



znieff

ZONES NATURELLES
D'INTÉRÊT ÉCOLOGIQUE,
FAUNISTIQUE ET FLORISTIQUE

Date d'édition : 06/07/2018
<https://inpn.mnhn.fr/zone/znief/530002093>



FORET DU HUELGOAT (Identifiant national : 530002093)

(ZNIEFF Continentale de type 2)

(Identifiant régional : 02100000)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : DURFORT JOSE, . - 530002093, FORET DU HUELGOAT. - INPN, SPN-MNHN Paris, 31P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znief/530002093.pdf>

Région en charge de la zone : Bretagne
Rédacteur(s) :DURFORT JOSE
Centroïde calculé : 153591°-2395873°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 08/02/2007
Date actuelle d'avis CSRPN : 08/02/2007
Date de première diffusion INPN : 01/01/1900
Date de dernière diffusion INPN : 02/06/2015

1. DESCRIPTION	2
2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE	10
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE	10
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE	11
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS	12
6. HABITATS	12
7. ESPECES	16
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	31
9. SOURCES	31

1. DESCRIPTION

ZNIEFF de Type 1 inclue(s)

- Id nat. : [530002094](#) - (Id reg. : 02100001)
- Id nat. : [530020191](#) - (Id reg. : 02100002)

1.1 Localisation administrative

- Département : Finistère
- Commune : Berrien (INSEE : 29007)
- Commune : Scrignac (INSEE : 29275)
- Commune : Locmaria-Berrien (INSEE : 29129)
- Commune : Huelgoat (INSEE : 29081)

1.2 Superficie

1675,32 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 80

Maximale (mètre): 260

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [530002094](#) - CHAOS DU HUELGOAT (Type 1) (Id reg. : 02100001)
- Id nat. : [530020191](#) - BOIS DE LESTREZEC - LA ROCHE TANGUY (Type 1) (Id reg. : 02100002)

1.5 Commentaire général

La ZNIEFF de la Forêt du Huelgoat est constituée à 70 % de la Forêt domaniale du Huelgoat. La Forêt domaniale couvre 1169 ha et est dans sa quasi-totalité incluse dans la zone. Trois principaux secteurs forestiers se détachent dans cette zone :

- au Sud le Bois de Bodvarec (166 ha) sur Locmaria-Berrien, sur un coteau en rive droite de l'Aulne constitué de roches d'origine sédimentaire du bassin carbonifère de Châteaulin. Ce bois a été détruit à près de 60 % par l'ouragan d'octobre 1987. Une partie Nord en hêtraie-chênaie à houx, et un vallon ont été épargnés. Le reboisement se fait principalement dans ces essences locales (et ponctuellement du chêne rouge). 2 plantes protégées sont présentes : la fougère *Dryopteris atlantique* (*Dryopteris aemula*) et la Petite Centaurée à fleurs de scille (*Centaurium scilloides*), cette dernière est une espèce rare et fait partie des 37 taxons à très forte valeur patrimoniale pour la Bretagne. Située le long d'un chemin actuellement ouvert, son habitat et son environnement proche devraient faire l'objet d'une gestion orientée dans le sens de sa conservation à long terme.

- au Nord le Bois de Lestrézec, et ses extensions naturelles en lande mésophile ou bois humides encadrant en particulier les ruisseaux confluents du Mendy et du Squiriou sous Trinivel jusqu'à la Roche-Tanguy. Cet ensemble sur grès, schistes et quartzites couvre 297 ha sur Berrien et Scrignac, il porte la ZNIEFF de type I " Bois de Lestrézec - la Roche-Tanguy " comportant des habitats forestiers humides et des plantes rares (voir cette fiche). Une grande partie du versant Nord du bois ainsi que les hauteurs ont été enrésinées. Une chênaie-hêtraie, diverses chênaies d'intérêt communautaire plus localisées, des bois tourbeux très diversifiés et des rochers en atmosphère humide, sont les principaux habitats justifiant ces ZNIEFF.

- dans le corps principal et central de la Forêt du Huelgoat (1215 ha) on peut distinguer : le Bois de Beurc'hoat très fortement enrésiné, mais conservant toutefois sur ses coteaux Sud et Est des unités de chênaie-hêtraie à if et houx et des boulaies tourbeuses originales sur talwegs ; le Canton du Hélas où l'intérêt écologique se tient surtout dans les fonds de vallons ; le Bois du Meinguen avec une forte proportion de hêtraie-chênaie d'intérêt communautaire typée et petits talwegs à forte humidité atmosphérique ; le Bois de la Lande enclavant la tourbière de Liorz-Yvonnec (ayant fait l'objet d'une tentative avortée de boisement et qui mériterait une réhabilitation), le ruisseau du Dour Yvonic qui se poursuit jusqu'à la Coudraie contient des formations boisées tourbeuses et alluviales diversifiées et l'ensemble du vallon a un intérêt mammalogique fort (loutre et chiroptères). A l'Ouest le Canton de l'Arquellen compte parmi les secteurs ayant le plus souffert de l'ouragan de 1987 et est en plantations jeunes. Le secteur le plus touristique au contact de la ville d'Huelgoat mais possédant également un intérêt patrimonial très important pour

ces végétaux cryptogames, en relation avec les chaos granitiques et affleurements rocheux en boules en atmosphère humide sous couvert boisé, est repéré par la ZNIEFF de type I " Chaos du Huelgoat " (voir cette fiche) et la Zone Natura 2000 " Forêt domaniale de Huelgoat ". La vallée boisée (non domaniale) s'étendant vers le Sud depuis la Mine et la Rivière d'Argent a aussi un intérêt chiroptérologique de premier plan et comprend l'Arrêté Préfectoral de Protection de Biotopes de l'ancienne mine de plomb-argentifère de Locmaria-Berrien (site d'hivernage pour 10 espèces de chauves-souris dont le Grand Rhinolophe, le Grand Murin, le Murin de Bechstein, la Barbastelle), la chênaie-hêtraie d'intérêt communautaire est aussi présente sur les coteaux.

Dans la seule zone de type II : l'escargot de Quimper, protégé et d'intérêt communautaire, est assez abondant par places dans l'ensemble de ce domaine forestier sous feuillus comme sous résineux. L'avifaune forestière est diversifiée. La fougère protégée *Dryopteris atlantique* est présente et plus ou moins abondante dans tous les bois du massif, l'Hyménophylle de Tunbridge possède plusieurs stations disséminées sur la zone, et le *Rossolis* à feuilles rondes est présent dans la tourbière de Liorz-Yvonnec. Plusieurs stations de bryophytes remarquables (*Cryptothallus mirabilis*, *Nowellia curvifolia*, *Trichocolea tomentella*, ...) sont aussi signalées, de manière non exhaustive.

Au moins 8 champignons récoltés dans cet ensemble forestier ont un intérêt patrimonial, il s'agit de taxons non recensés ailleurs dans le Finistère ou issus de la liste patrimoniale de Bretagne ou figurant dans la Liste rouge européenne et proposés pour figurer dans la Convention de Berne comme *Astraeus hygrometricus*, *Grifola frondosa*, *Sparassis laninosa*, *Tricholoma acerbum*.

Pour des raisons fonctionnelles liées à la biologie de certaines espèces (chauves-souris) et la meilleure prise en compte sur la zone, d'habitats d'intérêt communautaire typés (hêtraies-chênaies à if et houx) et prioritaires (boulaies tourbeuses), la zone Natura 2000 " Forêt domaniale de Huelgoat " nécessiterait des extensions importantes, à prendre dans le périmètre de cette ZNIEFF.

Espèces déterminantes présentes sur le site (absence dans la base de données) :

CRYPTOTHALLUS MIRABILIS

AGARICUS ESSETTEI

Autres espèces présentes sur le site:

ABIES ALBA

ABIES NORDMANIANNA

ACER CAMPESTRE

AGROSTIS CURTISII

AGROSTIS STOLONIFERA

AJUGA REPTANS

ALNUS GLUTINOSA

ALLIUM URSINUM

ANEMONE NEMOROSA

ANGELICA SYLVESTRIS

ANTHOXANTUM ODORATUM

APIUM NODIFLORUM

AQUILEGIA VULGARIS

ARUM MACULATUM

BETULA PUBESCENS

BRACHYPODIUM SYLVATICUM

CALLUNA VULGARIS
CALTHA PALUSTRIS
CARDAMINE FLEXUOSA
CARDAMINE PRATENSIS
CAREX ECHINATA
CAREX LAEVIGATA
CAREX PANICEA
CAREX PANICULATA
CAREX PENDULA
CAREX PILULIFERA
CAREX REMOTA
CAREX SYLVATICA
CHRYSOSPLENIUM OPPOSITIFOLIUM
CIRCEA LUTETIANA
CIRSIIUM PALUSTRE
CONOPODIUM MAJUS
CORYLUS AVELLANA
CRATAEGUS MONOGYNA
CRUCIATA LAEVIPES
CYTISUS SCOPARIUS
DACTYLIS GLOMERATA
DACTYLORHIZA MACULATA ERICETORUM
DESCHAMPSIA CESPITOSA
DIGITALIS PURPUREA
ERICA CINEREA
EUPATORIUM CANNABINUM
EUPHORBIA AMYGDALOIDES
EVONYMUS EUROPAEUS
FAGUS SYLVATICA
FILIPENDULA ULMARIA
FRANGULA ALNUS
FRAXINUS EXCELSIOR

GALEOPSIS TETRAHIT

GALIUM MOLLUGO

GALIUM PALUSTRE

GERANIUM ROBERTIANUM

GLYCERIA FLUITANS

HEDERA HELIX

HIERACIUM PILOSELLA

HOLCUS LANATUS

HOLCUS MOLLIS

HYACINTHOIDES NON-SCRIPTA

HYPERICUM ANDROSAEMUM

HYPERICUM PULCHRUM

ILEX AQUIFOLIUM

IRIS PSEUDACORUS

JUNCUS ACUTIFLORUS

JUNCUS EFFUSUS

LAMIASTRUM GALEOBDOLON

LONICERA PERICLYMENUM

LOTUS ULIGINOSUS

LUZULA CAMPESTRIS

LUZULA SYLVATICA

LYCHNIS FLOS-CUCULI

LYCOPUS EUROPAEUS

LYSIMACHIA NEMORUM

MELAMPYRUM PRATENSE

MELICA UNIFLORA

MENTHA ARVENSIS

MERCURIALIS PERENNIS

MILIUM EFFUSUM

MOLINIA CAERULEA

OENANTHE CROCATATA

ORNITHOPUS PERPUSILLUS

OXALIS ACETOSELLA

PEDICULARIS SYLVATICA

PHALARIS ARUNDINACEA

PICEA SITCHENSIS

PINUS NIGRA

PINUS SYLVESTRIS

PLANTAGO LANCEOLATA

POA TRIVIALIS

POLYGONATUM MULTIFLORUM

POTAMOGETON POLYGONIFOLIUS

POTENTILLA ERECTA

PRIMULA VULGARIS

PRUNUS SPINOSA

PSEUDOTSUGA MENZIESII

PYRUS COMMUNIS

PYRUS CORDATA

QUERCUS PETRAEA

QUERCUS ROBUR

QUERCUS RUBRA

RANUNCULUS ACRIS

RANUNCULUS FICARIA

RANUNCULUS REPENS

ROSA ARVENSIS

ROSA CANINA

RUBUS FRUTICOSUS

RUMEX ACETOSA

RUSCUS ACULEATUS

SALIX ATROCINEREA

SALIX AURITA

SAMBUCUS NIGRA

SANICULA EUROPAEA

SCIRPUS SYLVATICUS

SORBUS AUCUPARIA

STACHYS OFFICINALIS

STACHYS SYLVATICA

STELLARIA ALSINE

STELLARIA HOLOSTEA

SUCCISA PRATENSIS

TAMUS COMMUNIS

TAXUS BACCATA

TEUCRIUM SCORODONIA

TRIFOLIUM PRATENSE

ULEX EUROPAEUS

URTICA DIOICA

VACCINIUM MYRTILLUS

VALERIANA OFFICINALIS

VERONICA MONTANA

VIBURNUM OPULUS

VINCA MINOR

VIOLA PALUSTRIS

VIOLA RIVINIANA

WAHLENBERGIA HEDERACEA

ATHYRIUM FILIX-FEMINA

BLECHNUM SPICANT

DRYOPTERIS CARTHUSIANA

DRYOPTERIS AFFINIS BORRERI

DRYOPTERIS DILATATA

DRYOPTERIS FILIX-MAS

POLYPODIUM VULGARE

POLYSTICHUM SETIFERUM

PTERIDIUM AQUILINUM

ATRICHUM UNDULATUM

CALLIERGONELLA CUSPIDATA
CAMPYLOPUS FLEXUOSUS
CAMPYLOPUS INTROFLEXUS
DICRANELLA HETEROMALLA
DICRANUM MAJUS
DICRANUM SCOPARIUM
EURHYNCHIUM PRAELONGUM
EURHYNCHIUM STRIATUM
FONTINALIS ANTIPYRETICA
HOOKERIA LUSCENS
HYLOCOMIUM BREVIROSTRE
HYLOCOMIUM SPLENDENS
HYPNUM CUPRESSIFORME
HYPNUM JUTLANDICUM
ISOTHECIUM MYOSUROIDES
MNIUM HORNUM
PLAGIOMNIUM AFFINE
PLAGIOMNIUM UNDULATUM
PLAGIOTHECIUM UNDULATUM
PLEUROZIUM SCHREBERI
POLYTRICHUM FORMOSUM
PSEUDOTAXIPHYLLUM ELEGANS
RHIZOMNIUM PUNCTATUM
RHYNCHOSTEGIUM RIPARIOIDES
RHYTIDIADELPHUS LOREUS
RHYTIDIADELPHUS SQUARROSUS
RHYTIDIADELPHUS TRIQUETRUS
SCLEROPODIUM PURUM
THAMNOBRYUM ALOPECURUM
THUIDIUM TAMARISCINUM
SPHAGNUM PALUSTRE
CALYPOGEIA ARGUTA

DIPLOPHYLLUM ALBICANS

LOPHOCOLEA BIDENTATA

MARTES MARTES

MUSTELA PUTORIUS

BUTEO BUTEO

ACCIPITER NISUS

STRIX ALUCO

ALCEDO ATTHIS

ANTHUS TRIVIALIS

MOTACILLA CINEREA

SYLVIA BORIN

PARUS PALUSTRIS

PARUS ATER

SITTA EUROPAEA

TURDUS PILARIS

CARDUELIS SPINUS

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Espace Classé Boisé
- Forêt domaniale
- Site inscrit selon la loi de 1930
- Site classé selon la loi de 1930
- Arrêté de protection de biotope, d'habitat naturel ou de site d'intérêt géologique
- Site inscrit au titre de la Directive Habitats (ZSC, SIC, PSIC)
- Parc naturel régional
- Zone de Protection du Patrimoine Architectural Urbain
- Abord de monument historique

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

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

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- Ruisseau, torrent
- Plaine, bassin
- Colline
- Vallon

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

- Propriété privée (personne physique)
- Domaine communal
- Domaine privé communal
- Domaine de l'état
- Domaine privé de l'état

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux	Fonctionnels	Complémentaires
<ul style="list-style-type: none"> - Ecologique - Faunistique - Oiseaux - Mammifères - Insectes - Floristique - Bryophytes - Ptéridophytes - Phanérogames - Champignons 	<ul style="list-style-type: none"> - Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales - Ralentissement du ruissellement - Role naturel de protection contre l'érosion des sols 	<ul style="list-style-type: none"> - Archéologique - Historique

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

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

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

La ZNIEFF de type II de la Forêt du Huelgoat couvre principalement la Forêt domaniale du Huelgoat et quelques enclaves ou extensions boisées privées attenantes (souvent humides) voire des unités de landes, pour des raisons de continuité écologique

vis-à-vis des peuplements forestiers de flore et de faune. 2 ZNIEFF de type I sont contenues dans la zone. Le restant de celle-ci comporte de manière plus ponctuelle mais assez bien distribuée des habitats naturels ou habitats d'espèces à forte valeur patrimoniale.

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Habitat humain, zones urbanisées	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Route	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Transport d'énergie	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Nuisances liées à la surfréquentation, au piétinement	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Comblement, assèchement, drainage, poldérisation des zones humides	Intérieur	Indéterminé	Réel
Mise en eau, submersion, création de plan d'eau	Intérieur	Indéterminé	Réel
Entretien des rivières, canaux, fossés, plans d'eau	Intérieur	Indéterminé	Réel
Mises en culture, travaux du sol	Intérieur	Indéterminé	Réel
Fauchage, fenaison	Intérieur	Indéterminé	Réel
Abandons de systèmes culturaux et pastoraux, apparition de friches	Intérieur	Indéterminé	Réel
Coupes, abattages, arrachages et déboisements	Intérieur	Indéterminé	Réel
Taille, élagage	Intérieur	Indéterminé	Réel
Plantations, semis et travaux connexes	Intérieur	Indéterminé	Réel
Autres aménagements forestiers, accueil du public, création de pistes	Intérieur	Indéterminé	Réel
Sports et loisirs de plein-air	Intérieur	Indéterminé	Réel
Chasse	Intérieur	Indéterminé	Réel
Pêche	Intérieur	Indéterminé	Réel
Cueillette et ramassage	Intérieur	Indéterminé	Réel
Gestion des habitats pour l'accueil et l'information du public	Intérieur	Indéterminé	Réel
Incendies	Intérieur	Indéterminé	Potentiel

Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire

5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

5.1 Espèces

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

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	41.3 <i>Frênaies</i>				
	41.1 <i>Hêtraies</i>			40	
	62.2 <i>Végétation des falaises continentales siliceuses</i>				
	53.1 <i>Roselières</i>				
	51 <i>Tourbières hautes</i>				
	44 <i>Forêts riveraines, forêts et fourrés très humides</i>			5	
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>			30	
	31 <i>Landes et fruticées</i>			1	
	44.A <i>Forêts marécageuses de Bouleaux et de Conifères</i>			2	

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	62.2 <i>Végétation des falaises continentales siliceuses</i>			4	
	44.A <i>Forêts marécageuses de Bouleaux et de Conifères</i>			2	
	44.9 <i>Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais</i>			11	
	41.51 <i>Bois de Chênes pédonculés et de Bouleaux</i>			10	
	41.12 <i>Hêtraies atlantiques acidiphiles</i>			25	
	31.2 <i>Landes sèches</i>			9	

6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	22.11 <i>Eaux oligotrophes pauvres en calcaire</i>				
	31.8 <i>Fourrés</i>			13	
	44.3 <i>Forêt de Frênes et d'Aulnes des fleuves médio-européens</i>			1	
	22.1 <i>Eaux douces</i>				
	62.2 <i>Végétation des falaises continentales siliceuses</i>			3	
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>			1	
	31.8 <i>Fourrés</i>			10	
	24.12 <i>Zone à Truites</i>				
	24.12 <i>Zone à Truites</i>				
	24.1 <i>Lits des rivières</i>				
	83.31 <i>Plantations de conifères</i>			10	
	31.8 <i>Fourrés</i>			4	

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	38 <i>Prairies mésophiles</i>				
	83.31 <i>Plantations de conifères</i>			30	
	83.32 <i>Plantations d'arbres feuillus</i>			5	
	45 <i>Forêts sempervirentes non résineuses</i>			5	
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>			4	
	86.2 <i>Villages</i>				
	37 <i>Prairies humides et mégaphorbiaies</i>			1	
	81 <i>Prairies améliorées</i>			2	
	82 <i>Cultures</i>				
	83.3 <i>Plantations</i>			50	
	87 <i>Terrains en friche et terrains vagues</i>				
	53.1 <i>Roselières</i>				
	44.3 <i>Forêt de Frênes et d'Aulnes des fleuves médio-européens</i>			2	
	41.5 <i>Chênaies acidiphiles</i>			6	
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>			4	
	44.9 <i>Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais</i>			3	

6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	86.1 <i>Villes</i>				
	84.4 <i>Bocages</i>				
	86.1 <i>Villes</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	83.3 <i>Plantations</i>				
	84.4 <i>Bocages</i>				
	81.1 <i>Prairies sèches améliorées</i>				
	81.1 <i>Prairies sèches améliorées</i>				
	24 <i>Eaux courantes</i>				
	4 <i>Forêts</i>				
	86.2 <i>Villages</i>				
	41.1 <i>Hêtraies</i>				
	86.2 <i>Villages</i>				
	82.2 <i>Cultures avec marges de végétation spontanée</i>				
	82.2 <i>Cultures avec marges de végétation spontanée</i>				

6.4 Commentaire sur les habitats

aucun commentaire

7. ESPECES

7.1 Espèces déterminantes

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Basidiomycètes	39179	<i>Amanita virosa</i> Lamarck	<i>Amanite vireuse</i>	Reproduction certaine ou probable					
	40179	<i>Astraeus hygrometricus</i> (Pers. : Pers.) Morgan	<i>Géastre hygrométrique</i>	Reproduction certaine ou probable					
	42644	<i>Grifola frondosa</i> (Dicks. : Fr.) S.F. Gray	<i>Polypore en touffes</i>	Reproduction certaine ou probable					
	29660	<i>Porphyrellus porphyrosporus</i> (Fr.) E.-J. Gilbert	<i>Bolet porphyre</i>	Reproduction certaine ou probable					
	44555	<i>Sparassis laminosa</i> Fr.		Reproduction certaine ou probable					
	29679	<i>Strobilomyces strobilaceus</i> (Scop. : Fr.) Berk.	<i>Bolet pomme de pin</i>	Reproduction certaine ou probable					
	33157	<i>Tricholoma acerbum</i> (Bull. : Fr.) Quélet	<i>Tricholome acerbe</i>	Reproduction certaine ou probable					
Bryophytes	6596	<i>Nowellia curvifolia</i> (Dicks.) Mitt.		Reproduction certaine ou probable					
	6747	<i>Sphagnum fimbriatum</i> Wilson		Reproduction certaine ou probable					

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	6789	<i>Sphagnum squarrosum</i> Crome		Reproduction certaine ou probable					
	6650	<i>Trichocolea tomentella</i> (Ehrh.) Dumort.		Reproduction certaine ou probable					
Mammifères	60345	<i>Barbastella barbastellus</i> (Schreber, 1774)	<i>Barbastelle d'Europe, Barbastelle</i>	Reproduction indéterminée					
	60360	<i>Eptesicus serotinus</i> (Schreber, 1774)	<i>Sérotine commune</i>	Reproduction indéterminée					
	60630	<i>Lutra lutra</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Loutre d'Europe, Loutre commune, Loutre</i>	Reproduction indéterminée					
	60414	<i>Myotis bechsteini</i> (Kuhl, 1817)	<i>Murin de Bechstein</i>	Reproduction indéterminée					
	60430	<i>Myotis daubentoni</i>	<i>Murin de Daubenton</i>	Reproduction indéterminée					
	60418	<i>Myotis myotis</i> (Borkhausen, 1797)	<i>Grand Murin</i>	Reproduction indéterminée					
	60383	<i>Myotis mystacinus</i> (Kuhl, 1817)	<i>Murin à moustaches, Vespertillon à moustaches</i>	Reproduction indéterminée					
	60408	<i>Myotis nattereri</i> (Kuhl, 1817)	<i>Murin de Natterer, Vespertillon de Natterer</i>	Reproduction indéterminée					
	60479	<i>Pipistrellus pipistrellus</i> (Schreber, 1774)	<i>Pipistrelle commune</i>	Reproduction indéterminée					
	60518	<i>Plecotus auritus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Oreillard roux, Oreillard septentrional</i>	Reproduction indéterminée					

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	60295	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i> (Schreber, 1774)	<i>Grand rhinolophe</i>	Reproduction indéterminée					
Odonates	65412	<i>Boyeria irene</i> (Boyer de Fonscolombe, 1838)	<i>Aeschne paisible</i> (L')	Reproduction indéterminée					
Oiseaux	2891	<i>Accipiter gentilis</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Autour des palombes</i>	Reproduction certaine ou probable					
	3540	<i>Caprimulgus europaeus</i> Linnaeus, 1758	<i>Engoulevent d'Europe</i>	Reproduction indéterminée					
	3619	<i>Dendrocopos medius</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Pic mar</i>	Reproduction certaine ou probable					
	2679	<i>Falco subbuteo</i> Linnaeus, 1758	<i>Faucon hobereau</i>	Reproduction certaine ou probable					
	3670	<i>Lullula arborea</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Alouette lulu</i>	Reproduction certaine ou probable					
	2832	<i>Pernis apivorus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Bondrée apivore</i>	Reproduction certaine ou probable					
	4040	<i>Phoenicurus phoenicurus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Rougequeue à front blanc</i>	Reproduction certaine ou probable					
Phanérogames	88840	<i>Carex rostrata</i> Stokes, 1787	<i>Laïche à bec, Laïche en ampoules</i>	Reproduction certaine ou probable					
	89854	<i>Centaureum scilloides</i> (L.f.) Samp., 1913	<i>Petite centaurée à fleurs de scille, Petite centaurée fausse scille</i>	Reproduction certaine ou probable					

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	95442	<i>Drosera rotundifolia</i> L., 1753	Rossolis à feuilles rondes	Reproduction certaine ou probable					
	97502	<i>Euphorbia dulcis</i> L., 1753	Euphorbe douce	Reproduction certaine ou probable					
	99488	<i>Galium odoratum</i> (L.) Scop., 1771	Aspérule odorante, Belle-étoile, Gaillet odorant	Reproduction certaine ou probable					
	109372	<i>Narthecium ossifragum</i> (L.) Huds., 1762	Narthécie des marais, Ossifrage, Brise-os	Reproduction certaine ou probable					
	117731	<i>Rhynchospora alba</i> (L.) Vahl, 1805	Rhynchospore blanc, Rhynchospore blanche	Reproduction certaine ou probable					
Ptéridophytes	95546	<i>Dryopteris aemula</i> (Aiton) Kuntze, 1891	Dryoptéris à odeur de foin, Dryoptéris atlantique	Reproduction certaine ou probable					
	103173	<i>Hymenophyllum tunbrigense</i> (L.) Sm., 1793	Hyménophyllum de Tunbridge, Hyménophylle	Reproduction certaine ou probable					
	103175	<i>Hymenophyllum wilsonii</i> Hook., 1830	Hyménophyllum de Wilson	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire botanique de Brest				
	111815	<i>Osmunda regalis</i> L., 1753	Osmonde royale, Fougère fleurie	Reproduction certaine ou probable					

7.2 Espèces autres

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Bryophytes	4754	<i>Dicranum scoparium</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable					
	6013	<i>Hylocomium splendens</i> (Hedw.) Schimp.		Reproduction certaine ou probable					
	6033	<i>Hypnum cupressiforme</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable					
	4917	<i>Mnium hornum</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable					
	4940	<i>Mnium punctatum</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable					
	4947	<i>Mnium undulatum</i> Hedw., 1801		Reproduction indéterminée					
	3865	<i>Polytrichum formosum</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable					
	6111	<i>Rhytidiadelphus loreus</i> (Hedw.) Warnst.		Reproduction certaine ou probable					
	6120	<i>Rhytidiadelphus triquetrus</i> (Hedw.) Warnst.		Reproduction certaine ou probable					
	5426	<i>Thuidium tamariscinum</i> (Hedw.) Schimp.		Reproduction certaine ou probable					
Oiseaux	2895	<i>Accipiter nisus</i> (Linnaeus, 1758)	Épervier d'Europe	Reproduction certaine ou probable					
	3571	<i>Alcedo atthis</i> (Linnaeus, 1758)	Martin-pêcheur d'Europe	Reproduction certaine ou probable					

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	3723	<i>Anthus trivialis</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Pipit des arbres</i>	Reproduction certaine ou probable					
	2623	<i>Buteo buteo</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Buse variable</i>	Reproduction certaine ou probable					
	4586	<i>Carduelis spinus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Tarin des aulnes</i>	Hivernage, séjour hors de période de reproduction					
	3755	<i>Motacilla cinerea</i> Tunstall, 1771	<i>Bergeronnette des ruisseaux</i>	Reproduction certaine ou probable					
	4367	<i>Parus ater</i> Linnaeus, 1758	<i>Mésange noire</i>	Reproduction certaine ou probable					
	4351	<i>Parus palustris</i> Linnaeus, 1758	<i>Mésange nonnette</i>	Reproduction certaine ou probable					
	3774	<i>Sitta europaea</i> Linnaeus, 1758	<i>Sittelle torchepot</i>	Reproduction certaine ou probable					
	3518	<i>Strix aluco</i> Linnaeus, 1758	<i>Chouette hulotte</i>	Reproduction certaine ou probable					
	4254	<i>Sylvia borin</i> (Boddaert, 1783)	<i>Fauvette des jardins</i>	Reproduction certaine ou probable					
	4127	<i>Turdus pilaris</i> Linnaeus, 1758	<i>Grive litorne</i>	Hivernage, séjour hors de période de reproduction					
Phanérogames	79734	<i>Acer campestre</i> L., 1753	<i>Érable champêtre, Acénaie</i>	Reproduction certaine ou probable					

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	80990	<i>Ajuga reptans</i> L., 1753	<i>Bugle rampante,</i> <i>Consyre moyenne</i>	Reproduction certaine ou probable					
	82637	<i>Anemone nemorosa</i> L., 1753	<i>Anémone des bois,</i> <i>Anémone sylvie</i>	Reproduction certaine ou probable					
	85904	<i>Betula pubescens</i> Ehrh., 1791	<i>Bouleau blanc,</i> <i>Bouleau pubescent</i>	Reproduction certaine ou probable					
	86305	<i>Brachypodium sylvaticum</i> (Huds.) P.Beauv., 1812	<i>Brachypode des bois,</i> <i>Brome des bois</i>	Reproduction certaine ou probable					
	87915	<i>Cardamine flexuosa</i> With., 1796	<i>Cardamine flexueuse,</i> <i>Cardamine des bois</i>	Reproduction certaine ou probable					
	88752	<i>Carex panicea</i> L., 1753	<i>Laïche millet,</i> <i>Faux Fenouil</i>	Reproduction certaine ou probable					
	88766	<i>Carex pendula</i> Huds., 1762	<i>Laïche à épis pendants,</i> <i>Laïche pendante</i>	Reproduction certaine ou probable					
	88775	<i>Carex pilulifera</i> L., 1753	<i>Laïche à pilules</i>	Reproduction certaine ou probable					
	88819	<i>Carex remota</i> L., 1755	<i>Laïche espacée</i>	Reproduction certaine ou probable					
	88905	<i>Carex sylvatica</i> Huds., 1762	<i>Laïche des bois</i>	Reproduction certaine ou probable					
	91120	<i>Chrysosplenium oppositifolium</i> L., 1753	<i>Dorine à feuilles opposées,</i> <i>Hépatique des marais</i>	Reproduction certaine ou probable					

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	91258	<i>Circaea lutetiana</i> L., 1753	<i>Circée de Paris,</i> <i>Circée commune</i>	Reproduction certaine ou probable					
	91382	<i>Cirsium palustre</i> (L.) Scop., 1772	<i>Cirse des marais,</i> <i>Bâton du Diable</i>	Reproduction certaine ou probable					
	92242	<i>Conopodium majus</i> (Gouan) Loret, 1886	<i>Conopode dénudé,</i> <i>Grand Conopode</i>	Reproduction certaine ou probable					
	92606	<i>Corylus avellana</i> L., 1753	<i>Noisetier, Avelinier</i>	Reproduction certaine ou probable					
	92876	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq., 1775	<i>Aubépine à un style, Épine noire,</i> <i>Bois de mai</i>	Reproduction certaine ou probable					
	94959	<i>Digitalis purpurea</i> L., 1753	<i>Digitale pourpre,</i> <i>Gantelée</i>	Reproduction certaine ou probable					
	96084	<i>Endymion non-scriptus</i> (L.) Garcke, 1849	<i>Jacinthe sauvage,</i> <i>Jacinthe des bois,</i> <i>Scille penchée</i>	Reproduction certaine ou probable					
	97903	<i>Euonymus vulgaris</i> Mill., 1768	<i>Bonnet-d'évêque</i>	Reproduction certaine ou probable					
	97452	<i>Euphorbia amygdaloides</i> L., 1753	<i>Euphorbe des bois,</i> <i>Herbe à la faux</i>	Reproduction certaine ou probable					
	97947	<i>Fagus sylvatica</i> L., 1753	<i>Hêtre, Fouteau</i>	Reproduction certaine ou probable					
	99334	<i>Galeopsis tetrahit</i> L., 1753	<i>Galéopsis tétrahit,</i> <i>Ortie royale</i>	Reproduction certaine ou probable					

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	99494	<i>Galium palustre</i> L., 1753	<i>Gaillet des marais</i>	Reproduction certaine ou probable					
	100142	<i>Geranium robertianum</i> L., 1753	<i>Herbe à Robert</i>	Reproduction certaine ou probable					
	100787	<i>Hedera helix</i> L., 1753	<i>Lierre grimpant, Herbe de saint Jean</i>	Reproduction certaine ou probable					
	102901	<i>Holcus mollis</i> L., 1759	<i>Houlque molle, Avoine molle</i>	Reproduction certaine ou probable					
	103320	<i>Hypericum pulchrum</i> L., 1753	<i>Millepertuis élégant, Millepertuis joli</i>	Reproduction certaine ou probable					
	103267	<i>Hypericum x desetangii</i> Lamotte, 1874	<i>Millepertuis de Desétangs</i>	Reproduction certaine ou probable					
	103514	<i>Ilex aquifolium</i> L., 1753	<i>Houx</i>	Reproduction certaine ou probable					
	104876	<i>Lamium galeobdolon</i> (L.) L., 1759	<i>Lamier jaune, Lamier Galéobdolon</i>	Reproduction certaine ou probable					
	106581	<i>Lonicera periclymenum</i> L., 1753	<i>Chèvrefeuille des bois, Cranquillier</i>	Reproduction certaine ou probable					
	106863	<i>Luzula sylvatica</i> (Huds.) Gaudin, 1811	<i>Luzule des bois, Grande luzule, Troscart à fleurs lâches</i>	Reproduction certaine ou probable					
	107090	<i>Lysimachia vulgaris</i> L., 1753	<i>Lysimaque commune, Lysimaque vulgaire</i>	Reproduction certaine ou probable					

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	107880	<i>Melica uniflora</i> Retz., 1779	<i>Mélique uniflore</i>	Reproduction certaine ou probable					
	108029	<i>Mentha arvensis</i> L., 1753	<i>Menthe des champs</i>	Reproduction certaine ou probable					
	108537	<i>Milium effusum</i> L., 1753	<i>Millet diffus,</i> <i>Lillet étalé,</i> <i>Millet sauvage</i>	Reproduction certaine ou probable					
	109864	<i>Oenanthe crocata</i> L., 1753	<i>Oenanthe safranée</i>	Reproduction certaine ou probable					
	111859	<i>Oxalis acetosella</i> L., 1753	<i>Pain de coucou,</i> <i>Oxalis petite oseille,</i> <i>Surelle, Alleluia</i>	Reproduction certaine ou probable					
	114416	<i>Poa trivialis</i> L., 1753	<i>Pâturin commun,</i> <i>Gazon d'Angleterre</i>	Reproduction certaine ou probable					
	114611	<i>Polygonatum multiflorum</i> (L.) All., 1785	<i>Sceau de Salomon</i> <i>multiflore,</i> <i>Polygonate</i> <i>multiflore</i>	Reproduction certaine ou probable					
	116142	<i>Prunus spinosa</i> L., 1753	<i>Épine noire,</i> <i>Prunellier, Pelossier</i>	Reproduction certaine ou probable					
	116574	<i>Pyrus communis</i> L., 1753	<i>Poirier cultivé,</i> <i>Poirier commun</i>	Reproduction certaine ou probable					
	116742	<i>Quercus pedunculata</i> Ehrh. ex Hoffm., 1791	<i>Chêne pédonculé,</i> <i>Gravelin</i>	Reproduction certaine ou probable					
	116768	<i>Quercus sessiliflora</i> Salisb., 1796	<i>Chêne à trochets</i>	Reproduction certaine ou probable					

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	117201	<i>Ranunculus repens</i> L., 1753	<i>Renoncule rampante</i>	Reproduction certaine ou probable					
	117533	<i>Rhamnus frangula</i> L., 1753	<i>Bourgène</i>	Reproduction certaine ou probable					
	118016	<i>Rosa arvensis</i> Huds., 1762	<i>Rosier des champs, Rosier rampant</i>	Reproduction certaine ou probable					
	118073	<i>Rosa canina</i> L., 1753	<i>Rosier des chiens, Rosier des haies</i>	Reproduction certaine ou probable					
	119097	<i>Rubus fruticosus</i> L., 1753	<i>Ronce de Bertram, Ronce commune</i>	Reproduction certaine ou probable					
	119991	<i>Salix cinerea</i> L., 1753	<i>Saule cendré</i>	Reproduction certaine ou probable					
	120717	<i>Sambucus nigra</i> L., 1753	<i>Sureau noir, Sampéchier</i>	Reproduction certaine ou probable					
	120772	<i>Sanicula europaea</i> L., 1753	<i>Sanicle d'Europe, Herbe aux chênes</i>	Reproduction certaine ou probable					
	120867	<i>Sarothamnus scoparius</i> (L.) Wimm. ex W.D.J.Koch, 1837	<i>Genêt à balai, Juniesse</i>	Reproduction certaine ou probable					
	124308	<i>Sorbus aucuparia</i> L., 1753	<i>Sorbier des oiseleurs, Sorbier sauvage</i>	Reproduction certaine ou probable					
	125006	<i>Stellaria holostea</i> L., 1753	<i>Stellaire holostée</i>	Reproduction certaine ou probable					

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	125294	<i>Succisa praemorsa</i> Asch., 1864	<i>Succise des prés,</i> <i>Herbe du Diable</i>	Reproduction certaine ou probable					
	125816	<i>Taxus baccata</i> L., 1753	<i>If à baies</i>	Reproduction certaine ou probable					
	126035	<i>Teucrium scorodonia</i> L., 1753	<i>Germandrée,</i> <i>Sauge des bois,</i> <i>Germandrée</i> <i>Scorodoine</i>	Reproduction certaine ou probable					
	128345	<i>Vaccinium myrtillus</i> L., 1753	<i>Myrtille, Maurette</i>	Reproduction certaine ou probable					
	128924	<i>Veronica montana</i> L., 1755	<i>Véronique des montagnes</i>	Reproduction certaine ou probable					
	129087	<i>Viburnum opulus</i> L., 1753	<i>Viorne obier,</i> <i>Viorne aquatique</i>	Reproduction certaine ou probable					
	129669	<i>Viola riviniana</i> Rchb., 1823	<i>Violette de Rivinus,</i> <i>Violette de rivin</i>	Reproduction certaine ou probable					
Ptéridophytes	84999	<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Roth, 1799	<i>Fougère femelle,</i> <i>Polypode femelle</i>	Reproduction certaine ou probable					
	86101	<i>Blechnum spicant</i> (L.) Roth, 1794		Reproduction certaine ou probable					
	95563	<i>Dryopteris dilatata</i> (Hoffm.) A.Gray, 1848	<i>Dryoptéris dilaté,</i> <i>Fougère dilatée</i>	Reproduction certaine ou probable					
	115016	<i>Polypodium vulgare</i> L., 1753	<i>Réglisse des bois,</i> <i>Polypode vulgaire</i>	Reproduction certaine ou probable					

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	115057	<i>Polystichum filix-mas</i> (L.) Roth, 1799	<i>Fougère mâle</i>	Reproduction certaine ou probable					
	116265	<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn, 1879	<i>Fougère aigle, Porte-aigle</i>	Reproduction certaine ou probable					

7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Mammifères	60295	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i> (Schreber, 1774)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
	60345	<i>Barbastella barbastellus</i> (Schreber, 1774)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
	60360	<i>Eptesicus serotinus</i> (Schreber, 1774)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
	60383	<i>Myotis mystacinus</i> (Kuhl, 1817)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
	60408	<i>Myotis nattereri</i> (Kuhl, 1817)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
60418	<i>Myotis myotis</i> (Borkhausen, 1797)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)	
			Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)	
60479	<i>Pipistrellus pipistrellus</i> (Schreber, 1774)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)	
			Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)	
60518	<i>Plecotus auritus</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)	
			Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)	
60630	<i>Lutra lutra</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)	
			Liste des espèces de vertébrés protégées menacées d'extinction en France et dont l'aire de répartition excède le territoire d'un département (lien)	
			Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)	
Oiseaux	2623	<i>Buteo buteo</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	2679	<i>Falco subbuteo</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	2832	<i>Pernis apivorus</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien)
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
2891	<i>Accipiter gentilis</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)	

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
	2895	<i>Accipiter nisus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3518	<i>Strix aluco</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3540	<i>Caprimulgus europaeus</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien)
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3571	<i>Alcedo atthis</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien)
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3619	<i>Dendrocopos medius</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien)
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3670	<i>Lullula arborea</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien)
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3723	<i>Anthus trivialis</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3755	<i>Motacilla cinerea</i> Tunstall, 1771	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3774	<i>Sitta europaea</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4040	<i>Phoenicurus phoenicurus</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
4127	<i>Turdus pilaris</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)	
			Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national (lien)	
4254	<i>Sylvia borin</i> (Boddaert, 1783)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)	
4586	<i>Carduelis spinus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)	
Angiospermes	95442	<i>Drosera rotundifolia</i> L., 1753	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	103514	<i>Ilex aquifolium</i> L., 1753	Autre	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
	128345	<i>Vaccinium myrtillus</i> L., 1753	Autre	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
Bryidae	6747	<i>Sphagnum fimbriatum</i> Wilson	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
	6789	<i>Sphagnum squarrosum</i> Crome	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
Gymnospermes	125816	<i>Taxus baccata</i> L., 1753	Autre	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Ptéridophytes	95546	<i>Dryopteris aemula</i> (Aiton) Kuntze, 1891	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	103173	<i>Hymenophyllum tunbrigense</i> (L.) Sm., 1793	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	103175	<i>Hymenophyllum wilsonii</i> Hook., 1830	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	111815	<i>Osmunda regalis</i> L., 1753	Déterminante	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	ANNEZO N., MAGNANON S.	1994	Répartition et gestion des stations de plantes protégées et menacées. Conservatoire Botanique National de Brest
	CLEMENT B.	1978	Contribution à l'étude phytoécologique des Monts d'Arrée. Thèse de 3ème cycle. Université de Rennes 1
	CLEMENT B., GLOAGUEN J.C, TOUFFET J.	1974	Contribution à l'étude phytosociologique des forêts de Bretagne, Colloque phytosociologique III - Les forêts acidophilles, Lille , p53-72
	Conservatoire botanique national de Brest	1998	Bilan de la flore bretonne. Conseil régional/ DIREN
	DIREN Bretagne.	1984	ZNIEFF type II, 1ère génération n° 0210, forêt de Huelgoat & Saint-Ambroise, DIREN Bretagne
	DURFORT J.	2003	réactualisation de l'inventaire des tourbières du Finistère, FCBE / département du Finistère.
	GEHU J-M.	1963	l'excursion dans le Nord et l'Ouest de la France de la Société Internationale de Phytosociologie, Bulletin Société Botanique Nord de la France, 16 (3), 105-189
	LAFONTAINE L.	1993	Propositions de zones spéciales de conservation pour la directive Habitats (zone n°30) Groupe Mammalogique Breton.
	ONF		Aménagement de la forêt domaniale de Huelgoat, ONF, 144p
Informateur	ANNEZO Nicole et MAGNANON Sylvie		
	CLEMENT Bernard		
	Conservatoire botanique de Brest		
	DURFORT José		
	MANACH Alain		

Type	Auteur	Année de publication	Titre
	MAZE Jacques		
	NICOLAS Nadine		
	SEITE François et LUCAS Jean-Michel		