



BASSIN VERSANT DE L'ELLE (Identifiant national : 530015608)

(ZNIEFF Continentale de type 2)

(Identifiant régional : 06210000)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : EQUIPE SCIENTIFIQUE REGIONALE, Conservatoire botanique national de Brest., - 530015608, BASSIN VERSANT DE L'ELLE. - INPN, SPN-MNHN Paris, 19P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/530015608.pdf>

Région en charge de la zone : Bretagne

Rédacteur(s) :EQUIPE SCIENTIFIQUE REGIONALE, Conservatoire botanique national de Brest.

Centroïde calculé : 181142°-2365437°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 01/01/2004

Date actuelle d'avis CSRPN : 01/01/2004

Date de première diffusion INPN : 01/01/1900

Date de dernière diffusion INPN : 02/06/2015

1. DESCRIPTION	2
2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE	4
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE	4
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE	4
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS	5
6. HABITATS	5
7. ESPECES	18
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	19
9. SOURCES	19

1. DESCRIPTION

ZNIEFF de Type 1 inclue(s)

- Id nat. : [530020089](#) - (Id reg. : 06210018)
- Id nat. : [530015614](#) - (Id reg. : 06210012)
- Id nat. : [530015509](#) - (Id reg. : 06210002)
- Id nat. : [530015609](#) - (Id reg. : 06210001)
- Id nat. : [530015610](#) - (Id reg. : 06210003)
- Id nat. : [530030012](#) - (Id reg. : 09000034)
- Id nat. : [530006314](#) - (Id reg. : 06210010)
- Id nat. : [530002633](#) - (Id reg. : 00000073)
- Id nat. : [530002634](#) - (Id reg. : 00730001)
- Id nat. : [530006316](#) - (Id reg. : 06210008)
- Id nat. : [530002635](#) - (Id reg. : 00730002)
- Id nat. : [530002900](#) - (Id reg. : 06210013)
- Id nat. : [530005959](#) - (Id reg. : 06210007)
- Id nat. : [530002626](#) - (Id reg. : 06210006)
- Id nat. : [530005951](#) - (Id reg. : 00420002)
- Id nat. : [530006288](#) - (Id reg. : 00000140)
- Id nat. : [530015611](#) - (Id reg. : 06210005)
- Id nat. : [530015437](#) - (Id reg. : 06210014)
- Id nat. : [530020062](#) - (Id reg. : 06210016)
- Id nat. : [530020074](#) - (Id reg. : 00056052)

1.1 Localisation administrative

- Département : Côtes-d'Armor
- Département : Morbihan
- Département : Finistère
- Commune : Meslan (INSEE : 56131)
- Commune : Arzano (INSEE : 29002)
- Commune : Faouët (INSEE : 56057)
- Commune : Langonnet (INSEE : 56100)
- Commune : Ploërdut (INSEE : 56163)
- Commune : Tréméven (INSEE : 22370)
- Commune : Saint-Tugdual (INSEE : 56238)
- Commune : Guiscriff (INSEE : 56081)
- Commune : Roudouallec (INSEE : 56199)
- Commune : Saint (INSEE : 56201)
- Commune : Guilligomarc'h (INSEE : 29071)
- Commune : Berné (INSEE : 56014)
- Commune : Locunolé (INSEE : 29136)
- Commune : Lanvénegen (INSEE : 56105)
- Commune : Plouray (INSEE : 56170)
- Commune : Querrien (INSEE : 29230)
- Commune : Priziac (INSEE : 56182)
- Commune : Gourin (INSEE : 56066)
- Commune : Croisty (INSEE : 56048)

1.2 Superficie

57342,72 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 50

Maximale (mètre): 300

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [530030012](#) - MARAIS DE MAGOAR - PENVERN - GUERNEVAN (Type 1) (Id reg. : 09000034)
- Id nat. : [530006314](#) - LANDE TOURBEUSE DE SAINT HERVE (Type 1) (Id reg. : 06210010)
- Id nat. : [530002900](#) - ETANG DE PRIZIAC (DU BEL AIR) (Type 1) (Id reg. : 06210013)
- Id nat. : [530015609](#) - RUISSEAU DU MOULIN DU DUC (Type 1) (Id reg. : 06210001)
- Id nat. : [530002626](#) - LANDE TOURBEUSE DE SAINT-GUEN - LANN RESTERGANT (Type 1) (Id reg. : 06210006)
- Id nat. : [530005951](#) - LANDES ET MARAIS TOURBEUX DE CLESSEVEN (Type 1) (Id reg. : 00420002)
- Id nat. : [530020089](#) - LANDES DE KERMADOU (Type 1) (Id reg. : 06210018)
- Id nat. : [530015437](#) - VALLEE DU SAINT ANTOINE (Type 1) (Id reg. : 06210014)
- Id nat. : [530015614](#) - TOURBIERE DE COSCLUNFF/SAINT-BRANDAN (Type 1) (Id reg. : 06210012)
- Id nat. : [530015509](#) - AER (Type 1) (Id reg. : 06210002)
- Id nat. : [530015610](#) - INAM (Type 1) (Id reg. : 06210003)
- Id nat. : [530015611](#) - VALLEE DE L'ELLE ET COLLINE DE SAINTE BARBE DU FAOUE (Type 1) (Id reg. : 06210005)
- Id nat. : [530020074](#) - ROZ MILLET (Type 1) (Id reg. : 00056052)
- Id nat. : [530006288](#) - TOURBIERE DE KERROC'H (Type 1) (Id reg. : 00000140)
- Id nat. : [530006316](#) - TOURBIERE ET LANDES HUMIDES DE LE FAUD ET CRAO BIHAN (Type 1) (Id reg. : 06210008)
- Id nat. : [530005959](#) - LANDES TOURBEUSES ET PRAIRIES DE RUNELLOU - KER SAINTE-ANNE (Type 1) (Id reg. : 06210007)
- Id nat. : [530002633](#) - MINEZ DU - CALOTTE SAINT JOSEPH - KER AGATHE (Type 1) (Id reg. : 00000073)
- Id nat. : [530020062](#) - ELLE A TY NADAN (Type 1) (Id reg. : 06210016)
- Id nat. : [530002634](#) - TOURBIERE ET LANDES HUMIDES DE MINEZ DU BIHAN - GUERNOURIEN (Type 1) (Id reg. : 00730001)
- Id nat. : [530002635](#) - TOURBIERE NORD DU MINEZ DU BRAZ ET DE GUERNHIR (Type 1) (Id reg. : 00730002)

1.5 Commentaire général

Importante rivière à Saumons du Massif Armoricaïn.

- intérêt botanique : présence de 2 des 37 espèces végétales de très haut intérêt patrimonial en Bretagne (Conservatoire botanique national de Brest).
- espèces piscicoles d'intérêt européen (Saumon atlantique, Chabot)
- cantonnement important de Loutres d'Europe sur la totalité du bassin
- nombreuses zones humides (tourbières, landes)

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Site inscrit au titre de la Directive Habitats (ZSC, SIC, PSIC)

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Agriculture
- Elevage
- Pêche
- Chasse
- Habitat dispersé
- Urbanisation discontinue, agglomération

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

Non renseigné

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

Non renseigné

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux

Fonctionnels

Complémentaires

- Floristique
- Ptéridophytes
- Phanérogames

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

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

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

aucun commentaire

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire

5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

5.1 Espèces

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

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	44.91 <i>Bois marécageux d'Aulnes</i>			8	
	24 <i>Eaux courantes</i>				
	31 <i>Landes et fruticées</i>				
	51 <i>Tourbières hautes</i>				
	24 <i>Eaux courantes</i>				
	37.7 <i>Lisières humides à grandes herbes</i>			5	
	44.3 <i>Forêt de Frênes et d'Aulnes des fleuves médio-européens</i>			5	

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	24 <i>Eaux courantes</i>				
	31.2 <i>Landes sèches</i>			1	
	37.3 <i>Prairies humides oligotrophes</i>			10	
	53.16 <i>Végétation à Phalaris arundinacea</i>			4	
	54.4 <i>Bas-marais acides</i>			5	
	31.12 <i>Landes humides atlantiques méridionales</i>			10	
	22.11 <i>Eaux oligotrophes pauvres en calcaire</i>			2	
	22.31 <i>Communautés amphibiens pérennes septentrionales</i>			2	
	31.12 <i>Landes humides atlantiques méridionales</i>			18	
	31.2 <i>Landes sèches</i>			2	
	37.3 <i>Prairies humides oligotrophes</i>			14	
	54.4 <i>Bas-marais acides</i>			2	
	31.2 <i>Landes sèches</i>			7	
	31.1 <i>Landes humides</i>				
	54 <i>Bas-marais, tourbières de transition et sources</i>				
	24 <i>Eaux courantes</i>				
	51 <i>Tourbières hautes</i>				
	37.3 <i>Prairies humides oligotrophes</i>			3	
	51.1 <i>Tourbières hautes à peu près naturelles</i>			4	
	22.313 <i>Gazons des bordures d'étangs acides en eaux peu profondes</i>			1	
	31.1 <i>Landes humides</i>			12	

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	31.2 <i>Landes sèches</i>			14	
	24.12 <i>Zone à Truites</i>			2	
	24.4 <i>Végétation immergée des rivières</i>			1	
	31.1 <i>Landes humides</i>			25	
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>			7	
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>			34	
	37.3 <i>Prairies humides oligotrophes</i>			3	
	51.1 <i>Tourbières hautes à peu près naturelles</i>				
	31.2 <i>Landes sèches</i>			33	
	41.12 <i>Hêtraies atlantiques acidiphiles</i>			2	
	44.92 <i>Saussaies marécageuses</i>				
	22.313 <i>Gazons des bordures d'étangs acides en eaux peu profondes</i>			1	
	31.1 <i>Landes humides</i>			37	
	37.3 <i>Prairies humides oligotrophes</i>			7	
	37.3 <i>Prairies humides oligotrophes</i>			3	
	51.1 <i>Tourbières hautes à peu près naturelles</i>			10	
	24 <i>Eaux courantes</i>				
	37.7 <i>Lisières humides à grandes herbes</i>			5	
	44.3 <i>Forêt de Frênes et d'Aulnes des fleuves médio-européens</i>			5	
	51.1 <i>Tourbières hautes à peu près naturelles</i>			12	

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	31.1 <i>Landes humides</i>			24	
	31.2 <i>Landes sèches</i>			5	
	37.3 <i>Prairies humides oligotrophes</i>			10	
	44.A <i>Forêts marécageuses de Bouleaux et de Conifères</i>				
	51.1 <i>Tourbières hautes à peu près naturelles</i>			6	
	22 <i>Eaux douces stagnantes</i>				
	53 <i>Végétation de ceinture des bords des eaux</i>				
	22.313 <i>Gazons des bordures d'étangs acides en eaux peu profondes</i>			1	
	31.1 <i>Landes humides</i>			9	
	31.2 <i>Landes sèches</i>			1	
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>			1	
	37.3 <i>Prairies humides oligotrophes</i>			18	
	53.16 <i>Végétation à Phalaris arundinacea</i>			2	
	31.1 <i>Landes humides</i>			13	
	31.2 <i>Landes sèches</i>			23	
	22.31 <i>Communautés amphibiennes pérennes septentrionales</i>				
	31.1 <i>Landes humides</i>			15	
	37.3 <i>Prairies humides oligotrophes</i>			16	
	44.9 <i>Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais</i>			6	
	51.1 <i>Tourbières hautes à peu près naturelles</i>			5	

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	24.1 <i>Lits des rivières</i>			30	
	43.2 <i>Chênaies-charmaies mixtes</i>			70	
	24.4 <i>Végétation immergée des rivières</i>			2	
	37.3 <i>Prairies humides oligotrophes</i>			7	
	37.7 <i>Lisières humides à grandes herbes</i>				
	44.3 <i>Forêt de Frênes et d'Aulnes des fleuves médio-européens</i>				
	24.12 <i>Zone à Truites</i>			2	
	31.2 <i>Landes sèches</i>			8	
	35.2 <i>Pelouses siliceuses ouvertes médio-européennes</i>			1	
	41.12 <i>Hêtraies atlantiques acidiphiles</i>			50	
	62.2 <i>Végétation des falaises continentales siliceuses</i>			1	
	24.12 <i>Zone à Truites</i>			1	
	31.12 <i>Landes humides atlantiques méridionales</i>			17	
	31.23 <i>Landes atlantiques à Erica et Ulex</i>			18	
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>			17	
	37.24 <i>Prairies à Agropyre et Rumex</i>			8	

6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	31 <i>Landes et fruticées</i>				
	43 <i>Forêts mixtes</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>			10	
	38 <i>Prairies mésophiles</i>			10	
	41.5 <i>Chênaies acidiphiles</i>			5	
	41.B <i>Bois de Bouleaux</i>			7	
	44.9 <i>Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais</i>			6	
	83.31 <i>Plantations de conifères</i>			9	
	31.2 <i>Landes sèches</i>			2	
	38 <i>Prairies mésophiles</i>			5	
	41.B <i>Bois de Bouleaux</i>			8	
	44.9 <i>Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais</i>			5	
	53.16 <i>Végétation à Phalaris arundinacea</i>			2	
	31.8 <i>Fourrés</i>			2	
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>				
	41.5 <i>Chênaies acidiphiles</i>				
	62.2 <i>Végétation des falaises continentales siliceuses</i>				
	83.31 <i>Plantations de conifères</i>			2	
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>			2	
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>			2	
	41.B <i>Bois de Bouleaux</i>			22	
	44.9 <i>Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais</i>			10	
	81.2 <i>Prairies humides améliorées</i>			1	

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	41.5 <i>Chênaies acidiphiles</i>				
	42 <i>Forêts de conifères</i>				
	41.B <i>Bois de Bouleaux</i>			10	
	44.9 <i>Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais</i>			10	
	22.12 <i>Eaux mésotrophes</i>			1	
	22.313 <i>Gazons des bordures d'étangs acides en eaux peu profondes</i>				
	31.8 <i>Fourrés</i>			5	
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>			4	
	41.B <i>Bois de Bouleaux</i>			25	
	44.9 <i>Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais</i>			13	
	83.32 <i>Plantations d'arbres feuillus</i>			3	
	37 <i>Prairies humides et mégaphorbiaies</i>				
	24.12 <i>Zone à Truites</i>			2	
	31.8 <i>Fourrés</i>			2	
	41.B <i>Bois de Bouleaux</i>			6	
	44.9 <i>Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais</i>			3	
	24.12 <i>Zone à Truites</i>				
	31.8 <i>Fourrés</i>			10	
	31.8 <i>Fourrés</i>			5	
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>			30	
	38 <i>Prairies mésophiles</i>			7	
	41.5 <i>Chênaies acidiphiles</i>			15	

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	24.12 <i>Zone à Truites</i>				
	31.1 <i>Landes humides</i>				
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>				
	44.1 <i>Formations riveraines de Saules</i>				
	44.92 <i>Saussaies marécageuses</i>			10	
	53.1 <i>Roselières</i>				
	53.4 <i>Bordures à Calamagrostis des eaux courantes</i>				
	81.2 <i>Prairies humides améliorées</i>				
	82 <i>Cultures</i>				
	83.3 <i>Plantations</i>				
	31.8 <i>Fourrés</i>			6	
	41.5 <i>Chênaies acidiphiles</i>			10	
	83.31 <i>Plantations de conifères</i>				
	85 <i>Parcs urbains et grands jardins</i>			3	
	22.2 <i>Galets ou vasières non végétalisés</i>				
	24.4 <i>Végétation immergée des rivières</i>				
	31.86 <i>Landes à Fougères</i>			1	
	37.22 <i>Prairies à <i>Jonc acutiflore</i></i>			10	
	37.7 <i>Lisières humides à grandes herbes</i>				
	41.51 <i>Bois de Chênes pédonculés et de Bouleaux</i>			18	
	83.32 <i>Plantations d'arbres feuillus</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	87 <i>Terrains en friche et terrains vagues</i>			1	
	37 <i>Prairies humides et mégaphorbiaies</i>				
	43 <i>Forêts mixtes</i>				
	81 <i>Prairies améliorées</i>				
	82 <i>Cultures</i>				
	84.4 <i>Bocages</i>				
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>				
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>				
	41.5 <i>Chênaies acidiphiles</i>				
	81.2 <i>Prairies humides améliorées</i>				
	22 <i>Eaux douces stagnantes</i>				
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>				
	41.5 <i>Chênaies acidiphiles</i>				
	82 <i>Cultures</i>				
	31.8 <i>Fourrés</i>			4	
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>			15	
	41.5 <i>Chênaies acidiphiles</i>			6	
	44.9 <i>Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais</i>			15	
	53.216 <i>Cariçaies à Carex paniculata</i>				
	81.2 <i>Prairies humides améliorées</i>			3	
	83.321 <i>Plantations de Peupliers</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	22.11 <i>Eaux oligotrophes pauvres en calcaire</i>				
	22.12 <i>Eaux mésotrophes</i>				
	22.31 <i>Communautés amphibiens pérennes septentrionales</i>				
	24.12 <i>Zone à Truites</i>				
	22.12 <i>Eaux mésotrophes</i>				
	24.12 <i>Zone à Truites</i>				
	31.8 <i>Fourrés</i>			5	
	37.1 <i>Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>			10	
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>			13	
	41.12 <i>Hêtraies atlantiques acidiphiles</i>			4	
	41.5 <i>Chênaies acidiphiles</i>			6	
	44.9 <i>Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais</i>			10	
	81.1 <i>Prairies sèches améliorées</i>			1	
	83.31 <i>Plantations de conifères</i>			5	
	83.32 <i>Plantations d'arbres feuillus</i>			1	
	41.5 <i>Chênaies acidiphiles</i>			5	
	81.1 <i>Prairies sèches améliorées</i>			54	
	82.2 <i>Cultures avec marges de végétation spontanée</i>			2	
	31.8 <i>Fourrés</i>			7	
	41.5 <i>Chênaies acidiphiles</i>			5	
	38 <i>Prairies mésophiles</i>			1	
	83.31 <i>Plantations de conifères</i>			2	

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	38 <i>Prairies mésophiles</i>			5	
	82 <i>Cultures</i>				
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>			38	
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>			12	
	41.5 <i>Chênaies acidiphiles</i>			5	
	31.8 <i>Fourrés</i>			2	
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>			15	
	41.5 <i>Chênaies acidiphiles</i>			8	
	38 <i>Prairies mésophiles</i>			2	
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>			80	
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>			20	
	38 <i>Prairies mésophiles</i>			4	

6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	81 <i>Prairies améliorées</i>				
	86.2 <i>Villages</i>				
	83.31 <i>Plantations de conifères</i>				
	81 <i>Prairies améliorées</i>				
	82.2 <i>Cultures avec marges de végétation spontanée</i>				
	31 <i>Landes et fruticées</i>				
	84.2 <i>Bordures de haies</i>				
	86.2 <i>Villages</i>				
	87 <i>Terrains en friche et terrains vagues</i>				
	81 <i>Prairies améliorées</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	82.2 <i>Cultures avec marges de végétation spontanée</i>				
	83.31 <i>Plantations de conifères</i>				
	84.4 <i>Bocages</i>				
	41.12 <i>Hêtraies atlantiques acidiphiles</i>				
	81 <i>Prairies améliorées</i>				
	82.2 <i>Cultures avec marges de végétation spontanée</i>				
	86.2 <i>Villages</i>				
	81.2 <i>Prairies humides améliorées</i>				
	82.2 <i>Cultures avec marges de végétation spontanée</i>				
	86.2 <i>Villages</i>				
	81 <i>Prairies améliorées</i>				
	82.2 <i>Cultures avec marges de végétation spontanée</i>				
	81 <i>Prairies améliorées</i>				
	83.32 <i>Plantations d'arbres feuillus</i>				
	43.B <i>Boulaies mixtes</i>				
	81 <i>Prairies améliorées</i>				
	82.1 <i>Champs d'un seul tenant intensément cultivés</i>				
	81 <i>Prairies améliorées</i>				
	82 <i>Cultures</i>				
	84.4 <i>Bocages</i>				
	86.1 <i>Villes</i>				
	81.2 <i>Prairies humides améliorées</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	82.2 <i>Cultures avec marges de végétation spontanée</i>				
	83.31 <i>Plantations de conifères</i>				
	84.4 <i>Bocages</i>				
	84.4 <i>Bocages</i>				
	84.4 <i>Bocages</i>				
	81 <i>Prairies améliorées</i>				
	82 <i>Cultures</i>				
	83.31 <i>Plantations de conifères</i>				
	86.2 <i>Villages</i>				
	24.1 <i>Lits des rivières</i>				
	37 <i>Prairies humides et mégaphorbiaies</i>				
	41 <i>Forêts caducifoliées</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
Phanérogames	106428	<i>Lobelia dortmanna</i> L., 1753	<i>Lobélie de Dortmund</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire botanique de Brest				
Ptéridophytes	127178	<i>Trichomanes speciosum</i> Willd., 1810	<i>Trichomanès remarquable</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Conservatoire botanique de Brest				

7.2 Espèces autres

Non renseigné

7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de déterminance	Réglementation
Angiospermes	106428	<i>Lobelia dortmanna L., 1753</i>	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
6777 <i>Sphagnum pylaei</i> Brid.		Reproduction certaine ou probable	Informateur DURFORT José, ROSPARS Martine
67404 <i>Phoxinus phoxinus</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction certaine ou probable	Informateur RODRIGUEZ Nathalie
69182 <i>Cottus gobio</i> Linnaeus, 1758		Reproduction certaine ou probable	Informateur RODRIGUEZ Nathalie
95438 <i>Drosera intermedia</i> Hayne, 1798		Reproduction certaine ou probable	Informateur DURFORT José, ROSPARS Martine
95442 <i>Drosera rotundifolia L., 1753</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur DURFORT José, ROSPARS Martine

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	Conservatoire botanique national de Brest	1998	Bilan de la flore bretonne. Conseil régional/ DIREN
Informateur	Conservatoire botanique de Brest		