



COTEAU DES ARCIVEAUX

(Identifiant national : 540006854)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 05910398)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : J.Terrisse (LPO) ; F.Fy (CBNSA, 2016), - 540006854, COTEAU DES ARCIVEAUX. - INPN, SPN-MNHN Paris, 14P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/540006854.pdf>

Région en charge de la zone : Poitou-Charentes
Rédacteur(s) : J.Terrisse (LPO) ; F.Fy (CBNSA, 2016)
Centroïde calculé : 371819°-2085438°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 07/01/2002
Date actuelle d'avis CSRPN : 24/01/2019
Date de première diffusion INPN : 01/01/1900
Date de dernière diffusion INPN : 05/01/2021

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	6
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	14
9. SOURCES	14

1. DESCRIPTION

Cette ZNIEFF est incluse dans la ZNIEFF de Type 2 :

- Id nat. : [540007612](#) - VALLEE DE LA CHARENTE MOYENNE ET SEUGNE (Id reg. : 05910000)

1.1 Localisation administrative

- Département : Charente-Maritime
- Commune : Chaniers (INSEE : 17086)
- Commune : Saintes (INSEE : 17415)

1.2 Superficie

8,8 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 5

Maximale (mètre): 35

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [540007612](#) - VALLEE DE LA CHARENTE MOYENNE ET SEUGNE (Type 2) (Id reg. : 05910000)

1.5 Commentaire général

Pelouses xéro-thermophiles sur coteau et rebord de micro-falaises crayeuses dominant la vallée de la Charente.

INTÉRÊT BOTANIQUE :

Cortège originellement riche d'espèces rares/menacées ou à forte signification biogéographique (espèces méditerranéennes en aire disjointe ou limite d'aire) : Hyssope blanchâtre (*Hyssopus canescens*, taxon très rare en France, non revu récemment sur la ZNIEFF), Pallénis épineux (*Pallenis spinosa*, espèce méridionale en limite nord-occidentale de répartition), Crapaudine de Guillon (*Sideritis hyssopifolia* subsp. *guillonii*), taxon endémique du centre-ouest, protégé régional, et réobservé après 40 ans d'absence, etc.

Le site est toutefois dans un mauvais état général en raison de divers facteurs : dynamique naturelle d'ourlification des pelouses envahies par le brachypode depuis l'abandon de toute gestion, développement de fourrés nitrophiles à Orme champêtre et Sureau noir au pied des falaises sur les décombres et ordures jetées du sommet du coteau, pullulation des lapins favorisant le développement de hautes friches nitrophiles au niveau des garennes, etc.

INTERET FAUNISTIQUE : limité à la présence de l'Azuré du Serpolet (*Maculinea arion*), assez régulier dans ce secteur

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Site inscrit au titre de la Directive Oiseaux (ZPS)
- Site inscrit au titre de la Directive Habitats (ZSC, SIC, PSIC)

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Pas d'activité marquante
- Circulation ferroviaire

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- Coteau, cuesta
- Falaise continentale

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

- Indéterminé

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux	Fonctionnels	Complémentaires
<ul style="list-style-type: none">- Habitats- Critères d'intérêts patrimoniaux- Ecologique- Faunistique- Lépidoptères- Insectes- Floristique- Phanérogames		<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

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

Le contour de 1985, trop "optimiste", a été affiné en 1996 : le nouveau périmètre se limite strictement aux surfaces de pelouses et de falaises (à l'exclusion des extrémités ouest et est, trop dégradées-rudéralisées). Ainsi définie, la ZNIEFF est constituée de 2 blocs séparés au centre par une combe cultivée (céréales).

En 2016, la marge sud a été modifiée de façon à retirer la route et sa berme du périmètre. Une parcelle a été ajoutée à l'extrémité est du site, en raison des enjeux Azuré du Serpolet.

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Voie ferrée, TGV	Intérieur	Indéterminé	Réel
Transport d'énergie	Intérieur	Indéterminé	Réel
Mises en culture, travaux du sol	Intérieur	Indéterminé	Potentiel
Traitements de fertilisation et pesticides	Intérieur	Indéterminé	Réel
Abandons de systèmes culturaux et pastoraux, apparition de friches	Intérieur	Indéterminé	Réel
Envahissement d'une espèce ou d'un groupe	Intérieur	Indéterminé	Réel
Fermeture du milieu	Intérieur	Indéterminé	Réel
Impact d'herbivores	Intérieur	Indéterminé	Réel

Commentaire sur les facteurs

L'évolution négative de l'état de conservation des habitats de la ZNIEFF a entraîné la disparition (ou a minima la régression des capacités d'accueil) de la plupart des espèces végétales déterminantes du site, qui n'ont pas été confirmées après 2001, notamment L'Hyssope blanchâtre. Des inventaires de terrain mériteraient toutefois d'être programmés afin de confirmer la disparition de ces taxons.

5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

5.1 Espèces

Nulle	Faible	Moyen	Bon
- Algues	- Mammifères		- Oiseaux
- Amphibiens	- Lépidoptères		- Phanérogames
- Autre Faunes			- Ptéridophytes
- Bryophytes			
- Lichens			
- Poissons			
- Reptiles			
- Mollusques			
- Crustacés			
- Arachnides			
- Myriapodes			
- Odonates			
- Orthoptères			
- 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
<i>H3.2 Falaises continentales basiques et ultrabasiqes</i>	<i>62.1 Végétation des falaises continentales calcaires</i>		Informateur : Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique	9	2014 - 2014
<i>E1.2 Pelouses calcaires vivaces et steppes riches en bases</i>	<i>34.33 Prairies calcaires subatlantiques très sèches</i>		Informateur : Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique	85	2014 - 2014
<i>E1.1 Végétations ouvertes des substrats sableux et rocheux continentaux</i>	<i>34.1 Pelouses pionnières médio-européennes</i>		Informateur : Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique	1	2014 - 2014

6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<i>E5.2 Ourlets forestiers thermophiles</i>	<i>34.4 Lisières (ou ourlets) forestières thermophiles</i>				
<i>F3.1 Fourrés tempérés</i>	<i>31.8 Fourrés</i>				

6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<i>I1 Cultures et jardins maraîchers</i>	<i>82 Cultures</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
Autres	99244	<i>Galatella linosyris</i> (L.) Rchb.f., 1854	<i>Aster linosyris</i> , <i>Linosyris</i> , <i>Linosyris</i> à feuilles de Lin	Reproduction certaine ou probable	Informateur : T. EMERIAU (CBN Sud-Atlantique)	Faible			2019 - 2019
	137383	<i>Linum suffruticosum</i> subsp. <i>appressum</i> (Caball.) Rivas Mart., 1978	<i>Lin</i> à feuilles de <i>Salsola</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : T. EMERIAU (CBN Sud-Atlantique)				2019 - 2019
Lépidoptères	54085	<i>Maculinea arion</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Azuré du Serpolet</i> (L'), <i>Azuré d'Arion</i> (L'), <i>Argus</i> à bandes brunes (L'), <i>Arion</i> (L'), <i>Argus Arion</i> (L')	Reproduction indéterminée	Bibliographie : LPO France		4		2010 - 2010
Phanérogames	84869	<i>Astragalus monspessulanus</i> L., 1753	<i>Astragale de Montpellier</i> , <i>Esparcette bâtarde</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : J. TERRISSE (LPO); T. EMERIAU (CBNSA)				1984 - 2019
	92536	<i>Coronilla scorpioides</i> (L.) W.D.J.Koch, 1837	<i>Coronille scorpion</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FY Frédéric (CBN Sud-Atlantique)				2014 - 2014
	112065	<i>Pallenis spinosa</i> (L.) Cass., 1825	<i>Pallénis épineux</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FY Frédéric (CBN Sud-Atlantique), TERRISSE Jean (LPO)				2014 - 2014
	141089	<i>Sideritis hyssopifolia</i> subsp. <i>guillonii</i> (Timb.-Lagr.) Nyman, 1890	<i>Crapaudine de Guillon</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : J. TERRISSE (LPO); T. EMERIAU (CBNSA)	Moyen	35	35	1984 - 2019

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	608364	<i>Aglais io</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Paon-du-jour</i> (Le), <i>Paon de jour</i> (Le), <i>Oeil-de-Paon-du-Jour</i> (Le), <i>Paon</i> (Le), <i>Oeil-de-Paon</i> (L')	Reproduction indéterminée	Bibliographie : LPO France		1		2010 - 2010
	521494	<i>Aricia agestis</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	<i>Collier-de-corail</i> (Le), <i>Argus brun</i> (L')	Reproduction indéterminée	Bibliographie : LPO France		2		2010 - 2010
	219826	<i>Colias alfacariensis</i> Ribbe, 1905	<i>Fluoré</i> (Le)	Reproduction indéterminée	Bibliographie : LPO France		5		2010 - 2010
	54271	<i>Lysandra bellargus</i> (Rottemburg, 1775)	<i>Azuré bleu-céleste</i> (L'), <i>Bel-Argus</i> (Le), <i>Argus bleu céleste</i> (L'), <i>Lycène Bel-Argus</i> (Le), <i>Argus bleu ciel</i> (L')	Reproduction indéterminée	Bibliographie : LPO France		1		2012 - 2012
	53700	<i>Melanargia galathea</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Demi-Deuil</i> (Le), <i>Échiquier</i> (L'), <i>Échiquier commun</i> (L'), <i>Arge galathée</i> (L')	Reproduction indéterminée	Bibliographie : LPO France		5		2010 - 2010
	219831	<i>Pieris rapae</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Piérade de la Rave</i> (La), <i>Petit Blanc du Chou</i> (Le), <i>Petite Piérade du Chou</i> (La)	Reproduction indéterminée	Bibliographie : LPO France		1		2012 - 2012
	54279	<i>Polyommatus icarus</i> (Rottemburg, 1775)	<i>Azuré de la Bugrane</i> (L'), <i>Argus bleu</i> (L'), <i>Azuré d'Icare</i> (L'), <i>Icare</i> (L'), <i>Lycène Icare</i> (Le), <i>Argus Icare</i> (L')	Reproduction indéterminée	Bibliographie : LPO France		3		2010 - 2010
	608405	<i>Pyronia tithonus</i> (Linnaeus, 1771)	<i>Amaryllis</i> (L'), <i>Satyre tithon</i> (Le), <i>Titon</i> (Le)	Reproduction indéterminée	Bibliographie : LPO France		1		2012 - 2012

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
Mammifères	61714	<i>Oryctolagus cuniculus</i> (Linnaeus, 1758)	Lapin de garenne	Reproduction indéterminée	Bibliographie : LPO France		1		2010 - 2010
	60585	<i>Vulpes vulpes</i> (Linnaeus, 1758)	Renard roux, Renard, Goupil	Reproduction indéterminée	Bibliographie : LPO France		1		2010 - 2010
Phanérogames	80978	<i>Ajuga chamaepitys</i> (L.) Schreb., 1773	Bugle jaune, Bugle petit-pin, Petite Ivette	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	81520	<i>Allium sphaerocephalon</i> L., 1753	Ail à tête ronde	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	82130	<i>Ammi majus</i> L., 1753	Ammi élevé, Grand ammi	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	613137	<i>Anacamptis pyramidalis</i> var. <i>pyramidalis</i> (L.) Rich., 1817	Anacamptis en pyramide	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FY Frédéric (CBN Sud-Atlantique)				2014 - 2014
	82753	<i>Anisantha madritensis</i> (L.) Nevski, 1934	Brome de Madrid	Reproduction indéterminée	Informateur : FY Frédéric (CBN Sud-Atlantique)				2014 - 2014
	84306	<i>Asperula cynanchica</i> L., 1753	Herbe à l'esquinancie, Aspérule des sables	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	85208	<i>Avena barbata</i> Pott ex Link, 1799	Avoine barbue	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	86289	<i>Brachypodium pinnatum</i> (L.) P.Beauv., 1812	Brachypode penné	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	86490	<i>Briza media</i> L., 1753	Brize intermédiaire, Amourette commune	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
	86601	<i>Bromus erectus</i> Huds., 1762	<i>Brome érigé</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	87636	<i>Campanula erinus</i> L., 1753	<i>Campanule érinus, Campanule à petites fleurs</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE		5	10	
	88191	<i>Carduus pycnocephalus</i> L., 1763	<i>Chardon à tête dense, Chardon à capitules denses</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	88538	<i>Carex glauca</i> Scop., 1772	<i>Laïche glauque, Langue-de-pic</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	89180	<i>Carlina vulgaris</i> L., 1753	<i>Carlina commune, Chardon doré</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	89338	<i>Catapodium rigidum</i> (L.) C.E.Hubb., 1953	<i>Pâturin rigide, Desmazérie rigide</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FY Frédéric (CBN Sud-Atlantique)				2014 - 2014
	89888	<i>Centranthus ruber</i> (L.) DC., 1805	<i>Centranthe rouge, Valériane rouge</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	90017	<i>Cerastium glomeratum</i> Thuill., 1799	<i>Céraiste aggloméré</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FY Frédéric (CBN Sud-Atlantique)				2014 - 2014
	90076	<i>Cerastium pumilum</i> Curtis, 1777	<i>Céraiste nain</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	90905	<i>Chlora perfoliata</i> (L.) L., 1767	<i>Chlorette, Chlore perfoliée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	92527	<i>Coronilla minima</i> L., 1756	<i>Coronille naine, Coronille mineure, Petite Coronille</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
	92546	<i>Coronilla varia</i> L., 1753	<i>Coronille changeante</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	96030	<i>Elytrigia campestris</i> (Godr. & Gren.) Kerguelen, 1987	<i>Chiendent des champs</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	97811	<i>Euphrasia stricta</i> D.Wolff ex J.F.Lehm., 1809	<i>Euphrase raide</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	98653	<i>Ficus carica</i> L., 1753	<i>Figuier commun, Figuiers de Carie, Caprifiguier, Figuiers</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	98756	<i>Foeniculum vulgare</i> Mill., 1768	<i>Fenouil commun</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	99380	<i>Galium asperum</i> Schreb., 1771	<i>Gaillet rude</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	99668	<i>Gastrium ventricosum</i> (Gouan) Schinz & Thell., 1913	<i>Gastriodie</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 : FY Frédéric (CBN Sud-Atlantique)				2014 - 2014
	102842	<i>Hippocrepis comosa</i> L., 1753	<i>Hippocrepis à toupet, Fer-à-cheval</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FY Frédéric (CBN Sud-Atlantique)				2014 - 2014
	136790	<i>Hyssopus officinalis</i> subsp. <i>canescens</i> (DC.) Nyman, 1881	<i>Hysope, Herbe sacrée</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie : BOURASSEAU A.	Faible			1980 - 1980
	103608	<i>Inula conyza</i> DC., 1836	<i>Inule conyze, Inule squarreuse</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
	103734	<i>Iris foetidissima</i> L., 1753	<i>Iris fétide, Iris gigot, Glaïeul puant</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	104397	<i>Juniperus communis</i> L., 1753	<i>Genévrier commun, Peteron</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	104680	<i>Koeleria vallesiana</i> (Honck.) Gaudin, 1808	<i>Koelérie du Valais</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	106346	<i>Linum tenuifolium</i> L., 1753	<i>Lin à feuilles menues, Lin à petites feuilles</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				
	107658	<i>Medicago minima</i> (L.) L., 1754	<i>Luzerne naine</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FY Frédéric (CBN Sud-Atlantique)				2014 - 2014
	108874	<i>Muscari comosum</i> (L.) Mill., 1768	<i>Muscari à toupet, Muscari chevelu</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FY Frédéric (CBN Sud-Atlantique)				2014 - 2014
	110211	<i>Ononis natrix</i> L., 1753	<i>Bugrane jaune, Bugrane fétide</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	110801	<i>Orchis anthropophora</i> (L.) All., 1785	<i>Orchis homme pendu, Acéras homme pendu, Porte-Homme, Pantine, Homme-pendu</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : FY Frédéric (CBN Sud-Atlantique)				2014 - 2014
	111289	<i>Origanum vulgare</i> L., 1753	<i>Origan commun</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				

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
	112413	<i>Parietaria officinalis</i> L., 1753	<i>Pariétaire officinale, Herbe à bouteille</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 : FY Frédéric (CBN Sud-Atlantique)				2014 - 2014
	120685	<i>Salvia pratensis</i> L., 1753	<i>Sauge des prés, Sauge commune</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	122118	<i>Sedum anopetalum</i> DC., 1808	<i>Orpin à pétales droits</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE		20	50	
	122243	<i>Sedum rubens</i> L., 1753	<i>Orpin rougeâtre, Crassule rougeâtre</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	123037	<i>Seseli montanum</i> L., 1753	<i>Séséli des montagnes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	123711	<i>Sinapis alba</i> L., 1753	<i>Moutarde blanche</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	124805	<i>Stachys recta</i> L., 1767	<i>Épiaire droite</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	125981	<i>Teucrium chamaedrys</i> L., 1753	<i>Germandrée petit-chêne, Chênnette</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	126008	<i>Teucrium montanum</i> L., 1753	<i>Germandrée des montagnes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	126298	<i>Thesium humifusum</i> DC., 1815	<i>Thésium couché</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
	126573	<i>Thymus serpyllum</i> L., 1753	<i>Serpolet à feuilles étroites, Thym Serpolet</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				
	129092	<i>Viburnum tinus</i> L., 1753	<i>Viorne tin, Fatamot</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
	115695	<i>Potentilla verna</i> sensu L., 1753		Reproduction certaine ou probable	Informateur : JEAN TERRISSE				
Ptérédiphytes	121888	<i>Scolopendrium officinale</i> DC., 1805	<i>Scolopendre, Scolopendre officinale</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
Mammifères	60585	<i>Vulpes vulpes</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)
	61714	<i>Oryctolagus cuniculus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)
Angiospermes	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)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Espèce	Habitat	Statut(s) biologique(s)	Sources
84869 <i>Astragalus monspessulanus</i> L., 1753	E1.2 <i>Pelouses calcaires vivaces et steppes riches en bases</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur JEAN TERRISSE
112065 <i>Pallenis spinosa</i> (L.) Cass., 1825	E1.2 <i>Pelouses calcaires vivaces et steppes riches en bases</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur JEAN TERRISSE
136790 <i>Hyssopus officinalis</i> subsp. <i>canescens</i> (DC.) Nyman, 1881	H3.2 <i>Falaises continentales basiques et ultrabasiques</i>	Reproduction certaine ou probable	Bibliographie BOURASSEAU A.

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	BOURASSEAU A.	1981	Compte rendu de l'excursion du 14 septembre 1980 dans la vallée de la charente en amont de Saintes. Bull.SBCO n °12 pp.153-155.
	LPO France	2016	www.faune-charente-maritime.org
Informateur	CHRISTIAN BAVOUX		
	Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique		
	FY Frédéric (CBN Sud-Atlantique)		
	FY Frédéric (CBN Sud-Atlantique), TERRISSE Jean (LPO)		
	J. TERRISSE (LPO); T. EMERIAU (CBNSA)		
	JEAN TERRISSE		
T. EMERIAU (CBN Sud-Atlantique)			