



# LE LEGUER AVAL

## (Identifiant national : 530020016)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 00000725)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : RODRIGUEZ Nathalie, PHILIPPON Daniel, HAURY Jacques, .- 530020016, LE LEGUER AVAL.  
- INPN, SPN-MNHN Paris, 20P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/530020016.pdf>

Région en charge de la zone : Bretagne

Rédacteur(s) : RODRIGUEZ Nathalie, PHILIPPON Daniel, HAURY Jacques

Centroïde calculé : 176527°-2427865°

### 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 : 19/04/2016

1. DESCRIPTION .....	2
2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE .....	3
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE .....	3
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE .....	4
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS .....	4
6. HABITATS .....	5
7. ESPECES .....	7
8. LIENS ESPECES ET HABITATS .....	20
9. SOURCES .....	20

## 1. DESCRIPTION

### 1.1 Localisation administrative

- Département : Côtes-d'Armor
- Commune : Tonquédec (INSEE : 22340)
- Commune : Ploubezre (INSEE : 22211)

### 1.2 Superficie

599,58 hectares

### 1.3 Altitude

Minimale (mètre): 25  
Maximale (mètre): 75

### 1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

*Non renseigné*

### 1.5 Commentaire général

Partie encaissée et boisée de la vallée du Léguer et des vallons annexes . Une des vallées les plus remarquables de Bretagne : Densité de boisements, densité des formations, intérêt biologique. Zone avale d'une rivière à grands migrateurs et à mammifères remarquables

- Intérêt zoologique : Peuplement de référence d'un cours d'eau salmonicole comprenant 10 espèces dont 6 déterminantes, le chabot, l'anguille, la lamproie de planer; le saumon, la truite fario et la truite de mer. Une population remarquable de saumons (14 individus / 100 m<sup>2</sup>) trouve sur ce secteur d'excellentes zones de frayères (24 recensées en 1997). Abondance de l'escargot de Quimper (espèces sub-endémique protégée), présence de la Loutre d'Europe.

-Intérêt botanique particulièrement marqué en fond de vallée (banquettes alluviales à riche flore neutrophile), dans la chaos granitiques humides (Bryophytes et ptéridiphytes) et les landes mésophiles des têtes de vallons. Richesse floristique élevée (126 taxons). Végétation aval à renoncules bien développée. La végétation forestière du corridor fluvial est assez diversifiée, avec une population significative de *Sanicula europaea*, *Mercurialis perennis* et de *Symphytum tuberosum* dans la Hêtraie avec quelques pieds de *Luzule*. Quelques Ormes indiquent la proximité du littoral. La Phalaridaie est bien développée.

- Intérêt écologique global : rôle de trait d'union entre la zone littorale et les régions de l'Argoat (Centre-Ouest de la Bretagne).

### 1.6 Compléments descriptifs

#### 1.6.1 Mesures de protection

- Zone de préemption du département
- Zone naturelle et forestière de document d'urbanisme
- Espace Classé Boisé
- Site inscrit au titre de la Directive Habitats (ZSC, SIC, PSIC)
- Zone bénéficiant d'autres mesures agri-environnementales
- Abord de monument historique

*Commentaire sur les mesures de protection*

*aucun commentaire*

### 1.6.2 Activités humaines

- Sylviculture
- Elevage
- Pêche
- Tourisme et loisirs
- Habitat dispersé

#### *Commentaire sur les activités humaines*

*aucun commentaire*

### 1.6.3 Géomorphologie

- Ruisseau, torrent
- Rivière, fleuve
- Lit majeur
- Lit mineur
- Vallée

#### *Commentaire sur la géomorphologie*

*aucun commentaire*

### 1.6.4 Statut de propriété

- Propriété privée (personne physique)
- Propriété d'une association, groupement ou société

#### *Commentaire sur le statut de propriété*

*aucun commentaire*

## 2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux	Fonctionnels	Complémentaires
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ecologique</li> <li>- Faunistique</li> <li>- Poissons</li> <li>- Floristique</li> <li>- Ptéridophytes</li> <li>- Phanérogames</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales</li> <li>- Fonctions de régulation hydraulique</li> <li>- Role naturel de protection contre l'érosion des sols</li> <li>- Corridor écologique, zone de passages, zone d'échanges</li> <li>- Zone particulière liée à la reproduction</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Paysager</li> <li>- Historique</li> </ul>

#### *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*

Ensemble de la vallée et des parties boisées des vallons annexes ; secteurs semi-naturels contigus (fructifères, prairies, landes humides)

#### 4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Pratiques liées à la gestion des eaux	Intérieur	Indéterminé	Réel
Pratiques agricoles et pastorales	Intérieur	Indéterminé	Réel
Pratiques et travaux forestiers	Intérieur	Indéterminé	Réel
Pêche	Intérieur	Indéterminé	Réel

*Commentaire sur les facteurs*

*aucun commentaire*

#### 5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

##### 5.1 Espèces

Nulle	Faible	Moyen	Bon
- Amphibiens	- Algues		
- Autre Faunes	- Bryophytes		
- Lichens	- Phanérogames		
- Mammifères	- Poissons		
- Oiseaux	- Ptéridophytes		
- Reptiles			
- Mollusques			
- Crustacés			
- Arachnides			
- Myriapodes			
- Odonates			
- Orthoptères			
- Lépidoptères			
- Coléoptères			
- Diptères			
- Hyménoptères			
- Autres ordres d'Hexapodes			
- Hémiptères			
- Ascomycètes			
- Basidiomycètes			
- Autres Fonges			

## 5.2 Habitats

# 6. HABITATS

## 6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	37.7 <i>Lisières humides à grandes herbes</i>			3	
	44.3 <i>Forêt de Frênes et d'Aulnes des fleuves médio-européens</i>			5	
	31.23 <i>Landes atlantiques à Erica et Ulex</i>			2	
	24.4 <i>Végétation immergée des rivières</i>			2	
	41.12 <i>Hêtraies atlantiques acidiphiles</i>			15	

## 6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>			5	
	81.2 <i>Prairies humides améliorées</i>			5	
	53.2 <i>Communautés à grandes Laïches</i>			3	
	53.1 <i>Roselières</i>				
	44.9 <i>Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais</i>			5	
	43.1 <i>Hêtraies mixtes</i>				
	41.5 <i>Chênaies acidiphiles</i>			30	
	24.13 <i>Zone à Ombres</i>				
	31.8 <i>Fourrés</i>			5	
	35.2 <i>Pelouses siliceuses ouvertes médio-européennes</i>			2	

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	37.2 <i>Prairies humides eutrophes</i>			3	
	37.3 <i>Prairies humides oligotrophes</i>			2	
	83.3 <i>Plantations</i>			5	
	41.11 <i>Hêtraies acidiphiles médio-européennes à Luzule blanchâtre du Luzulo-Fagenion</i>				
	41.2 <i>Chênaies-charmaies</i>			8	

### 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>				
	81.1 <i>Prairies sèches améliorées</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	87471	<i>Callitriche hamulata</i> Kütz. ex W.D.J.Koch, 1837	<i>Callitriche à crochets, Callitriche en hameçon</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Moyen			
	87476	<i>Callitriche obtusangula</i> Le Gall, 1852	<i>Callitriche à angles obtus</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	87480	<i>Callitriche platycarpa</i> Kütz., 1842	<i>Callitriche à fruits plats, Callitriche à fruits élargis</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	97502	<i>Euphorbia dulcis</i> L., 1753	<i>Euphorbe douce</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PHILIPPON Daniel				1991 - 1995
	108361	<i>Mercurialis perennis</i> L., 1753	<i>Mercuriale vivace, Mercuriale des montagnes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Moyen			
	109139	<i>Myriophyllum alterniflorum</i> DC., 1815	<i>Myriophylle à feuilles alternes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	109864	<i>Oenanthe crocata</i> L., 1753	<i>Oenanthe safranée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	117165	<i>Ranunculus penicillatus</i> (Dumort.) Bab., 1874	<i>Renoncule à pinceau, Renoncule pénicillée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Fort			
	120772	<i>Sanicula europaea</i> L., 1753	<i>Sanicle d'Europe, Herbe aux chènes</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
	125364	<i>Symphytum tuberosum</i> L., 1753	Consoude à tubercules	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PHILIPPON Daniel				1991 - 1996
Poissons	66832	<i>Anguilla anguilla</i> (Linnaeus, 1758)	Anguille d'Europe, Anguille européenne	Passage, migration	Informateur : RODRIGUEZ Nathalie		5		1996
	69182	<i>Cottus gobio</i> Linnaeus, 1758	Chabot, Chabot commun	Reproduction certaine ou probable	Informateur : RODRIGUEZ Nathalie		1		1996
	66333	<i>Lampetra planeri</i> (Bloch, 1784)	Lamproie de Planer, Lamproie de rivière, Petite lamproie, Lamproie de ruisseau européenne	Reproduction certaine ou probable	Informateur : RODRIGUEZ Nathalie		1		1996
	67765	<i>Salmo salar</i> Linnaeus, 1758	Saumon de l'Atlantique, Saumon atlantique	Reproduction certaine ou probable	Informateur : RODRIGUEZ Nathalie		14		1996
	67778	<i>Salmo trutta fario</i> Linnaeus, 1758	Truite de mer, Truite commune, Truite d'Europe	Reproduction indéterminée	Informateur : RODRIGUEZ Nathalie		7		1996
	67774	<i>Salmo trutta trutta</i> Linnaeus, 1758	Truite de mer, Truite commune, Truite d'Europe	Passage, migration	Informateur : RODRIGUEZ Nathalie		1		1996
Ptéridophytes	127178	<i>Trichomanes speciosum</i> Willd., 1810	Trichomanès remarquable	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PHILIPPON Daniel				1995

## 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> C.Agardh, 1827		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
	198866	<i>Vaucheria A.P. de Candolle, 1801</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
Autres	190875	<i>Cladophora Kütz., 1843</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Moyen			
Bryophytes	5436	<i>Amblystegium fluviatile (Hedw.) Schimp.</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	5443	<i>Amblystegium riparium (Hedw.) Schimp.</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	5825	<i>Brachythecium rivulare Schimp.</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	5826	<i>Brachythecium rutabulum (Hedw.) Schimp.</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	6483	<i>Chiloscyphus polyanthos (L.) Corda</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	6163	<i>Conocephalum conicum (L.) Dumort.</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	5859	<i>Eurhynchium stokesii (Turner) Schimp.</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Fort			
	4392	<i>Fissidens pusillus (Wilson) Milde</i>		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	5084	<i>Fontinalis antipyretica Hedw.</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
	6033	<i>Hypnum cupressiforme</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	788061	<i>Hypnum striatum</i> Schreb. ex Hedw., 1801		Reproduction indéterminée	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	6491	<i>Lophocolea bidentata</i> (L.) Dumort., 1835		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	6167	<i>Lunularia cruciata</i> (L.) Dumort. ex Lindb.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Fort			
	4933	<i>Mnium affine</i> Blandow ex Funck		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	4917	<i>Mnium hornum</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Moyen			
	4940	<i>Mnium punctatum</i> Hedw.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	4947	<i>Mnium undulatum</i> Hedw., 1801		Reproduction indéterminée	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	6267	<i>Pellia epiphylla</i> (L.) Corda		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	787272	<i>Platyhypnidium rusciforme</i> (Brid.) Podp.		Reproduction indéterminée	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	6669	<i>Porella platyphylla</i> (L.) Pfeiff.		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			

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
Lichens	55332	<i>Dermatocarpon fluviatile</i> (Weber) Th. Fr.		Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
Phanérogames	80990	<i>Ajuga reptans</i> L., 1753	<i>Bugle rampante, Consyre moyenne</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	81272	<i>Alisma plantago-aquatica</i> L., 1753	<i>Grand plantain d'eau, Plantain d'eau commun</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	81569	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn., 1790	<i>Aulne glutineux, Verne</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	82637	<i>Anemone nemorosa</i> L., 1753	<i>Anémone des bois, Anémone sylvie</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	82738	<i>Angelica sylvestris</i> L., 1753	<i>Angélique sauvage, Angélique sylvestre, Impératoire sauvage</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	82922	<i>Anthoxanthum odoratum</i> L., 1753	<i>Flouve odorante</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Moyen			
	82952	<i>Anthriscus sylvestris</i> (L.) Hoffm., 1814	<i>Cerfeuil des bois, Persil des bois</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	83673	<i>Arenaria trinervia</i> L., 1753	<i>Sabline à trois nervures, Moehringie à trois nervures</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	85852	<i>Betonica officinalis</i> L., 1753	<i>Épiaire officinale</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	86305	<i>Brachypodium sylvaticum</i> (Huds.) P.Beauv., 1812	<i>Brachypode des bois, Brome des bois</i>	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
	87560	<i>Calystegia sepium</i> (L.) R.Br., 1810	<i>Liset, Liseron des haies</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</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	88314	<i>Carex acuta</i> L., 1753	<i>Laïche aiguë, Laïche grêle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	88753	<i>Carex paniculata</i> L., 1755	<i>Laïche paniculée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	88819	<i>Carex remota</i> L., 1755	<i>Laïche espacée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	89304	<i>Castanea sativa</i> Mill., 1768	<i>Chataignier, Châtaignier commun</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	89653	<i>Centaurea nigra</i> L., 1753	<i>Centaurée noire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	91120	<i>Chrysosplenium oppositifolium</i> L., 1753	<i>Dorine à feuilles opposées, Hépatique des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	91258	<i>Circaea lutetiana</i> L., 1753	<i>Circée de Paris, Circée commune</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	91382	<i>Cirsium palustre</i> (L.) Scop., 1772	<i>Cirse des marais, Bâton du Diable</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
	92242	<i>Conopodium majus</i> (Gouan) Loret, 1886	<i>Conopode dénudé, Grand Conopode</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	92606	<i>Corylus avellana</i> L., 1753	<i>Noisetier, Avelinier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	94207	<i>Dactylis glomerata</i> L., 1753	<i>Dactyle aggloméré, Pied-de-poule</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	96226	<i>Epilobium palustre</i> L., 1753	<i>Épilobe des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	96271	<i>Epilobium tetragonum</i> L., 1753	<i>Épilobe à tige carrée, Épilobe à quatre angles</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	97434	<i>Eupatorium cannabinum</i> L., 1753	<i>Eupatoire à feuilles de chanvre, Chanvre d'eau</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	97452	<i>Euphorbia amygdaloides</i> L., 1753	<i>Euphorbe des bois, Herbe à la faux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	97896	<i>Evonymus europaeus</i> L.	<i>Bonnet-d'évêque</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	97947	<i>Fagus sylvatica</i> L., 1753	<i>Hêtre, Fouteau</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	98717	<i>Filipendula ulmaria</i> (L.) Maxim., 1879	<i>Reine des prés, Spirée Ulmaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	98921	<i>Fraxinus excelsior</i> L., 1753	<i>Frêne élevé, Frêne commun</i>	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
	99373	<i>Galium aparine</i> L., 1753	<i>Gaillet gratteron, Herbe collante</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	99409	<i>Galium cruciata</i> (L.) Scop., 1771	<i>Gaillet croisette, Croisette commune</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	99473	<i>Galium mollugo</i> L., 1753	<i>Gaillet commun, Gaillet Mollugine</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	100142	<i>Geranium robertianum</i> L., 1753	<i>Herbe à Robert</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	100225	<i>Geum urbanum</i> L., 1753	<i>Benoîte commune, Herbe de saint Benoît</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	100310	<i>Glechoma hederacea</i> L., 1753	<i>Lierre terrestre, Gléchome Lierre terrestre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	100787	<i>Hedera helix</i> L., 1753	<i>Lierre grimpant, Herbe de saint Jean</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Fort			
	101300	<i>Heracleum sphondylium</i> L., 1753	<i>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 : HAURY Jacques	Moyen			
	103031	<i>Humulus lupulus</i> L., 1753	<i>Houblon grimpant</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
	103329	<i>Hypericum tetrapterum</i> Fr., 1823	Millepertuis à quatre ailes, Millepertuis à quatre angles	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	103514	<i>Ilex aquifolium</i> L., 1753	Houx	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	104173	<i>Juncus effusus</i> L., 1753	Jonc épars, Jonc diffus	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	104876	<i>Lamium galeobdolon</i> (L.) L., 1759	Lamier jaune, Lamier Galéobdolon	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	105017	<i>Lapsana communis</i> L., 1753	Lampsane commune, Graceline	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	105431	<i>Lemna minor</i> L., 1753	Petite lentille d'eau	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	106581	<i>Lonicera periclymenum</i> L., 1753	Chèvrefeuille des bois, Cranquillier	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	107038	<i>Lycopus europaeus</i> L., 1753	Lycophe d'Europe, Chanvre d'eau	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	107073	<i>Lysimachia nummularia</i> L., 1753	Lysimaque nummulaire, Herbe aux écus	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	107090	<i>Lysimachia vulgaris</i> L., 1753	Lysimaque commune, Lysimaque vulgaire	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	107823	<i>Melandrium rubrum</i> Garcke, 1858	Compagnon rouge, Robinet rouge	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
	111859	<i>Oxalis acetosella</i> L., 1753	<i>Pain de coucou, Oxalis petite oseille, Surelle, Alleluia</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	112975	<i>Phalaris arundinacea</i> L., 1753	<i>Baldingère faux-roseau, Fromenteau</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	113444	<i>Picea sitchensis</i> (Bong.) Carrière, 1855	<i>Épicéa de Sitka</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	114297	<i>Poa nemoralis</i> L., 1753	<i>Pâturin des bois, Pâturin des forêts</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	114416	<i>Poa trivialis</i> L., 1753	<i>Pâturin commun, Gazon d'Angleterre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	114745	<i>Polygonum hydropiper</i> L., 1753	<i>Renouée Poivre d'eau</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	115145	<i>Populus nigra</i> L., 1753	<i>Peuplier commun noir, Peuplier noir</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	116759	<i>Quercus robur</i> L., 1753	<i>Chêne pédonculé, Gravelin</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	117201	<i>Ranunculus repens</i> L., 1753	<i>Renoncule rampante</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	118073	<i>Rosa canina</i> L., 1753	<i>Rosier des chiens, Rosier des haies</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	119097	<i>Rubus fruticosus</i> L., 1753	<i>Ronce de Bertram, Ronce commune</i>	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
	119418	<i>Rumex acetosa</i> L., 1753	<i>Oseille des prés,</i> <i>Rumex oseille</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	119471	<i>Rumex conglomeratus</i> Murray, 1770	<i>Patience agglomérée,</i> <i>Oseille agglomérée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	120717	<i>Sambucus nigra</i> L., 1753	<i>Sureau noir,</i> <i>Sampéquier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	121997	<i>Scrophularia aquatica</i> L., 1753	<i>Herbe aux écrouelles</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	122069	<i>Scutellaria galericulata</i> L., 1753	<i>Scutellaire casquée,</i> <i>Scutellaire à casque</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	124407	<i>Sparganium emersum</i> Rehmman, 1871	<i>Rubanier émergé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	124408	<i>Sparganium erectum</i> L., 1753	<i>Rubanier dressé,</i> <i>Ruban-d'eau</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	124814	<i>Stachys sylvatica</i> L., 1753	<i>Épiaire des bois,</i> <i>Ortie à crapauds</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	125006	<i>Stellaria holostea</i> L., 1753	<i>Stellaire holostée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	125355	<i>Symphytum officinale</i> L., 1753	<i>Grande consoude</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	125677	<i>Taraxacum officinale</i> Weber, 1780	<i>Pissenlit</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
	159879	<i>Ulmus campestris sensu 1</i>	<i>Petit orme, Orme cilié</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	128268	<i>Urtica dioica L., 1753</i>	<i>Ortie dioïque, Grande ortie</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Fort			
	128419	<i>Valeriana officinalis L., 1753</i>	<i>Valériane officinale, Valériane des collines</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	128832	<i>Veronica chamaedrys L., 1753</i>	<i>Véronique petit chêne, Fausse Germandrée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	128924	<i>Veronica montana L., 1755</i>	<i>Véronique des montagnes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	129669	<i>Viola riviniana Rchb., 1823</i>	<i>Violette de Rivinus, Violette de rivin</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
Poissons	67257	<i>Gobio gobio (Linnaeus, 1758)</i>	<i>Goujon</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : RODRIGUEZ Nathalie				1996
	67286	<i>Leucaspis delineatus (Heckel, 1843)</i>	<i>L'Able de Heckel</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : RODRIGUEZ Nathalie		1		1996
	67552	<i>Nemacheilus barbatulus (Linnaeus, 1758)</i>	<i>Loche franche</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : RODRIGUEZ Nathalie		20		1996
	67404	<i>Phoxinus phoxinus (Linnaeus, 1758)</i>	<i>Vairon</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : RODRIGUEZ Nathalie		62		1996
Ptéridophytes	84999	<i>Athyrium filix-femina (L.) Roth, 1799</i>	<i>Fougère femelle, Polypode femelle</i>	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
	95567	<i>Dryopteris filix-mas</i> (L.) Schott, 1834	Fougère mâle	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	116265	<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn, 1879	Fougère aigle, Porte-aigle	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			
	121888	<i>Scolopendrium officinale</i> DC., 1805	Scolopendre, Scolopendre officinale	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HAURY Jacques	Faible			

### 7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Poissons	66333	<i>Lampetra planeri</i> (Bloch, 1784)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> ) Liste des espèces de poissons protégées sur l'ensemble du territoire français national ( <a href="#">lien</a> )
	67765	<i>Salmo salar</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> ) Liste des espèces de poissons protégées sur l'ensemble du territoire français national ( <a href="#">lien</a> )
	69182	<i>Cottus gobio</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )
Angiospermes	103514	<i>Ilex aquifolium</i> L., 1753	Autre	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire ( <a href="#">lien</a> )

## 8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
67552 <i>Nemacheilus barbatulus</i> (Linnaeus, 1758)		Reproduction certaine ou probable	Informateur RODRIGUEZ Nathalie

## 9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	PHILIPPON D.	1987	Inventaire des sites naturels de l'intérieur des Côtes du Nord. Conseil Général 22, BEEN
Informateur	HAURY Jacques		
	PHILIPPON Daniel		
	RODRIGUEZ Nathalie		