



znieff

ZONES NATURELLES
D'INTÉRÊT ÉCOLOGIQUE,
FAUNISTIQUE ET FLORISTIQUE

Date d'édition : 06/07/2018
<https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/540004406>



DUNES DE GROS JONC (Identifiant national : 540004406)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 00000407)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : JEAN TERRISSE (LPO), - 540004406, DUNES DE GROS JONC. - INPN, SPN-MNHN Paris, 18P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/540004406.pdf>

Région en charge de la zone : Poitou-Charentes
Rédacteur(s) : JEAN TERRISSE (LPO)
Centroïde calculé : 312659°-2137599°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 08/01/2002
Date actuelle d'avis CSRPN : 08/01/2002
Date de première diffusion INPN : 01/01/1900
Date de dernière diffusion INPN : 18/06/2014

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	4
7. ESPECES	6
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	18
9. SOURCES	18

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Charente-Maritime
- Commune : Sainte-Marie-de-Ré (INSEE : 17360)
- Commune : Bois-Plage-en-Ré (INSEE : 17051)

1.2 Superficie

80,67 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 0

Maximale (mètre): 14

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

Non renseigné

1.5 Commentaire général

Belle séquence de dunes centre-atlantiques sur sables calcarifères avec développement localement important des sables fixés arrière-dunaires (jusqu'à 500m de "profondeur"). Au niveau des Grenettes, pelouses calcicoles xérophiiles localement saupoudrées de sables éoliens (situées en majorité à l'intérieur de villas privées).

INTERET BOTANIQUE :

Riche cortège de milieu dunaire thermo-atlantique avec plusieurs espèces rares et/ou menacées : Linaire des sables (*Linaria arenaria*), Cynoglosse des dunes (*Omphalodes littoralis*), Lis des sables (*Pancratium maritimum*), Oeillet des dunes (*Dianthus gallicus*) etc.

INTERET FAUNISTIQUE :

Nidification du Pipit rousseline.

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Périmètre d'acquisition approuvé par le Conservatoire de l'Espace Littoral
- Site inscrit au titre de la Directive Habitats (ZSC, SIC, PSIC)

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Chasse
- Tourisme et loisirs
- Habitat dispersé

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- Dune, plage
- Côte rocheuse, falaise maritime

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

- Domaine de l'état
- Domaine privé de l'état

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux	Fonctionnels	Complémentaires
<ul style="list-style-type: none"> - Faunistique - Oiseaux - Insectes - Floristique - Phanérogames 	<ul style="list-style-type: none"> - Role naturel de protection contre l'érosion des sols 	<ul style="list-style-type: none"> - Paysager - Géomorphologique

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Répartition et agencement des habitats
- Degré d'artificialisation du milieu ou pression d'usage

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

Le périmètre de 1985, trop partiel, a été fortement agrandi pour intégrer l'ensemble du massif dunaire situé entre Le Bois et Ste Marie : les campings, les secteurs trop anthropisés et les zones de forêt fermée ont été exclus. Vers les Grenettes un linéaire de pelouses sur micro-falaises calcaires a été également intégré (station de plantes rares).

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	Réal
Route	Intérieur	Indéterminé	Réal
Equipements sportifs et de loisirs	Intérieur	Indéterminé	Réal

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Nuisances liées à la surfréquentation, au piétinement	Intérieur	Indéterminé	Réel
Plantations, semis et travaux connexes	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Sports et loisirs de plein-air	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"> - Algues - Amphibiens - Autre Faunes - Bryophytes - Lichens - Mammifères - Poissons - Ptéridophytes - Reptiles - Mollusques - Crustacés - Arachnides - Myriapodes - Odonates - Orthoptères - Coléoptères - Diptères - Hyménoptères - Autres ordres d'Hexapodes - Hémiptères - Ascomycètes - Basidiomycètes - Autres Fonges 	<ul style="list-style-type: none"> - Lépidoptères 	<ul style="list-style-type: none"> - Oiseaux 	<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
	16.21 <i>Dunes mobiles</i>				
	34.33 <i>Prairies calcaires subatlantiques très sèches</i>				
	16.22 <i>Dunes grises</i>				

6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	42.8 <i>Bois de Pins méditerranéens</i>				
	87 <i>Terrains en friche et terrains vagues</i>				
	16.1 <i>Plages de sable</i>				

6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	11 <i>Mers et océans</i>				
	86.2 <i>Villages</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
Lépidoptères	249488	<i>Hadena irregularis</i> (Hufnagel, 1766)	Noctuelle de la Vipérine (La)	Reproduction indéterminée	Informateur : ROBERT LEVESQUE				
Oiseaux	3713	<i>Anthus campestris</i> (Linnaeus, 1758)	Pipit rousseline	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HERVE ROBREAU				
Phanérogames	521644	<i>Alyssum minus</i> (L.) Rothm., 1941	Alysson à calice persistant	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE	Faible			
	83809	<i>Armeria arenaria</i> (Pers.) Schult., 1820	Armérie faux-plantain, Armérie des sables	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE	Faible			
	84282	<i>Asparagus prostratus</i> Dumort., 1827	Asperge prostrée, Asperge couchée	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE	Faible			
	88637	<i>Carex liparocarpos</i> Gaudin, 1804	Carex à fruits lustrés, Laïche luisante, Laïche rongée, Laïche à utricules lustrés	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE		1000	5000	
	92331	<i>Convolvulus lineatus</i> L., 1759	Liseron à rayures parallèles, Liseron rayé	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE		500	1000	
	94744	<i>Dianthus gallicus</i> Pers., 1805	Oeillet des dunes	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE	Faible			
	99376	<i>Galium arenarium</i> Loisel., 1806	Gaillet des sables	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				

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
	99479	<i>Galium murale</i> (L.) All., 1785	<i>Gaillet des murs</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE		1000		
	100799	<i>Hedypnois cretica</i> (L.) Dum.Cours., 1802	<i>Hedypnois faux rhagadiole, Bonne-nuit-les-petits, Hédipnoïs de Crète</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE	Faible			
	103170	<i>Hymenolobus procumbens</i> (L.) Nutt. ex Schinz & Thell., 1921	<i>Hyménolobe couché</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : TERRISSE A.	Faible			
	104615	<i>Koeleria cristata</i> (L.) Bertol., 1819	<i>Fausse fléole, Rostraria à crête, Koelérie fausse Fléole</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE	Faible			
	106149	<i>Linaria arenaria</i> DC., 1808	<i>Linaire des sables</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : TERRISSE A.				
	107654	<i>Medicago marina</i> L., 1753	<i>Luzerne marine, Luzerne maritime</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE	Faible			
	110070	<i>Omphalodes littoralis</i> Lehm., 1818	<i>Cynoglosse des dunes, Omphalodès du littoral</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE		1000		
	112070	<i>Pancratium maritimum</i> L., 1753	<i>Lys de mer, Lis maritime, Lis des sables</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE		50	150	
	114779	<i>Polygonum maritimum</i> L., 1753	<i>Renouée maritime</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE	Faible			
	117128	<i>Ranunculus muricatus</i> L., 1753	<i>Renoncule à petites pointes, Pied-de-coq</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE	Faible			

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
Lépidoptères	249207	<i>Agrotis graslini</i> Rambur, 1848	<i>Noctuelle de De Graslin (La)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : ROBERT LEVESQUE				
	249640	<i>Aporophyla australis</i> (Boisduval, 1829)	<i>Xyline australe (La)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : ROBERT LEVESQUE				
	248837	<i>Dyscia fagara</i> (Thunberg & Borgström, 1784)	<i>Fidonie des Bruyères (La)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : ROBERT LEVESQUE				
	53884	<i>Pandoriana pandora</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	<i>Cardinal (Le), Pandora (Le), Nacré turquoise (Le)</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : ROBERT LEVESQUE				
Oiseaux	3676	<i>Alauda arvensis</i> Linnaeus, 1758	<i>Alouette des champs</i>	Passage, migration	Informateur : HERVE ROBREAU				
				Reproduction certaine ou probable	Informateur : HERVE ROBREAU				
	4588	<i>Carduelis cannabina</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Linotte mélodieuse</i>	Passage, migration	Informateur : HERVE ROBREAU				
				Reproduction certaine ou probable	Informateur : HERVE ROBREAU				
	4583	<i>Carduelis carduelis</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Chardonneret élégant</i>	Hivernage, séjour hors de période de reproduction	Informateur : HERVE ROBREAU				
				Reproduction certaine ou probable	Informateur : HERVE ROBREAU				
	4580	<i>Carduelis chloris</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Verdier d'Europe</i>	Hivernage, séjour hors de période de reproduction	Informateur : HERVE ROBREAU				
				Passage, migration	Informateur : HERVE ROBREAU				

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
	4686	<i>Emberiza calandra</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Bruant proyer</i>	Hivernage, séjour hors de période de reproduction	Informateur : HERVE ROBREAU				
				Reproduction certaine ou probable	Informateur : HERVE ROBREAU				
	4659	<i>Emberiza cirius</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Bruant zizi</i>	Hivernage, séjour hors de période de reproduction	Informateur : HERVE ROBREAU				
				Reproduction certaine ou probable	Informateur : HERVE ROBREAU				
	4564	<i>Fringilla coelebs</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Pinson des arbres</i>	Hivernage, séjour hors de période de reproduction	Informateur : HERVE ROBREAU				
				Passage, migration	Informateur : HERVE ROBREAU				
	4064	<i>Oenanthe oenanthe</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Traquet motteux</i>	Passage, migration	Informateur : HERVE ROBREAU				
	4280	<i>Phylloscopus collybita</i> (Vieillot, 1887)	<i>Pouillot véloce</i>	Hivernage, séjour hors de période de reproduction	Informateur : HERVE ROBREAU				
				Passage, migration	Informateur : HERVE ROBREAU				
	4289	<i>Phylloscopus trochilus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Pouillot fitis</i>	Passage, migration	Informateur : HERVE ROBREAU				
	4474	<i>Pica pica</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Pie bavarde</i>	Hivernage, séjour hors de période de reproduction	Informateur : HERVE ROBREAU				
				Reproduction certaine ou probable	Informateur : HERVE ROBREAU				

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
	4571	<i>Serinus serinus</i> (Linnaeus, 1766)	<i>Serin cini</i>	Hivernage, séjour hors de période de reproduction	Informateur : HERVE ROBREAU				
				Passage, migration	Informateur : HERVE ROBREAU				
	3439	<i>Streptopelia turtur</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Tourterelle des bois</i>	Passage, migration	Informateur : HERVE ROBREAU				
				Reproduction certaine ou probable	Informateur : HERVE ROBREAU				
	3590	<i>Upupa epops</i> Linnaeus, 1758	<i>Huppe fasciée</i>	Passage, migration	Informateur : HERVE ROBREAU				
				Reproduction certaine ou probable	Informateur : HERVE ROBREAU				
Phanérogames	80340	<i>Aetheorhiza bulbosa</i> (L.) Cass., 1827	<i>Crépis bulbeux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	80471	<i>Agropyron junceum</i> (L.) P.Beauv., 1812	<i>Chiendent à feuilles de Jonc</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	81479	<i>Allium polyanthum</i> Schult. & Schult.f., 1830	<i>Ail à nombreuses fleurs, Poireau des vignes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	81520	<i>Allium sphaerocephalon</i> L., 1753	<i>Ail à tête ronde</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	82139	<i>Ammophila arenaria</i> (L.) Link, 1827	<i>Oyat, Chiendent marin</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	131605	<i>Arenaria serpyllifolia</i> subsp. <i>leptoclados</i> (Rchb.) Nyman, 1878	<i>Sabline à parois fines, Sabline grêle</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				

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
	131719	<i>Artemisia campestris</i> subsp. <i>lloydii</i> (Rouy) Cout., 1913	Armoise de Lloyd	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	85041	<i>Atriplex arenaria</i> J.Woods, 1849	Arroche laciniée, Arroche des sables	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	85068	<i>Atriplex halimus</i> L., 1753	Halime, Arroche halime	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	132282	<i>Bromus mollis</i> subsp. <i>hordeaceus</i> (L.) Nyman, 1882	Brome mou	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	86739	<i>Bromus rigidus</i> Roth, 1790	Brome raide	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	87027	<i>Bupleurum baldense</i> Turra, 1764	Buplèvre du Mont Baldo, Buplèvre opaque	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	87197	<i>Cakile maritima</i> Scop., 1772	Cakilier, Roquette de mer	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	88191	<i>Carduus pycnocephalus</i> L., 1763	Chardon à tête dense, Chardon à capitules denses	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	88349	<i>Carex arenaria</i> L., 1753	Laïche des sables, Salsepareille des pauvres	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	89525	<i>Centaurea aspera</i> L., 1753	Centaurée rude	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	90954	<i>Chondrilla juncea</i> L., 1753	Chondrille à tige de jonc, Chondrille effilée	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				

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
	91867	<i>Clematis flammula</i> L., 1753	Clématite flamme, Clématite odorante	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	92358	<i>Convolvulus soldanella</i> L., 1753	Liseron des dunes	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	92614	<i>Corynephorus canescens</i> (L.) P.Beauv., 1812	Corynéphore blanchâtre, Canche des sables	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	93190	<i>Crithmum maritimum</i> L., 1753	Criste marine, Fenouil marin, Perce-pierre, Cassepierre	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	93585	<i>Cupressus macrocarpa</i> Hartw., 1847	Cyprès de Lambert, Cyprès de Monterey	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	94647	<i>Desmazeria marina</i> (L.) Druce, 1912	Scléropoa marin	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	96101	<i>Ephedra distachya</i> L., 1753	Éphédre à chatons opposés, Éphédre de Suisse, Raisin-de-mer	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	96912	<i>Erodium lebelii</i> Jord., 1852	Bec de grue glutineux, Érodium de Lebel	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	96925	<i>Erodium moschatum</i> (L.) L'Hér., 1789	Bec de Cigogne musqué, Bec-de-grue musqué	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	97141	<i>Eryngium campestre</i> L., 1753	Chardon Roland, Panicaut champêtre	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				

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
	97145	<i>Eryngium maritimum</i> L., 1753	<i>Panicaut de mer, Chardon des dunes, Chardon bleu, Panicaut des dunes,</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	97604	<i>Euphorbia paralias</i> L., 1753	<i>Euphorbe maritime, Euphorbe des sables</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	134409	<i>Euphorbia segetalis</i> subsp. <i>portlandica</i> (L.) P.Fourn., 1936	<i>Euphorbe des estuaires</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	98196	<i>Festuca dumetorum</i> auct. non L., 1762	<i>Fétuque à feuilles de Jonc</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	98653	<i>Ficus carica</i> L., 1753	<i>Figuier commun, Figuier de Carie, Caprifiguier, Figuier</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	99111	<i>Fumaria parviflora</i> Lam., 1788	<i>Fumeterre à petites fleurs</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	100132	<i>Geranium purpureum</i> Vill., 1786	<i>Géranium pourpre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	100787	<i>Hedera helix</i> L., 1753	<i>Lierre grimpant, Herbe de saint Jean</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	101101	<i>Helichrysum stoechas</i> (L.) Moench, 1794	<i>Immortelle des dunes, Immortelle jaune</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	101404	<i>Herniaria ciliolata</i> Melderis, 1957	<i>Herniaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	104022	<i>Jasione montana</i> L., 1753	<i>Jasione des montagnes, Herbe à midi</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				

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
	104598	<i>Koeleria albescens</i> DC., 1813		Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	104841	<i>Lagurus ovatus</i> L., 1753	<i>Lagure queue-de-lièvre, Gros-minet</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	105966	<i>Ligustrum vulgare</i> L., 1753	<i>Troëne, Raisin de chien</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	106064	<i>Limonium dodartii</i> (Girard) Kuntze, 1891	<i>Statice de Dodart</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	106623	<i>Loroglossum hircinum</i> (L.) Rich., 1817	<i>Orchis bouc, Himantoglosse à odeur de bouc</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	107500	<i>Matthiola sinuata</i> (L.) R.Br., 1812	<i>Matthiole à feuilles sinuées</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	107647	<i>Medicago littoralis</i> Rohde ex Loisel., 1810	<i>Luzerne littorale, Luzerne du littoral</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	108478	<i>Mibora verna</i> (Pers.) P.Beauv., 1812	<i>Mibora naine, Famine</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	110227	<i>Ononis repens</i> L., 1753	<i>Bugrane maritime</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	111454	<i>Orobanche amethystea</i> Thuill., 1799	<i>Orobanche violette, Orobanche du Panicaut</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	112397	<i>Parapholis incurva</i> (L.) C.E.Hubb., 1946	<i>Lepture courbé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				

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
	113178	<i>Phleum arenarium</i> L., 1753	<i>Fléole des sables</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	113665	<i>Pinus halepensis</i> Mill., 1768	<i>Pin blanc de Provence, Pin d'Alep, Pin blanc</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	113689	<i>Pinus pinaster</i> Aiton, 1789	<i>Pin maritime, Pin mésogéen</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	113690	<i>Pinus pinea</i> L., 1753	<i>Pin parasol, Pin pignon, Pin d'Italie</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	115110	<i>Populus alba</i> L., 1753	<i>Peuplier blanc</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	116704	<i>Quercus ilex</i> L., 1753	<i>Chêne vert</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	117526	<i>Rhamnus alaternus</i> L., 1753	<i>Nerprun Alaterne, Alaterne</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	119805	<i>Sagina maritima</i> G.Don, 1810	<i>Sagine maritime</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	122101	<i>Sedum acre</i> L., 1753	<i>Poivre de muraille, Orpin acre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	123448	<i>Silene conica</i> L., 1753	<i>Silène conique</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	125413	<i>Tamarix anglica</i> Webb, 1841	<i>Tamaris de France, Tamaris commun</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				

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
	127470	<i>Trifolium scabrum</i> L., 1753	<i>Trèfle rude, Trèfle scabre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	521655	<i>Tunica prolifera</i> (L.) Scop.	<i>Oeillet prolifère, Petrorhagie prolifère</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	129968	<i>Vitis vinifera</i> L., 1753	<i>Vigne cultivée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	130022	<i>Vulpia membranacea</i> (L.) Dumort., 1824	<i>Vulpie à une seule glume, Vulpie des dunes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				

7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Oiseaux	3439	<i>Streptopelia turtur</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)
				Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national (lien)
	3590	<i>Upupa epops</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3676	<i>Alauda arvensis</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)
				Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national (lien)
	3713	<i>Anthus campestris</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	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)
	4064	<i>Oenanthe oenanthe</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
				Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4280	<i>Phylloscopus collybita</i> (Vieillot, 1887)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4289	<i>Phylloscopus trochilus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4564	<i>Fringilla coelebs</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4571	<i>Serinus serinus</i> (Linnaeus, 1766)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4580	<i>Carduelis chloris</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
4583	<i>Carduelis carduelis</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)	
4588	<i>Carduelis cannabina</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)	
4659	<i>Emberiza cirulus</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)	
4686	<i>Emberiza calandra</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)	
Angiospermes	93190	<i>Crithmum maritimum</i> L., 1753	Autre	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
	94744	<i>Dianthus gallicus</i> Pers., 1805	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
				Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
	97145	<i>Eryngium maritimum</i> L., 1753	Autre	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
	101101	<i>Helichrysum stoechas</i> (L.) Moench, 1794	Autre	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
	106064	<i>Limonium dodartii</i> (Girard) Kuntze, 1891	Autre	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
110070	<i>Omphalodes littoralis</i> Lehm., 1818	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)	

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
				Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
99479 <i>Galium murale</i> (L.) All., 1785		Reproduction certaine ou probable	Informateur JEAN TERRISSE
104615 <i>Koeleria cristata</i> (L.) Bertol., 1819		Reproduction certaine ou probable	Informateur JEAN TERRISSE

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	TERRISSE A.	1994	Inventaire des plantes vasculaires présentes dans l'île de Ré. N°sp. Bull.SBCO n°13.
	TERRISSE A.	1995	23ème session extraordinaire de Charente-Maritime. L'île de Ré : 1ère journée, jeudi 8 juin 1995. Bull.SBCO n°27 pp.321-327.
Informateur	HERVE ROBREAU		
	JEAN TERRISSE		
	ROBERT LEVESQUE		