



COTE ROCHEUSE DE MERRIEN A DOELAN (Identifiant national : 530015113)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 00000568)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : DURFORT JOSE, - 530015113, COTE ROCHEUSE DE MERRIEN A DOELAN. - INPN, SPN-MNHN Paris, 26P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/530015113.pdf>

Région en charge de la zone : Bretagne

Rédacteur(s) :DURFORT JOSE

Centroïde calculé : 151917°-2326044°

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	11
6. HABITATS	12
7. ESPECES	14
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	26
9. SOURCES	26

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Finistère
- Commune : Clohars-Carnoët (INSEE : 29031)
- Commune : Moëlan-sur-Mer (INSEE : 29150)

1.2 Superficie

109,43 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 0

Maximale (mètre): 30

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

Non renseigné

1.5 Commentaire général

Très bel ensemble de côte rocheuse se développant sur près de 5 kilomètres, depuis le port de Merrien à l'Ouest, en Moëlan-sur-Mer, jusqu'au port de Doëlan, en Clohars-Carnoët. La côte est exposée et en falaise relativement élevée, interrompue successivement par 3 courtes rias : Porz Baly, Porz Léo et Porz Lamat correspondant à l'arrivée de ruisseaux sur la côte ; les terminaisons de leurs vallons boisés sont incluses dans la ZNIEFF.

Habitats terrestres déterminants : - la végétation des fissures des rochers eu-atlantiques caractérisée par la criste marine (particulièrement développée sur le haut de falaise étagé en gradins au niveau de Portec),

- la pelouse aérohaline, plus ou moins développée mais presque constante et diversifiée, se trouve à l'interface de la falaise et des landes. Localement, des suintements ou écoulements d'eau douce déterminent une pelouse hygrophile (Porz Chimec et environs de la pointe de Kersécol).

- la lande littorale, surtout sèche, à ajonc d'Europe et bruyère cendrée, elle se présente fréquemment en coussinets prostrés aux abords du trait de côte, et s'élève un peu en arrière (elle atteint localement la hauteur d'un fourré).

Dans le secteur marin la roche est principalement en mode exposé. L'ensemble du domaine maritime reste à évaluer pour la ZNIEFF.

Le restant du secteur terrestre est occupé par la ptéridaie et les fourrés arbustifs à prunelliers, ainsi que d'une mosaïque intéressante d'habitats au niveau des vallons des ruisseaux : chênaie, saulaie marécageuse, prairies hygrophiles, petites roselières d'eaux douce et saumâtre.

Une espèce végétale d'intérêt communautaire et protégée au plan national est présente dans la zone : l'Oseille des rochers (*Rumex rupestris*). Trois taxons de la Liste rouge armoricaine sont aussi recensés : la Centaurée maritime (*Centaurium maritimum*) assez abondante sur la zone, la laïche ponctuée (*Carex punctata*) localisée dans un suintement de falaise à la pointe de Kersécol, et la laïche de Paira (*Carex muricata* subsp. *lamprocarpa*). Concernant la Criste marine (*Crithmum maritimum*) trouvée en falaise : l'arrêté préfectoral du 27 juin 1991 interdit de cueillir une quantité de plants supérieure à celle que peut tenir la main d'une personne adulte.

Toute la côte de la zone en Moëlan-sur-Mer est en site inscrit. Environ 10 hectares inclus dans la ZNIEFF sont propriété du Département du Finistère (Espace naturel protégé de Kerlagat, et Pointe de Beg an Tour).

La pelouse de la pointe Est encadrant Porz Baly subit des dégradations par les véhicules motorisés qui ont accès jusqu'à la pointe.

Autres espèces présentes sur le site:

ACHILLEA MILLEFOLIUM
AGROSTIS CAPILLARIS
AGROSTIS CURTISII
AGROSTIS STOLONIFERA
AIRA CARYOPHYLLEA
AIRA PRAECOX
ANAGALLIS ARVENSIS
ANAGALLIS TENELLA
ANGELICA SYLVESTRIS
ANTHOXANTHUM ODORATUM
ANTHYLLIS VULNERARIA
APHANES MICROCARPA
APIUM NODIFLORUM
ARABIDOPSIS THALIANA
ARISTOLOCHIA CLEMATITIS
ARMERIA MARITIMA
ARRHENATHERUM ELATIUS
ATRIPLEX HASTATA
BELLIS PERENNIS
BETA VULGARIS subsp. MARITIMA
BORAGO OFFICINALIS
BRACHYPODIUM PINNATUM
BROMUS HORDEACEUS
BRYONIA CRETICA subsp. DIOICA
CALYSTEGIA SEPIUM
CAPSELLA RUBELLA
CARDAMINE HIRSUTA
CAREX ACUTA
CAREX EXTENSA
CAREX LAEVIGATA
CAREX OTRUBAE

CAREX PILULIFERA

CAREX RIPARIA

CENTAURIUM ERYTHRAEA S.L.

CERASTIUM DIFFUSUM

CERASTIUM FONTANUM TRIVIALE

CERASTIUM GLOMERATUM

CHAEROPHYLLUM TEMULUM

CICENDIA FILIFORMIS

CIRSIUM PALUSTRE

CIRSIUM VULGARE

COCHLEARIA DANICA

CONVOLVULUS ARVENSIS

CUSCUTA EPITHYMUM subsp. EPITHYMUM

CRATAEGUS MONOGYNA

CREPIS VESICARIA

CYNODON DACTYLON

CYTISUS SCOPARIUS

DACTYLIS GLOMERATA

DANTHONIA DECUMBENS

DAUCUS CAROTA

DAUCUS CAROTA subsp. GUMMIFER

DESMAZERIA MARINA

ELEOCHARIS PALUSTRIS

ERICA CILIARIS

ERICA CINEREA

ERODIUM CICUTARIUM subsp. BIPINNATUM

ERYNGIUM CAMPESTRE

EUPHORBIA PORTLANDICA

FESTUCA RUBRA subsp. PRUINOSA

FRANKENIA LAEVIS

FUMARIA MURALIS

GALIUM APARINE

GALIUM MOLLUGO
GALIUM PALUSTRE
GERANIUM MOLLE
GERANIUM ROBERTIANUM
GLAUCIUM FLAVUM
GLAUX MARITIMA
GLECHOMA HEDERACEA
HALIMIONE PORTULACOIDES
HEDERA HELIX
HERACLEUM SPHONDYLIUM
HERNIARA CILIOLATA
HOLCUS LANATUS
HONKENYA PEPLOIDES
HYACINTHOIDES NON-SCRIPTA
HYDROCOTYLE VULGARIS
HYPERICUM HUMIFUSUM
HYPOCHAERIS RADICATA
INULA CRITHMOIDES
IRIS FOETIDISSIMA
IRIS PSEUDACORUS
JASIONE MONTANA
JUNCUS ACUTUS
JUNCUS BUFONIUS
JUNCUS CAPITATUS
JUNCUS EFFUSUS
JUNCUS MARITIMUS
LAGURUS OVATUS
LAMIUM AMPLEXICAULE
LAMIUM HYBRIDUM
LAMIUM PURPUREUM
LAPSANA COMMUNIS

LEONTODON TARAXACOIDES

LEPIDIUM HETEROPHYLLUM

LINUM BIENNE

LOLIUM MULTIFLORUM

LOLIUM PERENNE

LONICERA PERICLYMENUM

LOTUS CORNICULATUS

LOTUS SUBBIFLORUS

LUZULA CAMPESTRIS

LYCHNIS FLOS-CUCULI

LYCOPUS EUROPAEUS

MALVA SYLVESTRIS

MATRICARIA MARITIMA

MEDICAGO ARABICA

MENTHA AQUATICA

MOLINIA CAERULEA

MONTIA FONTANA

MYOSOTIS RAMOSISSIMA

NASTURTIUM OFFICINALE

OENANTHE CROCATI

ONONIS REPENS

ORNITHOPUS PERPUSILLUS

PARAPHOLIS STRIGOSA

PARIETARIA DIFFUSA

PEDICULARIS SYLVATICA

PHRAGMITES AUSTRALIS

PICRIS ECHIOIDES

PLANTAGO CORONOPUS

PLANTAGO LANCEOLATA

PLANTAGO MAJOR

POA ANNUA

POA BULBOSA

POA INFIRMA

POA TRIVIALIS

POLYCARPON TETRAPHYLLUM

POLYGALA VULGARIS

POTENTILLA ANSERINA

POTENTILLA ERECTA

POTENTILLA REPTANS

PRIMULA VULGARIS

PRUNUS SPINOSA

QUERCUS ROBUR

RADIOLA LINOIDES

RANUNCULUS BULBOSUS

RANUNCULUS FICARIA

RANUNCULUS REPENS

RANUNCULUS SARDOUS

RAPHANUS MARITIMUS

ROMULEA COLUMNAE

RUBIA PEREGRINA

RUBUS FRUTICOSUS

RUMEX ACETOSA

RUMEX ACETOSELLA

RUMEX CONGLOMERATUS

RUMEX CRISPUS

RUMEX HYDROLAPATHUM

RUMEX OBTUSIFOLIUS

SAGINA APETALA

SAGINA MARITIMA

SAMBUCUS NIGRA

SAMOLUS VALERANDI

SANGUISORBA MINOR

SCIRPUS CERNUUS

SCIRPUS MARITIMUS

SCORZONERA HUMILIS

SCROPHULARIA AURICULATA

SEDUM ACRE

SEDUM ANGLICUM

SENECIO JACOBAEA

SENECIO SYLVATICUS

SENECIO VULGARIS

SILENE ALBA

SILENE VULGARIS subsp. MARITIMA

SISYMBRIUM OFFICINALE

SOLANUM DULCAMARA

SOLIDAGO GIGANTEA subsp. SEROTINA

SONCHUS ARVENSIS

SONCHUS OLERACEUS

SPARGANIUM ERECTUM

SPERGULARIA RUPICOLA

STACHYS OFFICINALIS

STACHYS PALUSTRIS

STACHYS SYLVATICA

STELLARIA ALSINE

STELLARIA HOLOSTEA

STELLARIA MEDIA

TAMUS COMMUNIS

TARAXACUM OFFICINALE

TEESDALIA NUDICAULIS

TEUCRIUM SCORODONIA

TRIFOLIUM ARVENSE

TRIFOLIUM DUBIUM

TRIFOLIUM PRATENSE

TRIFOLIUM REPENS

TRIFOLIUM SCABRUM

TRIFOLIUM SUBTERRANEUM

ULEX EUROPAEUS

UMBILICUS RUPESTRIS

URTICA DIOICA

VERONICA ARVENSIS

VERONICA CHAMAEDRYS

VERONICA PERSICA

VIOLA RIVINIANA

VICIA SATIVA

ASPLENIUM ADIANTUM-NIGRUM

ASPLENIUM MARINUM

ATHYRIUM FILIX-FEMINA

DRYOPTERIS FILIX-MAS

PHYLLITIS SCOLOPENDRIUM

POLYPODIUM INTERJECTUM

PTERIDIUM AQUILINUM

BRYUM RUBENS

CAMPYLOPUS INTROFLEXUS

FUNARIA HYGROMETRICA

HYPNUM CUPRESSIFORME

POLYTRICHUM JUNIPERINUM

TORTULA RURALIFORMIS

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Terrain acquis par un département
- Zone de préemption du département
- Zone naturelle et forestière de document d'urbanisme
- Site inscrit selon la loi de 1930

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Sylviculture

- Pêche
- Navigation
- Tourisme et loisirs
- Circulation routière ou autoroutière

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- Côte rocheuse, falaise maritime
- Ria, aber, calanque
- Ruisseau, torrent
- Source, résurgence

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

- Propriété privée (personne physique)
- Domaine départemental

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux	Fonctionnels	Complémentaires
<ul style="list-style-type: none">- Ecologique- Floristique- Phanérogames	<ul style="list-style-type: none">- Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales	<ul style="list-style-type: none">- Paysager

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

Réunion de 3 précédentes ZNIEFF de 1ère génération, la ZNIEFF de la Côte rocheuse de Merrien à Doëlan possède une véritable unité écologique, une continuité de ses habitats déterminants sur l'ensemble de la zone, et une bonne répartition de ses espèces déterminantes. Les limites terrestres de la zone excluent les cultures, toutes les habitations, bâtiments et ports, mais conservent ponctuellement quelques terrains privés enclos très près de la côte, lorsqu'ils sont enclavés et/ou porteurs d'habitats déterminants.

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Route	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Rejets de substances polluantes dans les eaux	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Nuisances liées à la surfréquentation, au piétinement	Intérieur	Indéterminé	Réel
Mises en culture, travaux du sol	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Abandons de systèmes culturaux et pastoraux, apparition de friches	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Coupes, abattages, arrachages et déboisements	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Sports et loisirs de plein-air	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Pêche	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Incendies	Intérieur	Indéterminé	Potentiel

Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire

5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

5.1 Espèces

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

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	11.24 <i>Zones benthiques sublittorales sur fonds rocheux</i>			35	
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>				
	31.2 <i>Landes sèches</i>			28	
	18.21 <i>Groupements des falaises atlantiques</i>			13	

6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	24.12 <i>Zone à Truites</i>				
	31.8 <i>Fourrés</i>			15	
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>			1	
	38.2 <i>Prairies de fauche de basse altitude</i>			1	
	41.5 <i>Chênaies acidiphiles</i>			3	
	44.9 <i>Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais</i>			2	
	83.31 <i>Plantations de conifères</i>			1	
	83.321 <i>Plantations de Peupliers</i>				

6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	87 <i>Terrains en friche et terrains vagues</i>				
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	86.2 <i>Villages</i>				
	82.2 <i>Cultures avec marges de végétation spontanée</i>				
	81.2 <i>Prairies humides améliorées</i>				

6.4 Commentaire sur les habitats

Milieux déterminants manque 53.17: Végétation à Scirpes halophiles (absent de la base de données).

7. ESPECES

7.1 Espèces déterminantes

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Phanérogames	132753	<i>Carex muricata</i> subsp. <i>lamprocarpa</i> Celak., 1879	Laïche de Paira	Reproduction certaine ou probable					
	88804	<i>Carex punctata</i> Gaudin, 1811	Laïche ponctuée	Reproduction certaine ou probable					
	89847	<i>Centaurium maritimum</i> (L.) Fritsch, 1907	Petite centauree maritime	Reproduction certaine ou probable					
	93190	<i>Crithmum maritimum</i> L., 1753	Criste marine, Fenouil marin, Perce-pierre, Cassepierre	Reproduction certaine ou probable					
	119582	<i>Rumex rupestris</i> Le Gall, 1850	Oseille des rochers, Rumex des rochers, Patience des rochers	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	5765	<i>Bryum rubens</i> Mitt.		Reproduction certaine ou probable					
	4419	<i>Campylopus introflexus</i> (Hedw.) Brid.		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
	5650	<i>Funaria hygrometrica</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable					
Phanérogames	79908	<i>Achillea millefolium</i> L., 1753	<i>Achillée millefeuille, Herbe au charpentier, Sourcils-de-Vénus</i>	Reproduction certaine ou probable					
	80746	<i>Agrostis setacea</i> Curtis, 1787	<i>Agrostide à soie, Agrostis à soies</i>	Reproduction certaine ou probable					
	80805	<i>Agrostis vulgaris</i> With., 1796	<i>Agrostide capillaire</i>	Reproduction certaine ou probable					
	80911	<i>Aira praecox</i> L., 1753	<i>Canche printanière</i>	Reproduction certaine ou probable					
	161109	<i>Alchemilla microcarpa</i> Boiss. & Reut., 1842	<i>Alchémille des champs, Aphane des champs</i>	Reproduction certaine ou probable					
	82321	<i>Anagallis arvensis</i> L., 1753	<i>Mouron rouge, Fausse Morgeline</i>	Reproduction certaine ou probable					
	82922	<i>Anthoxanthum odoratum</i> L., 1753	<i>Flouve odorante</i>	Reproduction certaine ou probable					
	83272	<i>Arabidopsis thaliana</i> (L.) Heynh., 1842	<i>Arabette de thalius, Arabette des dames</i>	Reproduction certaine ou probable					
	189500	<i>Arum</i> L., 1753		Reproduction certaine ou probable					
	84203	<i>Arundo phragmites</i> L., 1753	<i>Roseau, Roseau commun, Roseau à balais</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
	85740	<i>Bellis perennis</i> L., 1753	<i>Pâquerette</i>	Reproduction certaine ou probable					
	85813	<i>Beta maritima</i> L., 1762	<i>Bette maritime</i>	Reproduction certaine ou probable					
	86156	<i>Borago officinalis</i> L., 1753	<i>Bourrache officinale</i>	Reproduction certaine ou probable					
	86289	<i>Brachypodium pinnatum</i> (L.) P.Beauv., 1812	<i>Brachypode penné</i>	Reproduction certaine ou probable					
	87862	<i>Capsella rubella</i> Reut., 1854	<i>Bourse-à-pasteur rougeâtre</i>	Reproduction certaine ou probable					
	87930	<i>Cardamine hirsuta</i> L., 1753	<i>Cardamine hérissée, Cresson de muraille</i>	Reproduction certaine ou probable					
	88563	<i>Carex helodes</i> sensu P.Fourn., 1935 non Link, 1800	<i>Laïche lisse</i>	Reproduction certaine ou probable					
	89981	<i>Cerastium caespitosum</i> Gilib. ex Asch., 1864	<i>Céaïste commun , Mouron d'alouette</i>	Reproduction certaine ou probable					
	90017	<i>Cerastium glomeratum</i> Thuill., 1799	<i>Céaïste aggloméré</i>	Reproduction certaine ou probable					
	90109	<i>Cerastium tetrandrum</i> Curtis, 1798	<i>Céaïste diffuse, Céaïste à quatre étamines</i>	Reproduction certaine ou probable					
	90354	<i>Chaerophyllum temulentum</i> L., 1755	<i>Chérophylle penché, Couquet</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
	91322	<i>Cirsium dissectum</i> (L.) Hill, 1768	<i>Cirse des prairies, Cirse Anglais, Cirse d'Angleterre</i>	Reproduction certaine ou probable					
	91356	<i>Cirsium lanceolatum</i> (L.) Scop., 1772	<i>Cirse lancéolé</i>	Reproduction certaine ou probable					
	91382	<i>Cirsium palustre</i> (L.) Scop., 1772	<i>Cirse des marais, Bâton du Diable</i>	Reproduction certaine ou probable					
	92038	<i>Cochlearia danica</i> L., 1753	<i>Cranson du Danemark</i>	Reproduction certaine ou probable					
	92302	<i>Convolvulus arvensis</i> L., 1753	<i>Liseron des champs, Vrillée</i>	Reproduction certaine ou probable					
	92353	<i>Convolvulus sepium</i> L., 1753	<i>Liset, Liseron des haies</i>	Reproduction certaine ou probable					
	92876	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq., 1775	<i>Aubépine à un style, Épine noire, Bois de mai</i>	Reproduction certaine ou probable					
	93157	<i>Crepis vesicaria</i> L., 1753	<i>Barkhausie à feuilles de pissenlit, Crépis à vésicules</i>	Reproduction certaine ou probable					
	93803	<i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers., 1805	<i>Chiendent pied-de-poule, Gros chiendent</i>	Reproduction certaine ou probable					
	94207	<i>Dactylis glomerata</i> L., 1753	<i>Dactyle aggloméré, Pied-de-poule</i>	Reproduction certaine ou probable					
	94402	<i>Danthonia decumbens</i> (L.) DC., 1805	<i>Danthonie, Sieglingie retombante</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
	94503	<i>Daucus carota</i> L., 1753	<i>Carotte sauvage, Daucus carotte</i>	Reproduction certaine ou probable					
	192124	<i>Elymus</i> L., 1753		Reproduction indéterminée					
	96667	<i>Erica cinerea</i> L., 1753	<i>Bruyère cendrée, Bucane</i>	Reproduction certaine ou probable					
	97141	<i>Eryngium campestre</i> L., 1753	<i>Chardon Roland, Panicaut champêtre</i>	Reproduction certaine ou probable					
	97621	<i>Euphorbia portlandica</i> L., 1753	<i>Euphorbe des estuaires</i>	Reproduction certaine ou probable					
	98425	<i>Festuca ovina</i> L., 1753	<i>Fétuque des moutons</i>	Reproduction certaine ou probable					
	134629	<i>Festuca rubra</i> subsp. <i>pruinosa</i> (Hack.) Piper, 1906	<i>Fétuque pruinose</i>	Reproduction certaine ou probable					
	98651	<i>Ficaria verna</i> Huds., 1762	<i>Ficaire à bulbilles</i>	Reproduction certaine ou probable					
	99106	<i>Fumaria muralis</i> Sond. ex W.D.J.Koch, 1845	<i>Fumeterre des murs</i>	Reproduction certaine ou probable					
	99373	<i>Galium aparine</i> L., 1753	<i>Gaillet gratteron, Herbe collante</i>	Reproduction certaine ou probable					
	99473	<i>Galium mollugo</i> L., 1753	<i>Gaillet commun, Gaillet Mollugine</i>	Reproduction certaine ou probable					
	100104	<i>Geranium molle</i> L., 1753	<i>Géranium à feuilles molles</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
	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					
	101300	<i>Heracleum sphondylium</i> L., 1753	<i>Patte d'ours, Berce commune, Grande Berce</i>	Reproduction certaine ou probable					
	102900	<i>Holcus lanatus</i> L., 1753	<i>Houlque laineuse, Blanchard</i>	Reproduction certaine ou probable					
	103288	<i>Hypericum humifusum</i> L., 1753	<i>Millepertuis couché, Petit Millepertuis</i>	Reproduction certaine ou probable					
	103375	<i>Hypochaeris radicata</i> L., 1753	<i>Porcelle enracinée</i>	Reproduction certaine ou probable					
	103734	<i>Iris foetidissima</i> L., 1753	<i>Iris fétide, Iris gigot, Glaïeul puant</i>	Reproduction certaine ou probable					
	103772	<i>Iris pseudacorus</i> L., 1753	<i>Iris faux acore, Iris des marais</i>	Reproduction certaine ou probable					
	104104	<i>Juncus acutus</i> L., 1753	<i>Jonc aigu, Jonc à tépales pointus</i>	Reproduction certaine ou probable					
	104173	<i>Juncus effusus</i> L., 1753	<i>Jonc épars, Jonc diffus</i>	Reproduction certaine ou probable					
	104246	<i>Juncus maritimus</i> Lam., 1794	<i>Jonc maritime</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
	104841	<i>Lagurus ovatus</i> L., 1753	<i>Lagure queue-de-lièvre, Gros-minet</i>	Reproduction certaine ou probable					
	104855	<i>Lamium amplexicaule</i> L., 1753	<i>Lamier amplexicaule</i>	Reproduction certaine ou probable					
	104903	<i>Lamium purpureum</i> L., 1753	<i>Lamier pourpre, Ortie rouge</i>	Reproduction certaine ou probable					
	105017	<i>Lapsana communis</i> L., 1753	<i>Lampsane commune, Graceline</i>	Reproduction certaine ou probable					
	105630	<i>Lepidium heterophyllum</i> Benth., 1826	<i>Passerage hétérophylle</i>	Reproduction certaine ou probable					
	106499	<i>Lolium perenne</i> L., 1753	<i>Ivraie vivace</i>	Reproduction certaine ou probable					
	106581	<i>Lonicera periclymenum</i> L., 1753	<i>Chèvrefeuille des bois, Cranquillier</i>	Reproduction certaine ou probable					
	106653	<i>Lotus corniculatus</i> L., 1753	<i>Lotier corniculé, Pied de poule, Sabot-de-la-mariée</i>	Reproduction certaine ou probable					
	106818	<i>Luzula campestris</i> (L.) DC., 1805	<i>Luzule champêtre</i>	Reproduction certaine ou probable					
	106918	<i>Lychnis flos-cuculi</i> L., 1753	<i>Oeil-de-perdrix</i>	Reproduction certaine ou probable					
	194497	<i>Matthiola</i> R.Br., 1812		Reproduction indéterminée					
	107574	<i>Medicago arabica</i> (L.) Huds., 1762	<i>Luzerne tachetée</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
	107809	<i>Melandrium album</i> (Mill.) Garcke, 1858	Compagnon blanc, Silène des prés	Reproduction certaine ou probable					
	160477	<i>Monarda punctata</i> L.		Reproduction certaine ou probable					
	109009	<i>Myosotis collina</i> Rchb., 1822	Myosotis rameux	Reproduction certaine ou probable					
	109422	<i>Nasturtium officinale</i> W.T.Aiton, 1812	Cresson des fontaines	Reproduction certaine ou probable					
	109787	<i>Obione portulacoides</i> (L.) Moq., 1840	Obione faux pourpier, Obione Pourpier	Reproduction certaine ou probable					
	112601	<i>Pedicularis sylvatica</i> L., 1753	Pédiculaire des forêts, Pédiculaire des bois, Herbe aux poux	Reproduction certaine ou probable					
	113469	<i>Picris echioides</i> L., 1753	Picride fausse Vipérine	Reproduction certaine ou probable					
	113842	<i>Plantago coronopus</i> L., 1753	Plantain Corne-de-cerf, Plantain corne-de-bœuf, Pied-de-corbeau	Reproduction certaine ou probable					
	113893	<i>Plantago lanceolata</i> L., 1753	Plantain lancéolé, Herbe aux cinq coutures	Reproduction certaine ou probable					
	114136	<i>Poa bulbosa</i> L., 1753	Pâturin bulbeux	Reproduction certaine ou probable					
	114247	<i>Poa infirma</i> Kunth, 1816	Pâturin grêle	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
	114517	<i>Polycarpon tetraphyllum</i> (L.) L., 1759	<i>Polycarpon à quatre feuilles</i> , <i>Polycarpe à quatre feuilles</i>	Reproduction certaine ou probable					
	114595	<i>Polygala vulgaris</i> L., 1753	<i>Polygala commun</i> , <i>Polygala vulgaire</i>	Reproduction certaine ou probable					
	115832	<i>Primula acaulis</i> (L.) Hill, 1765	<i>Primevère acaule</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					
	116952	<i>Ranunculus bulbosus</i> L., 1753	<i>Renoncule bulbeuse</i>	Reproduction certaine ou probable					
	117201	<i>Ranunculus repens</i> L., 1753	<i>Renoncule rampante</i>	Reproduction certaine ou probable					
	117343	<i>Raphanus maritimus</i> Sm., 1806	<i>Radis maritime</i>	Reproduction certaine ou probable					
	117914	<i>Romulea parviflora</i> Bubani, 1902	<i>Romulée de Colonna</i> , <i>Romulée à petites fleurs</i>	Reproduction certaine ou probable					
	118916	<i>Rubia peregrina</i> L., 1753	<i>Garance voyageuse</i> , <i>Petite garance</i>	Reproduction certaine ou probable					
	119097	<i>Rubus fruticosus</i> L., 1753	<i>Ronce de Bertram</i> , <i>Ronce commune</i>	Reproduction certaine ou probable					
	119418	<i>Rumex acetosa</i> L., 1753	<i>Oseille des prés</i> , <i>Rumex oseille</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
	119419	<i>Rumex acetosella</i> L., 1753	<i>Petite oseille,</i> <i>Oseille des brebis</i>	Reproduction certaine ou probable					
	119780	<i>Sagina apetala</i> Ard., 1763	<i>Sagine apétale,</i> <i>Sagine sans pétales</i>	Reproduction certaine ou probable					
	119805	<i>Sagina maritima</i> G.Don, 1810	<i>Sagine maritime</i>	Reproduction certaine ou probable					
	120717	<i>Sambucus nigra</i> L., 1753	<i>Sureau noir,</i> <i>Sampéchier</i>	Reproduction certaine ou probable					
	120753	<i>Sanguisorba minor</i> Scop., 1771	<i>Pimprenelle à fruits réticulés</i>	Reproduction certaine ou probable					
	122115	<i>Sedum anglicum</i> Huds., 1778	<i>Orpin anglais,</i> <i>Orpin d'Angleterre</i>	Reproduction certaine ou probable					
	122636	<i>Senecio jacobaea</i> L., 1753	<i>Herbe de saint Jacques</i>	Reproduction certaine ou probable					
	122726	<i>Senecio sylvaticus</i> L., 1753	<i>Séneçon des bois,</i> <i>Séneçon des forêts</i>	Reproduction certaine ou probable					
	122745	<i>Senecio vulgaris</i> L., 1753	<i>Séneçon commun</i>	Reproduction certaine ou probable					
	123541	<i>Silene maritima</i> With., 1796	<i>Silène à une seule fleur,</i> <i>Silène de Bastard</i>	Reproduction certaine ou probable					
	123863	<i>Sisymbrium officinale</i> (L.) Scop., 1772	<i>Herbe aux chantres,</i> <i>Sisymbre officinal</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
	124261	<i>Sonchus oleraceus</i> L., 1753	<i>Laiteron potager,</i> <i>Laiteron lisse</i>	Reproduction certaine ou probable					
	124580	<i>Spergularia rupicola</i> Lebel ex Le Jol., 1860	<i>Spergulaire des rochers</i>	Reproduction certaine ou probable					
	125006	<i>Stellaria holostea</i> L., 1753	<i>Stellaire holostée</i>	Reproduction certaine ou probable					
	125677	<i>Taraxacum officinale</i> Weber, 1780	<i>Pissenlit</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					
	127294	<i>Trifolium dubium</i> Sibth., 1794	<i>Trèfle douteux,</i> <i>Petit Trèfle jaune</i>	Reproduction certaine ou probable					
	127439	<i>Trifolium pratense</i> L., 1753	<i>Trèfle des prés,</i> <i>Trèfle violet</i>	Reproduction certaine ou probable					
	127498	<i>Trifolium subterraneum</i> L., 1753	<i>Trèfle semeur,</i> <i>Trèfle souterrain,</i> <i>Trèfle enterreur</i>	Reproduction certaine ou probable					
	128114	<i>Ulex europaeus</i> L., 1753	<i>Ajonc d'Europe,</i> <i>Bois jonc,</i> <i>Jonc marin,</i> <i>Vigneau , Landier</i>	Reproduction certaine ou probable					
	128214	<i>Umbilicus pendulinus</i> DC., 1805	<i>Nombri de vénus,</i> <i>Oreille-d'abbé</i>	Reproduction certaine ou probable					
	198850	<i>Valerianella</i> Mill., 1754		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
	128801	<i>Veronica arvensis</i> L., 1753	<i>Véronique des champs, Velvete sauvage</i>	Reproduction certaine ou probable					
	128956	<i>Veronica persica</i> Poir., 1808	<i>Véronique de Perse</i>	Reproduction certaine ou probable					
	129298	<i>Vicia sativa</i> L., 1753	<i>Vesce cultivée, Poisette</i>	Reproduction certaine ou probable					
	129669	<i>Viola riviniana</i> Rchb., 1823	<i>Violette de Rivinus, Violette de rivin</i>	Reproduction certaine ou probable					
Ptéridophytes	84458	<i>Asplenium adiantum-nigrum</i> L., 1753	<i>Capillaire noir, Doradille noir</i>	Reproduction certaine ou probable					
	114972	<i>Polypodium interjectum</i> Shivas, 1961	<i>Polypode intermédiaire</i>	Reproduction certaine ou probable					

7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Angiospermes	93190	<i>Crithmum maritimum L., 1753</i>	Déterminante	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
	119582	<i>Rumex rupestris Le Gall, 1850</i>	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien) Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	DIREN Bretagne.	1991	ZNIEFF, 1ère génération n° 05680001, 1991, Vallon de Porz-Lamat, DIREN Bretagne.
	DIREN Bretagne.	1992	ZNIEFF, 1ère génération n° 0568, 1992, Cote Ouest de Doëlan, DIREN Bretagne.
	DIREN Bretagne.	1992	ZNIEFF, 1ère génération n° 06310000, 1992, Landes de Kersecol, DIREN Bretagne.
Collection	CBNB	2005	BD - Base de données informatisées du CBNB
Informateur	CHICOUENE Daniel		
	DURFORT José		
	RAGOT Remy		