



GRAND CANYON DU VERDON ET PLATEAUX DE SA BORDURE NORD (Identifiant national : 930012566)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 04100186)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : Hugues MERLE, Jean-Charles VILLARET, Luc GARRAUD, Stéphane BELTRA, , Jérémie VAN ES, Emilie RATAJCZAK, Audrey PICHARD, Stéphane BENCE , - 930012566, GRAND CANYON DU VERDON ET PLATEAUX DE SA BORDURE NORD. - INPN, SPN-MNHN Paris, 20P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/930012566.pdf>

Région en charge de la zone : Provence-Alpes-Côte-d'Azur

Rédacteur(s) : Hugues MERLE, Jean-Charles VILLARET, Luc GARRAUD, Stéphane BELTRA, , Jérémie VAN ES, Emilie RATAJCZAK, Audrey PICHARD, Stéphane BENCE

Centroïde calculé : 929906°-1874124°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN :

Date actuelle d'avis CSRPN :

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	5
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE	5
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE	6
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS	6
6. HABITATS	6
7. ESPECES	8
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	20
9. SOURCES	20

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Alpes-de-Haute-Provence
- Commune : Rougon (INSEE : 04171)
- Commune : Moustiers-Sainte-Marie (INSEE : 04135)
- Commune : Palud-sur-Verdon (INSEE : 04144)

1.2 Superficie

7457,24 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 470

Maximale (mètre): 1553

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [930012567](#) - GRAND CANYON DU VERDON ET PLATEAUX DE SA BORDURE NORD (Type 1) (Id reg. : 83100136)

1.5 Commentaire général

Description

Localisé sur la bordure sud du département des Alpes-de-Haute-Provence, à l'ouest de la petite ville de Castellane, le site est établi sur la commune de Rougon, La Palud-sur-Verdon, et Moustiers-Sainte-Marie. Cet immense site est formé par le prestigieux grand canyon du Verdon et les plateaux de sa bordure nord. Entaillé par de nombreuses gorges et ravins, il comprend également la Cime de Barbin et le Sommet du Fournas, culminant respectivement à 1561 et 1139 m.

Le substrat géologique de ce site, à la géomorphologie complexe, est relativement homogène. En effet, il est essentiellement composé de terrains sédimentaires calcaires et marneux, d'âge Tertiaire et Secondaire. L'ensemble de ces formations est partiellement recouvert d'éboulis actifs, liés à l'érosion des affleurements rocheux présents, d'éboulis anciens ou fixés et de cailloutis cryoclastiques. Les terrains marneux plus récents (oligo-miocène) sont très facilement érodables. Les fameuses parois calcaires abruptes des gorges elles-mêmes, sont constituées par les calcaires blancs du Portlandien-Berriasien (Jurassique).

Du point de vue climatique, le site est soumis à un climat de moyenne montagne nettement marqué par les influences supra-méditerranéennes à l'origine d'un ensoleillement important et d'une sécheresse estivale accusée.

Etendu entre 420 m et 1750 m d'altitude, ce vaste site de moyennes montagnes et de gorges calcaires est compris aux étages de végétation supra-méditerranéen et montagnard.

La végétation du site est très diverse et variée. Elle associe des formations liées aux milieux rupestres de falaises et d'éboulis, qui en sont l'une des caractéristiques majeures, et un complexe de pelouses, de prairies, de fruticées à Buis (*Buxus sempervirens*) et de landes à Genêts et Genévriers. Elle comprend également ponctuellement des secteurs de zones humides et d'importants boisements constitués de Hêtre (*Fagus sylvatica*) et à plus basse altitude de Pin sylvestre (*Pinus sylvestris*), de Pin noir (*Pinus nigra*) et de Chêne pubescent (*Quercus humilis*). Au fond des gorges, dans les secteurs les plus chauds et les plus abrités apparaissent de petits massifs de Chêne vert (*Quercus ilex*).

Ce site d'intérêt exceptionnel possède une grande richesse spécifique faunistique et floristique.

Milieus patrimoniaux

Le site compte cinq habitats déterminants : les formations végétales des rochers et falaises calcaires ensoleillées liguro-apennines à Saxifrage à feuilles en languettes (*Saxifraga callosa*) et Raiponce de Villars (*Phyteuma villarsii*) [all. phyto. *Saxifragion lingulatae* (62.13)], les entrées de grottes et les balmes thermophiles à annuelles [asso. phyto. *Anthriscocalidis-*

Asperugetum procumbentis et *Sedetum alsiniaefoliae* (65)], milieux très ponctuels constitués surtout par une végétation de petites plantes à cycle végétatif bref, dont de nombreuses espèces à forte valeur patrimoniale et en particulier des plantes xérophiles relictuelles, les sources pétrifiantes d'eau dure, qui engendrent des concrétions de tuf [all. phyto. *Riccardio pinguis*-*Eucladion verticillati* et *Adiantum capilli-veneris* (54.12)], les hêtraies et hêtraies-sapinières neutrophiles méridionales des Alpes du sud à *Trochiscanthe* à fleurs nues (*Trochiscanthes nodiflora*) [all. phyto. *Fagion sylvaticae* – Asso. phyto. *Trochiscanthofagetum* (41.17)] et les boisements de feuillus mixtes des pentes et ravins ombragés et frais sur éboulis [all. phyto. *Tilion platyphylli* et *Tilio platyphylli*-*Acerion pseudoplatani* (41.4)].

Trois autres habitats remarquables sont également présents avec les formations végétales des rochers et falaises calcaires [all. phyto. *Potentillion caulescentis* et *Viola biflorae*-*Cystopteridion fragilis* (62.15)], les prairies mésophiles de fauche, de plaine et de moyenne altitude, à *Fromental* (*Arrhenatherum elatius*) [all. phyto. *Arrhenatherion elatoris* (38.22)] et les hêtraies et hêtraies-pinèdes sèches sur calcaire [all. phyto. *Cephalanthero rubrae*-*Fagion sylvaticae* (41.16)].

Ce site compte également plusieurs autres habitats d'intérêt patrimonial marqué comprenant en particulier les pelouses pionnières calcicoles écorchées sur dalles rocheuses calcaires à *Orpins* (*Sedum pl. sp.*) et *Joubarbes* (*Sempervivum pl. sp.*) [all. phyto. *Alyssoidis*-*Sedion albi* (34.1)].

Flore

Le site possède une flore d'intérêt exceptionnel et compte quinze espèces végétales déterminantes, dont cinq sont protégées au niveau national : la *Doradille du Verdon* (*Asplenium jahandiezii*), petite fougère endémique de la région du Verdon caractéristique des surplombs des parois calcaires humides et ombragées, le *Scandix étoilé* (*Scandix stellata*), rarissime ombellifère, protégée au niveau national et à aire de répartition circum méditerranéenne et irano-touranienne très morcelée, la *Raiponce de Villars* (*Phyteuma villarsii*), campanulacée endémique des Préalpes du Verdon occupant les parois calcaires ombragées, la *Sabline de Provence* (*Moehringia intermedia*), caryophyllacée endémique de Haute Provence caractéristique des parois calcaires, et la *Pivoine officinale* (*Paeonia officinalis* subsp. *huthii*), plante spectaculaire des bois clairs, lisières et landes. Quatre autres espèces végétales déterminantes sont protégées en région Provence Alpes Côte d'Azur : la *Fougère scolopendre* ou *Langue de cerf* (*Asplenium scolopendrium*), la *Dauphinelle fendue* (*Delphinium fissum*), rare renonculacée des rocaillies et éboulis xériques, la *Sabline cendrée* (*Arenaria cinerea*), caryophyllacée endémique de Provence inféodée aux pelouses rocaillieuses calcaires, et l'*Orpin à feuilles d'alsine* (*Sedum fragans*), crassulacée inféodée aux balmes et grottes calcaires. Les sept autres espèces végétales déterminantes du site sont : le *Dryoptéris submontagnard* (*Dryopteris submontana*), fougère nouvellement observée pour la région du Verdon, inféodée aux formations karstiques d'altitude, le *Buplèvre de Toulon* (*Bupleurum ranunculoides* subsp. *telonense*), la *Biscutelle intermédiaire* (*Biscutella intermedia*), crucifère des éboulis et rocaillies calcaires, le *Gaillet grêle* (*Galium aparine* subsp. *tenerum*), le *Millet paradoxal* (*Piptatherum paradoxum*), le *Cotonéaster intermédiaire* (*Cotoneaster x intermedius*) et la *Julienne à feuilles laciniées* (*Hesperis laciniata*), crucifère liée aux rochers, rocaillies et landes xériques sur calcaire.

Par ailleurs, le site abrite cinq autres espèces végétales remarquables, dont une protégée au niveau national : la *Gagée de Bohême* (*Gagea bohemica*), et une protégée en Provence-Alpes-Côte d'Azur : la *Violette de Jordan* (*Viola jordanii*). Le *Sélin à feuilles de silaus* (*Katapsuxis silaifolia*), l'*Odontites de Provence* (*Odontites luteus* subsp. *provincialis*) et la *Passerine dioïque* (*Thymelaea dioica*) sont les trois autres espèces remarquables de ce site.

Faune

Le Grand Canyon du Verdon et ses plateaux limitrophes présentent un intérêt faunistique très élevé pour la faune. Soixante et onze espèces animales patrimoniales y ont été recensées, dont vingt six sont déterminantes.

Les Mammifères locaux d'intérêt patrimonial comprennent le *Loup* (*Canis lupus*), le *Petit Murin* (*Myotis blythii*), espèce déterminante d'affinité méditerranéenne, le *Murin à oreilles échancrées* (*Myotis emarginatus*), espèce déterminante localisée et peu fréquente, le *Grand Murin* (*Myotis myotis*), espèce déterminante plutôt commune mais localement en régression, le *Grand Rhinolophe* (*Rhinolophus ferrumequinum*), espèce menacée, en régression partout en France, la *Barbastelle d'Europe* (*Barbastella barbastellus*), espèce forestière déterminante et vulnérable d'affinité médio européenne et le *Murin de Bechstein* (*Myotis bechsteinii*), espèce forestière déterminante fréquentant les boisements agés,

D'autres espèces de mammifères remarquables sont aussi présentes sur ce site, dont le *Cerf élaphe* (*Cervus elaphus*), le *Petit Rhinolophe* (*Rhinolophus hipposideros*), chauve souris en régression marquée, plutôt thermophile et anthropophile et assez rare en montagne, la *Noctule de Leisler* (*Nyctalus leisleri*), espèce forestière relativement fréquente, le *Vespère de Savi* (*Hypsugo savii*), espèce rupicole d'affinité méridionale qui exploite les milieux forestiers surtout riverains de l'eau pour la chasse.

Au niveau du peuplement avien nicheur, mentionnons des espèces telles que le *Faucon pèlerin* (*Falco peregrinus*), le *Faucon hobereau* (*Falco subbuteo*), la *Bondrée apivore* (*Pernis apivorus*), l'*Aigle royal* (*Aquila chrysaetos*), le *Circaète Jean le blanc* (*Circaetus gallicus*), la *Caille des blés* (*Coturnix coturnix*), le *Pigeon biset sauvage* (*Columba livia*), le *Grand duc d'Europe* (*Bubo bubo*), le *Martin pêcheur d'Europe* (*Alcedo atthis*), la *Huppe fasciée* (*Upupa epops*), le *Torcol fourmilier* (*Jynx torquilla*), l'*Hirondelle rousseline* (*Hirundo daurica*), le *Cincla plongeur* (*Cinclus cinclus*), le *Tichodrome échelette* (*Tichodroma muraria*), le *Crave à bec*

rouge (*Pyrrhocorax pyrrhocorax*), la Pie grièche méridionale (*Lanius meridionalis*), la Pie grièche écorcheur (*Lanius collurio*), le Gobemouche gris (*Muscicapa striata*), la Fauvette orphée (*Sylvia hortensis*), le Traquet oreillard (*Oenanthe hispanica*), le Monticole bleu (*Monticola solitarius*), le Monticole de roche (*Monticola saxatilis*), le Moineau soulcie (*Petronia petronia*), le Bruant fou (*Emberiza cia*), le Bruant ortolan (*Emberiza hortulana*), le Bruant proyer (*Miliaria calandra*), qui nichent sur ce site. Le Vautour fauve (*Gyps fulvus*), récemment réintroduit, est également présent sur le site. Celui-ci est encore fréquenté par le Toxostome (*Chondrostoma toxostoma*) et le Blageon (*Leuciscus souffia*), deux Poissons remarquables d'affinité méridionale (le premier étant sensiblement plus localisé et plus rare), ainsi que par l'Apron (*Zingel asper*), espèce déterminante devenue très rare et menacée d'extinction en France, propre aux cours d'eau clairs, assez rapides, peu profonds.

Les peuplements d'insectes comportent un très grand intérêt de part leur très grande diversité ainsi que la présence de nombreuses espèces rares d'affinité alpine ou méditerranéenne, liées à des habitats boisés ou à des habitats ouverts, voire même à certains milieux rocheux.

Chez les lépidoptères, citons le Semi-apollo (*Parnassius mnemosyne*), espèce montagnarde déterminante à la répartition fragmentée et localisée, qui occupe les clairières et lisières de bois où croissent les corydales, ses plantes hôtes, et le Moiré de Provence (*Erebia epistygne*), espèce déterminante méditerranéo-montagnarde liée aux pelouses sèches à féтуque. Les espèces remarquables de papillons également signalées dans le périmètre sont l'Apollon (*Parnassius apollo*), espèce alpine remarquable, relict de l'ère tertiaire, protégée au niveau européen, la Proserpine (*Zerynthia rumina*), espèce ouest méditerranéenne dont la chenille vit sur l'Aristolochie (*Aristolochia pistolochia*), l'Azuré du Serpolet (*Maculinea arion*), espèce protégée et en régression, l'Hermite (*Chazara briseis*), espèce en très forte régression qui colonise les milieux arides et très ouverts, l'Azuré des Orpins (*Scolitantides orion*), espèce méridionale à aire de distribution morcelée, emblématique des Gorges du Verdon puisque inféodée aux milieux rocheux peuplés d'orpins, plantes hôtes de sa chenille et la Zygène cendrée (*Zygaena rhadamanthus*), espèce ouest-méditerranéenne liée aux friches et garrigues où croît la Badasse (*Dorycnium pentaphyllum*), sa plante hôte locale.

Les cortèges de coléoptères sont particulièrement intéressants avec seize espèces patrimoniales connues dont neuf déterminantes. Citons le taupin (*Athous puncticollis*), espèce déterminante de Coléoptères Elatéridés, endémique franco italien ici en limite d'aire, recherchant les milieux forestiers et souffrant des incendies, le Saphane brun (*Saphanus piceus*), espèce déterminante de Cérambycidés (longicornes) rare, localisée, d'affinité montagnarde et liée aux aulnaies et aux forêts de conifères, le Charançon (*Polydrusus griseomaculatus*), Curculionidés endémique provençale des départements du Vaucluse (Mont Ventoux), des Alpes de Haute Provence et des Alpes Maritimes. Les autres espèces déterminantes de coléoptères connues sur le site sont *Megathous nigerrimus*, *Athous frigidus*, *Agriotes brevis*, *Dicronychus incanus*, quatre espèces de la famille des Elatéridés (taupins), la Cantharide (*Malthodes discicollis*) et le Carabique cavernicole (*Duvalius maglianoi*).

Chez les orthoptères, citons le Dolichopode d'Azam (*Dolichopoda azami*), espèce remarquable de sauterelle cavernicole endémique franco italienne, assez répandue, troglophile, hygrophile et lucifuge, liée aux grottes, aux galeries de mines, aux cavités sombres et humides, souterraines ou non, aux fentes des rochers, parfois aux recoins obscurs et humides des maisons.

Fonctionnalité/Liens éventuels avec d'autres ZNIEFF

Cette ZNIEFF de type 1 n'est pas incluse dans une ZNIEFF de type 2.

La fréquentation touristique, très importante et liée à l'accessibilité aisée en voiture des plateaux dominants les gorges (routes des crêtes, routes en rive droite et rive gauche, point sublime...) permettant l'observation de panoramas grandioses, peut avoir des conséquences directes sur la flore et ses habitats (cueillette, piétinement du sol et des plantes, pollution visuelle et sonore liée aux nombreux passages et aux détritux abandonnés sur place). De plus les activités de loisirs de plein air (randonnée, canyoning, escalade...) ne doivent pas se développer au détriment de la flore et de la faune très riches liées aux gorges.

La pression pastorale, qui tend actuellement à se réduire, conduit dans les pelouses sèches à l'installation d'une végétation ligneuse comprenant des landes et des fourrés, précurseur de l'installation de boisements de Pin sylvestre (*Pinus sylvestris*). Ce stade végétal ultime présente quelques inconvénients : risques d'incendies accrus, banalisation du paysage, diminution de la biodiversité, réduction de l'espace pastoral et de sa valeur.

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

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

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

Non renseigné

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

Non renseigné

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

Non renseigné

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux

Fonctionnels

Complémentaires

- Ecologique
- Faunistique
- Poissons
- Oiseaux
- Mammifères
- Insectes
- Floristique
- Ptéridophytes
- Phanérogames

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
- Contraintes du milieu physique

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

Un ensemble d'habitats remarquables et de populations d'espèces animales et végétales de très forte valeur patrimoniale caractérisent ce site exceptionnel. Ses limites s'appuient sur les repères topographiques et géographiques majeurs. Au sud, le périmètre suit le cours du Verdon, lequel coïncide avec le pourtour départemental. A l'est, il enchaîne sur des crêtes marquées

qui font également limite avec le département du Var. Au nord et à l'ouest, il longe en particulier le réseau de dessertes et de routes locales.

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

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<i>H1.1</i> <i>Entrées des grottes</i>	<i>65.2</i> <i>Grottes de l'Italie septentrionale et du sud-est de la France avec Hydromantes italicus</i>				
<i>H3.23</i> <i>Communautés chasmophytiques calcicoles liguro-apennines</i>	<i>62.13</i> <i>Falaises calcaires des Alpes ligures et des Apennins</i>				
<i>G1.A4</i> <i>Forêts de ravin et de pente</i>	<i>41.4</i> <i>Forêts mixtes de pentes et ravins</i>				
<i>G1.674</i> <i>Hêtraies neutrophiles alpino-apennines</i>	<i>41.17</i> <i>Hêtraies médio-européennes méridionales</i>				

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<i>G2.1213 Chênaies à Chêne vert des collines catalano-provençales</i>	<i>54.12 Sources d'eaux dures</i>				

6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<i>H3.251 Communautés héliophiles des falaises calcaires alpines</i>	<i>62.151 Falaises calcaires enseueillées des Alpes</i>				
<i>E2.22 Prairies de fauche planitiaires subatlantiques</i>	<i>38.22 Prairies de fauche des plaines médio-européennes</i>				

6.3 Habitats périphériques

Non renseigné

6.4 Commentaire sur les habitats

aucun commentaire

7. ESPECES

7.1 Espèces déterminantes

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Coléoptères	240334	<i>Agriotes brevis</i> Candèze, 1863		Reproduction certaine ou probable	Informateur : COACHE A. - SILENE - DREAL PACA - N2000 - Parc Naturel Regional du Verdon				2005
	240373	<i>Athous frigidus</i> Mulsant & Guillebeau, 1855		Reproduction certaine ou probable	Informateur : COACHE A. - SILENE - DREAL PACA - N2000 - Parc Naturel Regional du Verdon				2005
	11466	<i>Athous puncticollis</i> Kiesenwetter, 1858		Reproduction certaine ou probable					1996
	240437	<i>Dicronychus incanus</i> (Erichson, 1840)		Reproduction certaine ou probable	Informateur : COACHE A. - SILENE - DREAL PACA - N2000 - Parc Naturel Regional du Verdon				2005
	222694	<i>Duvalius maglianoi</i> Giordan & Raffaldi, 1983		Reproduction certaine ou probable	Informateur : COACHE A. - SILENE - DREAL PACA - N2000 - Parc Naturel Regional du Verdon				2005
	11700	<i>Malthodes discicollis</i> Baudi di Selve, 1859		Reproduction certaine ou probable	Informateur : COACHE A. - SILENE - DREAL PACA - N2000 - Parc Naturel Regional du Verdon				2005
	240458	<i>Megathous nigerrimus</i> (Desbrochers des Loges, 1869)		Reproduction certaine ou probable	Informateur : COACHE A. - SILENE - DREAL PACA - N2000 - Parc Naturel Regional du Verdon				2005
	13735	<i>Polydrusus griseomaculatus</i> Desbrochers des Loges, 1869		Reproduction certaine ou probable	Informateur : COACHE A. - SILENE - DREAL PACA - N2000 - Parc Naturel Regional du Verdon				1996 - 2005
	223144	<i>Saphanus piceus</i> (Laicharting, 1784)		Reproduction certaine ou probable	Informateur : COACHE A. - SILENE - DREAL PACA - N2000 - Parc Naturel Regional du Verdon				1996 - 2005

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	53520	<i>Erebia epistygne</i> (Hübner, 1819)	Moiré provençal (Le), Moiré de Provence (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HERES A. - SILENE - DREAL PACA - N2000 - Parc Naturel Regional du Verdon				2005
	54085	<i>Maculinea arion</i> (Linnaeus, 1758)	Azuré du Serpolet (L'), Azuré d'Arion (L'), Argus à bandes brunes (L'), Arion (L'), Argus Arion (L')	Reproduction certaine ou probable					1998
	54502	<i>Parnassius mnemosyne</i> (Linnaeus, 1758)	Semi-Apollon (Le)	Reproduction certaine ou probable					1996
	54486	<i>Zerynthia rumina</i> Linnaeus, 1758	Proserpine (La), Thaïs écarlate (La), Proserpine d'Honorat (La)	Reproduction certaine ou probable					1998
Mammifères	60345	<i>Barbastella barbastellus</i> (Schreber, 1774)	Barbastelle d'Europe, Barbastelle	Reproduction certaine ou probable	Informateur : QUEKENBORN D., ALBALAT F. - SILENE - Parc Naturel Regional du Verdon				1995 - 2007
	60577	<i>Canis lupus</i> Linnaeus, 1758	Loup gris	Reproduction certaine ou probable					1999
	79301	<i>Myotis bechsteinii</i> (Kuhl, 1817)	Murin de Bechstein	Reproduction certaine ou probable	Informateur : QUEKENBORN D. - SILENE - Parc Naturel Regional du Verdon				2006
	60427	<i>Myotis blythii</i> (Tomes, 1857)	Petit Murin	Passage, migration					1995 - 2001
				Reproduction indéterminée					
	60400	<i>Myotis emarginatus</i> (E. Geoffroy, 1806)	Murin à oreilles échancrées, Vespertilion à oreilles échancrées	Passage, migration					1995 - 2001
				Reproduction indéterminée					
60418	<i>Myotis myotis</i> (Borkhausen, 1797)	Grand Murin	Passage, migration					2001	
			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
	60295	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i> (Schreber, 1774)	<i>Grand rhinolophe</i>	Passage, migration Reproduction indéterminée					1995 - 2001
Oiseaux	2869	<i>Aegypius monachus</i> (Linnaeus, 1766)	<i>Vautour moine</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : LACOSTE A. - SILENE - LPO PACA				2012
	2938	<i>Falco peregrinus Tunstall, 1771</i>	<i>Faucon pèlerin</i>	Reproduction certaine ou probable	Collection : ROY C., LYON T. - SILENE - CEN PACA		2		1995 - 2012
	2860	<i>Gyps fulvus</i> (Hablizl, 1783)	<i>Vautour fauve</i>	Reproduction certaine ou probable	Collection : BENCE S., TRANCHANT Y. - SILENE - CEN PACA				2001 - 2011
	3699	<i>Hirundo daurica</i> Linnaeus, 1771	<i>Hirondelle rousseline</i>	Reproduction certaine ou probable			2		1997
	2856	<i>Neophron percnopterus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Vautour percnoptère</i>	Reproduction indéterminée	Collection : ROY C. - SILENE - CEN PACA				2012
	4074	<i>Oenanthe hispanica</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Traquet oreillard</i>	Reproduction certaine ou probable			2		1986 - 1998
	4540	<i>Petronia petronia</i> (Linnaeus, 1766)	<i>Moineau soulcie</i>	Reproduction certaine ou probable					1997
Orthoptères	65968	<i>Dolichopoda azami</i> Saulcy, 1893	<i>Sauterelle des grottes, Dolichopode dauphinois</i>	Reproduction certaine ou probable					1997
Phanérogames	83563	<i>Arenaria cinerea</i> DC., 1815	<i>Sabline cendrée</i>	Reproduction certaine ou probable					1977
	86043	<i>Biscutella intermedia</i> Gouan, 1773	<i>Lunetière intermédiaire, Biscutelle intermédiaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Collection : BONNET C. - SILENE				2008

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
	132357	<i>Bupleurum ranunculoides</i> subsp. <i>telonense</i> (Gren. ex Timb.-Lagr.) H.J.Coste	<i>Buplèvre de Toulon</i>	Reproduction certaine ou probable	Collection : DENTANT C. - SILENE				
	92715	<i>Cotoneaster x intermedius</i> (Lecoq & Lamotte) H.J.Coste, 1923	<i>Cotonéaster intermédiaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Collection : FOUCAUT L. - SILENE				2004
	94580	<i>Delphinium fissum</i> Waldst. & Kit., 1802	<i>Dauphinelle fendue, Pied d'alouette fendu</i>	Reproduction certaine ou probable	Collection : INFLORALHP - SILENE				2005
	134859	<i>Galium aparine</i> subsp. <i>tenerum</i> (Schleich. ex Gaudin) Cout., 1939	<i>Gaillet grêle</i>	Reproduction certaine ou probable	Collection : VAN ES J. - SILENE				2010
	101455	<i>Hesperis laciniata</i> All., 1785	<i>Julienne à feuilles laciniées</i>	Reproduction certaine ou probable	Collection : VAN ES J. - SILENE				2010
	108683	<i>Moehringia intermedia</i> Loisel. ex Panizzi, 1889	<i>Sabline de Provence, Sabline du Verdon, Moehringie de Provence, Moehringie intermédiaire</i>	Reproduction certaine ou probable					1997 - 2010
	113410	<i>Phyteuma villarsii</i> R.Schulz, 1904	<i>Raiponce de Villars</i>	Reproduction certaine ou probable	Collection : VAN ES J. - SILENE				1993 - 2010
	113725	<i>Piptatherum paradoxum</i> (L.) P.Beauv., 1812	<i>Millet paradoxal</i>	Reproduction certaine ou probable	Collection : VAN ES J. - SILENE				2010
	121455	<i>Scandix stellata</i> Banks & Sol., 1794	<i>Scandix étoilé</i>	Reproduction certaine ou probable	Collection : DELLACASA S. - SILENE				2004

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
	122163	<i>Sedum fragrans</i> 't Hart, 1983	<i>Orpin à odeur suave, Orpin odorant</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VAN ES J. - SILENE				1966 - 2010
Poissons	69378	<i>Zingel asper</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Apron du Rhône</i>	Reproduction certaine ou probable					1995
Ptéridophytes	84494	<i>Asplenium jahandiezii</i> (Litard.) Rouy, 1913	<i>Doradille du Verdon, Doradille de Jahandiez</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VAN ES J. - SILENE				1993 - 2010
	84524	<i>Asplenium scolopendrium</i> L., 1753	<i>Scolopendre, Scolopendre officinale</i>	Reproduction certaine ou probable	Collection : FOUCAUT L. - SILENE				2004
	95597	<i>Dryopteris submontana</i> (Fraser-Jenk. & Jermy) Fraser-Jenk., 1977	<i>Dryoptéris submontagnard</i>	Reproduction certaine ou probable	Collection : DELLACASA S. - SILENE				2004

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
Arachnides	2127	<i>Euscorpis carpathicus</i> (Linnaeus, 1767)		Reproduction certaine ou probable					1986
Coléoptères	10502	<i>Lucanus cervus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Cerf-volant (mâle), Biche (femelle), Lucane</i>	Reproduction certaine ou probable					1996
Lépidoptères	159442	<i>Euplagia quadripunctaria</i> (Poda, 1761)	<i>Écaille chinée (L')</i>	Reproduction certaine ou probable					1996
	610412	<i>Parnassius apollo provincialis</i> Kheil, 1905		Reproduction certaine ou probable					1996 - 1998

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
	54065	<i>Scolitantides orion</i> (Pallas, 1771)	Azuré des Orpins (L'), Polyommate de l'Orpin (Le), Argus tigré (L'), Argus brun (L')	Reproduction certaine ou probable					1998
Mammifères	61000	<i>Cervus elaphus</i> Linnaeus, 1758	Cerf élaphe	Reproduction certaine ou probable					1996
	60506	<i>Hypsugo savii</i> (Bonaparte, 1837)	Vespère de Savi	Reproduction certaine ou probable					1995 - 2001
	60461	<i>Nyctalus leisleri</i> (Kuhl, 1817)	Noctule de Leisler	Reproduction certaine ou probable					1995
	60313	<i>Rhinolophus hipposideros</i> (Bechstein, 1800)	Petit rhinolophe	Passage, migration Reproduction indéterminée					1995 - 2001
Oiseaux	3571	<i>Alcedo atthis</i> (Linnaeus, 1758)	Martin-pêcheur d'Europe	Reproduction certaine ou probable					1995
	2645	<i>Aquila chrysaetos</i> (Linnaeus, 1758)	Aigle royal	Reproduction certaine ou probable			2		1986 - 1999
	3493	<i>Bubo bubo</i> (Linnaeus, 1758)	Grand-duc d'Europe	Reproduction certaine ou probable					1986
	3958	<i>Cinclus cinclus</i> (Linnaeus, 1758)	Cinacle plongeur	Reproduction certaine ou probable					1995 - 2000
	2873	<i>Circaetus gallicus</i> (Gmelin, 1788)	Circaète Jean-le-Blanc	Reproduction certaine ou probable			2		1995 - 1998
	3420	<i>Columba livia</i> Gmelin, 1789	Pigeon biset	Reproduction certaine ou probable					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
	2996	<i>Coturnix coturnix</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Caille des blés</i>	Reproduction certaine ou probable					1993
	4663	<i>Emberiza cia</i> Linnaeus, 1766	<i>Bruant fou</i>	Reproduction certaine ou probable			3		1996 - 1998
	4665	<i>Emberiza hortulana</i> Linnaeus, 1758	<i>Bruant ortolan</i>	Reproduction certaine ou probable			2		1998
	2679	<i>Falco subbuteo</i> Linnaeus, 1758	<i>Faucon hobereau</i>	Reproduction certaine ou probable			2		1986 - 1998
	3595	<i>Jynx torquilla</i> Linnaeus, 1758	<i>Torcol fourmilier</i>	Reproduction certaine ou probable					1996
	3807	<i>Lanius collurio</i> Linnaeus, 1758	<i>Pie-grièche écorcheur</i>	Reproduction certaine ou probable			18		1993 - 1998
	199409	<i>Lanius meridionalis</i> Temminck, 1820	<i>Pie-grièche méridionale</i>	Reproduction certaine ou probable					1997
	4684	<i>Miliaria calandra</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Bruant proyer</i>	Reproduction certaine ou probable			5		1998
	4084	<i>Monticola saxatilis</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Monticole de roche, Merle de roche</i>	Reproduction certaine ou probable					1986
	4087	<i>Monticola solitarius</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Monticole bleu, Merle bleu</i>	Reproduction certaine ou probable					1986 - 1997
	4319	<i>Muscicapa striata</i> (Pallas, 1764)	<i>Gobemouche gris</i>	Reproduction certaine ou probable					1986 - 1996

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
	2832	<i>Pernis apivorus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Bondrée apivore</i>	Reproduction certaine ou probable			2		1995 - 1998
	4488	<i>Pyrrhonorax pyrrhonorax</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Crave à bec rouge</i>	Reproduction certaine ou probable			20		1986 - 1998
	4242	<i>Sylvia hortensis</i> (Gmelin, 1789)	<i>Fauvette orphée</i>	Reproduction certaine ou probable			2		1998
	3780	<i>Tichodroma muraria</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Tichodrome échelette</i>	Reproduction certaine ou probable			4		1986 - 2000
	3590	<i>Upupa epops</i> Linnaeus, 1758	<i>Huppe fasciée</i>	Reproduction certaine ou probable					1995 - 1996
Phanérogames	131928	<i>Astragalus sempervirens</i> subsp. <i>sempervirens</i> Lam., 1783	<i>Astragale toujours vert</i>	Reproduction certaine ou probable					
	99165	<i>Gagea bohémica</i> (Zauschn.) Schult. & Schult.f., 1829	<i>Gagée de Bohême, Gagée fistuleuse</i>	Reproduction certaine ou probable	Collection : DELLACASA S. - SILENE				2002
	104456	<i>Katapsuxis silaifolia</i> (Jacq.) Raf., 1840	<i>Sélin à feuilles de silaus, Cnide fausse Ache</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VAN ES J. - SILENE				2010
	612521	<i>Odontites luteus</i> subsp. <i>provincialis</i> (Bolliger) J.-M.Tison, 2010		Reproduction certaine ou probable	Collection : VAN ES J. - SILENE				2009
	126465	<i>Thymelaea dioica</i> (Gouan) All., 1789	<i>Passerine dioïque</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : VAN ES J. - SILENE				1997 - 2010
	129596	<i>Viola jordanii</i> Henry, 1853	<i>Violette de Jordan</i>	Reproduction certaine ou probable	Collection : DENTANT C. - SILENE				2002

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Poissons	67239	<i>Chondrostoma toxostoma</i> (Vallot, 1837)	<i>Toxostome, Sofie, Soiffe</i>	Reproduction certaine ou probable		Fort			1995
	67333	<i>Leuciscus souffia</i> Risso, 1827	<i>Blageon</i>	Reproduction certaine ou probable		Fort			1995

7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Insectes	10502	<i>Lucanus cervus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
	54502	<i>Parnassius mnemosyne</i> (Linnaeus, 1758)	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)
159442	<i>Euplagia quadripunctaria</i> (Poda, 1761)	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)	
Mammifères	60295	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i> (Schreber, 1774)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
	60313	<i>Rhinolophus hipposideros</i> (Bechstein, 1800)	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
	60345	<i>Barbastella barbastellus</i> (Schreber, 1774)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
	60400	<i>Myotis emarginatus</i> (E. Geoffroy, 1806)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
	60418	<i>Myotis myotis</i> (Borkhausen, 1797)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
	60427	<i>Myotis blythii</i> (Tomes, 1857)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
	60461	<i>Nyctalus leisleri</i> (Kuhl, 1817)	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)				
60506	<i>Hypsugo savii</i> (Bonaparte, 1837)	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)	
			Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)	
60577	<i>Canis lupus</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)	
			Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)	
61000	<i>Cervus elaphus</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée (lien)	
79301	<i>Myotis bechsteinii</i> (Kuhl, 1817)	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 mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (lien)
Oiseaux	2645	<i>Aquila chrysaetos</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)
	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)
	2856	<i>Neophron percnopterus</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)
	2860	<i>Gyps fulvus</i> (Hablizl, 1783)	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)
	2869	<i>Aegypius monachus</i> (Linnaeus, 1766)	Déterminante	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien)
				Liste des espèces de vertébrés protégées menacées d'extinction en France et dont l'aire de répartition excède le territoire d'un département (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)
	2938	<i>Falco peregrinus</i> Tunstall, 1771	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)
				Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	2996	<i>Coturnix coturnix</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)
	3420	<i>Columba livia</i> Gmelin, 1789	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)				
3493	<i>Bubo bubo</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)	
3571	<i>Alcedo atthis</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)	
3590	<i>Upupa epops</i> Linnaeus, 1758	Autre	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)	

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
	3780	<i>Tichodroma muraria</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)
	3958	<i>Cinclus cinclus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4074	<i>Oenanthe hispanica</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4084	<i>Monticola saxatilis</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4087	<i>Monticola solitarius</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4242	<i>Sylvia hortensis</i> (Gmelin, 1789)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4319	<i>Muscicapa striata</i> (Pallas, 1764)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4488	<i>Pyrhocorax pyrrhocorax</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)
	4540	<i>Petronia petronia</i> (Linnaeus, 1766)	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	4663	<i>Emberiza cia</i> Linnaeus, 1766	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
4665	<i>Emberiza hortulana</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)	
199409	<i>Lanius meridionalis</i> Temminck, 1820	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)	
Poissons	69378	<i>Zingel asper</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) (lien)
				Liste des espèces de poissons protégées sur l'ensemble du territoire français national (lien)
				Liste des espèces de vertébrés protégées menacées d'extinction en France et dont l'aire de répartition excède le territoire d'un département (lien)
Angiospermes	94580	<i>Delphinium fissum</i> Waldst. & Kit., 1802	Déterminante	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire (lien)
	99165	<i>Gagea bohemica</i> (Zauschn.) Schult. & Schult.f., 1829	Autre	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	108683	<i>Moehringia intermedia</i> Loisel. ex Panizzi, 1889	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	113410	<i>Phyteuma villarsii</i> R.Schulz, 1904	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
	121455	<i>Scandix stellata</i> Banks & Sol., 1794	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain (lien)
Ptéridophytes	84494	<i>Asplenium jahandiezii</i> (Litard.) Rouy, 1913	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

Non renseigné

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	CHANGEUX T., PONT D.	1995	Current status of the riverine fishes of the french mediterranean basin. Biological Conservation, 72 : 137-158.
	DUMONT F.	1986	Contribution à l'étude des Scorpions de France. Mémoire de thèse, diplôme d'Etat de Docteur en Pharmacie, Université Paris V (René DESCARTES), Faculté des sciences pharmaceutiques et biologiques. 218 p.
	GALLARDO M.	1986	L'avifaune de la région du Grand Canyon du Verdon. Faune de Provence (C.E.E.P.), n° 7 : 18-29.
	HAQUART A., BELTRA S.	1995	Habitats prioritaires pour les Chiroptères en région Provence-Alpes-Côte d'Azur. Remarques et conseils de gestion. Commentaire de la liste des Chiroptères retenus dans l'annexe II. 36 p.
	MOLARD L.	1995	Faucon pèlerin (Falco peregrinus). Cartographie des populations en région Provence-Alpes-Côte d'Azur. Non paginé.
	ORSINI P.	1994	Les Oiseaux du Var. Ed. Association pour le Muséum d'Histoire Naturelle de Toulon. 121 p.
Collection	BENCE S., TRANCHANT Y. - SILENE - CEN PACA		
	BONNET C. - SILENE		
	DELLACASA S. - SILENE		
	DENTANT C. - SILENE		
	FERMENT A., HENRIQUET S. - SILENE, DREAL PACA, N2000, Parc Naturel Regional du Verdon		
	FOUCAUT L. - SILENE		
	INFLORALHP - SILENE		
	LACOULOUMERE P. - SILENE - DREAL PACA, N2000, Parc Naturel Regional du Verdon		
	LONGIERAS A. - SILENE - PROSERPINE		
	MAUREL N. - SILENE - PROSERPINE		
	ROY C., LYON T. - SILENE - CEN PACA		

Type	Auteur	Année de publication	Titre
	ROY C. - SILENE - CEN PACA		
	VAN ES J. - SILENE		
Informateur	BEAUVERD G.		
	NOBLET J.-F.		
	Abbé OLIVIER		
	ARCHILOQUE A.		
	ARNSWALD A.		
	BAUDOIN C., BAUDOIN C. - SILENE - CEN PACA		
	BERGER G. - SILENE - DREAL PACA - N2000 - Parc Naturel Regional du Verdon		
	BOUCHER C.		
	BOUDRIE M.		
	BRAUD Y.- SILENE - PROSERPINE		
	C.E.E.P.		
	COACHE A. - SILENE - DREAL PACA - N2000 - Parc Naturel Regional du Verdon		
	Conseil Supérieur de la Pêche (C.S.P.)		
	DAUPHIN J.-P. - SILENE - CEN PACA		
	DELEUIL		
	DHERMAIN F. (C.E.E.P.)		
	ELOY F.		
	FLAHAULT		
	FLITTI A.		
	GAZAVE E.		
	HENRY P.-Y.		
	HERES A. - SILENE - DREAL PACA - N2000 - Parc Naturel Regional du Verdon		
	Inventaire des Coléoptères des Alpes de Haute-Provence (I.C.A.H.P.)		
	LACOSTE A. - SILENE - LPO PACA		
	LACOULOUMERE P., GARAIX C. - SILENE - DREAL PACA - N2000 - Parc Naturel Regional du Verdon		
	LAURENT		
	LE BRUN P.		
	LIEUTAGHI P.		
	MAHOUX		
	MALCUIT		
	MANON P.		
	MAUREL N. (Proserpine)		
MOLINIER R.			

Type	Auteur	Année de publication	Titre
	MOSSOT M. (Groupe d'Etudes Entomologiques Méditerranée (G.E.E.M.))		
	Office National des Forêts (O.N.F.) / Service Départemental des Alpes de Haute-Provence (S.D. 04)		
	ORSINI Ph.		
	QUEKENBORN D. - SILENE - Parc Naturel Regional du Verdon		
	QUEKENBORN D., ALBALAT F. - SILENE - Parc Naturel Regional du Verdon		
	RODIE		
	ROUX M.		
	TABARD J.-M.		
	VAN ES J. - SILENE		
	VILLARET J.-C.		
	ZAMMIT A.		