

Etang Saint Louis et bois environnants (Identifiant national : 820030437)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 26200001)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : CREN
(MARCELLIN S.), - 820030437, Etang Saint Louis et bois environnants. - INPN,
SPN-MNHN Paris, 15P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znief/820030437.pdf>

Région en charge de la zone : Rhône-Alpes

Rédacteur(s) : CREN (MARCELLIN S.)

Centroïde calculé : 799082°-1928332°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 17/12/2009

Date actuelle d'avis CSRPN : 07/06/2019

Date de première diffusion INPN : 01/01/1900

Date de dernière diffusion INPN : 22/11/2016

1. DESCRIPTION	2
2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE	3
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE	3
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE	4
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS	4
6. HABITATS	4
7. ESPECES	6
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	15
9. SOURCES	15

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Drôme
- Commune : Solérieux (INSEE : 26342)
- Commune : Suze-la-Rousse (INSEE : 26345)
- Commune : Saint-Restitut (INSEE : 26326)

1.2 Superficie

96,1 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre):

Maximale (mètre):

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

Non renseigné

1.5 Commentaire général

Non renseigné

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

- Ecologique
- Faunistique
- Amphibiens
- Reptiles
- Oiseaux
- Mammifères
- Insectes
- Floristique
- Ptéridophytes
- Phanérogames

Fonctionnels

Complémentaires

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

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

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

Au nord du village de Suze-la-Rousse, la route traverse, entre les rivières le Lez et le Lauzon, une zone sableuse couverte de boisements de Pin maritime et de Chêne vert, qui alternent avec des parcelles plus ou moins étendues de vignes et de lavandes. Les dépressions topographiques, jadis occupées par des marais, ont depuis longtemps été drainées pour être plantées en vigne. Au cœur de cet ensemble sableux, l'étang Saint-Louis est la dernière zone humide subsistant de nos jours dans ce secteur. C'est un site très agréable, entièrement entouré de boisements (Pin maritime, Chêne vert, Pin parasol...). Le remarquable intérêt naturaliste local est signalé dès le début du siècle par le botaniste Constant Chatenier, qui découvre autour de l'étang de nombreuses espèces végétales rares, comme l'Utriculaire commune ou l'Ecuelle d'eau. L'étang Saint-Louis constitue toujours la seule station drômoise de cette dernière espèce. Dans les années 1960, le botaniste Maurice Breistroffer découvre une petite population de Loefflingie d'Espagne sur les sables gréseux bordant l'étang. Cette espèce méditerranéenne est inscrite au "livre rouge" de la flore menacée en France, et sa population fait l'objet d'un suivi par le conservatoire botanique de Gap-Charance. Suze-la-Rousse constitue la station la plus septentrionale de cette plante, dont la répartition suit le littoral depuis le Portugal et l'Espagne jusqu'aux côtes françaises. Les inspections botaniques récentes ont permis d'observer ici 344 espèces végétales, dont plusieurs espèces remarquables liées :- soit au marais : Laïche faux-souchet, Epipactis des marais, Ophioglosse (ou "Langue de serpent"), Fougère des marais, Utriculaire commune, Iris nain...- soit aux zones sableuses et sèches : Orchis à longues bractées, Silène conique, Silène à petites fleurs, Dompte-venin noir. Le site présente également un grand intérêt pour la faune. Georges Magraner étudie en 1982 alors les reptiles et les amphibiens de l'étang Saint-Louis, et met en avant sa grande richesse herpétologique : présence de toutes les couleuvres françaises à une exception près, du Pélobate cultripède, du Pélodyte ponctué, de la Rainette méridionale... Les études actuelles ont confirmé la présence de neuf espèces d'amphibiens et quatorze espèces de reptiles, dont le Psammodrome d'Espagne ou Léopard des sables. Les papillons font également l'objet d'un suivi, et des espèces rares, comme la Proserpine peuvent être observées. L'étang Saint-Louis fait l'objet d'un programme de gestion concertée mis en œuvre depuis 1996, qui vise à conserver et à restaurer sa diversité biologique ainsi que celle des milieux sableux environnants.

Depuis 1995, une dizaine de mares ont été creusées dans le marais dans un but de restauration écologique. L'abondance et la diversité des espèces d'amphibiens et des libellules ont été considérablement augmenté par ces travaux. Les libellules par exemple sont passées de 11 espèces dans les années 1980 à 41 espèces dans les années 2000.

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

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
G2.12 <i>Chênaies à Quercus ilex</i>	45.3 <i>Forêts de Chênes verts méso- et supra méditerranéennes</i>				
E1.12 <i>Gazons pionniers eurosibériens des sables calcaires</i>	34.12 <i>Pelouses des sables calcaires</i>				
F5.2 <i>Maquis</i>	32.3 <i>Maquis silicicoles méso-méditerranéens</i>				
E3.1 <i>Prairies humides hautes méditerranéennes</i>	37.4 <i>Prairies humides méditerranéennes à grandes herbes</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<i>E3.51 Prairies à Molinia caerulea et communautés apparentées</i>	<i>37.31 Prairies à Molinie et communautés associées</i>				
	<i>53.3 Végétation à Cladium mariscus</i>				

6.2 Habitats autres

Non renseigné

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
Amphibiens	267	<i>Bufo calamita</i> <i>Laurenti, 1768</i>	<i>Crapaud calamite</i> (Le)	Reproduction indéterminée					
	292	<i>Hyla meridionalis</i> <i>Boettger, 1874</i>	<i>Rainette méridionale</i> (La)	Reproduction indéterminée					
	235	<i>Pelobates cultripes</i> <i>(Cuvier, 1829)</i>	<i>Pélobate cultripède</i> (Le)	Reproduction indéterminée					
	252	<i>Pelodytes punctatus</i> <i>(Daudin, 1803)</i>	<i>Pélodyte ponctué</i> (Le)	Reproduction indéterminée					
Lépidoptères	54486	<i>Zerynthia rumina</i> <i>Linnaeus, 1758</i>	<i>Proserpine</i> (La), <i>Thaïs écarlate</i> (La), <i>Proserpine d'Honorat</i> (La)	Reproduction indéterminée					
Mammifères	61258	<i>Arvicola sapidus</i> <i>Miller, 1908</i>	<i>Campagnol amphibie</i> , <i>Rat d'eau</i>	Reproduction indéterminée					
Odonates	65415	<i>Brachytron pratense</i> (O.F. <i>Müller, 1764)</i>	<i>Aesche printanière</i> (L')	Reproduction indéterminée					
	65133	<i>Coenagrion mercuriale</i> <i>(Charpentier, 1840)</i>	<i>Agrion de Mercure</i>	Reproduction indéterminée					
	65131	<i>Coenagrion scitulum</i> <i>(Rambur, 1842)</i>	<i>Agrion mignon</i> (L')	Reproduction indéterminée					
	65308	<i>Sympetrum pedemontanum</i> <i>(O.F. Müller in Allioni, 1766)</i>	<i>Sympétrum du Piémont</i> (Le)	Reproduction indéterminée					

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
Oiseaux	4198	<i>Acrocephalus arundinaceus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Rousserolle turdoïde</i>	Reproduction indéterminée					
	3522	<i>Asio otus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Hibou moyen-duc</i>	Reproduction indéterminée					
	3540	<i>Caprimulgus europaeus</i> Linnaeus, 1758	<i>Engoulevent d'Europe</i>	Reproduction indéterminée					
	4151	<i>Cettia cetti</i> (Temminck, 1820)	<i>Bouscarle de Cetti</i>	Reproduction indéterminée					
	4155	<i>Cisticola juncidis</i> (Rafinesque, 1810)	<i>Cisticole des joncs</i>	Reproduction indéterminée					
	4669	<i>Emberiza schoeniclus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Bruant des roseaux</i>	Reproduction indéterminée					
	2543	<i>Gallinago gallinago</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Bécassine des marais</i>	Reproduction indéterminée					
	3582	<i>Merops apiaster</i> Linnaeus, 1758	<i>Guêpier d'Europe</i>	Reproduction indéterminée					
Phanérogames	79939	<i>Achillea tomentosa</i> L., 1753	<i>Achillée tomenteuse</i>	Reproduction certaine ou probable					
	81288	<i>Alkanna tinctoria</i> Tausch, 1824	<i>Cynoglosse à feuilles de giroflée, Pardoglosse à feuilles de giroflée</i>	Reproduction certaine ou probable					
	85601	<i>Barlia robertiana</i> (Loisel.) Greuter, 1967	<i>Himantoglosse de Robert, Barlie de Robert, Orchis de Robert, Orchis géant, Orchis à longues bractées, Barlie</i>	Reproduction certaine ou probable					

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
	85628	<i>Bassia laniflora</i> (S.G.Gmel.) A.J.Scott, 1978	<i>Bassie à fleurs duveteuses, Kochie à fleurs laineuses, Bassia à fleurs laineuses, Bassie à fleurs laineuses</i>	Reproduction certaine ou probable					
	86151	<i>Bonjeanea recta</i> (L.) Rchb., 1832	<i>Lotier droit, Dorycnie droite, Bonjéanie droite, Dorycnium dressé, Dorycnie dressée</i>	Reproduction certaine ou probable					
	91715	<i>Cistus salviifolius</i> L., 1753	<i>Ciste à feuilles de sauge, Mondré</i>	Reproduction certaine ou probable					
	95281	<i>Dorycnium rectum</i> (L.) Ser., 1825	<i>Lotier droit, Dorycnie droite, Bonjéanie droite, Dorycnium dressé, Dorycnie dressée</i>	Reproduction certaine ou probable					
	97591	<i>Euphorbia nicaeensis</i> All., 1785	<i>Euphorbe de Nice</i>	Reproduction certaine ou probable					
	100345	<i>Globularia linnaei</i> Rouy, 1882	<i>Globulaire commune, Globulaire de Linné</i>	Reproduction certaine ou probable					
	100356	<i>Globularia vulgaris</i> L., 1753	<i>Globulaire commune, Globulaire de Linné</i>	Reproduction certaine ou probable					
	100926	<i>Helianthemum guttatum</i> (L.) Mill., 1768	<i>Tubénaire tachetée, Hélianthème taché, Grille-midi, Hélianthème tacheté</i>	Reproduction certaine ou probable					

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
	102798	<i>Himantoglossum longibracteatum</i> (Biv.) Schltr., 1914	<i>Himantoglosse de Robert, Barlie de Robert, Orchis de Robert, Orchis géant, Orchis à longues bractées, Barlie</i>	Reproduction certaine ou probable					
	103142	<i>Hydrocotyle vulgaris</i> L., 1753	<i>Hydrocotyle commune, Écuelle d'eau, Herbe aux patagons</i>	Reproduction certaine ou probable					
	103478	<i>Iberis pinnata</i> L., 1755	<i>Ibérise pennée, Ibérise penné, Ibérise à feuilles pennatifides</i>	Reproduction certaine ou probable					
	103716	<i>Iris chamaeiris</i> Bertol., 1839	<i>Iris jaunissant, Iris jaunâtre, Iris nain</i>	Reproduction certaine ou probable					
	103749	<i>Iris lutescens</i> Lam., 1789	<i>Iris jaunissant, Iris jaunâtre, Iris nain</i>	Reproduction certaine ou probable					
	136858	<i>Iris lutescens</i> subsp. <i>olbiensis</i> (Hénon) Rouy, 1912	<i>Iris jaunissant, Iris jaunâtre, Iris nain</i>	Reproduction certaine ou probable					
	159712	<i>Iris pumila</i> L., 1753	<i>Iris nain</i>	Reproduction certaine ou probable					
	104583	<i>Kochia arenaria</i> (Maerkl.) Roth, 1801	<i>Bassie à fleurs duveteuses, Kochie à fleurs laineuses, Bassia à fleurs laineuses, Bassie à fleurs laineuses</i>	Reproduction certaine ou probable					

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
	104588	<i>Kochia laniflora</i> (S.G.Gmel.) Borbás, 1900	Bassie à fleurs duveteuses, Kochie à fleurs laineuses, Bassia à fleurs laineuses, Bassie à fleurs laineuses	Reproduction certaine ou probable					
	105232	<i>Lathyrus nissolia</i> L., 1753	Gesse de Nissolle, Gesse graminée, Gesse sans vrilles	Reproduction certaine ou probable					
	106446	<i>Loeflingia hispanica</i> L., 1753	Loeflingie d'Espagne	Reproduction certaine ou probable					
	106624	<i>Loroglossum longibracteatum</i> (Biv.) Moris ex Ardoino, 1867	Himantoglosse de Robert, Barlie de Robert, Orchis de Robert, Orchis géant, Orchis à longues bractées, Barlie	Reproduction certaine ou probable					
	109732	<i>Nuphar lutea</i> (L.) Sm., 1809	Nénuphar jaune, Nénufar jaune	Reproduction certaine ou probable					
	110226	<i>Ononis reclinata</i> L., 1763	Bugrane penchée, Bugrane à fleurs pendantes	Reproduction certaine ou probable					
	110856	<i>Orchis fragrans</i> Ten., 1815	Himantoglosse de Robert, Barlie de Robert, Orchis de Robert, Orchis géant, Orchis à longues bractées, Barlie	Reproduction certaine ou probable					
	113826	<i>Plantago carinata</i> Schrad. ex Mert. & W.D.J.Koch, 1823	Plantain holosté, Plantain caréné, Plantain recourbé, Plantain à têtes	Reproduction certaine ou probable					

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
	113874	<i>Plantago holosteum</i> Scop., 1771	<i>Plantain holosté,</i> <i>Plantain caréné,</i> <i>Plantain recourbé,</i> <i>Plantain à têtes</i>	Reproduction certaine ou probable					
	113945	<i>Plantago recurvata</i> sensu <i>P.Fourn., 1938</i>	<i>Plantain holosté,</i> <i>Plantain caréné,</i> <i>Plantain recourbé,</i> <i>Plantain à têtes</i>	Reproduction certaine ou probable					
	118498	<i>Rosa sempervirens</i> L., 1753	<i>Rosier toujours vert,</i> <i>Rosier de tous les mois</i>	Reproduction certaine ou probable					
	120594	<i>Salsola kali</i> L., 1753	<i>Salsola kali,</i> <i>Soude brûlée,</i> <i>Soude salsovie,</i> <i>Kali soude,</i> <i>Salvoie</i>	Reproduction certaine ou probable					
	120732	<i>Samolus valerandi</i> L., 1753	<i>Samole de Valérand,</i> <i>Mouron d'eau</i>	Reproduction certaine ou probable					
	122592	<i>Senecio doria</i> L., 1759	<i>Séneçon doria,</i> <i>Herbe dorée</i>	Reproduction certaine ou probable					
	123448	<i>Silene conica</i> L., 1753	<i>Silène conique</i>	Reproduction certaine ou probable					
	123577	<i>Silene otites</i> (L.) Wibel, 1799	<i>Silène otitès,</i> <i>Silène cure-oreille,</i> <i>Silène à oreillettes</i>	Reproduction certaine ou probable					
	127131	<i>Tribulus terrestris</i> L., 1753	<i>Tribule terrestre,</i> <i>Croix-de-Malte,</i> <i>Herse, Rasèle</i>	Reproduction certaine ou probable					
	127901	<i>Tuberaria guttata</i> (L.) Fourr., 1868	<i>Tubénaire tachetée,</i> <i>Hélianthème taché,</i> <i>Grille-midi,</i> <i>Hélianthème tacheté</i>	Reproduction certaine ou probable					

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
	128322	<i>Utricularia vulgaris</i> L., 1753	<i>Utriculaire commune, Utriculaire vulgaire</i>	Reproduction certaine ou probable					
	128555	<i>Verbascum chaixii</i> Vill., 1779	<i>Molène de Chaix</i>	Reproduction certaine ou probable					
	129481	<i>Vincetoxicum nigrum</i> (L.) Moench, 1802	<i>Dompte-venin noir, Asclépiade noire</i>	Reproduction certaine ou probable					
Ptéridophytes	110304	<i>Ophioglossum alpinum</i> Rouy, 1897	<i>Ophioglosse répandu, Herbe paille-en-queue, Herbe un cœur, Langue de serpent</i>	Reproduction certaine ou probable					
	110313	<i>Ophioglossum vulgatum</i> L., 1753	<i>Ophioglosse répandu, Herbe paille-en-queue, Herbe un cœur, Langue de serpent</i>	Reproduction certaine ou probable					
	115082	<i>Polystichum thelypteris</i> (L.) Roth, 1799	<i>Thélyptéride des marais, Fougère des marais, Thélyptéris des marais, Théliptéris des marécages</i>	Reproduction certaine ou probable					
	126276	<i>Thelypteris palustris</i> Schott, 1834	<i>Thélyptéride des marais, Fougère des marais, Thélyptéris des marais, Théliptéris des marécages</i>	Reproduction certaine ou probable					
Reptiles	77490	<i>Anguis fragilis</i> Linnaeus, 1758	<i>Orvet fragile (L')</i>	Reproduction indéterminée					
	77637	<i>Lacerta lepida</i> Daudin, 1802	<i>Lézard ocellé (Le)</i>	Reproduction indéterminée					

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
	78039	<i>Malpolon monspessulanus</i> (Hermann, 1804)	<i>Couleuvre de Montpellier (La)</i>	Reproduction indéterminée					
	77839	<i>Psammodromus hispanicus</i> Fitzinger, 1826	<i>Psammodrome d'Edwards (Le), Psammodrome cendré</i>	Reproduction indéterminée					

7.2 Espèces autres

Non renseigné

7.3 Autres espèces à enjeux

Non renseigné

7.4 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Amphibiens	235	<i>Pelobates cultripes</i> (Cuvier, 1829)	Déterminante	Arrêté du 8 janvier 2021 fixant la liste des amphibiens et des reptiles représentés sur le territoire métropolitain protégés sur l'ensemble du territoire national et les modalités de leur protection (lien)
				Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
	252	<i>Pelodytes punctatus</i> (Daudin, 1803)	Déterminante	Arrêté du 8 janvier 2021 fixant la liste des amphibiens et des reptiles représentés sur le territoire métropolitain protégés sur l'ensemble du territoire national et les modalités de leur protection (lien)
	292	<i>Hyla meridionalis</i> Boettger, 1874	Déterminante	Arrêté du 8 janvier 2021 fixant la liste des amphibiens et des reptiles représentés sur le territoire métropolitain protégés sur l'ensemble du territoire national et les modalités de leur protection (lien)
				Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
Insectes	65133	<i>Coenagrion mercuriale</i> (Charpentier, 1840)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des insectes protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
Mammifères	61258	<i>Arvicola sapidus</i> Miller, 1908	Déterminante	Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
Oiseaux	2543	<i>Gallinago gallinago</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	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)
	3522	<i>Asio otus</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	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)
	3540	<i>Caprimulgus europaeus</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)
	3582	<i>Merops apiaster</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4151	<i>Cettia cetti</i> (Temminck, 1820)	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
4155	<i>Cisticola juncidis</i> (Rafinesque, 1810)	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)	
4198	<i>Acrocephalus arundinaceus</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	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)	
4669	<i>Emberiza schoeniclus</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	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)	
Reptiles	77490	<i>Anguis fragilis</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Arrêté du 8 janvier 2021 fixant la liste des amphibiens et des reptiles représentés sur le territoire métropolitain protégés sur l'ensemble du territoire national et les modalités de leur protection (lien)

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de déterminance	Réglementation
	78039	<i>Malpolon monspessulanus</i> (Hermann, 1804)	Déterminante	Arrêté du 8 janvier 2021 fixant la liste des amphibiens et des reptiles représentés sur le territoire métropolitain protégés sur l'ensemble du territoire national et les modalités de leur protection (lien)
Angiospermes	85628	<i>Bassia laniflora</i> (S.G.Gmel.) A.J.Scott, 1978	Déterminante	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)
	103749	<i>Iris lutescens</i> Lam., 1789	Déterminante	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
	106446	<i>Loeflingia hispanica</i> L., 1753	Déterminante	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 espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
Ptéridophytes	110313	<i>Ophioglossum vulgatum</i> L., 1753	Déterminante	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
Bibliographie	BLACHE S.	2005	L'étang Saint-Louis et ses milieux sableux avoisinants - commune de Suze-la-Rousse (26) : suivi des oiseaux hivernants 2004-2005
	CHEYLAN M., GRILLET P.	2003	Le lézard ocellé en France
	CORA	2002	Reptiles et amphibiens de Rhône-Alpes : atlas préliminaire, hors série n°1
	DELIRY C., GRAND D. et al.	1998	L'Agrion de Mercure (Coenagrion mercuriale) dans la Moyenne vallée du Rhône : mise en perspective des données par rapport à la région Rhône-Alpes
	GRAND D.	2004	Les libellules du Rhône
	JULLIAN L., PIERRON V.	2003	L'étang Saint-Louis et ses milieux sableux avoisinants - commune de Suze-la-Rousse (26) : étude des possibilités d'utilisation du brûlage dirigé pour la gestion des roselières de l'étang Saint-louis
	JULLIAN L., PIERRON V.	2003	L'étang Saint-Louis et ses milieux sableux avoisinants - commune de Suze-la-Rousse (26) : suivi du pâturage et impact sur la végétation 2002-2003
	JULLIAN L., PIERRON V.	2006	L'étang Saint-Louis et ses milieux sableux avoisinants - commune de Suze-la-Rousse (26) : suivi de la végétation et des mares 2005
	LAFRANCHIS T.	2000	Les papillons de jour de France, Belgique et Luxembourg et leurs chenilles
	Nature et humanisme	2004	Sauvons le campagnol amphibie

Type	Auteur	Année de publication	Titre
	NOBLET J.-F	2000	Record altitudinal pour le péloodyte ponctué en Isère (Pelodytes punctatus)
	PIERRON V., COIC B.	2001	L'étang Saint-Louis et ses milieux sableux avoisinants - commune de Suze-la-Rousse (26) : révision du plan de gestion, évaluation du plan de gestion 1996-2001, plan de gestion 2002-2006
	PONT B. ; MERCIER J.L. ; PISSAVIN S.	1997	Inventaire et gestion des amphibiens de la réserve naturelle de l'île de la Platière