



# les Prés Bizet (Identifiant national : 240031878)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 24003187)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : DAMOISEAU S. (CERCOPE), - 240031878, les Prés Bizet. - INPN, SPN-MNHN Paris, 12P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/240031878.pdf>

Région en charge de la zone : Centre  
Rédacteur(s) : DAMOISEAU S. (CERCOPE)  
Centroïde calculé : 590251°-2247308°

## Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 13/04/2023  
Date actuelle d'avis CSRPN : 13/04/2023  
Date de première diffusion INPN :  
Date de dernière diffusion INPN : 08/06/2023

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 .....	4
6. HABITATS .....	5
7. ESPECES .....	6
8. LIENS ESPECES ET HABITATS .....	12
9. SOURCES .....	12

## 1. DESCRIPTION

Cette ZNIEFF est incluse dans la ZNIEFF de Type 2 :

- Id nat. : [240008369](#) - VALLEE DU BARANGEON (Id reg. : 10040000)

### 1.1 Localisation administrative

- Département : Cher
- Commune : Saint-Laurent (INSEE : 18219)

### 1.2 Superficie

15 hectares

### 1.3 Altitude

Minimale (mètre): 112

Maximale (mètre): 118

### 1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [240008369](#) - VALLEE DU BARANGEON (Type 2) (Id reg. : 10040000)

### 1.5 Commentaire général

Situé en limite sud-est de la Sologne, dans la vallée du Barangeon, les Prés Bizet constituent un ensemble de milieux humides et secs témoignant de l'activité pastorale passée. D'une superficie d'environ 16 hectares, ce bocage relictuel présente une mosaïque d'habitats très diversifiés, certains d'une grande patrimonialité, justifiant à eux seuls la ZNIEFF de type I.

Dans les secteurs subissant les crues régulières de la rivière, subsiste une vaste prairie humide oligotrophe basiphile, habitat devenu très rare dans la région. Située dans la moitié sud du site, cette zone présente une population exceptionnelle de Grande pimprenelle, ainsi que des secteurs de mégaphorbiaie, jonchaie et cariçaie ponctués de mares temporaires à forte naturalité. La partie nord du site, au contraire, est composée de pelouses sablonneuses xérophiles (communauté du *Thero-Airion*) qui enrichissent considérablement la biodiversité des lieux. Au bord du Barangeon, rivière de première catégorie bordée d'Osmonde royale, on peut également observer des ourlets d'aulnaie-frênaie et des secteurs de ripisylve ancienne bien préservés.

Une telle diversité d'habitats, rarement observée sur une si petite surface, confère aux Prés Bizet un grand intérêt écologique. Celui-ci se traduit par une flore remarquable riche en espèces hygrophiles calcicoles, parmi lesquelles 5 espèces protégées (dont *Dactylorhiza incarnata*), une espèce en danger critique d'extinction à l'échelle régionale (*Carex hartmanii*) et plusieurs papillons peu communs associés à ces milieux (*Brenthis ino*, *Lycaena dispar*). Les pelouses sableuses sont dominées par des cortèges d'insectes psammophiles (*Mymeletettix maculatus*, *Anisoplia villosa*) et la ripisylve abrite des Coléoptères saproxyliques très localisés (*Agrilus guerini*, *Tetrops starkii*, *Biphyllus lunatus*). On signalera aussi la présence d'un mollusque \* en danger critique d'extinction \*, *Aplexa hypnorum*, dans les mares temporaires et secteurs inondés des prairies ouest.

Accessible au public, cette propriété en grande partie communale est gérée par le Conservatoire d'espaces naturels Centre-Val de Loire et la communauté de communes locale, à l'origine de la base de loisirs attenante. L'ensemble du domaine a récemment été intégré au schéma départemental des Espaces Naturels Sensibles du Cher. Cette labellisation améliore la visibilité de ce site d'exception, renforce sa vocation pédagogique et facilite les mesures de gestion nécessaires à sa préservation.

### 1.6 Compléments descriptifs

#### 1.6.1 Mesures de protection

Non renseigné

*Commentaire sur les mesures de protection*

*aucun commentaire*

1.6.2 Activités humaines

*Non renseigné*

*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
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Orthoptères</li> <li>- Habitats</li> <li>- Ecologique</li> <li>- Faunistique</li> <li>- Poissons</li> <li>- Oiseaux</li> <li>- Mollusques</li> <li>- Odonates</li> <li>- Lépidoptères</li> <li>- Coléoptères</li> <li>- Hémiptères</li> <li>- Floristique</li> <li>- Ptéridophytes</li> <li>- Phanérogames</li> <li>- Fonge</li> <li>- Ascomycètes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Auto-épuration des eaux</li> <li>- Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales</li> <li>- Fonctions de régulation hydraulique</li> <li>- Expansion naturelle des crues</li> <li>- Corridor écologique, zone de passages, zone d'échanges</li> <li>- Zone particulière d'alimentation</li> <li>- Zone particulière liée à la reproduction</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pédagogique ou autre (préciser)</li> </ul>

*Commentaire sur les intérêts*

Espace Naturel Sensible accessible au public

### 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
- Formations végétales, étages de végétation

#### *Commentaire sur les critères de délimitation de la zone*

Le choix du périmètre est identique à la zone gérée par le CEN Centre-Val de Loire, à deux exceptions près :

- la base de loisirs intercommunale située au sud, sur la rive gauche du Barangeon, n'a pas été incluse au zonage. Ce parc très artificialisé subit en effet une pression anthropique importante (parking, terrain multisports, parcours d'agrès, mobilier urbain divers). Seule une petite zone de prairie sèche à l'est présente un certain intérêt écologique (gérée de manière extensive par les agents intercommunaux) ;

- la prairie mésohygrophile la plus à l'est du périmètre, située entre deux bras du Barangeon, a été intégrée à la zone. Même si nous n'avons pas directement prospecté cette parcelle privée, sur laquelle le CEN-CVL n'a pas de maîtrise foncière, celle-ci présente le même potentiel que les prairies situées plus à l'ouest (flore remarquable, populations importantes de *Mecostethus* et *Stethophyma*).

Au nord et à l'ouest, le périmètre est limité par des propriétés privées ou du bocage plus mésophile.

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

## 5.2 Habitats

# 6. HABITATS

## 6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<i>E3.41 Prairies atlantiques et subatlantiques humides</i>	<i>37.21 Prairies humides atlantiques et subatlantiques</i>		Informateur : CERCOPE (DAMOISEAU S.)	10	2015 - 2020
<i>E5.412 Mégaphorbiaies occidentales némorales rivulaires dominées par Filipendula</i>	<i>37.1 Communautés à Reine des prés et communautés associées</i>		Informateur : CERCOPE (DAMOISEAU S.)	5	2015 - 2020
<i>G1.2121 Aulnaies-frênaies des ruisseaux collinéens</i>	<i>44.32 Bois de Frênes et d'Aulnes des rivières à débit rapide</i>		Informateur : CERCOPE (DAMOISEAU S.)	2	2015 - 2020
<i>E3.511 Prairies calciclinales à Molinie bleue</i>	<i>37.311 Prairies à Molinie sur calcaires</i>		Informateur : CERCOPE (DAMOISEAU S.)	5	2015 - 2020

## 6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<i>G1.A1 Boisements sur sols eutrophes et mésotrophes à Quercus, Fraxinus et Carpinus betulus</i>	<i>41.2 Chênaies-charmaies</i>		Informateur : CERCOPE (DAMOISEAU S.)	10	2015 - 2020
<i>E2.2 Prairies de fauche de basse et moyenne altitudes</i>	<i>38.2 Prairies de fauche de basse altitude</i>		Informateur : CERCOPE (DAMOISEAU S.)	25	2015 - 2020
<i>C3.21 Phragmitaies à Phragmites australis</i>	<i>53.11 Phragmitaies</i>		Informateur : CERCOPE (DAMOISEAU S.)	1	2015 - 2020
<i>G1.11 Saulaies riveraines</i>	<i>44.1 Formations riveraines de Saules</i>		Informateur : CERCOPE (DAMOISEAU S.)	2	2015 - 2020
<i>E1.9 Pelouses ouvertes, sèches, acides et neutres non-méditerranéennes, y compris les formations dunaires continentales</i>	<i>35.21 Prairies siliceuses à annuelles naines</i>		Informateur : CERCOPE (DAMOISEAU S.)	10	2015 - 2020

## 6.3 Habitats périphériques

Non renseigné

## 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
Coléoptères	222136	<i>Agrilus guerini</i> <i>Lacordaire, 1835</i>	<i>Agrile gothique</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CERCOPE (DAMOISEAU S.)	Fort			2020 - 2020
	10946	<i>Anisoplia villosa</i> <i>(Goeze, 1777)</i>	<i>Rutelle velue</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CERCOPE (DAMOISEAU S., SALLÉ C., SALLÉ A.)	Moyen			2020 - 2020
	8386	<i>Carabus granulatus</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	<i>Carabe granuleux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CERCOPE (DAMOISEAU S.)				2020 - 2020
	10502	<i>Lucanus cervus</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	<i>Cerf-volant (mâle), Biche (femelle), Lucane, Lucane cerf-volant</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CERCOPE (DAMOISEAU S., SALLÉ C., SALLÉ A.)	Fort			2020 - 2020
Lépidoptères	939795	<i>Arctia testudinaria</i> <i>(Geoffroy in Fourcroy, 1785)</i>	<i>Ecaille des steppes (L')</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : CEN Centre-Val de Loire (GRESSETTE S.)	Fort			2015 - 2015
	53915	<i>Brenthis ino</i> <i>(Rottemburg, 1775)</i>	<i>Nacré de la Sanguisorbe (Le), Nacré des marais (Le), Nacré de la Reine-des-prés (Le), Ino (L'), Nacré mauve (Le), Grande Violette (La)</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CEN Centre-Val de Loire (GRESSETTE S.)	Fort			2015 - 2015

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
	53979	<i>Lycaena dispar</i> (Haworth, 1802)	<i>Cuivré des marais</i> (Le), <i>Grand Cuivré</i> (Le), <i>Grand Argus satiné</i> (Le), <i>Argus satiné à taches noires</i> (Le), <i>Lycène disparate</i> (Le), <i>Cuivré de la Parelle-d'eau</i> (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CEN Centre-Val de Loire (GRESSETTE S.)	Fort			2015 - 2020
	53811	<i>Melitaea phoebe</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	<i>Mélitée des Centaurées</i> (La), <i>Grand Damier</i> (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : CEN Centre-Val de Loire (GRESSETTE S.)	Fort			2014 - 2014
Mollusques	64069	<i>Aplexa hypnorum</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Physé élancée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CERCOPE (DAMOISEAU S.)	Fort			2019 - 2019
Odonates	65393	<i>Somatochlora metallica</i> (Vander Linden, 1825)	<i>Cordulie métallique</i> (La)	Reproduction indéterminée	Informateur : CERCOPE (DAMOISEAU S.)	Fort			2020 - 2020
Oiseaux	3571	<i>Alcedo atthis</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Martin-pêcheur d'Europe</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CERCOPE (DAMOISEAU S.)	Fort			2020 - 2020
Orthoptères	66270	<i>Calliptamus barbarus</i> (O.G. Costa, 1836)	<i>Caloptène ochracé</i> , <i>Criquet de Barbarie</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CERCOPE (DAMOISEAU S.)	Moyen			2020 - 2020
	65891	<i>Meconema meridionale</i> A. Costa, 1860	<i>Méconème fragile</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CERCOPE (DAMOISEAU S.)	Fort			2020 - 2020
	240286	<i>Mecostethus parapleurus</i> (Hagenbach, 1822)	<i>Criquet des Roseaux</i> , <i>Parapleure alliacé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CEN Centre-Val de Loire (GRESSETTE S.)	Faible			2004 - 2020
	66121	<i>Myrmeleotettix maculatus</i> (Thunberg, 1815)	<i>Gomphocère tacheté</i> , <i>Gomphocère double-signé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CERCOPE (DAMOISEAU S.)	Fort			2020 - 2020

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
	65487	<i>Stethophyma grossum</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Criquet ensanglanté, Œdipode ensanglantée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CEN Centre-Val de Loire (GRESSETTE S.)	Faible			2004 - 2020
Phanérogames	82283	<i>Anacamptis laxiflora</i> (Lam.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase, 1997	<i>Anacamptide à fleurs lâches, Orchis à fleurs lâches</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CEN Centre-Val de Loire (GRESSETTE S.)	Fort			2014 - 2014
	88561	<i>Carex hartmanii</i> Cajander, 1935	<i>Laïche de Hartman</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BODIN Christophe				2022 - 2022
	91322	<i>Cirsium dissectum</i> (L.) Hill, 1768	<i>Cirse découpé, Cirse des prairies, Cirse anglais, Cirse d'Angleterre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CERCOPE (DAMOISEAU S.)	Moyen			2020 - 2022
	94259	<i>Dactylorhiza incarnata</i> (L.) Soó, 1962	<i>Dactylorhize incarnat, Orchis incarnat, Orchis couleur de chair</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CEN Centre-Val de Loire (GRESSETTE S.)	Fort			2014 - 2014
	120758	<i>Sanguisorba officinalis</i> L., 1753	<i>Sanguisorbe officinale, Grande pimprenelle, Sanguisorbe, Pimprenelle officinale</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CEN Centre-Val de Loire (GRESSETTE S.)	Faible			2014 - 2022
	126124	<i>Thalictrum flavum</i> L., 1753	<i>Pigamon jaune, Pigamon noirissant</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CEN Centre-Val de Loire (GRESSETTE S.)	Fort			2014 - 2014
	127864	<i>Trocdaris verticillatum</i> (L.) Raf., 1840	<i>Trocdaride verticillée, Carum verticillé, Carvi verticillé, Trocdaris verticillé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : BODIN Christophe				2022 - 2022
	128394	<i>Valeriana dioica</i> L., 1753	<i>Valériane dioïque</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CEN Centre-Val de Loire (GRESSETTE S.)	Fort			2015 - 2020



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
Poissons	416658	<i>Cottus perifretum</i> Freyhof, Kottelat & Nolte, 2005	Bavard, Chabot, Chabot celtique, Chabot fluviale, Têtard	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CERCOPE (DAMOISEAU S.)				2015 - 2020
Ptéridophytes	111815	<i>Osmunda regalis</i> L., 1753	Osmonde royale, Fougère fleurie, Fougère royale, Fougère aquatique	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CEN Centre-Val de Loire (GRESSETTE S.)	Moyen			2014 - 2020

## 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
Ascomycètes	46706	<i>Daldinia concentrica</i> (Bolton : Fr.) Ces. & De Not.	Daldinie concentrique	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CERCOPE (DAMOISEAU S.)	Fort			2020 - 2020
Coléoptères	222131	<i>Agrilus convexicollis</i> Redtenbacher, 1849		Reproduction certaine ou probable	Informateur : CERCOPE (DAMOISEAU S.)	Fort			2020 - 2020
	222046	<i>Biphylus lunatus</i> (Fabricius, 1787)		Reproduction certaine ou probable	Informateur : CERCOPE (DAMOISEAU S.)	Fort			2020 - 2020
	14323	<i>Limobius mixtus</i> (Boheman, 1834)		Reproduction certaine ou probable	Informateur : CERCOPE (SALLÉ C.)	Fort			2020 - 2020
	241393	<i>Stylosomus minutissimus</i> (Germar, 1823)		Reproduction indéterminée	Informateur : CERCOPE (DAMOISEAU S.)	Fort			2020 - 2020
	223057	<i>Tetrops starkii</i> Chevrolat, 1859		Reproduction certaine ou probable	Informateur : CERCOPE (DAMOISEAU S.)	Fort			2015 - 2015

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
Hémiptères	238188	<i>Acompus rufipes</i> (Wolff, 1804)		Reproduction certaine ou probable	Informateur : CERCOPE (DAMOISEAU S.)	Fort			2020 - 2020
	237419	<i>Campylosteira verna</i> (Fallén, 1826)		Reproduction certaine ou probable	Informateur : CERCOPE (DAMOISEAU S.)	Fort			2020 - 2020
	237417	<i>Catoplatus fabricii</i> (Stål, 1868)		Reproduction certaine ou probable	Informateur : CERCOPE (SALLÉ C.)	Fort			2020 - 2020
	237399	<i>Dictyonota fuliginosa</i> A. Costa, 1853		Reproduction certaine ou probable	Informateur : CERCOPE (SALLÉ C.)	Fort			2020 - 2020
	237403	<i>Dictyonota strichnocera</i> Fieber, 1844		Reproduction certaine ou probable	Informateur : CERCOPE (DAMOISEAU S.)	Fort			2020 - 2020
	238146	<i>Pachybrachius fracticollis</i> (Schilling, 1829)		Reproduction certaine ou probable	Informateur : CERCOPE (DAMOISEAU S.)	Fort			2020 - 2020
Lépidoptères	54475	<i>Iphiclides podalirius</i> (Linnaeus, 1758)	Flambé (Le)	Reproduction indéterminée		Moyen			2020 - 2020
	53770	<i>Limenitis camilla</i> (Linnaeus, 1764)	Petit Sylvain (Le), Petit Sylvain azuré (Le), Deuil (Le), Sibille (Le)	Reproduction indéterminée	Informateur : CERCOPE (DAMOISEAU S.)	Fort			2020 - 2020
	248707	<i>Lythria cruentaria</i> (Hufnagel, 1767)	Ensanglantée de l'Oseille (L')	Reproduction indéterminée	Informateur : CEN Centre-Val de Loire (GRESSETTE S.)	Fort			2015 - 2015
	248128	<i>Psammotis pulveralis</i> (Hübner, 1796)	Scopule poudreuse	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CERCOPE (DAMOISEAU S.)	Fort			2020 - 2020
Mollusques	162886	<i>Omphiscola glabra</i> (O.F. Müller, 1774)	Limnée étroite	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CERCOPE (DAMOISEAU S.)	Fort			2019 - 2019
Odonates	65080	<i>Calopteryx virgo</i> (Linnaeus, 1758)	Caloptéryx vierge	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CERCOPE (DAMOISEAU S.)	Moyen			2015 - 2020

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	104022	<i>Jasione montana</i> L., 1753	<i>Jasione des montagnes,</i> <i>Herbe à midi</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CERCOPE (DAMOISEAU S.)	Moyen			2020 - 2020

### 7.3 Autres espèces à enjeux

*Non renseigné*

## 7.4 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de déterminance	Réglementation
Insectes	10502	<i>Lucanus cervus</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )
	53979	<i>Lycaena dispar</i> (Haworth, 1802)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> ) Liste des insectes protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
Oiseaux	3571	<i>Alcedo atthis</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) ( <a href="#">lien</a> ) Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
Poissons	416658	<i>Cottus perifretum</i> Freyhof, Kottelat & Nolte, 2005	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )
Ptéridophytes	111815	<i>Osmunda regalis</i> L., 1753	Déterminante	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire ( <a href="#">lien</a> )
				Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces végétales exotiques envahissantes sur le territoire de la Réunion ( <a href="#">lien</a> )

## 8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

## 9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Informateur	BODIN Christophe		
	CEN Centre-Val de Loire (GRESSETTE S.)		
	CERCOPE (DAMOISEAU S.)		
	CERCOPE (DAMOISEAU S.)		
	CERCOPE (DAMOISEAU S., SALLÉ C., SALLÉ A.)		
	CERCOPE (SALLÉ C.)		
	CERCOPE (SALLÉ C.)		