19.47	1	5	4	2
		7110	Tourbières hautes actives	0.07	1	7	NA	1
		7140	Tourbières de transition et tremblantes	0.007	1	6	NA	1
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	469.39	4	10	5	5
FR5300027	Massif dunaire Gâvres - Quiberon, zones humides associées	91D0	Tourbières boisées	0.41	1	7	NA	1
		1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.84	2	10	2	1
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	0.33	1	9	5	1
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et balniques	71.17	3	11	2	3
		1310	Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	25.51	3	11	4	1
		1320	Prés à Spartina (Spartinion maritimae)	21.6 dtx	NE	NE	NE	NE
		1330	Prés-salés atlantiques (Glauco-Puccinellietalia maritimae)	84.67	1	10	4	3
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	19.45	5	12	2	1
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à Ammophila arenaria (dunes blanches)	77.37 (+ 46.71 dtx)	5	13	4	3
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	943.63	5	13	4	5
		2170	Dunes à Salix repens spp. argentea (Salicion arenariae)	31.5	5	13	2	2
		2180	Dunes boisées des régions atlantique, continentale et boréale	99.99 dtx	NE	NE	NE	NE
		2190	Dépressions humides intradunaires	77.79	5	13	4	3
		3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littoreletalia uniflorae)	2.8	2	9	NA	1
		3140	Eaux oligomésotrophes calcaires avec végétation benthique à Chara spp.	0.07 dtx	NE	NE	NE	NE
		3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition	0.2	1	4	5	1
		4030	Landes sèches européennes	49.84	1	7	4	2

Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère C	Responsabilité site	Critères			
							D1	D2		
		6230	Formations herbues à <i>Nardus</i> , riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale)	1.31 dta	NE	NE	NE	NE		
		6410	Prairies à <i>Molinia</i> sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux ( <i>Molinia caerulea</i> )	13.89	2	8	NA	1		
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	9.34	1	5	2	1		
		6510	Prairies maigres de fauche de basse altitude ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> )	14.02 dta	NE	NE	NE	NE		
		7210	Marais calcaires à <i>Cladium mariscus</i> et espèces du <i>Caricion davallianae</i>	15	5	10	4	1		
		9120	Hétraies acidophiles atlantiques à sous-bois à <i>Ilex</i> et parfois à <i>Taxus</i> ( <i>Quercion robori-petraeae</i> ou <i>Ilici-Fagenion</i> )	1.25	1	7	NA	1		
		1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.35	1	9	4	1		
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baïtiques	1.01	1	9	4	1		
		1310	Végétations pionnières à <i>Salicornia</i> et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	5.01	1	9	5	1		
		1320	Prés à <i>Spartina</i> ( <i>Spartinion maritima</i> )	40.73	5	14	5	3		
FR5300028	Ria d'Étel	1330	Prés-salés atlantiques ( <i>Glauco-Puccinellietalia maritima</i> )	254.06	2	11	4	5		
		1420	Fourrés halophiles méditerranéens et thermo-atlantiques ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> )	2.47	4	11	5	1		
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à <i>Ammophila arenaria</i> (dunes blanches)	0.04	1	9	5	1		
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	0.38	1	9	5	1		
		2190	Dépressions humides intradunaires	0.07	1	9	NA	1		
		3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses ( <i>Littorelletalia uniflorae</i> )	0.83	1	8	5	1		
		3260	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du <i>Ranunculion fluitantis</i> et du <i>Callitriche-Batrachion</i>	0.46	1	5	5	1		
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à <i>Erica ciliaris</i> et <i>Erica tetralix</i>	9.36	1	9	3	1		
		4030	Landes sèches européennes	237.99	2	8	2	5		
		6410	Prairies à <i>Molinia</i> sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux ( <i>Molinia caerulea</i> )	13.31	2	8	4	2		
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	2.08	1	5	5	1		
		6510	Prairies maigres de fauche de basse altitude ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> )	0.97 dta	NE	NE	NE	NE		
		7140	Tourbières de transition et tremblantes	1.46	3	8	4	1		
		7150	Dépressions sur substrats tourbeux du <i>Rhynchosporion</i>	0.007	1	8	5	1		
		9120	Hétraies acidophiles atlantiques à sous-bois à <i>Ilex</i> et parfois à <i>Taxus</i> ( <i>Quercion robori-petraeae</i> ou <i>Ilici-Fagenion</i> )	53.4	1	7	NA	4		
		91D0	Tourbières boisées	0.16	1	7	3	1		
		FR5300029	Golfe du Morbihan	1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.51	1	9	NA	1
				1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baïtiques	8.22	1	9	NA	1
				1310	Végétations pionnières à <i>Salicornia</i> et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	10.95	2	10	NA	1
				1320	Prés à <i>Spartina</i> ( <i>Spartinion maritima</i> )	41.12 dta	NE	NE	NE	NE
1330	Prés-salés atlantiques ( <i>Glauco-Puccinellietalia maritima</i> )			583.12	4	13	NA	5		
1410	Prés-salés méditerranéens ( <i>Juncetalia maritimi</i> )			55.26	3	10	NA	3		
1420	Fourrés halophiles méditerranéens et thermo-atlantiques ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> )			3.81	4	11	NA	1		
2120	Dunes mobiles du cordon littoral à <i>Ammophila arenaria</i> (dunes blanches)			8.23	2	10	NA	1		
2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)			31.21	1	9	NA	2		
4020	Landes humides atlantiques tempérées à <i>Erica ciliaris</i> et <i>Erica tetralix</i>			4.59	1	9	NA	1		
4030	Landes sèches européennes	234.64	2	8	NA	5				
FR5300030	Rivière de Penerf, marais de Suscinio	1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.82	2	10	NA	1		
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baïtiques	0.38	1	9	NA	1		
		1310	Végétations pionnières à <i>Salicornia</i> et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	16.75	2	10	NA	1		
		1320	Prés à <i>Spartina</i> ( <i>Spartinion maritima</i> )	27.23 dta	NE	NE	NE	NE		
		1330	Prés-salés atlantiques ( <i>Glauco-Puccinellietalia maritima</i> )	772.99	4	13	NA	5		
		1410	Prés-salés méditerranéens ( <i>Juncetalia maritimi</i> )	83.43	3	10	NA	4		
		1420	Fourrés halophiles méditerranéens et thermo-atlantiques ( <i>Sarcocornetea fruticosi</i> )	17.66	5	12	NA	1		
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à <i>Ammophila arenaria</i> (dunes blanches)	8.58	2	10	NA	1		
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	13.66	1	9	NA	1		
		2190	Dépressions humides intradunaires	3.51	1	9	NA	1		
FR5300031	Île de Groix	4030	Landes sèches européennes	2.64	1	7	NA	1		
		1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.46	1	9	5	1		
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	0.09	1	9	4	1		
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baïtiques	66.61	3	11	4	5		
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	0.94	1	8	5	1		
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à <i>Ammophila arenaria</i> (dunes blanches)	0.15	1	9	5	1		
		4030	Landes sèches européennes	70.2	1	7	4	5		
		4040	Landes sèches atlantiques littorales à <i>Erica vagans</i>	17.56	3	13	4	4		
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	0.37	1	5	5	1		

Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère C	Responsabilité site	Critères			
							D1	D2		
FR5300032	Belle-Ile	9180	Forêts de pentes, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion	0.48	1	6	5	1		
		1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.06	1	9	5	1		
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	0.09	1	9	5	1		
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	259.51	5	13	3	5		
		1310	Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	1.45	1	9	2	1		
		1330	Prés-salés atlantiques (Glauco-Puccinellietalia maritimae)	0.55	1	10	4	1		
		1410	Prés-salés méditerranéens (Juncetalia maritimi)	0.77	1	8	4	1		
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	0.92	1	8	2	1		
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à Ammophila arenaria (dunes blanches)	2.72	1	9	4	1		
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	56.87	2	10	3	3		
		3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition	0.02	1	4	5	1		
		4030	Landes sèches européennes	133.69	1	7	4	5		
		4040	Landes sèches atlantiques littorales à Erica vagans	263.15	5	15	4	5		
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinia caeruleae)	3.68	1	7	2	1		
		8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi-Veronicion dillenii	5.03	4	10	2	1		
		9120	Hétraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robur-petraeae ou Ilici-Fagenion)	0.69	1	7	5	1		
FR5300033	Iles Houat - Hoëdic	9180	Forêts de pentes, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion	0.16	1	6	5	1		
		1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.52	1	9	5	1		
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	1.94	2	10	5	1		
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	30.56	2	10	4	5		
		1410	Prés-salés méditerranéens (Juncetalia maritimi)	1.61	1	8	4	1		
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	3.24	2	9	4	1		
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à Ammophila arenaria (dunes blanches)	3.01	1	9	4	1		
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	128.12	3	11	4	5		
		3120	Eaux oligotrophes très peu minéralisées sur sols généralement sableux de l'ouest méditerranéen à Isoetes spp.	0.08	4	12	5	1		
		3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition	0.04	1	4	5	1		
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	0.008	1	5	5	1		
		9180	Forêts de pentes, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion	0.11	1	6	3	1		
		1210	Végétation annuelle des laissés de mer	1.21	3	11	2	1		
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	3.59	1	9	4	1		
		FR5300034	Estuaire de la Vilaine	1310	Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	4.48	1	9	2	2
				1330	Prés-salés atlantiques (Glauco-Puccinellietalia maritimae)	150.87 (+ 133.68 dtx)	2	11	2	5
1420	Fourrés halophiles méditerranéens et thermo-atlantiques (Sarcocornietea fruticosi)			1.62	3	10	3	1		
2110	Dunes mobiles embryonnaires			3.45	3	10	2	1		
2120	Dunes mobiles du cordon littoral à Ammophila arenaria (dunes blanches)			0.68	1	9	2	1		
2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)			16.84	1	9	2	4		
2190	Dépressions humides intradunaires			1.31	1	9	3	1		
4030	Landes sèches européennes			1.03	1	7	4	1		
8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi-Veronicion dillenii			0.13	1	7	5	1		
3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)			15.37	5	12	4	2		
3130	Eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation des Littorelletea uniflorae et/ou des Isoeto-Nanojuncetea			4.05	4	8	3	1		
3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition			5.52	2	5	NA	1		
3260	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitriche-Batrachion			5.16	1	5	4	1		
4020	Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix			6.9	1	9	3	1		
4030	Landes sèches européennes			104.72	1	7	2	5		
FR5300035	Forêt de Quénécan, vallée du Poulancre, landes de Liscuis, gorges du Daoulas			6230	Formations herbues à Nardus, riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale)	0.14	1	5	3	1
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinia caeruleae)	6.92	1	7	4	1		
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	1.16	1	5	4	1		
		7110	Tourbières hautes actives	0.58	1	7	4	1		
		7120	Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle	0.82	1	7	1	1		
		8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	9.25	4	10	5	1		
		8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi-Veronicion dillenii	8.89	4	10	5	1		

Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère C	Responsabilité site	Critères	
							D1	D2
FR5300036	Landes de la Poterie	9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	253.55	3	9	4	5
		9130	Hêtraies de l'Asperulo-Fagetum	40.86	3	7	4	4
		3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	0.94	1	8	5	3
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix	4.97	1	9	4	5
		4030	Landes sèches européennes	14.72	1	7	4	5
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	0.47	1	7	4	2
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	0.00001	1	5	5	1
FR5300037	Forêt de Lorge, Landes de Lanfains, Cime de Kerchouan	7230	Tourbières basses alcalines	0.51	5	9	5	2
		3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	0.07	1	8	4	1
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix	11.67	1	9	2	3
		4030	Landes sèches européennes	46.48	1	7	2	5
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	2.12	1	7	5	1
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	0.12	1	5	1	1
		7110	Tourbières hautes actives	0.09	1	7	2	1
		7120	Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle	0.67	1	7	2	1
		7140	Tourbières de transition et tremblantes	0.01	1	6	3	1
		7150	Dépressions sur substrats tourbeux du Rhynchosporion	0.08	1	8	4	1
FR5300039	Forêt du Cranou, Menez Meur	9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	136.07	2	8	NA	5
		9130	Hêtraies de l'Asperulo-Fagetum	1.09	1	5	5	1
		3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	0.22 (+ 0.03 dtx)	1	8	4	1
		3130	Eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation des Littorelletea uniflorae et/ou des Isoeto-Nanojuncetea	0.13	1	5	2	1
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix	27.53	1	9	4	3
		4030	Landes sèches européennes	263.79 (+ 11.56 dtx)	2	8	4	5
		6230	Formations herbeuses à Nardus, riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale)	7.07	5	9	2	1
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	3.73	1	7	2	1
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	0.1	1	5	5	1
		7110	Tourbières hautes actives	6.09	1	7	5	1
		7120	Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle	8.99 (+ 0.88 dtx)	5	11	4	2
		8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	2.11	2	8	5	1
		8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi-Veronicion dillenii	0.76	1	7	4	1
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	54.25	1	7	NA	4
		9130	Hêtraies de l'Asperulo-Fagetum	20.57	2	6	NA	3
		9190	Vieilles chênaies acidophiles des plaines sablonneuses à Quercus robur	0.32	4	10	5	1
		91A0	Vieilles chênaies des îles Britanniques à Ilex et Blechnum	0.28 dtx	NE	NE	NE	NE
		91D0	Tourbières boisées	0.28	1	7	5	1
		91E0	Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	0.95	1	5	NA	1
		FR5300040	Forêt de Huelgoat	8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	1.6	1	7
9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)			33.94	1	7	NA	5
91E0	Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)			6.35	2	6	NA	4
FR5300041	Vallée de l'Aulne	3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamon ou de l'Hydrocharition	2.5 dtx	NE	NE	NE	NE
		3260	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitriche-Batrachion	12.29	3	7	5	1
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	1.42	1	7	5	1
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	43.08	2	6	4	3
		8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	2.14	2	8	2	1
		8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi-Veronicion dillenii	2.14	2	8	2	1
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	429.78	4	10	4	5



Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère C	Responsabilité site	Critères	
							D1	D2
		9130	Hétraies de l'Asperulo-Fagetum	111.39	5	9	4	4
		9180	Forêts de pentes, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion	5.13	3	8	5	1
		91E0	Forêts alluviales à <i>Alnus glutinosa</i> et <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	154.44	5	9	5	5
FR5300043	Guissény	1210	Végétation annuelle des laissés de mer	1.17	3	11	4	1
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	2.03	1	9	2	2
		1310	Végétations pionnières à <i>Salicornia</i> et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	3.34	1	9	5	3
		1330	Prés-salés atlantiques ( <i>Glauco-Puccinellietalia maritima</i> )	14.61	1	10	5	5
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	1.02	1	8	4	1
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à <i>Ammophila arenaria</i> (dunes blanches)	4.66	1	9	2	3
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	15.07	1	9	4	5
		2170	Dunes à <i>Salix repens</i> spp. <i>argentea</i> ( <i>Salicion arenariae</i> )	0.005	1	9	5	1
		2190	Dépressions humides intradunaires	13.43	3	11	4	5
		6410	Prairies à <i>Molinia</i> sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux ( <i>Molinion caeruleae</i> )	3.46	1	7	2	3
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	0.02	1	5	5	1
		7110	Tourbières hautes actives	0.22	1	7	4	1
		8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	0.12	1	7	5	1
FR5300045	Pointe de Corsen, Le Conquet	1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.1	1	9	4	1
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	0.01	1	9	5	1
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	17.67	1	9	4	4
		1310	Végétations pionnières à <i>Salicornia</i> et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	6.32	1	9	5	3
		1330	Prés-salés atlantiques ( <i>Glauco-Puccinellietalia maritima</i> )	12.71	1	10	5	4
		1420	Fourrés halophiles méditerranéens et thermo-atlantiques ( <i>Sarcocornietea fruticosi</i> )	1.09	3	10	5	1
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	0.29	1	8	2	1
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à <i>Ammophila arenaria</i> (dunes blanches)	1.35	1	9	3	1
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	31.29	1	9	3	5
		2150	Dunes fixées décalcifiées atlantiques ( <i>Calluno-Ulucetea</i> )	2.45	5	12	4	2
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à <i>Erica ciliaris</i> et <i>Erica tetralix</i>	1.13	1	9	4	1
		4030	Landes sèches européennes	5.12	1	7	4	3
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	0.13	1	5	4	1
8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	0.01	1	7	5	1		
9120	Hétraies acidophiles atlantiques à sous-bois à <i>Ilex</i> et parfois à <i>Taxus</i> ( <i>Quercion robori-petraeae</i> ou <i>Ilici-Fagenion</i> )	0.03	1	7	2	1		
FR5300046	Rade de Brest, estuaire de l'Aulne	9130	Hétraies de l'Asperulo-Fagetum	32.44	3	7	3	5
		1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.97	2	10	NA	1
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	2.45	1	9	NA	1
		1310	Végétations pionnières à <i>Salicornia</i> et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	10.08	2	10	NA	2
		1330	Prés-salés atlantiques ( <i>Glauco-Puccinellietalia maritima</i> )	74.5	1	10	NA	5
		1410	Prés-salés méditerranéens ( <i>Juncetalia maritimi</i> )	0.31	1	8	NA	1
		3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses ( <i>Littorelletalia uniflorae</i> )	0.03	1	8	NA	1
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à <i>Erica ciliaris</i> et <i>Erica tetralix</i>	0.37	1	9	3	1
		4030	Landes sèches européennes	17.42	1	7	2	2
		6410	Prairies à <i>Molinia</i> sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux ( <i>Molinion caeruleae</i> )	6.19	1	7	2	1
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	1.21	1	5	NA	1
		8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	0.45	1	7	3	1
		8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du <i>Sedo-Scleranthion</i> ou du <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	0.15	1	7	NA	1
9120	Hétraies acidophiles atlantiques à sous-bois à <i>Ilex</i> et parfois à <i>Taxus</i> ( <i>Quercion robori-petraeae</i> ou <i>Ilici-Fagenion</i> )	336.36	3	9	NA	5		
9130	Hétraies de l'Asperulo-Fagetum	6.17	1	5	NA	1		
9180	Forêts de pentes, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion	0.16	1	6	NA	1		
91D0	Tourbières boisées	0.11	1	7	2	1		
91E0	Forêts alluviales à <i>Alnus glutinosa</i> et <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	3.14	1	5	NA	1		
FR5300048	Marais de Moustierin	1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.01	1	9	5	1
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	0.06	1	9	3	1
		1310	Végétations pionnières à <i>Salicornia</i> et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	5.48	1	9	5	3
		1320	Prés à <i>Spartina</i> ( <i>Spartinion maritima</i> )	1.22	2	11	5	1
		1330	Prés-salés atlantiques ( <i>Glauco-Puccinellietalia maritima</i> )	45.62	1	10	5	5
		1410	Prés-salés méditerranéens ( <i>Juncetalia maritimi</i> )	2.06	1	8	5	2
		1420	Fourrés halophiles méditerranéens et thermo-atlantiques ( <i>Sarcocornietea fruticosi</i> )	0.46	1	8	5	1
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	1.7	2	9	4	2
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à <i>Ammophila arenaria</i> (dunes blanches)	9.51	2	10	4	4

Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère C	Responsabilité site	Critères	
							D1	D2
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	9.4	1	9	2	4
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinia caeruleae)	0.53	1	7	5	1
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	0.29	1	5	5	1
FR5300049	Dunes et côtes de Trévignon	1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.71	2	10	3	1
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	4.12	3	11	2	4
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baïtiques	7.8	1	9	NA	4
		1310	Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	0.56	1	9	NA	1
		1330	Prés-salés atlantiques (Glauco-Puccinellietalia maritima)	2.92	1	10	NA	3
		1410	Prés-salés méditerranéens (Juncetalia maritimi)	0.18	1	8	3	1
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	5.43	3	10	2	4
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à Ammophila arenaria (dunes blanches)	4	1	9	2	3
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	12.49	1	9	NA	5
		3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	0.49	1	8	5	1
		3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition	8.2 (+ 9.33 dx)	3	6	4	5
		4030	Landes sèches européennes	0.93	1	7	2	1
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	0.02	1	5	NA	1
		8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi-Veronica dillenii	0.04 dx	NE	NE	NE	NE
9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	2.58	1	7	NA	3		
FR5300050	Etangs du canal d'Ille et Rance	3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	8.69	4	11	4	5
		3130	Eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation des Littorelletea uniflorae et/ou des Isoeto-Nanojuncetea	0.51	1	5	4	3
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix	0.001	1	9	5	1
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinia caeruleae)	0.13	1	7	5	1
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	0.17	1	5	5	1
		7110	Tourbières hautes actives	0.98 dx	NE	NE	NE	NE
7120	Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle	0.4	1	7	4	3		
FR5300052	Côte de Cancale à Paramé	1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.2	1	9	5	1
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baïtiques	14.77	1	9	4	5
		1310	Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	3.15	1	9	4	3
		1330	Prés-salés atlantiques (Glauco-Puccinellietalia maritima)	7.46	1	10	5	4
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	2.15	2	9	4	3
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à Ammophila arenaria (dunes blanches)	6.24	2	10	4	4
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	2.21	1	9	2	3
		3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	1.68	2	9	5	2
		3130	Eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation des Littorelletea uniflorae et/ou des Isoeto-Nanojuncetea	1.59	2	6	5	2
		4030	Landes sèches européennes	1.72	1	7	4	2
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	1.87	1	5	4	2
		6510	Prairies maigres de fauche de basse altitude (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	0.37	1	4	5	1
		8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	0.01	1	7	5	1
		9130	Hêtraies de l'Asperulo-Fagetum	0.86 (+ 0.14 NE)	1	5	NA	1
9180	Forêts de pentes, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion	2.81	2	7	5	3		
91E0	Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	0.01	NE	NE	5	NE		
FR5300058	Vallée de l'Arz	3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	0.12	1	8	5	1
		3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition	0.24	1	4	5	1
		3260	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitriche-Batrachion	0.46	1	5	5	1
		4030	Landes sèches européennes	55.39	1	7	2	5
		6230	Formations herbeuses à Nardus, riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale)	2.36	4	8	4	2
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinia caeruleae)	2.95	1	7	4	2
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	6.49	1	5	4	3
		8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi-Veronica dillenii	3.26	3	9	4	2

Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère C	Responsabilité site	Critères	
							D1	D2
FR5300059	Rivière Laita, pointe du Talud, étang du Loc'h et Lannédec	9130	Hêtraies de l'Asperulo-Fagetum	13.14	1	5	4	4
		1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.11	1	9	NA	1
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	0.11 (+ 0.7 dtx)	1	9	NA	1
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	14.4	1	9	2	4
		1320	Près à <i>Spartina</i> ( <i>Spartinion maritimae</i> )	0.78 dtx	NE	NE	NE	NE
		1330	Près-salés atlantiques ( <i>Glauco-Puccinellietalia maritimae</i> )	5.5	1	10	4	2
		1410	Près-salés méditerranéens ( <i>Juncetalia maritimi</i> )	0.01 (+ 10.42 dtx)	1	8	5	1
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	2.33	2	9	4	1
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à <i>Ammophila arenaria</i> (dunes blanches)	11.99	3	11	2	3
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	26.41	1	9	3	5
		2180	Dunes boisées des régions atlantique, continentale et boréale	0.03	1	6	5	1
		2190	Dépressions humides intradunaires	9.68	3	11	4	3
		3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition	37.31	5	8	4	5
		4030	Landes sèches européennes	26.45	1	7	4	5
		6410	Prairies à <i>Molinia</i> sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux ( <i>Molinion caeruleae</i> )	0.25	1	7	5	1
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	27.19	2	6	4	5
		7210	Marais calcaires à <i>Cladium mariscus</i> et espèces du <i>Caricion davallianae</i>	2.29 dtx	NE	NE	NE	NE
FR5300061	Estuaire de la Rance	1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.63	2	10	5	1
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	0.54	1	9	2	1
		1310	Végétations pionnières à <i>Salicornia</i> et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	74.27	5	13	4	5
		1330	Près-salés atlantiques ( <i>Glauco-Puccinellietalia maritimae</i> )	134.55	2	11	5	5
		1410	Près-salés méditerranéens ( <i>Juncetalia maritimi</i> )	0.57	1	8	5	1
		4030	Landes sèches européennes	0.89	1	7	4	1
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	2.05	1	5	4	1
		8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	0.82	1	7	4	1
		8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du <i>Sedo-Scleranthion</i> ou du <i>Sedo albi-Veronicion dilenii</i>	0.89	1	7	4	1
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à <i>Ilex</i> et parfois à <i>Taxus</i> ( <i>Quercion robori-petraeae</i> ou <i>Ilici-Fagenion</i> )	16.66	1	7	4	3
FR5300062	Étang du Moulin Neuf	9130	Hêtraies de l'Asperulo-Fagetum	136.05	5	9	4	5
		9180	Forêts de pentes, éboulis ou ravins du <i>Tilio-Acerion</i>	9.35	4	9	4	2
		91E0	Forêts alluviales à <i>Alnus glutinosa</i> et <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i> )	4.85	1	5	4	1
		3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses ( <i>Littorelletalia uniflorae</i> )	0.47	1	8	5	3
		3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition	0.47	1	4	5	3
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à <i>Erica ciliaris</i> et <i>Erica tetralix</i>	2.07	1	9	4	5
		4030	Landes sèches européennes	0.07	1	7	2	1
		6410	Prairies à <i>Molinia</i> sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux ( <i>Molinion caeruleae</i> )	4.06	1	7	4	5
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	0.45 dtx	NE	NE	NE	NE
		7110	Tourbières hautes actives	0.07	1	7	5	1
7140	Tourbières de transition et tremblantes	0.38	1	6	5	3		
FR5300066	Baie de Saint-Brieuc - Est	9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à <i>Ilex</i> et parfois à <i>Taxus</i> ( <i>Quercion robori-petraeae</i> ou <i>Ilici-Fagenion</i> )	0.59	1	7	NA	3
		9130	Hêtraies de l'Asperulo-Fagetum	0.89	1	5	5	4
		91D0	Tourbières boisées	0.13	1	7	5	1
		1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.35	1	9	NA	1
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	0.57	1	9	NA	1
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	28.33	2	10	NA	4
		1310	Végétations pionnières à <i>Salicornia</i> et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	4.36	1	9	NA	1
		1320	Près à <i>Spartina</i> ( <i>Spartinion maritimae</i> )	36.73 dtx	NE	NE	NE	NE
		1330	Près-salés atlantiques ( <i>Glauco-Puccinellietalia maritimae</i> )	65.5	1	10	NA	5
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	0.73	1	8	NA	1
2120	Dunes mobiles du cordon littoral à <i>Ammophila arenaria</i> (dunes blanches)	1.2	1	9	NA	1		
2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	12.98	1	9	NA	3		
2180	Dunes boisées des régions atlantique, continentale et boréale	8.97	5	10	NA	2		
2190	Dépressions humides intradunaires	1.4	1	9	NA	1		
3130	Eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation des <i>Littorelletea uniflorae</i> et/ou des <i>Isaeto-Nanojunceteta</i>	23.71	5	9	NA	4		
3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition	0.01	1	4	NA	1		
4030	Landes sèches européennes	11.13	1	7	NA	3		
9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à <i>Ilex</i> et parfois à <i>Taxus</i> ( <i>Quercion robori-petraeae</i> ou <i>Ilici-Fagenion</i> )	55.76	1	7	NA	5		
9180	Forêts de pentes, éboulis ou ravins du <i>Tilio-Acerion</i>	10.29	4	9	NA	3		

Code site	Intitulé site	Code habitat	Intitulé habitat	Surface (ha)	Critère C	Responsabilité site	Critères	
							D1	D2
FR5300067	Tourbière de Lann Gazef	3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	0.13	1	8	5	1
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix	27.01	1	9	4	5
		4030	Landes sèches européennes	14.89	1	7	2	5
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	18.71	2	8	4	5
		7110	Tourbières hautes actives	1.01	1	7	5	1
		7140	Tourbières de transition et tremblantes	1.64	3	8	4	2
		9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	2.26	1	7	5	2
FR2500077	Baie du Mont Saint-Michel	1210	Végétation annuelle des laissés de mer	1.72	3	11	NA	1
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baïtiques	2.42	1	9	4	1
		1310	Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	187.74	5	13	NA	3
		1330	Prés-salés atlantiques (Glaucio-Puccinellietalia maritimae)	3662.8	5	14	NA	5
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	2.63	2	9	4	1
		2120	Dunes mobiles du cordon littoral à Ammophila arenaria (dunes blanches)	13.5	3	11	4	1
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	37.22	1	9	4	1
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	2.48	1	9	4	1
		3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	1.29	1	8	NA	1
		3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition	5.26	2	5	5	1
		4030	Landes sèches européennes	21.31	1	7	4	1
		6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	19.26	1	5	NA	1
		6510	Prairies maigres de fauche de basse altitude (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	17.75	5	8	4	1
FR5302007	Chaussée de Sein	1210	Végétation annuelle des laissés de mer	0.35	1	9	5	2
		1220	Végétation vivace des rivages de galets	1.9	2	10	5	4
		1230	Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baïtiques	8.31	1	9	4	5
		1310	Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	0.15	1	9	NA	1
		2110	Dunes mobiles embryonnaires	0.05	1	8	5	1
		2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises)	2.99	1	9	4	5
FR5302014	Vallée du Canut	3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae)	0.53	1	8	4	1
		3130	Eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation des Littorelletea uniflorae et/ou des Isoeto-Nanojunceteta	0.17	1	5	4	1
		3140	Eaux oligomésotrophes calcaires avec végétation benthique à Chara spp.	0.08	5	10	5	1
		3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition	0.12	1	4	5	1
		3260	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitriche-Batrachion	0.12	1	5	5	1
		3270	Rivières avec berges vaseuses avec végétation du Chenopodion rubri p.p. et du Bidention p.p.	0.14 dtx	NE	NE	NE	NE
		4020	Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix	4.29	1	9	2	3
		4030	Landes sèches européennes	27.92	1	7	2	5
		6230	Formations herbeuses à Nardus, riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale)	10.25	5	9	2	4
		6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	1.67	1	7	2	2
6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin	1.93	1	5	4	2		
8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique	0.59	1	7	4	1		
8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi-Veronicion dilenii	9.88	4	10	3	4		
9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)	1.45	1	7	5	1		
91E0	Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	14.39	3	7	4	5		



## Résumé

Depuis plusieurs années déjà, le Conservatoire botanique national de Brest a engagé des réflexions sur l'évaluation et la hiérarchisation des enjeux de conservation des habitats d'intérêt communautaire terrestres et d'eau douce en Bretagne. Après une synthèse des différentes approches existantes, une première méthodologie adaptée à la Bretagne avait été élaborée et testée en 2016 sur un site Natura 2000. Les retours d'expériences acquis depuis sur plusieurs sites Natura 2000 de la région permettent de proposer une évaluation et une hiérarchisation des enjeux de conservation étendue à l'ensemble des habitats d'intérêt communautaire et des sites Natura 2000 de la région.

L'évaluation de la responsabilité régionale pour les 46 habitats d'intérêt communautaire présents en Bretagne met en évidence 15 habitats pour lesquels la Bretagne possède une forte responsabilité. Plusieurs sites Natura 2000 ont un rôle important pour la conservation de certains habitats d'intérêt communautaire à l'échelle régionale, nationale ou européenne.

Ce travail constitue une aide à l'évaluation des enjeux qui sera amenée à évoluer au fur et à mesure de l'avancée des connaissances sur les habitats d'intérêt communautaire et leur répartition en Bretagne.

**Mots-clés :** Bretagne ; habitat d'intérêt communautaire ; hiérarchisation des enjeux ; Natura 2000 ; responsabilité régionale

Conservatoire Botanique National



CONSERVATOIRE  
BOTANIQUE  
NATIONAL  
DE BREST



web | [www.cbnbrest.fr](http://www.cbnbrest.fr)

Syndicat mixte qui regroupe Brest métropole,  
Conseil départemental du Finistère, Conseil régional de Bretagne  
et Université de Bretagne Occidentale

## Conservatoire botanique national de Brest

**Siège, service international,  
jardin, service éducatif,  
et antenne Bretagne**  
52 allée du Bot  
29 200 BREST  
02 98 41 88 95  
[cbn.brest@cbnbrest.com](mailto:cbn.brest@cbnbrest.com)

**Antenne  
Normandie – Caen**  
21 rue du Moulin au Roy  
14 000 CAEN  
02 31 96 77 56  
[cbn.bassenormandie@cbnbrest.com](mailto:cbn.bassenormandie@cbnbrest.com)

**Antenne  
Pays de la Loire**  
28 bis rue Babonneau  
44 100 NANTES  
02 40 69 70 55  
[cbn.paysdeleire@cbnbrest.com](mailto:cbn.paysdeleire@cbnbrest.com)