

LANDES DE LA TERRASSE ANCIENNE RIVE GAUCHE DE L'ISLE (Identifiant national : 720012828)

(ZNIEFF Continentale de type 2)

(Identifiant régional : 27020000)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : GERA, .-
720012828, LANDES DE LA TERRASSE ANCIENNE RIVE GAUCHE DE L'ISLE.
- INPN, SPN-MNHN Paris, 22P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/720012828.pdf>

Région en charge de la zone : Aquitaine

Rédacteur(s) :GEREA

Centroïde calculé : 432889°-2002649°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 03/02/2016

Date actuelle d'avis CSRPN : 03/02/2016

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	3
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS	4
6. HABITATS	5
7. ESPECES	7
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	21
9. SOURCES	22

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Dordogne
- Commune : Beaupouyet (INSEE : 24029)
- Commune : Saint-Martin-de-Gurson (INSEE : 24454)
- Commune : Saint-Martial-d'Artenset (INSEE : 24449)
- Commune : Saint-Médard-de-Mussidan (INSEE : 24462)
- Commune : Montpon-Ménéstérol (INSEE : 24294)
- Commune : Ménesplet (INSEE : 24264)

1.2 Superficie

574,43 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 40

Maximale (mètre): 51

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

Non renseigné

1.5 Commentaire général

Cette ZNIEFF résulte de la fusion de la ZNIEFF 720012828 d'origine (Landes du Lacet), avec les ZNIEFF 720012838, 720012839, 720012857 et 720012873.

La ZNIEFF d'origine est remaniée (modification des limites) du fait de la création de l'autoroute A89 en limite sud.

Les données de 1999 correspondent au suivi des effets de l'ouverture d'une piste pour la réalisation de l'autoroute, avec rectification et curage intensif des fossés.

Ces travaux ont favorisé l'implantation d'espèces exogènes dont les semences ont pu être apportées par les engins de travaux (tomate, amarante, crête de coq, verge d'or, etc.). De plus, une station de sphaignes et une station de gentianes ont disparu.

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Indéterminé

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Sylviculture
- Chasse
- Circulation routière ou autoroutière

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- Lit majeur

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 - Oiseaux - Floristique 	<ul style="list-style-type: none"> - Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales 	

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition et agencement des habitats
- Degré d'artificialisation du milieu ou pression d'usage

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

Secteur de landes sèches à humides, avec plantations de pins et de feuillus.

Limite nord = passage à la vallée "inondable" de l'Isle (culture, prairies, urbanisation).

Limite sud = autoroute.

Limites ouest et est = passage aux secteurs agricoles (cultures et prairies).

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Habitat humain, zones urbanisées	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Zones industrielles ou commerciales	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Route	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Autoroute	Intérieur	Indéterminé	Potentiel

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Transport d'énergie	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Rejets de substances polluantes dans les eaux	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Rejets de substances polluantes dans l'atmosphère	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Nuisances sonores	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Comblement, assèchement, drainage, poldérisation des zones humides	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Coupes, abattages, arrachages et déboisements	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Plantations, semis et travaux connexes	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Fermeture du milieu	Intérieur	Indéterminé	Potentiel

Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire

5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

5.1 Espèces

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

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	31.23 <i>Landes atlantiques à Erica et Ulex</i>				
	41.6 <i>Forêts de Chêne tauzin</i>				
	31.1 <i>Landes humides</i>				

6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	83.31 <i>Plantations de conifères</i>				
	22.1 <i>Eaux douces</i>				
	4 <i>Forêts</i>				
	83.32 <i>Plantations d'arbres feuillus</i>				
	22.3 <i>Communautés amphibies</i>				
	37.3 <i>Prairies humides oligotrophes</i>				
	41.5 <i>Chênaies acidiphiles</i>				
	89.22 <i>Fossés et petits canaux</i>				

6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	86 <i>Villes, villages et sites industriels</i>				
	41 <i>Forêts caducifoliées</i>				
	24 <i>Eaux courantes</i>				
	82 <i>Cultures</i>				
	81 <i>Prairies améliorées</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	<p style="text-align: center;">3</p> <p style="text-align: center;"><i>Landes, fruticées, pelouses et prairies</i></p>				

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	99922	<i>Gentiana pneumonanthe</i> L., 1753	<i>Gentiane pneumonanthe, Gentiane des marais, Gentiane pulmonaire des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997 - 1999
	106634	<i>Lotus angustissimus</i> L., 1753	<i>Lotier très étroit, Lotier grêle, Lotier à gousses très étroites, Lotier à fruits très étroits</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Société Botanique du Périgord				2006

7.2 Espèces autres

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Bryophytes	197825	<i>Sphagnum</i> L., 1753	<i>Sphaignes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997
Oiseaux	2623	<i>Buteo buteo</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Buse variable</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : CROAP				1989
	2873	<i>Circaetus gallicus</i> (Gmelin, 1788)	<i>Circaète Jean-le-Blanc</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : CROAP				1989
	2881	<i>Circus cyaneus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Busard Saint-Martin</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : CROAP				1989
	2887	<i>Circus pygargus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Busard cendré</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : CROAP				1989

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
	2679	<i>Falco subbuteo</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	<i>Faucon hobereau</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : CROAP				1989
	3595	<i>Jynx torquilla</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	<i>Torcol fourmilier</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : CROAP				1989
	3807	<i>Lanius collurio</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	<i>Pie-grièche écorcheur</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : CROAP				1989
	4167	<i>Locustella naevia</i> <i>(Boddaert, 1783)</i>	<i>Locustelle tachetée</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : CROAP				1989
	2832	<i>Pernis apivorus</i> <i>(Linnaeus, 1758)</i>	<i>Bondrée apivore</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : CROAP				1989
Phanérogames	79908	<i>Achillea millefolium</i> <i>L., 1753</i>	<i>Achillée millefeuille,</i> <i>Herbe au charpentier,</i> <i>Sourcils-de-Vénus, Millefeuille,</i> <i>Chiendent rouge</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997
	80590	<i>Agrostis canina</i> <i>L., 1753</i>	<i>Agrostide des chiens, Agrostide canine, Traînasse, Agrostis des chiens</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997
	80591	<i>Agrostis capillaris</i> <i>L., 1753</i>	<i>Agrostide capillaire, Agrostide commune, Agrostis capillaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Moyen			1997 - 1999
	80759	<i>Agrostis stolonifera</i> <i>L., 1753</i>	<i>Agrostide stolonifère, Traînasse, Agrostis stolonifère</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997 - 1999
	81272	<i>Alisma plantago-aquatica</i> <i>L., 1753</i>	<i>Plantain-d'eau commun, Grand plantain-d'eau, Alisme plantain-d'eau</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			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
	82321	<i>Anagallis arvensis</i> L., 1753	<i>Lysimaque des champs, Mouron, Mouron des champs, Mouron rouge</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	82346	<i>Anagallis tenella</i> (L.) L., 1771	<i>Lysimaque délicate, Mouron délicat</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	82562	<i>Andryala integrifolia</i> L., 1753	<i>Andryale à feuilles entières, Andryale sinueuse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	84675	<i>Aster linosyris</i> (L.) Bernh., 1800	<i>Aster linosyris, Linosyris, Linosyris à feuilles de Lin, Aster linosyride, Linosyride commune, Linosyride, Galatelle linosyride</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997 - 1999
	85112	<i>Atriplex prostrata</i> Boucher ex DC., 1805	<i>Arroche prostrée, Arroche hastée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	87501	<i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull, 1808	<i>Callune commune, Callune, Béruée, Bruyère commune</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Moyen			1997 - 1999
	87560	<i>Calystegia sepium</i> (L.) R.Br., 1810	<i>Liseron des haies, Liset, Calystégie des haies</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	89200	<i>Carpinus betulus</i> L., 1753	<i>Charme commun, Charme, Charmille</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997
	89264	<i>Carum verticillatum</i> (L.) W.D.J.Koch, 1824	<i>Trocaride verticillée, Carum verticillé, Carvi verticillé, Trocaris verticillé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Moyen			1997 - 1999

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 : GEREA	Moyen			1997 - 1999
	89840	<i>Centaureum erythraea</i> Rafn, 1800	Érythrée petite-centaurée	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GEREA	Faible			1997
	90681	<i>Chenopodium album</i> L., 1753	Chénopode blanc, Senousse	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GEREA	Faible			1999
	91322	<i>Cirsium dissectum</i> (L.) Hill, 1768	Cirse découpé, Cirse des prairies, Cirse anglais, Cirse d'Angleterre	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GEREA	Faible			1997 - 1999
	92566	<i>Corrigiola littoralis</i> L., 1753	Corrigiole du littoral, Corrigiole des grèves, Courroyette des sables, Corrigiole des rives	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GEREA	Faible			1999
	92876	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq., 1775	Aubépine à un style, Épine noire, Bois de mai, Aubépine monogyne	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GEREA	Moyen			1997 - 1999
	191368	<i>Cuscuta</i> L., 1753	Cuscute	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GEREA	Faible			1997 - 1999
	94164	<i>Cytisus scoparius</i> (L.) Link, 1822	Cytise à balais, Genêt à balais, Sarthamne à balais, Juniesse	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GEREA	Moyen			1997 - 1999
	133691	<i>Dactylorhiza maculata</i> subsp. <i>maculata</i> (L.) Soó, 1962	Dactylorhize maculé, Orchis tacheté, Orchis maculé	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GEREA	Moyen			1989 - 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
	94503	<i>Daucus carota</i> L., 1753	Carotte sauvage, Carotte commune, Daucus carotte	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997 - 1999
	94626	<i>Deschampsia cespitosa</i> (L.) P.Beauv., 1812	Canche cespiteuse, Canche des champs	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997
	94995	<i>Digitaria sanguinalis</i> (L.) Scop., 1771	Digitaire sanguine, Digitaire commune	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	95671	<i>Echinochloa crus-galli</i> (L.) P.Beauv., 1812	Échinochloa pied-de-coq, Échinochloé Pied-de-coq, Pied-de-coq, Panic pied-de-coq	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	96665	<i>Erica ciliaris</i> Loefl. ex L., 1753	Bruyère ciliée	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Fort			1997 - 1999
	96667	<i>Erica cinerea</i> L., 1753	Bruyère cendrée, Bucane	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Fort			1997 - 1999
	96691	<i>Erica scoparia</i> L., 1753	Bruyère à balais, Brande	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Fort			1997 - 1999
	97434	<i>Eupatorium cannabinum</i> L., 1753	Eupatoire chanvrine, Eupatoire à feuilles de chanvre, Chanvre d'eau	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997 - 1999
	97700	<i>Euphorbia villosa</i> Waldst. & Kit. ex Willd., 1799	Euphorbe d'Illyrie, Euphorbe poilue, Euphorbe velue	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997 - 1999
	97904	<i>Exaculum pusillum</i> (Lam.) Caruel, 1886	Cicendie naine, Exacule nain, Cicendie fluette, Exacule fluet	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			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
	98887	<i>Frangula alnus</i> Mill., 1768	Bourdaïne, Bois noir, Frangule de Dodone, Bourdaïne de Dodone, Bourdaïne aulne, Bourgène	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Fort			1997 - 1999
	98921	<i>Fraxinus excelsior</i> L., 1753	Frêne élevé, Frêne commun, Frêne, Frêne d'Europe	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997
	100519	<i>Gnaphalium uliginosum</i> L., 1753	Gnaphale des fanges, Gnaphale des lieux humides, Gnaphale des marais, Cotonnière des marais	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	100677	<i>Gypsophila muralis</i> L., 1753	Gypsophile des murailles, Gypsophile des moissons, Gypsophile des murs, Gypsophile des champs	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	100787	<i>Hedera helix</i> L., 1753	Lierre grimpant, Herbe de saint Jean, Lierre commun	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	102671	<i>Hieracium umbellatum</i> L., 1753	Épervière en ombelle, Épervière à fleurs en ombelle, Accipitrine	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997
	102900	<i>Holcus lanatus</i> L., 1753	Houlique laineuse, Blanchard	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	103288	<i>Hypericum humifusum</i> L., 1753	Millepertuis couché, Petit millepertuis	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997 - 1999

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
	103316	<i>Hypericum perforatum</i> L., 1753	<i>Millepertuis perforé, Herbe de la Saint-Jean</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997 - 1999
	103547	<i>Impatiens glandulifera</i> Royle, 1833	<i>Impatiens glanduleuse, Balsamine de l'Himalaya, Balsamine géante, Balsamine rouge</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	103857	<i>Isolepis cernua</i> (Vahl) Roem. & Schult., 1817	<i>Isolépide penchée, Scirpe penché, Souchet penché, Isolépis penché</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	103898	<i>Isolepis setacea</i> (L.) R.Br., 1810	<i>Isolépide sétacée, Scirpe sétacé, Isolépis sétacé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	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 : GERA	Faible			1997 - 1999
	104144	<i>Juncus bufonius</i> L., 1753	<i>Jonc des crapauds</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997 - 1999
	104160	<i>Juncus conglomeratus</i> L., 1753	<i>Jonc aggloméré</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Moyen			1997 - 1999
	104353	<i>Juncus tenuis</i> Willd., 1799	<i>Jonc ténu, Jonc grêle, Jonc fin</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	104502	<i>Kickxia elatine</i> (L.) Dumort., 1827	<i>Kickxie élatine, Velvete, Linaire élatine</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	105817	<i>Leucanthemum vulgare</i> Lam., 1779	<i>Marguerite commune</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999

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
	105966	<i>Ligustrum vulgare</i> L., 1753	Troène commun, Troène, Raisin de chien	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997
	106213	<i>Linaria repens</i> (L.) Mill., 1768	Linaire rampante	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	106435	<i>Lobelia urens</i> L., 1753	Lobélie brûlante, Cardinale des marais	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Moyen			1997 - 1999
	106499	<i>Lolium perenne</i> L., 1753	Ivraie vivace, Ray-grass anglais	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	106581	<i>Lonicera periclymenum</i> L., 1753	Chèvrefeuille des bois, Chèvrefeuille grim pant, Cranquillier	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997 - 1999
	106653	<i>Lotus corniculatus</i> L., 1753	Lotier corniculé, Pied-de-poule, Sabot-de-la-mariée	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	106723	<i>Lotus uliginosus</i> Schkuhr, 1796	Lotier pédonculé, Lotier des marais	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997 - 1999
	106987	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill., 1768	Tomate, Morelle tomate, Pomme d'amour	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	107038	<i>Lycopus europaeus</i> L., 1753	Lycophe d'Europe, Chanvre d'eau, Marrube aquatique, Herbe des Égyptiens	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997 - 1999
	107106	<i>Lythrum hyssopifolia</i> L., 1753	Salicaire à feuilles d'hysope	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	107117	<i>Lythrum salicaria</i> L., 1753	Salicaire commune, Salicaire pourpre	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999

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
	107795	<i>Melampyrum pratense</i> L., 1753	<i>Mélampyre des prés</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997 - 1999
	108138	<i>Mentha pulegium</i> L., 1753	<i>Menthe pouliot, Menthe pouillot, Pouliot</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	108168	<i>Mentha suaveolens</i> Ehrh., 1792	<i>Menthe à feuilles rondes, Menthe sauvage</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997 - 1999
	108718	<i>Molinia caerulea</i> (L.) Moench, 1794	<i>Molinie bleue</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Fort			1997 - 1999
	109422	<i>Nasturtium officinale</i> W.T.Aiton, 1812	<i>Rorippe cresson-d'eau, Cresson</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	109881	<i>Oenanthe lachenalii</i> C.C.Gmel., 1805	<i>Oenanthe de Lachenal</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997 - 1999
	109893	<i>Oenanthe pimpinelloides</i> L., 1753	<i>Oenanthe faux boucage, Oenanthe fausse pimpinelle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997
	113626	<i>Pinguicula lusitanica</i> L., 1753	<i>Grassette du Portugal</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997
	113689	<i>Pinus pinaster</i> Aiton, 1789	<i>Pin maritime, Pin mésogéen, Pin des Landes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Fort			1997 - 1999
	113703	<i>Pinus sylvestris</i> L., 1753	<i>Pin sylvestre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997 - 1999
	113904	<i>Plantago major</i> L., 1753	<i>Plantain élevé, Plantain majeur, Grand plantain, Plantain à bouquet</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999

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
	114658	<i>Polygonum aviculare</i> L., 1753	<i>Renouée des oiseaux, Renouée Traînasse, Traînasse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	114822	<i>Polygonum persicaria</i> L., 1753	<i>Persicaire maculée, Renouée persicaire, Persicaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997 - 1999
	115156	<i>Populus tremula</i> L., 1753	<i>Peuplier tremble, Tremble</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Moyen			1997 - 1999
	115470	<i>Potentilla erecta</i> (L.) Rausch., 1797	<i>Potentille dressée, Potentille tormentille, Tormentille</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Moyen			1997 - 1999
	115560	<i>Potentilla montana</i> Brot., 1804	<i>Potentille des montagnes, Potentille brillante</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Moyen			1997
	116012	<i>Prunella vulgaris</i> L., 1753	<i>Herbe Catois</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997 - 1999
	116043	<i>Prunus avium</i> (L.) L., 1755	<i>Prunier merisier, Cerisier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	116192	<i>Pseudarrhenatherum longifolium</i> (Thore) Rouy, 1922	<i>Faux fromental à feuilles longues, Faux fromental à longues feuilles, Fausse arrhénathère à longues feuilles, Avoine de Thore, Avoine à longues feuilles</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Moyen			1997 - 1999
	116201	<i>Pseudognaphalium luteoalbum</i> (L.) Hilliard & Burt, 1981	<i>Pseudognaphale blanc-jaunâtre, Immortelle marronne</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GERA	Faible			1997 - 1999

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
	116392	<i>Pulicaria dysenterica</i> (L.) Bernh., 1800	<i>Pulicaire dysentérique, Herbe de Saint-Roch, Inule dysentérique</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997 - 1999
	116754	<i>Quercus pyrenaica</i> Willd., 1805	<i>Chêne des Pyrénées, Chêne tauzin, Chêne-brosse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Fort			1997 - 1999
	116759	<i>Quercus robur</i> L., 1753	<i>Chêne pédonculé, Gravelin, Chêne femelle, Chêne à grappe, Chêne</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Fort			1997 - 1999
	116762	<i>Quercus rubra</i> L., 1753	<i>Chêne rouge, Chêne rouge d'Amérique</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997 - 1999
	116903	<i>Ranunculus acris</i> L., 1753	<i>Renoncule âcre, Bouton-d'or, Pied-de-coq</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	117025	<i>Ranunculus flammula</i> L., 1753	<i>Renoncule flammette, Renoncule flammette, Petite douve, Flammule</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997 - 1999
	117221	<i>Ranunculus sardous</i> Crantz, 1763	<i>Renoncule de Sardaigne, Renoncule sarde, Sardonie, Renoncule des marais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	117860	<i>Robinia pseudoacacia</i> L., 1753	<i>Robinier faux-acacia, Acacia blanc, Robinier, Robinier faux acacia</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	118916	<i>Rubia peregrina</i> L., 1753	<i>Garance voyageuse, Petite garance</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997 - 1999

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
	197281	<i>Rubus L., 1753</i>	<i>Ronce</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Moyen			1997 - 1999
	119419	<i>Rumex acetosella L., 1753</i>	<i>Patience petite-oseille, Petite oseille, Oseille des brebis, Surelle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997
	119471	<i>Rumex conglomeratus Murray, 1770</i>	<i>Patience agglomérée, Oseille agglomérée, Rumex aggloméré</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	119910	<i>Salix acuminata Mill., 1768</i>	<i>Saule gris cendré foncé, Saule à feuilles d'Olivier, Saule acuminé, Saule roux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Moyen			1997 - 1999
	119915	<i>Salix alba L., 1753</i>	<i>Saule blanc, Saule commun, Osier blanc</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA				1999
	121334	<i>Scabiosa columbaria L., 1753</i>	<i>Scabieuse colombarie, Œil-de-perdrix</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	121823	<i>Scleranthus annuus L., 1753</i>	<i>Scléranthe annuel, Gnavelle annuelle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	121960	<i>Scorzonera humilis L., 1753</i>	<i>Scorsonère humble, Scorsonère des prés, Petite scorsonère</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997 - 1999
	122073	<i>Scutellaria minor Huds., 1762</i>	<i>Scutellaire mineure, Petite scutellaire, Scutellaire naine, Petite toque</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997 - 1999

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
	122636	<i>Senecio jacobaea</i> L., 1753	<i>Jacobée commune, Sénéçon jacobée, Herbe de Saint-Jacques</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997
	122745	<i>Senecio vulgaris</i> L., 1753	<i>Sénéçon commun, Sénéçon vulgaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	123154	<i>Setaria verticillata</i> (L.) P.Beauv., 1812	<i>Sétaire verticillée, Panic verticillé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	124080	<i>Solanum nigrum</i> L., 1753	<i>Morelle noire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	124205	<i>Solidago virgaurea</i> L., 1753	<i>Solidage verge-d'or, Herbe des Juifs, Verge-d'or</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	124261	<i>Sonchus oleraceus</i> L., 1753	<i>Laiteron potager, Laiteron lisse, Laiteron maraîcher</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	124797	<i>Stachys officinalis</i> (L.) Trévis., 1842	<i>Bétoine officinale, Épiaire officinal</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997 - 1999
	124814	<i>Stachys sylvatica</i> L., 1753	<i>Épiaire des forêts, Épiaire des bois, Ortie à crapauds, Ortie puante, Ortie à crapauds</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997 - 1999
	126035	<i>Teucrium scorodonia</i> L., 1753	<i>Germandrée scorodoine, Sauge des bois, Germandrée des bois</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Moyen			1997 - 1999
	126504	<i>Thymus chamaedrys</i> Fr., 1814	<i>Thym faux pouliot, Thym commun, Serpolet faux pouliot</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			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
	127230	<i>Trifolium arvense</i> L., 1753	Trèfle des champs, Trèfle Pied-de-lièvre, Pied-de-lièvre	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	127439	<i>Trifolium pratense</i> L., 1753	Trèfle des prés, Trèfle violet	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	127454	<i>Trifolium repens</i> L., 1753	Trèfle rampant, Trèfle blanc, Trèfle de Hollande	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
	128114	<i>Ulex europaeus</i> L., 1753	Ajonc d'Europe, Zépinard des hauts, Genêt	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1997 - 1999
	128123	<i>Ulex minor</i> Roth, 1797	Ajonc mineur, Ajonc nain, Petit ajonc, Petit landin	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Fort			1997 - 1999
	128754	<i>Verbena officinalis</i> L., 1753	Verveine officinale, verveine sauvage	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Faible			1999
Ptéridophytes	116265	<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn, 1879	Ptéridion aigle, Fougère à l'aigle, Fougère aigle, Fougère commune, Ptéride aquiline	Reproduction certaine ou probable	Informateur : GERA	Fort			1997 - 1999

7.3 Autres espèces à enjeu

Non renseigné

7.4 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Oiseaux	2623	<i>Buteo buteo</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	2679	<i>Falco subbuteo</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	2832	<i>Pernis apivorus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien)
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	2873	<i>Circaetus gallicus</i> (Gmelin, 1788)	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien)
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	2881	<i>Circus cyaneus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (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 oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	2887	<i>Circus pygargus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien)
Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)				
3595	<i>Jynx torquilla</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)	
3807	<i>Lanius collurio</i> Linnaeus, 1758	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien)	
			Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)	
4167	<i>Locustella naevia</i> (Boddaert, 1783)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)	
Angiospermes	80591	<i>Agrostis capillaris</i> L., 1753	Autre	Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces végétales exotiques envahissantes sur le territoire de la Réunion (lien)
	103547	<i>Impatiens glandulifera</i> Royle, 1833	Autre	Liste des espèces végétales exotiques envahissantes dont l'introduction est interdite sur le territoire métropolitain (lien)
Mousses	197825	<i>Sphagnum</i> L., 1753	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
Ptérédiphytes	116265	<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn, 1879	Autre	Prévention de l'introduction et de la propagation des espèces végétales exotiques envahissantes sur le territoire de la Réunion (lien)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Informateur	CROAP		
	GEREA		
	Société Botanique du Périgord		