



# CRÊTES ET MASSIF DU SUD-ROSANNAIS - COUSTOURAN - BOIS D'ESTÈVE - CRÊTE DE RASCUEGNE - MONTAGNE DE LÈBRE (Identifiant national : 930020128)

(ZNIEFF Continentale de type 2)

(Identifiant régional : 05134100)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : Armelle BENOIT, Jean-Charles VILLARET, Luc GARRAUD, Stéphane BELTRA, Alisson LECLERE, Sylvain ABDULHAK, Sonia RICHAUD, Lionel QUELIN, . - 930020128, CRÊTES ET MASSIF DU SUD-ROSANNAIS - COUSTOURAN - BOIS D'ESTÈVE - CRÊTE DE RASCUEGNE - MONTAGNE DE LÈBRE. - INPN, SPN-MNHN Paris, 12P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/930020128.pdf>

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

Rédacteur(s) : Armelle BENOIT, Jean-Charles VILLARET, Luc GARRAUD, Stéphane BELTRA, Alisson LECLERE, Sylvain ABDULHAK, Sonia RICHAUD, Lionel QUELIN

Centroïde calculé : 847634°-1934558°

## 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 .....	5
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS .....	6
6. HABITATS .....	6
7. ESPECES .....	8
8. LIENS ESPECES ET HABITATS .....	12
9. SOURCES .....	12

## 1. DESCRIPTION

### ZNIEFF de Type 1 inclue(s)

- Id nat. : [930020430](#) - (Id reg. : 05134218)
- Id nat. : [930020129](#) - (Id reg. : 05134220)
- Id nat. : [930020429](#) - (Id reg. : 05134217)

### 1.1 Localisation administrative

- Département : Hautes-Alpes
- Commune : Montjay (INSEE : 05086)
- Commune : Moydans (INSEE : 05091)
- Commune : Sorbiers (INSEE : 05169)
- Commune : Rosans (INSEE : 05126)
- Commune : Chanousse (INSEE : 05033)
- Commune : Étoile-Saint-Cyrice (INSEE : 05051)
- Commune : Orpierre (INSEE : 05097)
- Commune : Ribeyret (INSEE : 05117)
- Commune : Saint-André-de-Rosans (INSEE : 05129)

### 1.2 Superficie

4629,14 hectares

### 1.3 Altitude

Minimale (mètre): 532

Maximale (mètre): 1291

### 1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [930020429](#) - MONTAGNE DE PIÉ LÉGER (Type 1) (Id reg. : 05134217)
- Id nat. : [930020430](#) - CÔTEAU DU SERRE D'AUTRUY - LA BERGERIE (Type 1) (Id reg. : 05134218)
- Id nat. : [930020129](#) - FORÊT DOMANIALE DE L'EYGUE (Type 1) (Id reg. : 05134220)

### 1.5 Commentaire général

#### Description

Etabli à l'extrémité sud-ouest du département des Hautes-Alpes, dans la région des Baronnies – Rosanais, au sud des villages de Rosans, Saint-André de Rosans, Sorbiers et Chanousse, le site est disposé en une longue bande montagneuse orientée est-ouest, comprenant une succession de crêtes et de petites montagnes delphino-provençales d'altitudes modestes : Pié Léger (689 m), Risou 1181 m), Serre de Bout, crêtes de la Couale et de Rascuègne (1212 m), Forêt Domaniale de l'Eygue, La Pastourelle, crête du Bois d'Estève, Montagne de Lèbre Cuite (sommet de la Fayée 1293 m) et crête la Plane. Leurs versants se déversent sur les bassins de l'Eygue et de la Blaisance et sont régulièrement sillonnés de ravins et torrents.

Sur le plan géologique, l'ensemble du site est dominé par des roches sédimentaires comprenant une succession de terrains marneux (marnes bleues du Gargasien), de bancs calcaires et marno-calcaires ou calcaréo-marneux appartenant à des formations d'âge Bédoulien à Berriasien. Ces dernières comprennent des calcaires plus durs qui dominent dans le secteur de la crête de la Plane et à l'adret de la crête de Rascuegne. Les autres terrains, un peu plus tendres, ont donné naissance à une succession de petits ravins et vallons d'orientation nord sud qui sillonnent le versant principal.

Situé dans la zone biogéographique des Préalpes delphino-provençales, à la rencontre des influences méditerranéennes et alpines, le site est inclus dans les étages de végétation supra-méditerranéen et montagnard, entre 530 m et près de 1300 m d'altitude.

Les formations forestières sont largement prépondérantes sur le site. Aussi variées que bien constituées, elles associent principalement des boisements de Chêne pubescent (*Quercus humilis*) et de feuillus mixtes thermophiles, des pinèdes sylvestres et des hêtraies-pinèdes méso-xérophiles en altitude. Prairies sèches, pelouses rocailleuses, fruticées xérophiles, lavandaies, fourrés hygrophiles des bords de ruisseaux, éboulis thermophiles et petits milieux rocheux sont les autres milieux les plus représentatifs du site. Les cours d'eau présents sont du plus grand intérêt biologique (les rives de l'Eygues et de la Lidane) dans les parties non aménagées.

#### Milieux remarquables

Un habitat déterminant particulièrement remarquable est présent et justifie la désignation de ce site : il s'agit des boisements de Génévrier thurifère (*Juniperus thurifera*) [all. phyto. Juniperion thuriferae (42.A28)]. Ces boisements plus ou moins denses sont associés à des matorrals à Génévrier thurifère (*Juniperus thurifera*) et à Amelanchier à feuilles ovales (*Amelanchier ovalis*) [assoc. phyto. Amelancherio ovalis-Juniperetum thuriferae (32.136)]. Dans le département des Hautes-Alpes, seuls quatre sites présentent de très beaux peuplements de Thurifères : Saint-Crépin, le plus célèbre d'entre-eux, l'adret de Théus, le Bois du Revuaire à Saint-Genis et la Forêt Domaniale de l'Eygues à Saint-André de Rosans. Localisés essentiellement dans les Alpes du sud, ils constituent un habitat rare particulièrement remarquable en France. A ce titre ils sont classés déterminants. La thuriféraie du site, bien préservée, est pure, et mélangée parfois avec des pinèdes sylvestres sèches supra-méditerranéennes à Buis (*Buxus sempervirens*) [all. phyto. Cephalanthero rubrae-Pinion sylvestris (42.59)].

Le site possède également plusieurs autres habitats remarquables ou représentatifs, parmi lesquels se remarquent divers milieux forestiers où figurent des hêtraies et hêtraies-pinèdes sèches sur calcaire [all. phyto. Cephalanthero rubrae-Fagion sylvaticae (41.16)], des pinèdes sylvestres sèches supra-méditerranéennes à Buis (*Buxus sempervirens*) [all. phyto. Cephalanthero rubrae-Pinion sylvestris (42.59)], des pinèdes sylvestres mésophiles [sous-all. phyto. Molinio arundinaceae-Pinenion sylvestris (42.54)] et des boisements thermophiles et supra-méditerranéens de Chêne pubescent (*Quercus humilis*) à Buis (*Buxus sempervirens*) [all. phyto. Quercion pubescenti-sessiliflorae – ass. phyto. Buxo-Quercetum (41.711)].

Les autres milieux remarquables ou typiques sur le site comprennent des fourrés humides (44.1) sur les rives de l'Eygues et de la Lidane, des garrigues supra-méditerranéennes à Aphyllante de Montpellier (*Aphyllanthes monspeliensis*) [all. phyto. Helianthemo italici-Aphyllanthion monspeliensis (34.72)], des pelouses xérophiles du Xerobromion (34.33)], des landes supra-méditerranéennes et oro-méditerranéennes à Genêt cendré (*Genista cinerea*) et Lavande à feuilles étroites (*Lavandula angustifolia*) [all. phyto. Lavandulo angustifoliae-Genistion cinerea (32.61 et 32.62)], des éboulis thermophiles à Calamagrostis argenté (*Achnatherum calamagrostis*) [all. phyto. Stipion calamagrostis (61.3)], et les formations végétales des rochers et falaises calcaires [all. phyto. Potentillion caulescentis (62.15)].

#### Flore

Le site comprend huit espèces végétales déterminantes. Trois sont protégées au niveau national : l'Inule variable (*Inula bifrons*), composée de fleurs jaunes des lisières et broussailles sèches, l'Euphorbe à feuilles de graminée (*Euphorbia graminifolia*) et le Rosier de France (*Rosa gallica*), très bel églantier sauvage, un des ancêtres des rosiers horticoles demeurant très rare dans les Alpes du Sud, où il est assez vulnérable du fait de l'isolement des stations. Deux sont protégées en région Provence-Alpes-Côte d'Azur : le Cytise de Sauze (*Cytisus sauzeanus*), endémique locale occupant les rocaillies, lisières et sous-bois clairs sur substrats calcaires et le Danthonie des Alpes (*Danthonia alpina*). Trois espèces n'ont pas de statut de protection : la Gesse blanchâtre (*Lathyrus pannonicus* subsp. *asphodeloides*), le Cytise faux-lotier (*Cytisus lotoides*), sub-endémique franco-espagnole, en limite nord de son aire de répartition et le Cotonéaster intermédiaire (*Cotoneaster x intermedius*).

Par ailleurs, le site comprend une espèce végétale remarquable qui n'a pas de statut de protection : le Sélin à feuilles de silaus (*Katapsuxis silaifolia*).

#### Faune

Le site renferme un cortège faunistique d'un intérêt marqué et composé de vingt quatre espèces animales patrimoniales, dont cinq déterminantes.

Les mammifères sont notamment représentés par le Castor d'Europe (*Castor fiber*), présent sur le cours de l'Eygues et par plusieurs espèces de chauves-souris dont trois sont déterminantes : le Grand Rhinolophe (*Rhinolophus ferrumequinum*), la Barbastelle (*Barbastella barbastellus*) et le Murin à oreilles échancrées (*Myotis emarginatus*) et quatre sont remarquables : le Molosse de Cestoni (*Tadarida teniotis*), le Petit Rhinolophe (*Rhinolophus hipposideros*), la Noctule de Lesler (*Nyctalus leisleri*) et la Vespère de Savi (*Hypsugo savii*). Parmi les oiseaux nicheurs patrimoniaux, citons l'Aigle royal (*Aquila chrysaetos*), le Circaète Jean-le-Blanc (*Circaetus gallicus*), la Caille des blés (*Coturnix coturnix*), le Tétraz Lyre (*Tetrao tetrix*), espèce remarquable fragile, emblématique des Alpes mais en forte régression sur les massifs externes et dont la présence serait à confirmer, le Petit-duc scops (*Otus scops*), le Torcol fourmilier (*Jynx torquilla*), la Pie-grièche écorcheur (*Lanius collurio*), le Bruant fou (*Emberiza cia*), le Bruant proyer (*Emberiza calandra*) et le Bruant ortolan (*Emberiza hortulana*).

Les peuplements d'insectes ne bénéficient que d'une connaissance préliminaire mais révèlent déjà un intérêt patrimonial certain avec la présence d'une espèce déterminante, la cantharide *Malthinus pseudobiguttatus*, coléoptère endémique distribué de la Sainte-Baume au Queyras et six espèces remarquables. Ces dernières appartiennent aux lépidoptères, avec la Zygène des bugranes (*Zygaena hilaris*), d'affinité ibéro-provençale et liée aux pelouses et friches sèches où croît sa plante hôte la Bugrane jaune (*Ononis natrix*), la Zygène cendrée (*Zygaena rhadamanthus*), d'affinité ouest-méditerranéenne, protégée en France, localement liée aux pelouses à *Onobrychis* ou à *Dorycnium pentaphyllum*, les plantes nourricières de sa chenille, et l'Échiquier de Russie (*Melanargia russiae*), d'affinités steppique et montagnarde, localisée et dont la sous-espèce *cleanthe* est endémique des montagnes du nord de l'Espagne et des Alpes du sud, et aux orthoptères avec le Grillon testacé (*Eugryllodes pipiens*), espèce ouest-méditerranéenne dont la sous-espèce *provincialis* est endémique du sud de la France, qui peuple les pentes rocailleuses et pelouses sèches sur les reliefs exposés et le le Tétrix des grèves (*Tetrix tuerki*), espèce remarquable et peu commune de criquet dont la présence est strictement liée aux bordures de cours d'eau dynamique, notamment en tresses, dont une population colonise le lit de l'Eygues.

Fonctionnalité / liens éventuels avec autres ZNIEFF

Cette ZNIEFF de type 2 englobe les trois ZNIEFF de type 1 suivantes : «05\_134\_217 - Montagne de Pié Léger» ; «05\_134\_218 - Côteau du Serre d'Autruy - la Bergerie» & «05\_134\_220 - Forêt Domaniale de l'Eygue».

## 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

### Fonctionnels

### Complémentaires

- Ecologique
- Faunistique
- Mammifères
- Insectes
- Floristique
- 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*

Le site englobe un assemblage de secteurs de moyenne montagne à fort recouvrement forestier et qui concentre des enjeux biologiques importants. Sa délimitation s'arrête au sud, aux plus hautes crêtes qui définissent également le pourtour départemental. Au nord, sa délimitation s'appuie au mieux sur des repères géographiques ou topographiques, quand il en existe.

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

### 5.2 Habitats

## 6. HABITATS

### 6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
<i>G3.928 Bois de Génévrier thurifère sud-alpins</i>	<i>42.A Forêts dominées par les Cyprès, les Génévriers et les Ifs</i>				
<i>G3.441 Pinèdes de Pin sylvestre à Bruyère des neiges alpines</i>	<i>42.54 Forêts de Pins sylvestre à Erica herbacea</i>				
<i>F5.136 Matorrals arborescents à Juniperus thurifera</i>	<i>32.136 Matorral arborescent à Juniperus thurifera</i>				
<i>G3.928 Bois de Génévrier thurifère sud-alpins</i>	<i>42.A Forêts dominées par les Cyprès, les Génévriers et les Ifs</i>				
<i>G3.441 Pinèdes de Pin sylvestre à Bruyère des neiges alpines</i>	<i>42.54 Forêts de Pins sylvestre à Erica herbacea</i>				
<i>F5.136 Matorrals arborescents à Juniperus thurifera</i>	<i>32.136 Matorral arborescent à Juniperus thurifera</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 ensoleillées des Alpes</i>				
<i>H3.251 Communautés héliophiles des falaises calcaires alpines</i>	<i>62.151 Falaises calcaires ensoleillées des Alpes</i>				
<i>G1.112 Forêts galeries méditerranéennes à grands Salix</i>	<i>44.1412 Galeries de Salix alba méditerranéennes</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	222198	<i>Malthinus pseudobiguttatus</i> Constantin, 1975		Reproduction certaine ou probable	Collection : COACHE A. - SILENE - CEN PACA				2012
Mammifères	60345	<i>Barbastella barbastellus</i> (Schreber, 1774)	<i>Barbastelle d'Europe</i> , <i>Barbastelle</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : COLOMBO Raphaël - SILENE - CEN PACA				2012
	61212	<i>Castor fiber</i> Linnaeus, 1758	<i>Castor d'Eurasie</i> , <i>Castor</i> , <i>Castor d'Europe</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : PAPPE Aude - SILENE - LPO PACA				1997 - 2012
	60400	<i>Myotis emarginatus</i> (E. Geoffroy, 1806)	<i>Murin à oreilles échancrées</i> , <i>Vespertilion à oreilles échancrées</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : COLOMBO Raphaël - SILENE - CEN PACA				2012
	60295	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i> (Schreber, 1774)	<i>Grand rhinolophe</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : COLOMBO Raphaël - SILENE - CEN PACA				2012
Phanérogames	92715	<i>Cotoneaster x intermedius</i> (Lecoq & Lamotte) H.J.Coste, 1923	<i>Cotonéaster intermédiaire</i>	Reproduction certaine ou probable	Collection : GARRAUD L. - SILENE				2013
	94136	<i>Cytisus lotoides</i> Poult., 1788		Reproduction certaine ou probable					1985
	94163	<i>Cytisus sauzeanus</i> Burnat & Briq., 1894	<i>Cytise de Sauze</i>	Reproduction certaine ou probable	Collection : GARRAUD L. - SILENE				2008
	94398	<i>Danthonia alpina</i> Vest, 1821	<i>Danthonie des Alpes</i>	Reproduction certaine ou probable	Collection : VAN ES J. - SILENE				1992 - 2007



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
	103596	<i>Inula bifrons</i> (L.) L., 1763	<i>Inule variable</i>	Reproduction certaine ou probable	Collection : GARRAUD L. - SILENE				2008
	137140	<i>Lathyrus pannonicus</i> subsp. <i>asphodeloides</i> (Gouan) Bässler, 1966	<i>Gesse blanchâtre</i> , <i>Gesse blanche</i>	Reproduction certaine ou probable					1993
	118192	<i>Rosa gallica</i> L., 1753	<i>Rose de France</i> , <i>Rosier de Provence</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : HUC S. - SILENE				1990 - 2009

## 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	53707	<i>Melanargia russiae</i> (Esper, 1783)	<i>Échiquier de Russie</i> (L'), <i>Echiquier d'Esper</i> (L')	Reproduction certaine ou probable	Collection : BRAUD Y. - SILENE - CEN PACA				2012
	247043	<i>Zygaena hilaris</i> Ochsenheimer, 1808		Reproduction certaine ou probable	Collection : BENCE S., MORRA T. - SILENE - CEN PACA				2012
Mammifères	60506	<i>Hypsugo savii</i> (Bonaparte, 1837)	<i>Vespère de Savi</i>	Reproduction indéterminée	Collection : BENCE S., MORRA T. - SILENE - CEN PACA				2012
	60461	<i>Nyctalus leisleri</i> (Kuhl, 1817)	<i>Noctule de Leisler</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : COLOMBO Raphaël - SILENE - CEN PACA				2012
	60313	<i>Rhinolophus hipposideros</i> (Bechstein, 1800)	<i>Petit rhinolophe</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : COLOMBO Raphaël - SILENE - CEN PACA				2013
	60557	<i>Tadarida teniotis</i> (Rafinesque, 1814)	<i>Molosse de Cestoni</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : COLOMBO Raphaël - SILENE - CEN PACA				2012
Oiseaux	2645	<i>Aquila chrysaetos</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Aigle royal</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : COLOMBO Raphaël - SILENE - CEN PACA				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
	2873	<i>Circaetus gallicus</i> (Gmelin, 1788)	<i>Circaète Jean-le-Blanc</i>	Reproduction indéterminée	Collection : BENCE S., MORRA T. - SILENE - CEN PACA				2012
	2996	<i>Coturnix coturnix</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Caille des blés</i>	Reproduction certaine ou probable			1		1997
	4686	<i>Emberiza calandra</i> Linnaeus, 1758	<i>Bruant proyer</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : COLOMBO Raphaël - SILENE - CEN PACA				2012
	4663	<i>Emberiza cia</i> Linnaeus, 1766	<i>Bruant fou</i>	Reproduction certaine ou probable					1997
	4665	<i>Emberiza hortulana</i> Linnaeus, 1758	<i>Bruant ortolan</i>	Reproduction certaine ou probable			1		1997
	3595	<i>Jynx torquilla</i> Linnaeus, 1758	<i>Torcol fourmilier</i>	Reproduction certaine ou probable			1		1997
	3807	<i>Lanius collurio</i> Linnaeus, 1758	<i>Pie-grièche écorcheur</i>	Reproduction certaine ou probable			10		1997
	3489	<i>Otus scops</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Hibou petit-duc, Petit-duc scops</i>	Reproduction certaine ou probable			2		1997
	2960	<i>Tetrao tetrix</i> Linnaeus, 1758	<i>Tétras lyre</i>	Reproduction certaine ou probable		Faible			1997
Orthoptères	65928	<i>Eugryllodes pipiens</i> (Dufour, 1820)	<i>Grillon testacé, Grillon de montagne</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : DUSOULIER Francois - SILENE - CEN PACA				2011
	66035	<i>Tetrix tuerki</i> (Krauss, 1876)	<i>Tétrix grisâtre</i>	Reproduction certaine ou probable	Collection : BRAUD Y. - SILENE - CEN PACA				2012
Phanérogames	104456	<i>Katapsuxis silaifolia</i> (Jacq.) Raf., 1840	<i>Sélin à feuilles de silaus, Cnide fausse Ache</i>	Reproduction certaine ou probable	Collection : GARRAUD L. - SILENE				2010

### 7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Mammifères	60295	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i> (Schreber, 1774)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	60313	<i>Rhinolophus hipposideros</i> (Bechstein, 1800)	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	60345	<i>Barbastella barbastellus</i> (Schreber, 1774)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	60400	<i>Myotis emarginatus</i> (E. Geoffroy, 1806)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	60461	<i>Nyctalus leisleri</i> (Kuhl, 1817)	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )
Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )				
60506	<i>Hypsugo savii</i> (Bonaparte, 1837)	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )	
			Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )	
60557	<i>Tadarida teniotis</i> (Rafinesque, 1814)	Autre	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )	
			Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )	
61212	<i>Castor fiber</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )	
			Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )	
Oiseaux	2645	<i>Aquila chrysaetos</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	2873	<i>Circaetus gallicus</i> (Gmelin, 1788)	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	2996	<i>Coturnix coturnix</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des espèces de gibier dont la chasse est autorisée ( <a href="#">lien</a> )
				Protection et commercialisation de certaines espèces d'oiseaux sur le territoire français national ( <a href="#">lien</a> )
3489	<i>Otus scops</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )	
3595	<i>Jynx torquilla</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )	
3807	<i>Lanius collurio</i> Linnaeus, 1758	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) ( <a href="#">lien</a> )	

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	4663	<i>Emberiza cia</i> Linnaeus, 1766	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	4665	<i>Emberiza hortulana</i> Linnaeus, 1758	Autre	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) ( <a href="#">lien</a> ) Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	4686	<i>Emberiza calandra</i> Linnaeus, 1758	Autre	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
Angiospermes	103596	<i>Inula bifrons</i> (L.) L., 1763	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain ( <a href="#">lien</a> )
	118192	<i>Rosa gallica</i> L., 1753	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain ( <a href="#">lien</a> )

## 8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

## 9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Collection	BENCE S., MORRA T. - SILENE - CEN PACA		
	BRAUD Y. - SILENE - CEN PACA		
	COACHE A. - SILENE - CEN PACA		
	GARRAUD L. - SILENE		
	VAN ES J. - SILENE		
Informateur	BOYER P.		
	BRUGOT D.		
	CENTRE DE RECHERCHES ALPIN SUR LES VERTEBRES (C.R.A.V.E.)		
	CHAS E.		
	COLOMBO Raphaël - SILENE - CEN PACA		
	DUSOULIER Francois - SILENE - CEN PACA		
	GARRAUD L.		
	HUC S. - SILENE		
	Observatoire des Galliformes de Montagne (O.G.M.)		
	PAPPE Aude - SILENE - LPO PACA		
	TEMMERMANS W.		