



LE DOURON AMONT

(Identifiant national : 530120004)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 00000712)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : BOURDON Pascal, - 530120004, LE DOURON AMONT. - INPN, SPN-MNHN Paris, 21P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/530120004.pdf>

Région en charge de la zone : Bretagne
Rédacteur(s) : BOURDON Pascal
Centroïde calculé : 157540°-2407586°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 29/10/1999
Date actuelle d'avis CSRPN : 29/10/1999
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	3
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	7
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	21
9. SOURCES	21

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Finistère
- Commune : Botsorhel (INSEE : 29014)
- Commune : Lannéanou (INSEE : 29114)

1.2 Superficie

53,92 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 124

Maximale (mètre): 161

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

Non renseigné

1.5 Commentaire général

Petit fleuve côtier formant la limite entre les départements du Finistère et des Côtes d'Armor, le Douron constitue, dans son ensemble, une rivière de première catégorie piscicole (rivière à Truite fario). Le Saumon atlantique et la Lamproie marine s'y reproduisent, même si les effectifs de ces deux espèces semblent subir un léger déclin depuis quelques années. La Loutre fréquente l'ensemble du fleuve, de la source à l'estuaire.

Trois ZNIEFF ont été désignées en trois tronçons séparés, à l'amont, à mi-parcours et en aval sans qu'elles soient connectées entre elles. L'ensemble de la vallée et son affluent, le Squiriou, est un site de la Directive « Habitats » inscrit au réseau Natura 2000. La source du Douron se trouve dans le site Natura 2000 « Monts d'Arrée » près landes tourbeuses de Coat ar Herno (limite des communes de Lannéanou et Scrignac) .

La ZNIEFF « Le Douron amont » constitue la partie la plus ouverte de la vallée où l'on trouve encore des prairies humides, en assez bon état de conservation, entretenues par fauche ou pâturage. L'une de ces prairies oligotrophes héberge une petite population de Damier de la Succise. Le Centre Permanent d'Initiatives pour l'Environnement du Douron (Plouégat Guérand) entretient cette station, par convention avec son propriétaire.

Les flancs pentus de la moitié aval sont, en partie, occupés par des Hêtraies acidiphiles à Houx et Ifs. Ces boisements sont matures : leur exploitation éventuelle nécessiterait quelques précautions particulières.

La rivière elle-même a un cours rapide sur lit de gravier et de galets (rivière à Truite). Quelques frayères de Saumon atlantique peuvent exister jusqu'à ce niveau, même si la majorité est située en aval du Pont de Kerléau.

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
- Sylviculture
- Elevage
- Pêche
- Chasse
- Tourisme et loisirs

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- Rivière, fleuve
- Vallée
- Versant de faible pente

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

- Propriété privée (personne physique)

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 - Poissons - Mammifères - Autre Faune (préciser) - Insectes - Floristique - Bryophytes - Phanérogames 	<ul style="list-style-type: none"> - Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales - Fonctions de régulation hydraulique 	

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

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

Le périmètre prend en compte la partie amont du Douron, entre le Moulin du Pont à l'amont et le Pont de Kerléau à l'aval. Sur cette section assez proche de la source, le Douron est déjà bien formé (largeur moyenne de 5 mètres environ) et s'écoule rapidement sur un lit de gravier et galets. La vallée est bordée de quelques prairies oligotrophes (amont) et de bois feuillus dont l'habitat « Hêtraie acidiphile » sur les flancs en moitié aval.

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Entretien des rivières, canaux, fossés, plans d'eau	Intérieur	Indéterminé	Réel
Pâturage	Intérieur	Indéterminé	Réel
Abandons de systèmes cultureux et pastoraux, apparition de friches	Intérieur	Indéterminé	Réel
Coupes, abattages, arrachages et déboisements	Intérieur	Indéterminé	Réel
Chasse	Intérieur	Indéterminé	Réel
Pêche	Intérieur	Indéterminé	Réel
Fermeture du milieu	Intérieur	Indéterminé	Réel

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

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	22.11 <i>Eaux oligotrophes pauvres en calcaire</i>			3	
	37.31 <i>Prairies à Molinie et communautés associées</i>			6	
	41.12 <i>Hêtraies atlantiques acidiphiles</i>			11	

6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>			9	
	53.4 <i>Bordures à Calamagrostis des eaux courantes</i>				
	43.5 <i>Chênaies acidiphiles mixtes</i>			61	
	44.92 <i>Saussaies marécageuses</i>			2	

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>			4	
	42.2 <i>Pessières</i>			2	
	37.7 <i>Lisières humides à grandes herbes</i>				

6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	82.1 <i>Champs d'un seul tenant intensément cultivés</i>				
	81 <i>Prairies améliorées</i>				
	43 <i>Forêts mixtes</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
Bryophytes	6540	<i>Scapania undulata</i> (L.) Dumort.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
Coléoptères	8372	<i>Chrysocarabus auronitens</i>	<i>Carabe à reflets dorés, Carabe à reflets d'or (Le), Carabe à reflets cuivrés (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Bibliographie : RODRIGUEZ N. et HAURY J.	Faible			2007
	10502	<i>Lucanus cervus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Cerf-volant (mâle), Biche (femelle), Lucane, Lucane cerf-volant</i>	Reproduction indéterminée	Bibliographie : RODRIGUEZ N. et HAURY J.	Faible			2007
Lépidoptères	53865	<i>Euphydryas aurinia</i> (Rottemburg, 1775)	<i>Damier de la Succise (Le), Artémis (L'), Damier printanier (Le), Mélitée des marais (La), Mélitée de la Scabieuse (La), Damier des marais (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : BOURDON Pascal	Faible			2008 - 2009
	53312	<i>Heteropterus morpheus</i> (Pallas, 1771)	<i>Miroir (Le), Stérobe (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Bibliographie : RODRIGUEZ N. et HAURY J.	Faible			2007
Mammifères	60630	<i>Lutra lutra</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Loutre d'Europe, Loutre commune, Loutre</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : BOURDON Pascal	Faible			2009
Mollusques	163461	<i>Elona quimperiana</i> (Blainville, 1821)	<i>Escargot de Quimper</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CPIE de la Vallée du DOURON - Plouégat Guérand	Moyen			2007

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Phanérogames	87471	<i>Callitriche hamulata</i> Kütz. ex W.D.J.Koch, 1837	<i>Callitriche</i> à crochets, <i>Callitriche</i> en hameçon	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Moyen			
	108361	<i>Mercurialis perennis</i> L., 1753	<i>Mercuriale vivace</i> , <i>Mercuriale des montagnes</i> , <i>Mercuriale pérenne</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Moyen			
	109864	<i>Oenanthe crocata</i> L., 1753	<i>Oenanthe</i> jaune safran, <i>Oenanthe safranée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	117165	<i>Ranunculus penicillatus</i> (Dumort.) Bab., 1874	<i>Renoncule</i> en pinceau, <i>Renoncule pénicillée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Moyen			
	123179	<i>Sibthorpia europaea</i> L., 1753	<i>Sibthorpie</i> d'Europe	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
Poissons	66832	<i>Anguilla anguilla</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Anguille</i> d'Europe, <i>Anguille européenne</i>	Passage, migration	Informateur : Conseil Supérieur de la Pêche		1		1996
	69182	<i>Cottus gobio</i> Linnaeus, 1758	<i>Chabot</i> , <i>Chabot commun</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BOURDON Pascal	Moyen			2009
	66333	<i>Lampetra planeri</i> (Bloch, 1784)	<i>Lamproie</i> de Planer, <i>Petite lamproie</i> , <i>Lamproie de ruisseau européenne</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PELE Yves	Moyen			2008
	67765	<i>Salmo salar</i> Linnaeus, 1758	<i>Saumon</i> de l'Atlantique, <i>Saumon atlantique</i>	Passage, migration	Informateur : Conseil Supérieur de la Pêche		9		1996
				Reproduction indéterminée	Informateur : PELE Yves	Faible			2008
67778	<i>Salmo trutta fario</i> Linnaeus, 1758	<i>Truite</i> de mer, <i>Truite commune</i> , <i>Truite d'Europe</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PELE Yves				2008	

7.2 Espèces autres

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Algues	76141	<i>Melosira varians</i> <i>C.Agardh, 1827</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	198866	<i>Vaucheria A.P. de Candolle, 1801</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
Bryophytes	5822	<i>Brachythecium plumosum</i> <i>(Hedw.) Schimp.</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	5825	<i>Brachythecium rivulare</i> Schimp.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	5826	<i>Brachythecium rutabulum</i> <i>(Hedw.) Schimp.</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	6479	<i>Chiloscyphus pallescens</i> (Ehrh. <i>ex Hoffm.) Dumort.</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	6483	<i>Chiloscyphus polyanthos</i> <i>(L.) Corda</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	6163	<i>Conocephalum conicum</i> <i>(L.) Dumort.</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	5859	<i>Eurhynchium stokesii</i> (Turner) Schimp.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	5084	<i>Fontinalis antipyretica</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	5132	<i>Hookeria lucens</i> <i>(Hedw.) Sm.</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			

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
	6491	<i>Lophocolea bidentata</i> (L.) Dumort., 1835		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	4947	<i>Mnium undulatum</i> Hedw., 1801		Reproduction indéterminée	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	5856	<i>Oxyrrhynchium praelongum</i> (Hedw.) Warnst.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	6267	<i>Pellia epiphylla</i> (L.) Corda		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	6256	<i>Riccardia sinuata</i> (Dicks. ex Hook.) Trevis.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	5173	<i>Thamnobryum alopecurum</i> (Hedw.) Gangulee		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	5426	<i>Thuidium tamariscinum</i> (Hedw.) Schimp.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
Phanérogames	80990	<i>Ajuga reptans</i> L., 1753	<i>Bugle rampante</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	81569	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn., 1790	<i>Aulne glutineux, Verne, Vergne</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	82738	<i>Angelica sylvestris</i> L., 1753	<i>Angélique sylvestre, Angélique sauvage, Impératoire sauvage</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	82922	<i>Anthoxanthum odoratum</i> L., 1753	<i>Flouve odorante</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			

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
	83205	<i>Apium nodiflorum</i> (L.) Lag., 1821	<i>Ache nodiflore, Ache noueuse, Ache faux cresson, Ache à fleurs nodales</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Moyen			
	83912	<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P.Beauv. ex J.Presl & C.Presl, 1819	<i>Fromental élevé, Avoine élevée, Fromental, Fénasse, Ray-grass français</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	85903	<i>Betula pendula</i> Roth, 1788	<i>Bouleau pleureur, Bouleau verruqueux, Boulard</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	85904	<i>Betula pubescens</i> Ehrh., 1791	<i>Bouleau pubescent, Bouleau blanc</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	87484	<i>Callitriche stagnalis</i> Scop., 1772	<i>Callitriche des eaux stagnantes, Callitriche des étangs</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	87915	<i>Cardamine flexuosa</i> With., 1796	<i>Cardamine flexueuse, Cardamine des bois</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	87964	<i>Cardamine pratensis</i> L., 1753	<i>Cardamine des prés, Cresson des prés, Cressonnette</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	88608	<i>Carex laevigata</i> Sm., 1800	<i>Laïche lisse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	88753	<i>Carex paniculata</i> L., 1755	<i>Laïche paniculée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	88819	<i>Carex remota</i> L., 1755	<i>Laïche espacée, Laïche à épis espacés</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			

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
	89304	<i>Castanea sativa</i> Mill., 1768	Châtaignier cultivé, Châtaignier, Châtaignier commun	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	90008	<i>Cerastium fontanum</i> Baumg., 1816	Céraiste des sources	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	91120	<i>Chrysosplenium oppositifolium</i> L., 1753	Dorine à feuilles opposées, Hépatique des marais	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	91258	<i>Circaea lutetiana</i> L., 1753	Circée de Paris, Circée commune, Herbe des sorcières, Herbe aux sorcières	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	91289	<i>Cirsium arvense</i> (L.) Scop., 1772	Cirse des champs, Chardon des champs, Calcide	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	91382	<i>Cirsium palustre</i> (L.) Scop., 1772	Cirse des marais, Bâton-du-diable	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	92242	<i>Conopodium majus</i> (Gouan) Loret, 1886	Conopode dénudé, Grand conopode, Conopode élevé, Noisette de terre	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	92353	<i>Convolvulus sepium</i> L., 1753	Liseron des haies, Liset, Calystégie des haies	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	92606	<i>Corylus avellana</i> L., 1753	Noisetier commun, Noisetier, Coudrier, Avelinier	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	94207	<i>Dactylis glomerata</i> L., 1753	Dactyle aggloméré, Pied-de-poule	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Moyen			

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
	94959	<i>Digitalis purpurea</i> L., 1753	<i>Digitale pourpre, Gantelée, Gant de Notre-Dame</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	96084	<i>Endymion non-scriptus</i> (L.) Garcke, 1849	<i>Fausse jacinthe des bois, Endymion penché, Jacinthe des bois, Jacinthe sauvage, Scille penchée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	96085	<i>Endymion nutans</i> Dumort., 1827	<i>Fausse jacinthe des bois, Endymion penché, Jacinthe des bois, Jacinthe sauvage, Scille penchée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	96271	<i>Epilobium tetragonum</i> L., 1753	<i>Épilobe à tige carrée, Épilobe à quatre angles, Épilobe tétragone</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	97452	<i>Euphorbia amygdaloides</i> L., 1753	<i>Euphorbe faux amandier, Euphorbe des bois, Herbe à la faux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	98717	<i>Filipendula ulmaria</i> (L.) Maxim., 1879	<i>Reine-des-prés, Spirée Ulmaire, Filipendule ulmaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	98921	<i>Fraxinus excelsior</i> L., 1753	<i>Frêne élevé, Frêne commun, Frêne, Frêne d'Europe</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	99373	<i>Galium aparine</i> L., 1753	<i>Gaillet gratteron, Herbe collante, Gratteron</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	99409	<i>Galium cruciata</i> (L.) Scop., 1771	<i>Croisette commune, Gaillet croisette</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			

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
	99473	<i>Galium mollugo</i> L., 1753	<i>Gaillet commun, Gaillet Mollugine, Caille-lait blanc</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	99494	<i>Galium palustre</i> L., 1753	<i>Gaillet des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	100142	<i>Geranium robertianum</i> L., 1753	<i>Géranium herbe-à-Robert, Géranium Robert, Herbe tangué</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	100225	<i>Geum urbanum</i> L., 1753	<i>Benoîte des villes, Benoîte commune, Herbe de saint Benoît</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	100310	<i>Glechoma hederacea</i> L., 1753	<i>Gléchome lierre terrestre, Lierre terrestre, Gléchome lierre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	100387	<i>Glyceria fluitans</i> (L.) R.Br., 1810	<i>Glycérie flottante, Manne de Pologne</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	100787	<i>Hedera helix</i> L., 1753	<i>Lierre grimpant, Herbe de saint Jean, Lierre commun</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	101300	<i>Heracleum sphondylium</i> L., 1753	<i>Berce sphondyle, Patte d'ours, Berce commune, Grande Berce</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	102900	<i>Holcus lanatus</i> L., 1753	<i>Houlque laineuse, Blanchard</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	102901	<i>Holcus mollis</i> L., 1759	<i>Houlque molle, Avoine molle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997

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
	103772	<i>Iris pseudacorus</i> L., 1753	<i>Iris faux acore, Iris jaune, Flambe d'eau, Iris des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	104101	<i>Juncus acutiflorus</i> Ehrh. ex Hoffm., 1791	<i>Jonc à fleurs aiguës, Jonc à tépales aigus, Jonc acutiflore</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	104173	<i>Juncus effusus</i> L., 1753	<i>Jonc épars</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	104876	<i>Lamium galeobdolon</i> (L.) L., 1759	<i>Lamier jaune, Lamier galéobdolon, Ortie jaune</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	104903	<i>Lamium purpureum</i> L., 1753	<i>Lamier pourpre, Ortie rouge</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	105431	<i>Lemna minor</i> L., 1753	<i>Lentille d'eau mineure, Petite lentille, Petite lentille d'eau</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	106581	<i>Lonicera periclymenum</i> L., 1753	<i>Chèvrefeuille des bois, Chèvrefeuille grimpant, Cranquillier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	106918	<i>Lychnis flos-cuculi</i> L., 1753	<i>Lychnide fleur-de-coucou, Lychnis fleur-de-coucou, Fleur-de-coucou, Œil-de-perdrix</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	107072	<i>Lysimachia nemorum</i> L., 1753	<i>Lysimaque des bois, Mouron jaune</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			

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
	108027	<i>Mentha aquatica</i> L., 1753	<i>Menthe aquatique, Baume d'eau, Baume de rivière, Bonhomme de rivière, Menthe rouge, Riolet, Menthe à grenouilles</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	109004	<i>Myosotis cespitosa</i> Schultz, 1819	<i>Myosotis cespiteux, Myosotis gazonnant</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	109071	<i>Myosotis palustris</i> Hill, 1770	<i>Myosotis faux scorpion, Myosotis des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	109422	<i>Nasturtium officinale</i> W.T.Aiton, 1812	<i>Rorippe cresson-d'eau, Cresson</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Moyen			
	114416	<i>Poa trivialis</i> L., 1753	<i>Pâturin commun, Gazon d'Angleterre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	114611	<i>Polygonatum multiflorum</i> (L.) All., 1785	<i>Sceau-de-Salomon multiflore, Polygonate multiflore</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	115925	<i>Primula vulgaris</i> Huds., 1762	<i>Primevère commune, Primevère acaule, Primevère à grandes fleurs</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	116012	<i>Prunella vulgaris</i> L., 1753	<i>Herbe Catois</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	116759	<i>Quercus robur</i> L., 1753	<i>Chêne pédonculé, Gravelin, Chêne femelle, Chêne à grappe, Châgne</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			

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, Bouton-d'or rampant</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	118073	<i>Rosa canina</i> L., 1753	<i>Rosier des chiens, Rosier des haies, Églantier, Églantier des chiens</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	119097	<i>Rubus fruticosus</i> L., 1753	<i>Ronce ligneuse, Ronce de Bertram, Ronce commune</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	119818	<i>Sagina procumbens</i> L., 1753	<i>Sagine couchée, Sagine rampante</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	119948	<i>Salix atrocinerea</i> Brot., 1804	<i>Saule gris cendré foncé, Saule à feuilles d'Olivier, Saule acuminé, Saule roux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	120717	<i>Sambucus nigra</i> L., 1753	<i>Sureau noir, Sampéquier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	122069	<i>Scutellaria galericulata</i> L., 1753	<i>Scutellaire à casque, Scutellaire casquée, Grande toque</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	122636	<i>Senecio jacobaea</i> L., 1753	<i>Jacobée commune, Sénéçon jacobée, Herbe de Saint-Jacques</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	124034	<i>Solanum dulcamara</i> L., 1753	<i>Morelle douce-amère, Douce amère, Bronde</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	124408	<i>Sparganium erectum</i> L., 1753	<i>Rubanier dressé, Ruban-d'eau, Rubanier rameux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			

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
	124814	<i>Stachys sylvatica</i> L., 1753	Épiaire des forêts, Épiaire des bois, Ortie à crapauds, Ortie puante, Ortie à crapauds	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	124967	<i>Stellaria alsine</i> Grimm, 1767	Stellaire alsine, Stellaire des sources, Stellaire des fanges	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	125006	<i>Stellaria holostea</i> L., 1753	Stellaire holostée	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	125014	<i>Stellaria media</i> (L.) Vill., 1789	Stellaire intermédiaire, Mouron, Mouron blanc	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	125447	<i>Tamus communis</i> L., 1753	Dioscorée commune, Tamier commun, Herbe aux femmes battues, Taminier, Sceau-de-Notre-Dame	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	125677	<i>Taraxacum officinale</i> Weber, 1780	Pissenlit officinal, Pissenlit commun	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	125816	<i>Taxus baccata</i> L., 1753	If à baies, if commun	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	126035	<i>Teucrium scorodonia</i> L., 1753	Germandrée scorodaine, Sauge des bois, Germandrée des bois	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	127439	<i>Trifolium pratense</i> L., 1753	Trèfle des prés, Trèfle violet	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			

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
	128215	<i>Umbilicus rupestris</i> (Salisb.) Dandy, 1948	<i>Ombilic rupestre</i> , <i>Nombril-de-Vénus</i> , <i>Oreille-d'abbé</i> , <i>Ombilic des rochers</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	128268	<i>Urtica dioica</i> L., 1753	<i>Ortie dioïque</i> , <i>Grande ortie</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	128924	<i>Veronica montana</i> L., 1755	<i>Véronique des montagnes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	129087	<i>Viburnum opulus</i> L., 1753	<i>Viorne obier</i> , <i>Viorne obier</i> , <i>Viorne aquatique</i> , <i>Boule-de-neige</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	129147	<i>Vicia cracca</i> L., 1753	<i>Vesce cracca</i> , <i>Jarosse</i> , <i>Vesce à épis</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	129470	<i>Vinca minor</i> L., 1753	<i>Pervenche mineure</i> , <i>Petite pervenche</i> , <i>Violette de serpent</i> , <i>Pervenche humble</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	129639	<i>Viola palustris</i> L., 1753	<i>Violette des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	129669	<i>Viola riviniana</i> Rchb., 1823	<i>Violette de Rivinus</i> , <i>Violette de Rivin</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
Ptéridophytes	84999	<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Roth, 1799	<i>Fougère femelle</i> , <i>Polypode femelle</i> , <i>Athyrium fougère-femelle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997
	86101	<i>Blechnum spicant</i> (L.) Roth, 1794	<i>Struthioptéride en épi</i> , <i>Struthioptéris en épi</i> , <i>Blechne en épi</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997

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
	95567	<i>Dryopteris filix-mas</i> (L.) Schott, 1834	<i>Dryoptéride</i> <i>fougère-mâle</i> , <i>Fougère-mâle</i> , <i>Dryoptéris</i> <i>fougère-mâle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Catherine REGIMBEAU				1997

7.3 Autres espèces à enjeux

Non renseigné

7.4 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Gastéropodes	163461	<i>Elona quimperiana</i> (Blainville, 1821)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des mollusques protégés sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
Insectes	10502	<i>Lucanus cervus</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
	53865	<i>Euphydryas aurinia</i> (Rottemburg, 1775)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien) Liste des insectes protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
Mammifères	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)
Poissons	66333	<i>Lampetra planeri</i> (Bloch, 1784)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien) Liste des espèces de poissons protégées sur l'ensemble du territoire français national (lien)
	67765	<i>Salmo salar</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des espèces animales et végétales à la protection desquelles il ne peut être dérogé qu'après avis du Conseil national de la protection de la nature (lien) Liste des espèces de poissons protégées sur l'ensemble du territoire français national (lien)
	69182	<i>Cottus gobio</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
Angiospermes	104173	<i>Juncus effusus</i> L., 1753	Autre	Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces végétales exotiques envahissantes sur le territoire de la Réunion (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)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	BIOTOPE	2008	Cartographie des habitats du site Natura 2000 "Rivière du Douron"
	CSP	1992	Comptage des frayères de saumon dans les cours d'eau de Bretagne - Observations

Type	Auteur	Année de publication	Titre
	GRIGNARD Anne-Lise	2007	Enrichissement des connaissances environnementales de la vallée du Douron par le biais d'un inventaire de l'entomofaune sur les prairies alluviales de la vallée" C.P.I.E. de la Vallée du Douron
	LORDONNE Mathilde	2008	"Etude de la population du Damier de la Succise de la vallée du bassin versant du Douron" C.P.I.E de la vallée du Douron
	RODRIGUEZ N. et HAURY J.	1997	Fiche ZNIEFF " Le Douron Amont"
Informateur	Association agréée de Pêche de Morlaix - Fédération départementale des AAPPMA du Finistère		
	BOURDON Pascal		
	Catherine REGIMBEAU		
	Conseil Supérieur de la Pêche		
	CPIE de la Vallée du DOURON - Plouégat Guérand		
	HAURY Jacques		
	PELE Yves		