



NATURA 2000

**II CALANQUES,
ÎLES MARSEILLAISES,
CAP CANAILLE
ET MASSIF DU GRAND CAUNET II**

DOCUMENT D'OBJECTIFS

Annexe 2 : Illustrations des Tableaux Tome 1 « Diagnostic, enjeux et objectifs de conservation »

Site Natura 2000 FR9301602 « Calanques, Iles Marseillaises, Cap Canaille et Massif du Grand Caunet »

Désigné au titre de la Directive « Habitat-Faune-Flore »

Version initiale : 2007
3 mars 2017 (VERSION FINALE)



Principales dates liées à l'élaboration du DOCOB :

Etapes	Dates
Réunion COPIL 1 pour son installation officielle et désignation opérateur (signature convention cadre pour 2 ans)	23/09/2002
Réunion COPIL 2 – Présentation des premiers résultats des inventaires naturalistes et de l'étude socio-économique aux membres du COPIL	09/01/2004
Présentation en groupe de travail CSRPN du Tome 1 "Diagnostic, enjeux et objectifs"	04/05/2007
Validation scientifique du Tome 1 - date signature attestation par rapporteur scientifique	24/05/2007
Prise en compte des remarques du CSRPN et transmission à la DDTM (pour le GIP)	janv-08
Mise à disposition du CSRPN du Tome 2 "Plan d'action" (pour le GIP)	1 ^{er} trimestre 2009
Prise en compte remarques des rapporteurs du CSRPN et transmission à la DDTM (pour le GIP)	27/07/2012
Nouvel examen des T1 et T2 par le CSRPN et les services de l'Etat (reprise du dossier après fusion des 3 sous-DOCOB en un seul DOCOB)	19/04/2016
Approbation DOCOB (date de la délibération du Conseil d'Administration du PNCaI)	03/03/2017

Maître d'ouvrage

Ministère en charge de l'environnement - DREAL PACA - Préfecture maritime de Méditerranée - DDTM des Bouches du Rhône

Financement Union européenne

L'Europe s'engage en PACA avec le Fonds Européen de Développement Régional (FEDER)

Opérateurs Natura 2000

De 2002 à 2012

Secteur Frioul : Ville de Marseille
Direction de la Qualité de Vie Partagée ; Division Mer & Littoral ; 27 Bd Joseph Vernet ; 13008 Marseille
Chargée de mission : Emilia MEDIONI
Expert scientifique et Technique : CEN PACA

Secteur Calanques-Riou : GIP Calanques
Bat A4, Impasse paradou ; 13009 Marseille
Chargées de mission : Lidwine LE MIRE
PECHEUX ; Alessandra ACCONERO-PICON

Secteur Cap Canaille Grand Caunet : ONF
Unité territoriale Calanques ; 2800 Route de Gémenos ;
13400 Aubagne
Chargé de mission : Jérôme GUYOT

A partir de 2012

Ensemble du site « Calanques et îles marseillaises - Cap Canaille et massif du Grand Caunet » : Parc national des Calanques
3^{ème} étage Bat A ; 141 Avenue du Prado ; 13008
Marseille
Responsable du pôle connaissance
scientifique : Lidwine LE MIRE PECHEUX

Rédaction du DOCOB

Rédaction/Coordination : DEBIZE E., FRACHON N., LE MIRE PECHEUX L., SYX A.

Contributions techniques et relectures

DREAL PACA :

Martine GENDRE, Chargée de mission Natura 2000 sites Mer, du Var et du PNR Camargue

Jean-Marc SALLES, Assistant scientifique et technique SBEP ; Unité Natura 2000

DDTM 13 :

Audrey BERREBHA, Chargée de mission Protection du Milieu Marin

Claude HENRY, Chargé de Mission Natura 2000

Rapporteurs scientifiques CSRPN et relecture

Avant 2016 :

M. Paul MOUTTE (terre);

M. Jean-Georges HARMELIN (mer)

A partir de 2016 :

M. Marcel BARBERO (terre, habitats & flore); M. Patrick BAYLE (terre, faune);

Mme Denise BELLAN SANTINI (mer)

Références à utiliser

Parc national des Calanques, 2016. Document d'objectifs du site Natura 2000 n°FR9301602 « Calanques et îles marseillaises - Cap Canaille et massif du Grand Caunet » - Annexe 2 - Illustrations des tableaux.

Table des matières

Tableau 1 - Espèces végétales et animales terrestres d'intérêt communautaire du site FR9301602.....	6
Tableau 2 – Superficie des habitats terrestres d'intérêt communautaire du site FR9301602.....	7
Tableau 3 - Relations strictes entre espèces végétales et animales terrestres et habitats d'intérêt communautaire du site FR9301602.....	10
Tableau 4 - Superficies des habitats marins du site FR9301602.....	11
Tableau 5 - Espèces marines d'intérêt communautaire du site FR9301602.....	12
Tableau 6 - Menaces sur les habitats terrestres d'intérêt communautaire du site FR9301602.....	13
Tableau 7 - Menaces sur les espèces terrestres d'intérêt communautaire du site FR9301602.....	14
Tableau 8 - Etat de conservation des habitats terrestres d'intérêt communautaire du site FR9301602.....	15
Tableau 9 : Menaces pesant sur les habitats marins d'intérêt communautaire du site FR9301602.....	16
Tableau 10 : Menaces pesant sur les espèces marines DH2 du site FR9301602.....	17
Tableau 11 : Enjeux de conservation des habitats terrestres d'intérêt communautaire du site FR9301602.....	18
Tableau 12 : Enjeux de conservation des espèces terrestres d'intérêt communautaire du site FR9301602.....	19
Tableau 13 : Enjeux de conservation des habitats marins d'intérêt communautaire du site FR9301602.....	20
Tableau 14 : Enjeux de conservation des espèces marines d'intérêt communautaire du site FR9301602.....	21
Tableau 15 : Espèces d'oiseaux recensées sur le territoire du Parc national des Calanques et leurs statuts de protection	22
Tableau 16 : Espèces animales recensées sur le territoire du Parc national des Calanques et leurs statuts de protection	27
Tableau 17 : Flore remarquable sur le territoire du Parc national des Calanques et leurs statuts de protection	30

Tableau 1 - Espèces végétales et animales terrestres d'intérêt communautaire du site FR9301602

	Nom français	Nom latin	Code EUR 15	Statut Natura	DH2	DH4	Répartition dans les secteurs			N° fiche Espèce
							Calanques	Cap Canaille	Frioul	
FLORE	Sabline de Provence	<i>Gouffeia arenarioides</i>	1453	IC	x	x	x	x		1
INSECTES	Écaille chinée	<i>Callimorpha quadripunctaria</i>	1078*	Prioritaire	x		x	Potentielle		2
	Grand capricorne	<i>Cerambyx cerdo</i>	1088	IC	x	x	x	x		3
	Damier de la Succise	<i>Euphydryas aurinia provincialis</i>	1065	IC	x		Potentielle	x		5
	Magicienne dentelée	<i>Saga pedo</i>	1050	IC		x	x	x		
	Lucane cerf-volant	<i>Lucanus cervus</i>	1083	IC	x		Potentielle			4
REPTILES et AMPHIBIENS	Phyllodactyle d'Europe	<i>Euleptes europaea</i>	1229	IC	x	x	x		x	10
	Lézard des murailles	<i>Podarcis muralis</i>	1256	IC		x	x	x	x	11
	Lézard vert occidental	<i>Lacerta bilineata</i>	1263	IC		x	x	x		
	Lézard sicilien	<i>Podarcis sicula</i>		IC		x			x	
	Rainette méridionale	<i>Hyla meridionalis</i>	1205	IC		x	x	x		
	Crapaud calamite	<i>Bufo calamita</i>		IC		x		x		
CHIROPTERES	Minioptère de Schreibers	<i>Miniopterus schreibersii</i>	1310	IC	x	x	x	x		6
	Murin de Bechstein	<i>Myotis bechsteini</i>	1323	IC	x	x	x	x		7
	Petit Murin	<i>Myotis blythii</i>	1307	IC	x	x	x	x		8
	Murin de Capaccini	<i>Myotis capaccinii</i>	1316	IC	x	x	Faiblement potentielle			9
	Grand Rhinolophe	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	1304	IC	x	x	disparu			
	Petit Rhinolophe	<i>Rhinolophus hipposideros</i>	1300	IC	x	x	Faiblement potentielle			
	Pipistrelle de Nathusius	<i>Pipistrellus nathusii</i>		IC		x	x	x		
	Pipistrelle commune	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>		IC		x	x	x		
	Pipistrelle de Kuhl	<i>Pipistrellus kuhlii</i>		IC		x	x	x		
	Vespère de Savi	<i>Hypsugo savii</i>	1311	IC		x	x	x		
	Sérotine commune	<i>Eptesicus serotinus</i>		IC		x	x	x		
	Oreillard gris	<i>Plecotus austriacus</i>		IC		x	x	x		
	Molosse de Cestoni	<i>Tadarida teniotis</i>	1333	IC		x	x	x	x	
	Noctule de Leisler	<i>Nyctalus leisleri</i>		IC		x	x	x		

Tableau 2 – Superficie des habitats terrestres d'intérêt communautaire du site FR9301602

	Code et Nom Habitat Communautaire (Générique et prioritaire (*))	Code Cahier Habitat et Nom Habitat Communautaire (Elémentaire)	Calanques	Cap Canaille et Grand Caunet	Archipel de Riou	Archipel du Frioul	Surface (ha) (100% de l'entité)	Surface (ha) (en complexe)	N° fiche Habitat	
HABITATS DE LANDES ET PELOUSES	2240 - Dunes avec pelouses du <i>Brachypodietalia</i> et des plantes annuelles	pas de déclinaison			X		0,01	0	1	
	4090 - Landes oro-méditerranéennes endémiques à Genet épineux	4090-4-Landes épineuses supra-méditerranéennes des corniches et crêtes ventées des Préalpes méridionales	X	X			29,14	14	2	
	6220* - Parcours supsteppiques de graminées et annuelles du <i>thero-Brachypodietea</i>	6220-1*-Ourlets méditerranéens mésothermes à <i>Brachypode</i> rameux de Provence et des Alpes-Maritimes	X	X	X	X	33,59	72,1	3	
		6220-2*-Pelouses à thérophytes méditerranéennes mésothermes	X	X					4	
6220-3*-Pelouses à thérophytes méditerranéennes mésothermes sur sables dolomitiques		X				5				
HABITATS HUMIDES	7220* - Sources pétrifiantes avec formation de travertins (<i>Cratoneurion</i>)	7220-1*-Communautés des sources et suintements carbonatés	X				NS		6	
	3290-Rivières intermittentes méditerranéennes du <i>Paspalo-Agrostidion</i>	pas de déclinaison	X				3,99	0	7	
HABITATS LITTORAUX	1240 - Falaises avec Végétation des côtes méditerranéennes avec <i>Limonium</i> ssp. endémiques	1240-1-Végétation des fissures des falaises calcaires	X	X	X	X	223,58	6,5	8	
		1240-2-Végétation des fissures des falaises cristallines		X						
		1240-3-Garrigues littorales primaires	X			X				9
	5210 - Mattoraux arborescents à <i>Juniperus</i> spp.	5210-3-Juniperaies à Genévrier rouge	X	X			en complexe	91.72	10	
		5210-4-Juniperaies littorales à Genévrier turbiné de France continentale	X	X					11	
	5330 - Fourrés thermoméditerranéennes et présertiques	5330-1-Fourrés thermophiles méditerranéens à Euphorbe arborescente	X				0,23	0	13	
5410 - Phryganes ouest-méditerranéennes des sommets de falaises (<i>Astragalo-Plantagineta</i>)	5410-1-Garrigues et pré-maquis des falaises littorales thermoméditerranéennes de la Provence calcaire	X	X	X	X	14,62	0	14		
HABITATS ROCHEUX	8130 - Eboulis ouest-méditerranéens et thermophiles	8130-23-Eboulis calcaires de Provence	X	X			193	285	15	
	8210 - Pentes rocheuses calcaires avec végétation chasmophytique	8210-1-Falaises calcaires thermophiles méditerranéennes	X	X	X		445,96	378,8	16	
		8210-10-Falaises calcaires supraméditerranéennes à montagnardes, des Alpes du Sud et du Massif central méridional	X	X					17	
		8210-13-Falaises et rochers dolomitiques supraméditerranéens	X						18	
		8210-26-Végétation humo-épilithiques des parois calcaires méditerranéennes	X	X					19	
8310 - Grottes non exploitées	8310-1-Grottes à chauve-souris	X	X			ponctuel		21		
	8310-2-Habitat souterrain terrestre	X	X							
HABITATS FORESTIERS	92A0 - Forêt galerie à <i>Salix alba</i> et <i>Populus alba</i>	92A0-6-Peupleraies blanches	X				0,42	0	22	
	9320 - Forêt à <i>Oléa</i> et <i>Ceratonia</i>	9320-1-Peuplements à oléastres et lentisques de la côte		X			34,8	0	23	
	9340 - Forêt à <i>Quercus ilex</i> et <i>Quercus rotundifolia</i>	9340-1-Yeuseraies matures à <i>Epipactis</i> à petites feuilles			X		360,36	23,71	24	
		9340-2-Yeuseraies à <i>Arisarum vulgare</i> du mésoméditerranéen inférieur			X				25	
		9340-3-Yeuseraies à Laurier-tin	X	X					26	
		9340-8-Yeuseraies-chênaies pubescentes à Gesce à larges feuilles	X	X					27	
9540 - Pinèdes méditerranéennes de pins mésogéens endémiques	9540-3.1-Peuplements de Pins d'Alep de transition entre le thermo et le mésoméditerranéen	X	X		X	188,17	41,6	28		
TOTAL (ha)							1528	822		

RAPPEL :

- Avec l'actualisation du DOCOB, et les échanges entre les différents experts, il a été décidé de fusionner l'habitat 5320 - Formations basses d'euphorbes près des falaises avec l'habitat 5410-1 Garrigues et pré-maquis des falaises littorales thermo-méditerranéennes de la Provence calcaire. Ce sont les assemblages d'espèces indicatrices intriquées dans les stations de relevés qui justifient de fusionner les habitats 5320 et 5410-1. En effet, ces deux habitats relèvent de la même alliance phytosociologique (*Euphorbion pityusae*).
- Avec l'actualisation du DOCOB, les échanges entre les différents experts, et d'après le rapporteur scientifique M. Barbero il a été décidé de supprimer l'habitat **8220-19 - Falaises siliceuses méditerranéennes thermophiles** du FSD. En effet, le concept d' « habitat » selon les termes de la Directive et des cahiers élaborés sur la base de la nomenclature CORINE doit être évalué en fonction des plantes indicatrices présentes. Or pour les *Falaises mésoméditerranéennes siliceuses du Midi* aucune espèce caractéristique n'a été trouvée, ce qui rend l'existence aléatoire de cet habitat.

Tableau 3 - Relations strictes entre espèces végétales et animales terrestres et habitats d'intérêt communautaire du site FR9301 602

Classe	Code Natura espèces d'intérêt communautaire	Habitats d'intérêt communautaire (code Cahier Habitat)		1240-1	1240-2	1240-3	2240	3290	4090-4	5210-3	5210-4	5330-1	5410-1	6220-1*	6220-2*	6220-3*	7220-1*	8130-2.3	8210-1	8210-1.0	8210-1.3	8210-2.6	8310-1	8310-2	92A0-6	9320-1	9340-1	9340-2	9340-3	9340-8	9540-3.1	TOTAL		
		Nom latin	Nom vernaculaire																															
Flore	1453	<i>Gouffea arenarioides</i>	Sablina de provençe																															1
Insectes	1078*	<i>Callimorpha quadripunctaria</i>	Ecaille chinée						cc	cc	cc			cc	cc	cc																		6
	1088	<i>Cerambyx Cerdo</i>	Grand capricorne																									cc	cc	cc	cc		4	
	1065	<i>Euphydryas aurinia provençialis</i>	Damier de Succise												cc	cc	cc		cc	cc	cc	cc											8	
	1050	<i>Saga Pedo</i>	Magicienne dentelée						cc	cc	cc				cc	cc	cc																	6
	1083	<i>Lucanus cervus</i>	Lucane cerf-volant																															0
Reptiles	1229	<i>Euleptes europaea</i>	Phyllodactyle d'Europe	f/r		f/r							f/r							f/r													4	
	1256	<i>Podarcis muralis</i>	Lézard des murailles	f		f			cc	cc	cc			f / cc	cc	cc		cc	cc	cc	cc	cc											13	
	1263	<i>Lacerta bilineata</i>	Lézard vert occidental						cc	cc	cc			cc	cc	cc																	6	
		<i>Podarcis sicula</i>	Lézard sicilien	f																														1
Amphibiens	1205	<i>Hyla meridionalis</i>	Rainette méridionale					c									c																2	
		<i>Bufo calamita</i>	Crapaud calamite											cc	cc	cc																	3	
Chiroptères	1310	<i>Miniopterus schreibersii</i>	Minioptère de schreibersii						cc	cc	cc			cc	cc	cc							c/cc				cc	cc	c / cc	c / cc	c	12		
	1323	<i>Myotis bechsteini</i>	Vespertilion de Bechstein																				c / cc				cc	cc	c / cc	c / cc	c	6		
	1307	<i>Myotis blythii</i>	Petit murin						cc	cc	cc			cc	cc	cc							c / cc										7	
	1316	<i>Myotis capaccinii</i>	Vespertilion de capaccini																				c										1	
	1304	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	Grand Rhinolophe																														0	
		<i>Pipistrellus nathusii</i>	Pipistrelle de Nathusius																									cc	cc	cc	cc		4	
		<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	Pipistrelle commune																	c / cc	c / cc	c / cc	c / cc										7	
		<i>Pipistrellus kuhlii</i>	Pipistrelle de Kuhl																														4	
	1311	<i>Hypsugo savii</i>	Vespère de Savi																														7	
		<i>Eptesicus serotinus</i>	Sérotine commune																															4
		<i>Plecotus austriacus</i>	Oreillard gris						cc	cc	cc				cc	cc	cc											cc	cc	c / cc	c / cc	c	16	
	1333	<i>Tadarida teniotis</i>	Molosse de Cestoni							cc					cc	cc	cc																9	
		<i>Nyctalus leisleri</i>	Noctule de Leisler																															4
TOTAL				4	0	2	0	1	8	7	7	0	1	10	10	10	1	3	9	8	8	8	5	0	0	0	6	6	8	8	5			

Tableau 4 - Superficies des habitats marins du site FR9301602

Ces surfaces résultent de la somme des surfaces des différents habitats élémentaires.

HABITAT MARIN		Superficie (ha)				N° Fiche habitat
		Calanques	Frioul	Cap Canaille	TOTAL	
*1120	*Herbiers à Posidonie					
*1120-1	*Herbiers à Posidonie (*habitat prioritaire)	413,7	107,4	135	656,1	6
1140	Replats boueux ou sableux exondés à marée basse					
1140-7	Sables supralittoraux avec ou sans laisses à dessiccation rapide (Méditerranée)	ND			ND	absente
1140-9	Sable médiolittoraux (Méditerranée)	ND				absente
1110	Bancs de sable à faible couverture permanente d'eau marine					
1110-5	Sables fins de haut niveau (Méditerranée)	ND			333,5	
1110-6	Sables fins bien calibrés (Méditerranée)	255,1	13,9	64,5		4
1110-7	Sables grossiers et fins graviers sous influence des courants de fond (Méditerranée)					5
1110-8	Sable grossiers et fins graviers brassés par les vagues					absente
1170	Récifs					
1170-10	Roche supralittorale (Méditerranée)	ND		70	380,8	absente
1170-11	Roche médiolittorale supérieure (Méditerranée)	ND				absente
1170-12	Roche médiolittorale inférieure (Méditerranée)	ND	7,1			1
1170-13	La roche infralittorale à algues photophiles (Méditerranée)	181,1	38,4			2
1170-14	Coralligène	73,3	10,9			3
8330	Grottes marines submergées ou semi-submergées					
8330-3	Biocénose des grottes semi-obscur (Méditerranée)	39 grottes	ND	4 grottes	42 grottes	7
8330-4	Biocénose des grottes obscures (Méditerranée)		ND			7
TOTAL					1370.4	

ND : Non Définis (très faible surface ou non distinguable, milieu souterrain).

Tableau 5 - Espèces marines d'intérêt communautaire du site FR9301602

Espèces d'Intérêt communautaire	CODE	Types de protection
<p>Tortue Caouanne <i>(Caretta caretta)</i></p>	<p>1224</p>	<p>Annexe II de la Directive Habitats Annexe IV de la Directive Habitats Annexe II de la Convention de Bonn Annexe II de la Convention de Berne Annexe II de la Convention de Barcelone Liste rouge de l'UICN (EN) Arrêté du 14 octobre 2005</p>
<p>Grand dauphin <i>(Tursiops truncatus)</i></p>	<p>1349</p>	<p>Annexe II de la Directive Habitats Annexe IV de la Directive Habitats Annexe II de la Convention de Bonn Annexe II de la Convention de Berne Annexe II de la Convention de Barcelone Liste rouge de l'UICN (DD) Arrêté du 9 juillet 1999 Arrêté du 1 juillet 2011</p>
<p>Datte de Mer <i>(Lithophaga lithophaga)</i></p>		<p>Annexe IV de la Directive Habitats Annexe II de la Convention de Berne Annexe II de la Convention de Barcelone Arrêté du 26/11/1992</p>
<p>Grande nacre <i>(Pinna nobilis)</i></p>		<p>Annexe IV de la Directive Habitats Annexe II de la Convention de Barcelone Arrêté du 26/11/1992</p>
<p>Oursin diadème <i>(Centrostephanus longispinus)</i></p>		<p>Annexe IV de la Directive Habitats Annexe II de la Convention de Berne Annexe II de la Convention de Barcelone Arrêté du 26/11/1992</p>
<p>Dauphin commun <i>(Delphinus delphis)</i></p>		<p>Annexe IV de la Directive Habitats Annexe II de la Convention de Bonn Annexe II de la Convention de Berne Annexe II de la Convention de Barcelone Arrêté du 1 juillet 2011</p>
<p>Dauphin bleu et blanc <i>(Stenella coeruleoalba)</i></p>		<p>Annexe IV de la Directive Habitats Annexe II de la Convention de Bonn Annexe II de la Convention de Berne Annexe II de la Convention de Barcelone Liste rouge de l'UICN (LR/cd) Arrêté du 1 juillet 2011</p>
<p>Dauphin de Risso <i>(Grampus griseus)</i></p>		<p>Annexe IV de la Directive Habitats Annexe II de la Convention de Bonn Annexe II de la Convention de Berne Annexe II de la Convention de Barcelone Liste rouge de l'UICN (LC) Arrêté du 1 juillet 2011</p>
<p>Corail Rouge <i>(Corallium rubrum)</i></p>		<p>Annexe V de la Directive Habitats Annexe III de la Convention de Berne Annexe III de la Convention de Barcelone</p>
<p>Grande cigale <i>(Scyllarides latus)</i></p>		<p>Annexe V de la Directive Habitats Annexe III de la Convention de Berne Annexe III de la Convention de Barcelone Arrêté du 26/11/1992 interdisant sa pêche</p>

Tableau 8 - Etat de conservation des habitats terrestres d'intérêt communautaire du site FR9301602

Habitats génériques listés à l'annexe I de la Directive « Habitat-Faune-Flore »	Habitats d'intérêt communautaire		Surface (100% entité en ha)	Répartition par secteur	Etat de conservation (total par CodVEG)			Compilation	Etat de conservation pour le site
	Habitats élémentaires d'après les Cahiers d'habitats côtiers (*habitat prioritaire)				A	B	C		
2240 - Dunes avec pelouses du <i>Brachypodietalia</i> et des plantes annuelles	pas de déclinaison		0,01	r			1	1C	C
4090 - Landes oro-méditerranéennes endémiques à Genet épineux	4090-4-Landes épineuses supra-méditerranéennes des corniches et crêtes ventées des Préalpes méridionales		29,1	c, cc		2		2B	B
6220* - Parcours supsteppiques de graminées et annuelles du <i>thero-Brachypodietea</i>	6220-1*-Ourlets méditerranéens mésothermes à Brachypode rameux de Provence et des Alpes-Maritimes		33,60	f, r, c, cc	1	1	4	1A / 3B / 5 C	C
	6220-2*-Pelouses à thérophytes méditerranéennes mésothermes			c, cc		1	1		
	6220-3*-Pelouses à thérophytes méditerranéennes mésothermes sur sables dolomitiques			c		1			
7220* - Sources pétrifiantes avec formation de travertins (<i>Cratoneurion</i>)	7220-1*-Communautés des sources et suintements carbonatés		ponctuel	c			1	1C	C
3290-Rivières intermittentes méditerranéennes du <i>Paspalo-Agrostidion</i>	pas de déclinaison		4	c			1	1C	C
1240 - Falaises avec Végétation des côtes méditerranéennes avec <i>Limonium</i> ssp. endémiques	1240-1-Végétation des fissures des falaises calcaires		223,6	f, r, c, cc	5	10		5A / 12B / 1C	B
	1240-2-Végétation des fissures des falaises cristallines			cc		1			
	1240-3-Garrigues littorales primaires			f, c		1	1		
5210 - Matorrals arborescents à <i>Juniperus</i> spp.	5210-3-Juniperaies à Genévrier rouge		en complexe	c, cc		2		4B	B
	5210-4-Juniperaies littorales à Genévrier turbiné de France continentale			c, cc		2			
5330 - Fourrés thermoméditerranéennes et présertiennes	5330-1-Fourrés thermophiles méditerranéens à Euphorbe arborescente		0,23	c	1			1A	A
5410 - Phryganes ouest-méditerranéennes des sommets de falaises (<i>Astragalo-Plantaginetum</i>)	5410-1-Garrigues et pré-maquis des falaises littorales thermoméditerranéennes de la Provence calcaire		14,62	f, r, c, cc	1	1	3	1A / 3C	C
8130 - Eboulis ouest-méditerranéens et thermophiles	8130-23-Eboulis calcaires de Provence		192,95	c, cc	1	1		1A / 1B	B
8210 - Pentes rocheuses calcaires avec végétation chasmophytique	8210-1-Falaises calcaires thermophiles méditerranéennes		440,36	r, c, cc	2	1		7A / 1B	A
	8210-10-Falaises calcaires supraméditerranéennes à montagnardes, des Alpes du Sud et du Massif central méridional			c, cc	2				
	8210-13-Falaises et rochers dolomitiques supraméditerranéens			c	1				
	8210-26-Végétation humo-épithiques des parois calcaires méditerranéennes			c, cc	2				
8310 - Grottes non exploitées	8310-1-Grottes à chauve-souris		ponctuel	c, cc		2		2B	B
	8310-2-Habitat souterrain terrestre								
92A0 - Forêt galerie à <i>Salix alba</i> et <i>Populus alba</i>	92A0-6-Peupleraies blanches		0,42	c			1	1C	C
9320 - Forêt à <i>Oléa</i> et <i>Ceratonia</i>	9320-1-Peuplements à oléastres et lentisques de la côte		34,8	cc		1		1B	B
9340 - Forêt à <i>Quercus ilex</i> et <i>Quercus rotundifolia</i>	9340-1-Yeuseraies matures à <i>Epipactis</i> à petites feuilles		359,31	cc	1			1A / 2B / 3C	C
	9340-2-Yeuseraies à <i>Arisarum vulgare</i> du mésoméditerranéen inférieur			cc		1			
	9340-3-Yeuseraies à Laurier-tin			c, cc			2		
	9340-8-Yeuseraies-chênaies pubescentes à Gesce à larges feuilles			c, cc		1	1		
9540 - Pinèdes méditerranéennes de pins mésogéens endémiques	9540-3.1-Peuplements de Pins d'Alep de transition entre le thermo et le mésoméditerranéen		188,17	f, c, cc		6 (4 tranquille)	4 (perturbé)	6B / 4C	B

Tableau 9 : Menaces pesant sur les habitats marins d'intérêt communautaire du site FR9301602

HABITATS MARINS		MENACES														MENACES GLOBALES 1 = fort / 2 = moyen / 3 = faible		
		NATURELLES					ANTHROPIQUES											
		RECHAUFFEMENT CLIMATIQUE	VARIATION DU NIVEAU MARIN	HYDRODYNAMISME	L'INVASION D'ESPECES	APPORTS TERRIENES	PLONGEE	PLAISANCE	PECHE AMATEUR ET DE LA CHASSE SOUS-MARINE	PECHE PROFESSIONNELLE	BATELERIE	POLLUTION DIFFUSE	REJETS D'Eaux USEES	MACRO-DECHETS URBAINS	AMENAGEMENTS LITTORAL			
Frioul / Colanques / Cap Canaille	Frioul / Colanques / Cap Canaille	Frioul / Colanques / Cap Canaille	Frioul / Colanques / Cap Canaille	Frioul / Colanques / Cap Canaille	Frioul / Colanques / Cap Canaille	Frioul / Colanques / Cap Canaille	Frioul / Colanques / Cap Canaille	Frioul / Colanques / Cap Canaille	Frioul / Colanques / Cap Canaille	Frioul / Colanques / Cap Canaille	Frioul / Colanques / Cap Canaille	Frioul / Colanques / Cap Canaille	Frioul / Colanques / Cap Canaille	Frioul / Colanques / Cap Canaille				
1120	*Herbiers à Posidonie																	
*1120-1	Herbiers à Posidonie (*habitat prioritaire)			☺	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	1
1140	Replats boueux ou sableux exondés à marée basse																	
1140-7	Sables supralittoraux avec ou sans laisses à dessiccation rapide (Méditerranée)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
1140-9	Sable médiolittoraux (Méditerranée)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
1110	Bancs de sable à faible couverture permanente d'eau marine																	
1110-5	Sables fins de haut niveau (Méditerranée)																	
1110-6	Sables fins bien calibrés (Méditerranée)				⊗								⊗					
1110-7	Sables grossiers et fins graviers sous influence des courants de fond (Méditerranée)			⊗														3
1110-8	Sable grossiers et fins graviers brassés par les vagues																	
1170	Récifs																	
1170-10	Roche supralittorale (Méditerranée)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
1170-11	Roche médiolittorale supérieure (Méditerranée)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
1170-12	Roche médiolittorale inférieure (Méditerranée)			⊗								⊗		⊗	⊗	⊗		2
1170-13	Roche infralittorale à algues photophiles (Méditerranée)		⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗		⊗			⊗	⊗	⊗			2
1170-14	Coralligène	⊗	⊗		○	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗		⊗	⊗	⊗	⊗	1
8330	Grottes marines submergées ou semi-submergées																	
8330-3	Grottes semi-obscur	⊗	⊗							⊗	⊗							2
8330-4	Grottes obscures	⊗	⊗							⊗	⊗							

Tableau 10 : Menaces pesant sur les espèces marines DH2 du site FR9301602

ESPECES MARINES	MENACES ANTHROPIQUE		
	PLAISANCE	PECHE PROFESSIONNELLE	MACRO-DECHETS URBAINS
1224* _ Tortue Caouanne (<i>Caretta caretta</i>)	⊗	⊗	⊗
1349 _ Grand dauphin (<i>Tursiops truncatus</i>)	⊗	⊗	

MENACES GLOBALES 1 = fort / 2=moyen / 3=faible
2
2

Tableau 11 : Enjeux de conservation des habitats terrestres d'intérêt communautaire du site FR9301602

Habitats terrestres d'intérêts communautaires	Secteurs	Enjeux (guide méthodologique) PACA	Enjeux de conservation
1240-1 - Végétation des fissures des falaises calcaires	f, r, c, cc	2	1
1240-2 - Végétation des fissures des falaises cristallines	cc	2	1
1240-3 - Garrigues littorales primaires	f	2	1
5210-4 - Juniperaies littorales à Genévrier turbiné de France continentale	c, cc	3	1
5410-1 - Garrigues et pré-maquis des falaises littorales thermoméditerranéennes de la Provence calcaire	f, r, c, cc	1	1
4090-4 - Landes épineuses supra-méditerranéennes des corniches et crêtes ventées des Préalpes méridionales	c, cc	1	1 (c) 2 à 3 (cc)
8130-23 - Eboulis calcaire de Provence	c, cc	3	1 (perturbé) 4 (sans menace)
8310-1 - Grottes à chauve-souris	c, cc	2	1 (perturbé) 4 (sans menace)
8310-2 Habitats souterrains terrestres	c, cc	2	1 (perturbé) 4 (sans menace)
6220-1* - Ourlets méditerranéens mésothermes à Brachypode rameux de Provence et des Alpes-Maritimes	f, r, c, cc	3	2
5330-1 - Fourrés thermophiles méditerranéens à Euphorbe arborescente	c	1	2
7220-1* - Communautés des sources et suintements carbonatés	c	3	2
8210-1 - Falaises calcaires thermophiles méditerranéennes	r, c, cc	4	2
9320-1 - Peuplement à Oléastre et lentisque (de la côte varoise)	cc	1	2
9340-1 - Yeuseraie mature à epipactis à petite feuille	cc	3	2
2240 - Dunes avec pelouses du Brachypodietalia et des plantes annuelles	r	1	2
6220-3* - Pelouses à thérophytes méditerranéennes mésothermes sur sables dolomitiques	c	3	2 (perturbé) 4 (sans menace)
8210-1 - Falaises calcaires thermophiles méditerranéennes	r, c, cc	4	2 (perturbé) 4 (sans menace)
9540-3.1 - Peuplements de Pins d'Alep de transition entre le thermo et le mésoméditerranéen	f, c, cc	4	2 (perturbé) 4 (sans menace)
3290 - Rivières intermittentes méditerranéennes du Paspalo-Agrostidion	c	3	3
5210-3 - Juniperaie à Genévrier rouge	c, cc	3	3
8210-26 - Végétation humo-épilithique des parois calcaires méditerranéennes	c, cc	4	3
9340-3 - Yeuseraies à Laurier-tin	c, cc	4	3
9340-2 - Yeuseraies à <i>Arisarum vulgare</i> du mésoméditerranéen inférieur	cc	3	3
9340-8 - Yeuseraies-chênaies pubescentes à Gesce à larges feuilles	c, cc	4	3
6220-2* - Pelouses à thérophytes méditerranéennes mésothermes	c, cc	3	3
8210-10 - Falaises calcaires supraméditerranéennes à montagnardes, des Alpes du Sud et du Massif central méridional	c, cc	4	3 à 4
8210-13 - Falaises et rochers dolomitiques supraméditerranéens	c	4	4
92A0-6 - Peupleraies blanches	c	3	4

Tableau 12 : Enjeux de conservation des espèces terrestres d'intérêt communautaire du site FR9301602

Nom français	Nom latin	Code	DH2	DH4	SECTEUR	Etat de conservation				Intérêt patrimonial				VALEUR PATRIMONIALE				MENACE GLOBALE	ENJEUX DE CONSERVATION SECTORISE				ENJEUX DE CONSERVATION
						cc	f	c	r	cc	f	c	r	cc	f	c	r		cc	f	c	r	
Phyllodactyle d'Europe	<i>Euleptes europaea</i>	1229	x	x	c, r, f		B				A				1	1		2		1	1		1
Minioptère de Schreibers	<i>Miniopterus schreibersii</i>	1310	x	x	c, cc					A					2		1	1	1				1
Sablins de Provence	<i>Gouffeia arenarioides</i>	1453	x	x	c, cc					A					1		2	1	1				1 (piétiné) 2 (sans perturbation)
Murin de Bechstein	<i>Myotis bechsteini</i>	1323	x	x	c, cc					A					1		2	1	1				2
Petit Murin	<i>Myotis blythii</i>	1307	x	x	c, cc					A					2		2	1	2				2
Lucane cerf-volant	<i>Lucanus cervus</i>	1083	x		c										3		2		3				3
Grand capricorne	<i>Cerambyx cerdo</i>	1088	x	x	c, cc					A					3		2	1	2				3
Damier de la Succise	<i>Euphydryas aurinia provincialis</i>	1065	x		c, cc					B					3		3	3	4				4
Ecaïlle chinée	<i>Callimorpha quadripunctaria</i>	1078*	x		c, cc					C					4		3	4	4				4

Légende :

cc= secteur Cap Canaille

f = secteur du Frioul

c = Secteur des Calanques

r = secteur de Riou

Tableau 13 : Enjeux de conservation des habitats marins d'intérêt communautaire du site FR9301602

HABITATS MARINS		MENACES GLOBALES	ETAT DE CONSERVATION BIOLOGIQUE			INTERET PATRIMONIAL	VALEUR PATRIMONIALE			ENJEUX DE CONSERVATION				
		ALL	Soumis aux pollutions marines urbaines	Soumis aux menaces ponctuelles liées aux usagers	Faibles menaces		Soumis aux pollutions marines urbaines	Soumis aux menaces ponctuelles liées aux usagers	Faibles menaces	Soumis aux pollutions marines urbaines	Soumis aux menaces ponctuelles liées aux usagers	Faibles menaces		
*1120-1	Herbiers à Posidonie (*habitat prioritaire)	1	C	C	A	A	A	A	B	A	A	A		
1140-7	Sables supralittoraux avec ou sans laisses à dessiccation rapide (Méditerranée)	ND	ND			ND	ND			ND				
1140-9	Sable médiolittoraux (Méditerranée)	ND	ND			ND	ND			ND				
1110-5	Sables fins de haut niveau (Méditerranée)	3	C	B	A	ND	ND			ND				
1110-6	Sables fins bien calibrés (Méditerranée)					C	B	C	B	B	C	C	C	D
1110-7	Sables grossiers et fins graviers sous influence des courants de fond (Méditerranée)													
1110-8	Sable grossiers et fins graviers brassés par les vagues													
1170-10	Roche supralittorale supérieure (Méditerranée)	ND	ND			ND	ND			ND				
1170-11	Roche médiolittorale supérieure (Méditerranée)	ND	ND			ND	ND			ND				
1170-12	Roche médiolittorale inférieure (Méditerranée)	2	C			B	A			A				
1170-13	Roche infralittorale à algues photophiles (Méditerranée)	2	C	B	A	A	A	A	A	A	A	A		
1170-14	Coralligène	1	C	C	B	A	A	A	A	A	A	A		
8330-3	Grottes semi-obscur	2	B	C	A	B	B	A	B	B	A	B		
8330-4	Grottes obscures					B								

Légende :

MENACES GLOBALES : 1 = fort / 2=moyen / 3=faible ETAT DE CONSERVATION BIOLOGIQUE : A = Excellent à bon / B= Bon / C= Moyen

INTERET PATRIMONIAL : A= Fort / B= Moyen / C= Faible

VALEUR PATRIMONIALE : A= Forte / B= Moyenne / C= Faible

ENJEUX DE CONSERVATION : A= Prioritaire / B= Fort / C= Moyen / D= Très faible à nul

Tableau 14 : Enjeux de conservation des espèces marines d'intérêt communautaire du site FR9301602

ESPECES MARINES	MENACES	ETAT DE CONSERVATION BIOLOGIQUE A = Excellent à bon / B= Bon / C= Moyen	INTERET PATRIMONIAL A= Fort / B= Moyen / C= Faible	VALEUR PATRIMONIALE A= Forte / B= Moyenne / C= Faible	ENJEU DE CONSERVATION A= Prioritaire / B= Fort / C= Moyen / D= Très faible à nul
1224 _ Tortue Caouanne (<i>Caretta caretta</i>)	3	B	A	A	B*
1349 _ Grand dauphin (<i>Tursiops truncatus</i>)	3	B	A	A	B*

*Classification basée selon le périmètre défini en 2003, avant extension au large en 2008, et qui ne couvre qu'une frange marine de 500 mètres de large

Tableau 15 : Espèces d'oiseaux recensées sur le territoire du Parc national des Calanques et leurs statuts de protection

Nom scientifique	Nom vernaculaire	Statut européen	Directive Oiseaux	Protection Nationale
<i>Accipiter</i> Brisson, 1760		Be2 & Be3		
<i>Accipiter gentilis</i> (Linnaeus, 1758)	Autour des palombes	Be2 & Be3		X
<i>Accipiter nisus</i> (Linnaeus, 1758)	E%opervier d'Europe	Be2 & Be3		X
<i>Acrocephalus schoenobaenus</i> (Linnaeus, 1758)	Phragmite des joncs	Be2		X
<i>Acrocephalus scirpaceus</i> (Hermann, 1804)	Rousserolle effarvatte	Be2		X
<i>Actitis hypoleucos</i> Linnaeus, 1758	Chevalier guignette	Be2 & Be3		X
<i>Aegithalos caudatus</i> (Linnaeus, 1758)	Mésange à longue queue	Be3		X
<i>Aegypius monachus</i> (Linnaeus, 1766)	Vautour moine	Be2 & Be3	DO I	X
<i>Alauda arvensis</i> Linnaeus, 1758	Alouette des champs	Be3	DO II	
<i>Alca torda</i> Linnaeus, 1758	Petit pingouin, Pingouin torda	Be3		X
<i>Alcedo atthis</i> (Linnaeus, 1758)	Martin-pêcheur d'Europe	Be2 & Be3	DO I	X
<i>Alectoris rufa</i> (Linnaeus, 1758)	Perdrix rouge	Be3	DO II & III	
<i>Anas acuta</i> Linnaeus, 1758	Canard pilet	Be3	DO II & III	
<i>Anas crecca</i> Linnaeus, 1758	Sarcelle d'hiver	Be3	DO II & III	
<i>Anas platyrhynchos</i> Linnaeus, 1758	Canard colvert	Be3	DO II & III	
<i>Anas querquedula</i> Linnaeus, 1758	Sarcelle d'été	Be3	DO II	
<i>Anthus campestris</i> (Linnaeus, 1758)	Pipit rousseline	Be2	DO I	X
<i>Anthus pratensis</i> (Linnaeus, 1758)	Pipit farlouse	Be2		X
<i>Anthus richardi</i> Vieillot, 1818	Pipit de Richard	Be2		X
<i>Anthus spinoletta</i> (Linnaeus, 1758)	Pipit spioncelle	Be2		X
<i>Anthus trivialis</i> (Linnaeus, 1758)	Pipit des arbres	Be2		X
<i>Apodidae</i>		Be3		
<i>Apodiformes</i>	Martinets	Be3		
<i>Apus</i>		Be3		
<i>Apus apus</i> (Linnaeus, 1758)	Martinet noir	Be3		X
<i>Apus pallidus</i> (Shelley, 1870)	Martinet pâle	Be2		X
<i>Aquila chrysaetos</i> (Linnaeus, 1758)	Aigle royal	Be2 & Be3	DO I	X
<i>Ardea alba</i> Linnaeus, 1758	Grande Aigrette	Be2 & Be3	DO I	X
<i>Ardea cinerea</i> Linnaeus, 1758	Héron cendré	Be3		X
<i>Ardea purpurea</i> Linnaeus, 1766	Héron pourpré	Be2 & Be3	DO I	X
<i>Ardeola ralloides</i> (Scopoli, 1769)	Héron crabier, Crabier chevelu	Be2 & Be3	DO I	X
<i>Arenaria interpres</i> (Linnaeus, 1758)	Tournepierrre à collier	Be2 & Be3		X
<i>Asio flammeus</i> (Pontoppidan, 1763)	Hibou des marais	Be2 & Be3	DO I	X
<i>Asio otus</i> (Linnaeus, 1758)	Hibou moyen-duc	Be2 & Be3		X
<i>Athene noctua</i> (Scopoli, 1769)	Chouette chevêche, Chevêche d'Athéna	Be2 & Be3		X
<i>Botaurus stellaris</i> (Linnaeus, 1758)	Butor étoilé	Be2 & Be3	DO I	X
<i>Bubo bubo</i> (Linnaeus, 1758)	Grand-duc d'Europe	Be2 & Be3	DO I	X
<i>Bubulcus ibis</i> (Linnaeus, 1758)	Héron garde-boeufs	Be3		X
<i>Burhinus oedicnemus</i> (Linnaeus, 1758)	Oedicnème criard	Be2 & Be3	DO I	X
<i>Buteo buteo</i> (Linnaeus, 1758)	Buse variable	Be2 & Be3		X
<i>Buteo rufinus</i> (Cretzschmar, 1827)	Buse féroce	Be2 & Be3	DO I	X
<i>Calidris alba</i> (Pallas, 1764)	Bécasseau sanderling	Be2 & Be3		X
<i>Calidris alpina</i> (Linnaeus, 1758)	Bécasseau variable	Be2 & Be3		X
<i>Calidris ferruginea</i> (Pontoppidan, 1763)	Bécasseau cocorli	Be2 & Be3		X
<i>Calonectris diomedea</i> (Scopoli, 1769)	Puffin cendré	A2 - Be2 & Be3	DO I	X
<i>Caprimulgus europaeus</i> Linnaeus, 1758	Engoulevent d'Europe	Be2 & Be3	DO I	X
<i>Carduelis cannabina</i> (Linnaeus, 1758)	Linotte mélodieuse	Be2		X
<i>Carduelis carduelis</i> (Linnaeus, 1758)	Chardonneret élégant	Be2 & Be3		X

<i>Carduelis chloris</i> (Linnaeus, 1758)	Verdier d'Europe	Be2 & Be3		X
<i>Carduelis spinus</i> (Linnaeus, 1758)	Tarin des aulnes	Be2		X
<i>Certhia brachydactyla</i> C.L. Brehm, 1820	Grimpereau des jardins	Be3		X
<i>Charadrius dubius</i> Scopoli, 1786	Petit Gravelot	Be2 & Be3		X
<i>Chlidonias niger</i> (Linnaeus, 1758)	Guifette noire	Be2 & Be3	DO I	X
<i>Chroicocephalus ridibundus</i> (Linnaeus, 1766)	Mouette rieuse	Be3	DO II	X
<i>Ciconia ciconia</i> (Linnaeus, 1758)	Cigogne blanche	Be2	DO I	X
<i>Ciconia nigra</i> (Linnaeus, 1758)	Cigogne noire	Be2	DO I	X
<i>Ciconiidae</i>	Cigognes	Be2		
<i>Circaetus gallicus</i> (Gmelin, 1788)	Circaète Jean-le-Blanc	Be2 & Be3	DO I	X
<i>Circus aeruginosus</i> (Linnaeus, 1758)	Busard des roseaux	Be2 & Be3	DO I	X
<i>Circus cyaneus</i> (Linnaeus, 1758)	Busard Saint-Martin	Be2 & Be3	DO I	X
<i>Circus pygargus</i> (Linnaeus, 1758)	Busard cendré	Be2 & Be3	DO I	X
<i>Cisticola juncidis</i> (Rafinesque, 1810)	Cisticole des joncs	Be3		X
<i>Clamator glandarius</i> (Linnaeus, 1758)	Coucou geai	Be2 & Be3		X
<i>Coccothraustes coccothraustes</i> (Linnaeus, 1758)	Grosbec casse-noyaux	Be2		X
<i>Columba livia</i> Gmelin, 1789	Pigeon biset	Be3	DO II	
<i>Columba palumbus</i> Linnaeus, 1758	Pigeon ramier		DO II & III	
<i>Coracias garrulus</i> Linnaeus, 1758	Rollier d'Europe	Be2 & Be3	DO I	X
<i>Corvus corax</i> Linnaeus, 1758	Grand corbeau	Be3		X
<i>Corvus corone</i> Linnaeus, 1758	Corneille noire	Be3	DO II	
<i>Corvus monedula</i> Linnaeus, 1758	Choucas des tours		DO II	X
<i>Coturnix coturnix</i> (Linnaeus, 1758)	Caille des blés	Be3	DO II	
<i>Crex crex</i> (Linnaeus, 1758)	Râle des genêts	Be2 & Be3	DO I	X
<i>Cuculus canorus</i> Linnaeus, 1758	Coucou gris	Be3		X
<i>Cygnus olor</i> (Gmelin, 1803)	Cygne tuberculé	Be3	DO II	X
<i>Delichon urbicum</i> (Linnaeus, 1758)	Hirondelle de fenêtre	Be2 & Be3		X
<i>Egretta garzetta</i> (Linnaeus, 1766)	Aigrette garzette	Be2 & Be3	DO I	X
<i>Emberiza calandra</i> Linnaeus, 1758	Bruant proyer	Be3		X
<i>Emberiza cia</i> Linnaeus, 1766	Bruant fou	Be2 & Be3		X
<i>Emberiza cirlus</i> Linnaeus, 1758	Bruant zizi	Be2 & Be3		X
<i>Emberiza citrinella</i> Linnaeus, 1758	Bruant jaune	Be2 & Be3		X
<i>Emberiza hortulana</i> Linnaeus, 1758	Bruant ortolan	Be3	DO I	X
<i>Emberiza melanocephala</i> Scopoli, 1769	Bruant mélanocéphale	Be2 & Be3		X
<i>Emberiza schoeniclus</i> (Linnaeus, 1758)	Bruant des roseaux	Be2 & Be3		X
<i>Erithacus rubecula</i> (Linnaeus, 1758)	Rougegorge familier	Be2 & Be3		X
<i>Falco columbarius</i> Linnaeus, 1758	Faucon émerillon	Be2 & Be3	DO I	X
<i>Falco eleonora</i> G ^{éné} , 1839	Faucon d'éléonore	A2 - Be2 & Be3	DO I	X
<i>Falco peregrinus</i> Tunstall, 1771	Faucon pèlerin	Be2 & Be3	DO I	X
<i>Falco subbuteo</i> Linnaeus, 1758	Faucon hobereau	Be2 & Be3		X
<i>Falco tinnunculus</i> Linnaeus, 1758	Faucon crécerelle	Be2 & Be3		X
<i>Falco vespertinus</i> Linnaeus, 1766	Faucon kobez	Be2 & Be3	DO I	X
<i>Ficedula albicollis</i> (Temminck, 1815)	Gobemouche à collier	Be2	DO I	X
<i>Ficedula hypoleuca</i> (Pallas, 1764)	Gobemouche noir	Be2		X
<i>Fratercula arctica</i> (Linnaeus, 1758)	Macareux moine	Be3		X
<i>Fringilla coelebs</i> Linnaeus, 1758	Pinson des arbres	Be3		X
<i>Fulica atra</i> Linnaeus, 1758	Foulque macroule	Be3	DO II & III	
<i>Galerida cristata</i> (Linnaeus, 1758)	Cochevis huppé	Be3		X
<i>Gallinago gallinago</i> (Linnaeus, 1758)	Bécassine des marais	Be3	DO II & III	
<i>Gallinula chloropus</i> (Linnaeus, 1758)	Poule-d'eau, Gallinule poule-d'eau	Be3	DO II	
<i>Garrulus glandarius</i> (Linnaeus, 1758)	Geai des chênes		DO II	
<i>Grus grus</i> (Linnaeus, 1758)	Grue cendrée	Be2	DO I	X
<i>Gyps fulvus</i> (Hablizl, 1783)	Vautour fauve	Be2 & Be3	DO I	X
<i>Haematopus ostralegus</i> Linnaeus, 1758	Huîtrier pie	Be3	DO II	

<i>Hieraaetus fasciatus</i> (Vieillot, 1822)	Aigle de Bonelli	Be2 & Be3	DO I	X
<i>Hieraaetus pennatus</i> (Gmelin, 1788)	Aigle botté	Be2 & Be3	DO I	X
<i>Himantopus himantopus</i> (Linnaeus, 1758)	E%o chasse blanche	Be2	DO I	X
<i>Hippolais icterina</i> (Vieillot, 1817)	Hypolaïs ictérine, Grand contrefaisant	Be2		X
<i>Hippolais polyglotta</i> (Vieillot, 1817)	Hypolaïs polyglotte, Petit contrefaisant	Be2		X
<i>Hirundinidae</i>	Hirondelles	Be2 & Be3		
<i>Hirundo rustica</i> Linnaeus, 1758	Hirondelle rustique, Hirondelle de cheminée	Be2 & Be3		X
<i>Hydrobates pelagicus</i> (Linnaeus, 1758)	Pétrel tempête, Océanite tempête	A2 - Be2 & Be3	DO I	X
<i>Hydroprogne caspia</i> (Pallas, 1770)	Sterne caspienne	Be2 & Be3	DO I	X
<i>Ichthyaetus melanocephalus</i> (Temminck, 1820)	Mouette mélanocéphale	Be2	DO I	X
<i>Ixobrychus minutus</i> (Linnaeus, 1766)	Butor blongios, Blongios nain	Be2 & Be3	DO I	X
<i>Jynx torquilla</i> Linnaeus, 1758	Torcol fourmilier	Be2 & Be3		X
<i>Lanius collurio</i> Linnaeus, 1758	Pie-grièche écorcheur	Be2	DO I	X
<i>Lanius excubitor</i> Linnaeus, 1758	Pie-grièche grise	Be2		X
<i>Lanius meridionalis</i> Temminck, 1820	Pie-grièche méridionale	Be2		X
<i>Lanius senator</i> Linnaeus, 1758	Pie-grièche à tête rousse	Be2		X
<i>Larus michahellis</i> Naumann, 1840	Goéland leucophée	Be3		X
<i>Limosa limosa</i> (Linnaeus, 1758)	Barge à queue noire	Be3	DO II	
<i>Loxia curvirostra</i> Linnaeus, 1758	Bec-croisé des sapins	Be2 & Be3		X
<i>Lullula arborea</i> (Linnaeus, 1758)	Alouette lulu	Be3	DO I	X
<i>Luscinia megarhynchos</i> C. L. Brehm, 1831	Rossignol philomèle	Be2 & Be3		X
<i>Mergus merganser</i> Linnaeus, 1758	Harle bièvre	Be3	DO II	X
<i>Mergus serrator</i> Linnaeus, 1758	Harle huppé	Be3	DO II	X
<i>Merops apiaster</i> Linnaeus, 1758	Guêpier d'Europe	Be2 & Be3		X
<i>Milvus migrans</i> (Boddaert, 1783)	Milan noir	Be2 & Be3	DO I	X
<i>Milvus milvus</i> (Linnaeus, 1758)	Milan royal	Be2 & Be3	DO I	X
<i>Monticola</i>		Be3		
<i>Monticola saxatilis</i> (Linnaeus, 1758)	Monticole de roche, Merle de roche	Be2		X
<i>Monticola solitarius</i> (Linnaeus, 1758)	Monticole bleu, Merle bleu	Be2		X
<i>Morus bassanus</i> (Linnaeus, 1758)	Fou de Bassan	Be3		X
<i>Motacilla alba alba</i> Linnaeus, 1758	Bergeronnette grise	Be2		X
<i>Motacilla alba</i> Linnaeus, 1758	Bergeronnette grise	Be2		X
<i>Motacilla cinerea</i> Tunstall, 1771	Bergeronnette des ruisseaux	Be2		X
<i>Motacilla flava</i> Linnaeus, 1758	Bergeronnette printanière	Be2		X
<i>Muscicapa striata</i> (Pallas, 1764)	Gobemouche gris	Be2		X
<i>Numenius arquata</i> (Linnaeus, 1758)	Courlis cendré	Be3	DO II	
<i>Numenius phaeopus</i> (Linnaeus, 1758)	Courlis corlieu	Be3	DO II	
<i>Nycticorax nycticorax</i> (Linnaeus, 1758)	Héron bihoreau, Bihoreau gris	Be2 & Be3	DO I	X
<i>Oenanthe hispanica</i> (Linnaeus, 1758)	Traquet oreillard	Be2 & Be3		X
<i>Oenanthe oenanthe</i> (Linnaeus, 1758)	Traquet motteux	Be2		X
<i>Oriolus oriolus</i> (Linnaeus, 1758)	Loriot d'Europe, Loriot jaune	Be2 & Be3		X
<i>Otus scops</i> (Linnaeus, 1758)	Hibou petit-duc, Petit-duc scops	Be2 & Be3		X
<i>Pandion haliaetus</i> (Linnaeus, 1758)	Balbuzard pêcheur	A2 - Be2 & Be3	DO I	X
<i>Parus ater</i> Linnaeus, 1758	Mésange noire	Be2 & Be3		X
<i>Parus caeruleus</i> Linnaeus, 1758	Mésange bleue	Be2 & Be3		X
<i>Parus cristatus</i> Linnaeus, 1758	Mésange huppée	Be2 & Be3		X
<i>Parus major</i> Linnaeus, 1758	Mésange charbonnière	Be2 & Be3		X
<i>Passer domesticus</i> (Linnaeus, 1758)	Moineau domestique			X
<i>Pernis apivorus</i> (Linnaeus, 1758)	Bondrée apivore	Be2 & Be3	DO I	X
<i>Phalacrocorax aristotelis</i> (Linnaeus, 1761)	Cormoran huppé	A2 - Be2 & Be3		X
<i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i> (Payraudeau, 1826)	Cormoran huppé de Méditerranée, Cormoran de Desmarest	A2 - Be2 & Be3	DO I	X

<i>Phalacrocorax carbo</i> (Linnaeus, 1758)	Grand Cormoran	Be3		X
<i>Phalacrocorax carbo carbo</i> (Linnaeus, 1758)	Grand Cormoran	Be3		X
<i>Phasianus colchicus</i> Linnaeus, 1758	Faisan de Colchide	Be3	DO II & III	
<i>Phoenicopterus roseus</i> Pallas, 1811	Flamant rose	Be3		X
<i>Phoenicurus</i> Forster, 1817		Be3		
<i>Phoenicurus ochruros</i> (S. G. Gmelin, 1774)	Rougequeue noir	Be2 & Be3		X
<i>Phoenicurus phoenicurus</i> (Linnaeus, 1758)	Rougequeue à front blanc	Be2 & Be3		X
<i>Phylloscopus</i> Boie, 1826		Be2		
<i>Phylloscopus bonelli</i> (Vieillot, 1819)	Pouillot de Bonelli	Be2		X
<i>Phylloscopus collybita</i> (Vieillot, 1887)	Pouillot véloce	Be2		X
<i>Phylloscopus fuscatus</i> (Blyth, 1842)	Pouillot brun	Be2		X
<i>Phylloscopus sibilatrix</i> (Bechstein, 1793)	Pouillot siffleur	Be2		X
<i>Phylloscopus trochilus</i> (Linnaeus, 1758)	Pouillot fitis	Be2		X
<i>Pica pica</i> (Linnaeus, 1758)	Pie bavarde		DO II	
<i>Plegadis falcinellus</i> (Linnaeus, 1766)	Ibis falcinelle	Be2 & Be3	DO I	X
<i>Pluvialis squatarola</i> (Linnaeus, 1758)	Pluvier argenté	Be3	DO II	
<i>Podiceps cristatus</i> (Linnaeus, 1758)	Grèbe huppé	Be3		X
<i>Podiceps nigricollis</i> Brehm, 1831	Grèbe à cou noir	Be3		X
<i>Podilymbus podiceps</i> (Linnaeus, 1758)	Grèbe à bec bigarré	Be3		X
<i>Porzana porzana</i> (Linnaeus, 1766)	Marouette ponctuée	Be2 & Be3	DO I	X
<i>Prunella collaris</i> (Scopoli, 1769)	Accenteur alpin	Be2		X
<i>Prunella modularis</i> (Linnaeus, 1758)	Accenteur mouchet	Be2		X
<i>Ptyonoprogne rupestris</i> (Scopoli, 1769)	Hirondelle de rochers	Be2 & Be3		X
<i>Puffinus</i> Brisson, 1760		Be3		
<i>Puffinus yelkouan</i> (Acerbi, 1827)	Puffin yelkouan	Be2	DO I	X
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i> (Linnaeus, 1758)	Crave à bec rouge	Be2 & Be3	DO I	X
<i>Rallus aquaticus</i> Linnaeus, 1758	Râle d'eau	Be3	DO II	
<i>Recurvirostra avosetta</i> Linnaeus, 1758	Avocette élégante	Be2	DO I	X
<i>Regulus ignicapilla</i> (Temminck, 1820)	Roitelet à triple bandeau	Be2 & Be3		X
<i>Regulus regulus</i> (Linnaeus, 1758)	Roitelet huppé	Be2 & Be3		X
<i>Riparia riparia</i> (Linnaeus, 1758)	Hirondelle de rivage	Be2 & Be3		X
<i>Rissa tridactyla</i> (Linnaeus, 1758)	Mouette tridactyle	Be3		X
<i>Saxicola rubetra</i> (Linnaeus, 1758)	Traquet tarier, Tarier des prés	Be2 & Be3		X
<i>Saxicola torquatus</i> (Linnaeus, 1766)	Tarier pâtre, Traquet pâtre	Be2 & Be3		X
<i>Saxicola torquatus rubicola</i> (Linnaeus, 1766)	Tarier pâtre	Be2 & Be3		X
<i>Scolopax rusticola</i> Linnaeus, 1758	Bécasse des bois	Be3	DO II & III	
<i>Serinus serinus</i> (Linnaeus, 1766)	Serin cini	Be2 & Be3		X
<i>Sitta europaea</i> Linnaeus, 1758	Sittelle torchepot	Be2 & Be3		X
<i>Somateria mollissima</i> (Linnaeus, 1758)	Eider à duvet	Be3	DO II & III	
<i>Stercorarius parasiticus</i> (Linnaeus, 1758)	Labbe parasite	Be3		X
<i>Stercorarius pomarinus</i> (Temminck, 1815)	Labbe pomarin	Be3		X
<i>Sterna hirundo</i> Linnaeus, 1758	Sterne pierregarin	Be2	DO I	X
<i>Sternula albifrons</i> (Pallas, 1764)	Sterne naine	A2 - Be2 & Be3	DO I	X
<i>Streptopelia decaocto</i> (Frisvaldszky, 1838)	Tourterelle turque	Be3	DO II	
<i>Streptopelia turtur</i> (Linnaeus, 1758)	Tourterelle des bois	Be3	DO II	
<i>Strix aluco</i> Linnaeus, 1758	Chouette hulotte	Be2 & Be3		X
<i>Sturnus vulgaris</i> Linnaeus, 1758	tourneau sansonnet		DO II	
<i>Sylvia atricapilla</i> (Linnaeus, 1758)	Fauvette à tête noire	Be2		X
<i>Sylvia borin</i> (Boddaert, 1783)	Fauvette des jardins	Be2		X

<i>Sylvia cantillans</i> (Pallas, 1764)	Fauvette passerinette	Be2		X
<i>Sylvia communis</i> Latham, 1787	Fauvette grisette	Be2		X
<i>Sylvia curruca</i> (Linnaeus, 1758)	Fauvette babillarde	Be2		X
<i>Sylvia hortensis</i> (Gmelin, 1789)	Fauvette orphée	Be2		X
<i>Sylvia melanocephala</i> (Gmelin, 1789)	Fauvette mélanocéphale	Be2		X
<i>Sylvia Scopoli</i> , 1769		Be2		
<i>Sylvia undata</i> (Boddaert, 1783)	Fauvette pitchou	Be2	DO I	X
<i>Tachybaptus ruficollis</i> (Pallas, 1764)	Grèbe castagneux	Be2 & Be3		X
<i>Tachymartus melba</i> (Linnaeus, 1758)	Martinet à ventre blanc, Martinet alpin	Be2 & Be3		X
<i>Tadorna tadorna</i> (Linnaeus, 1758)	Tadorne de Belon	Be2 & Be3		X
<i>Thalasseus sandvicensis</i> (Latham, 1787)	Sterne caugek	A2 - Be2 & Be3	DO I	X
<i>Tichodroma</i>		Be3		
<i>Tichodroma muraria</i> (Linnaeus, 1758)	Tichodrome échelette	Be3		X
<i>Tringa glareola</i> Linnaeus, 1758	Chevalier sylvain	Be2 & Be3	DO I	X
<i>Tringa nebularia</i> (Gunnerus, 1767)	Chevalier aboyeur	Be3	DO II	
<i>Tringa ochropus</i> Linnaeus, 1758	Chevalier culblanc	Be2 & Be3		X
<i>Tringa totanus</i> (Linnaeus, 1758)	Chevalier gambette	Be3	DO II	
<i>Troglodytes troglodytes</i> (Linnaeus, 1758)	Troglodyte mignon	Be2 & Be3		X
<i>Turdus eunomus</i> Temminck, 1831	Grive à ailes rousses	Be3		X
<i>Turdus iliacus</i> Linnaeus, 1766	Grive mauvis	Be3	DO II	
<i>Turdus</i> Linnaeus, 1758		Be3		
<i>Turdus merula</i> Linnaeus, 1758	Merle noir	Be3	DO II	
<i>Turdus philomelos</i> C. L. Brehm, 1831	Grive musicienne	Be3	DO II	
<i>Turdus torquatus</i> Linnaeus, 1758	Merle à plastron	Be2 & Be3		X
<i>Turdus viscivorus</i> Linnaeus, 1758	Grive draine	Be3	DO II	
<i>Tyto alba</i> (Scopoli, 1769)	Chouette effraie, Effraie des clochers	Be2 & Be3		X
<i>Upupa epops</i> Linnaeus, 1758	Huppe fasciée	Be3		X
<i>Vanellus vanellus</i> (Linnaeus, 1758)	Vanneau huppé	Be3	DO II	

Légende et statuts de protection/réglementation du tableau 15:

-Les oiseaux figurant en couleur dans la liste, sont issus de la liste rouge régionale des oiseaux nicheurs de Provence-Alpes-Côte d'Azur - 2013, qui a été établie selon la méthode préconisée par l'Union Internationale pour la Conservation de la Nature. Seuls les statuts "Disparue au niveau régional" (RE), "En danger critique" (CR), "En danger" (EN) et "Vulnérable" (VU) ont été pris en compte dans cette liste.

-Convention de Barcelone (1995): Protocole relatif aux aires spécialement protégées et à la diversité biologique en Méditerranée (ASP/BD)

A2: Liste des espèces en danger ou menacées

-Convention relative à la conservation de la vie sauvage et du milieu naturel de l'Europe (Convention de Berne, signée le 19 septembre 1979)

Be2 : Annexe II

Be3: Annexe III

Be2 & Be3: Annexe II et III

Tableau 16 : Espèces animales recensées sur le territoire du Parc national des Calanques et leurs statuts de protection

Nom scientifique	Nom vernaculaire	Protection Européenne	Protection Nationale
Insectes			
<i>Carcharodus lavatherae</i> (Esper, 1783)	Hespérie de l'é%opiaire (L'), Hespérie de la Lavatère (L'), Marbré (Le)		
<i>Cerambyx cerdo</i> Linnaeus, 1758	Grand Capricorne (Le)	Be2	X
<i>Cerambyx miles</i> Bonelli, 1812			
<i>Cerambyx welensii</i> (Küster, 1845)			
<i>Chazara briseis</i> (Linnaeus, 1764)	Hermite (L'), Ermite (L')		
<i>Elater ferrugineus</i> Linnaeus, 1758			
<i>Hipparchia fagi</i> (Scopoli, 1763)	Sylvandre (Le), Portier de la forêt (Le), Silène (Le), Grand Sylvandre (Le)		
<i>Hipparchia statilinus</i> (Hufnagel, 1766)	Faune (Le), Arachné (L'), Coronis (Le)		
<i>Iolana iolas</i> (Ochsenheimer, 1816)	Azuré du Baguenaudier (L'), Argus du Baguenaudier (L'), Argus géant (L')		
<i>Lucanus cervus</i> (Linnaeus, 1758)	Cerf-volant (mâle), Biche (femelle), Lucane	Be3	
<i>Thymelicus acteon</i> (Rottemburg, 1775)	Hespérie du Chiendent (L'), Hespérie Actéon (L'), Actéon (L')		
Reptiles			
<i>Anguis fragilis</i> Linnaeus, 1758	Orvet fragile	Be3	X
<i>Chalcides striatus</i> (Cuvier, 1829)	Seps strié	Be3	X
<i>Coronella girondica</i> (Daudin, 1803)	Coronelle girondine, Coronelle bordelaise	Be3	X
<i>Euleptes europaea</i> (Gené, 1839)	Eulepte d'Europe, Phyllodactyle d'Europe	Be2 & Be3	X
<i>Hemidactylus turcicus</i> (Linnaeus, 1758)	Hémidactyle verruqueux	Be3	X
<i>Lacerta bilineata</i> Daudin, 1802	Lézard vert occidental	Be3	X
<i>Malpolon monspessulanus</i> (Hermann, 1804)	Couleuvre de Montpellier	Be3	X
<i>Natrix natrix</i> (Linnaeus, 1758)	Couleuvre à collier	Be3	X
<i>Podarcis muralis</i> (Laurenti, 1768)	Lézard des murailles	Be2 & Be3	X
<i>Podarcis siculus campestris</i> De Betta, 1857		Be2 & Be3	
<i>Psammodromus edwardsianus</i> (Dugès, 1829)	Psammodrome d'Edwards, Psammodrome cendré	Be3	X
<i>Rhinechis scalaris</i> (Schinz, 1822)	Couleuvre à échelons	Be3	X
<i>Tarentola mauritanica</i> (Linnaeus, 1758)	Tarente de Maurétanie	Be3	X
<i>Timon lepidus</i> (Daudin, 1802)	Lézard ocellé	Be2 & Be3	X
<i>Trachemys scripta elegans</i> (Wied, 1839)	Trachémyde à tempes rouges, tortue de Floride	CCB & Be3	
Amphibiens			
<i>Bufo bufo</i> (Linnaeus, 1758)	Crapaud commun	Be3	X
<i>Bufo calamita</i> (Laurenti, 1768)	Crapaud calamite	Be2	X
<i>Hyla meridionalis</i> Boettger, 1874	Rainette méridionale	Be2 & Be3	X
<i>Pelodytes punctatus</i> (Daudin, 1803)	Pélodyte ponctué	Be3	X
<i>Pelophylax ridibundus</i> (Pallas, 1771)	Grenouille rieuse	Be3	X

Mammifères hors chiropères			
<i>Apodemus sylvaticus</i> (Linnaeus, 1758)	Mulot sylvestre		
<i>Chionomys nivalis</i> (Martins, 1842)	Campagnol des neiges		
<i>Crocidura russula</i> (Hermann, 1780)	Crocidure musette	Be3	
<i>Crocidura suaveolens</i> (Pallas, 1811)	Crocidure des jardins	Be2 & Be3	
<i>Eliomys quercinus</i> (Linnaeus, 1766)	Lérot	Be3	
<i>Erinaceus europaeus</i> Linnaeus, 1758	Hérisson d'Europe	Be3	X
<i>Glis glis</i> (Linnaeus, 1766)	Loir gris, Loir	Be3	
<i>Lepus europaeus</i> Pallas, 1778	Lièvre d'Europe		
<i>Martes foina</i> (Erxleben, 1777)	Fouine	Be3	
<i>Martes martes</i> (Linnaeus, 1758)	Martre des pins, Martre	Be3	
<i>Meles meles</i> (Linnaeus, 1758)	Blaireau européen	Be3	
<i>Microtus duodecimcostatus</i> (de Sélys-Longchamps, 1839)	Campagnol provençal		
<i>Mus musculus</i> Linnaeus, 1758	Souris grise, Souris domestique		
<i>Mus spretus</i> Lataste, 1883	Souris d'Afrique du Nord		
<i>Mustela nivalis</i> Linnaeus, 1766	Belette d'Europe	Be3	
<i>Oryctolagus cuniculus</i> (Linnaeus, 1758)	Lapin de garenne		
<i>Rattus rattus</i> (Linnaeus, 1758)	Rat noir, Rat commun		
<i>Sciurus vulgaris</i> Linnaeus, 1758	E%œcureuil roux	Be3	X
<i>Suncus etruscus</i> (Savi, 1822)	Pachyure étrusque	Be3	
<i>Sus scrofa</i> Linnaeus, 1758	Sanglier		
<i>Vulpes vulpes</i> (Linnaeus, 1758)	Renard roux		

Chiroptères			
<i>Eptesicus serotinus</i> (Schreber, 1774)	Sérotine commune	Be2 & Bo2	X
<i>Hypsugo savii</i> (Bonaparte, 1837)	Vespère de Savi	Be2 & Bo2	X
<i>Miniopterus schreibersii</i> (Kuhl, 1817)	Minioptère de Schreibers	Be2 & Bo2	X
<i>Myotis bechsteinii</i> (Kuhl, 1817)	Murin de Bechstein	Be2 & Bo2	X
<i>Myotis blythii</i> (Tomes, 1857)	Petit Murin	Be2 & Bo2	X
<i>Myotis capaccinii</i> (Bonaparte, 1837)	Murin de Capaccini, Vespertilion de Capaccini	Be2 & Bo2	X
<i>Nyctalus leisleri</i> (Kuhl, 1817)	Noctule de Leisler	Be2 & Bo2	X
<i>Pipistrellus kuhlii</i> (Kuhl, 1817)	Pipistrelle de Kuhl	Be2 & Bo2	X
<i>Pipistrellus nathusii</i> (Keyserling & Blasius, 1839)	Pipistrelle de Nathusius	Be2 & Bo2	X
<i>Pipistrellus pipistrellus</i> (Schreber, 1774)	Pipistrelle commune	Be2 & Bo2	X
<i>Plecotus austriacus</i> (J.B. Fischer, 1829)	Oreillard gris, Oreillard méridional	Be2 & Bo2	X
<i>Rhinolophus euryale</i> Blasius, 1853	Rhinolophe euryale	Be2 & Bo2	X
<i>Rhinolophus ferrumequinum</i> (Schreber, 1774)	Grand rhinolophe	Be2 & Bo2	X
<i>Rhinolophus hipposideros</i> (Bechstein, 1800)	Petit rhinolophe	Be2 & Bo2	X
<i>Tadarida teniotis</i> (Rafinesque, 1814)	Molosse de Cestoni	Be2 & Bo2	X

Légende et statuts de protection/réglementation du tableau 16:

-Les espèces figurant en couleur dans la liste, sont issus des listes rouges :

Liste rouge des rhopalocères de France métropolitaine – 2012

Liste Rouge des Odonates de Provence-Alpes-Côte d'Azur - 2013

Liste Rouge des Rhopalocères et Zygènes de Provence-Alpes-Côte d'Azur – 2014

Liste rouge des amphibiens de France métropolitaine – 2015

Liste rouge des reptiles de France métropolitaine – 2015

Liste rouge des mammifères continentaux de France métropolitaine – 2009

qui ont été établies selon la méthode préconisée par l'Union Internationale pour la Conservation de la Nature. Seuls les statuts "En danger critique" (CR), "En danger" (EN) et "Vulnérable" (VU) ont été pris en compte dans cette liste.

-Convention relative à la conservation de la vie sauvage et du milieu naturel de l'Europe (Convention de Berne, signée le 19 septembre 1979)

Be2: Annexe II

Be3: Annexe III

Be2 & Be3: Annexe II et III

-Application de la Convention CITES (Convention de Washington) au sein de l'Union européenne

CCB : Annexe B

-Convention sur la conservation des espèces migratrices appartenant à la faune sauvage (CMS - Convention de Bonn)

Bo2: Annexe II

Tableau 17 : Flore remarquable sur le territoire du Parc national des Calanques et leurs statuts de protection

Nom scientifique	Nom vernaculaire	Statut Européen	Protection Nationale	Protection Régionale
<i>Adiantum capillus-veneris</i> L., 1753	Capillaire de Montpellier, Cheveux de Vénus, Capillaire Cheveu-de-Vénus			
<i>Aegilops cylindrica</i> Host, 1802	E%ogilope cylindrique			
<i>Aegilops geniculata</i> Roth, 1797	Egilope ovale, é%ogilope ovoïde			
<i>Aegilops neglecta</i> Req. ex Bertol., 1835	E%ogilope négligée, é%ogilope à trois arêtes			
<i>Aegilops triuncialis</i> L., 1753	E%ogilope à trois arêtes, é%ogilope de trois pouces			
<i>Agrimonia eupatoria</i> L., 1753	Aigremoine, Francormier			
<i>Agrostis stolonifera</i> L., 1753	Agrostide stolonifère			
<i>Aira provincialis</i> Jord., 1852	Canche de Provence			X
<i>Aira tenorei</i> Guss., 1827	Canche de Tenore, Aïra de Tenore			
<i>Allium acutiflorum</i> Loisel., 1809	Ail à fleurs aiguës			
<i>Allium chamaemoly</i> L., 1753	Ail petit Moly		X	
<i>Allium commutatum</i> Guss., 1855	Ail des îles			
<i>Allium cyrilli</i> Ten., 1829				
<i>Allium neapolitanum</i> Cirillo, 1788	Ail de Naples, Ail blanc			
<i>Allium nigrum</i> L., 1762	Ail noir, Ail de Chine			X
<i>Allium oleraceum</i> L., 1753	Ail maraîcher, Ail des endroits cultivés			
<i>Allium pallens</i> L., 1762	Ail pâle			
<i>Allium polyanthum</i> Schult. & Schult.f., 1830	Ail à nombreuses fleurs, Poireau des vignes			
<i>Allium roseum</i> L., 1753	Ail rose			
<i>Allium sphaerocephalon</i> L., 1753	Ail à tête ronde			
<i>Allium trifoliatum</i> Cirillo, 1792	Ail à trois feuilles, Ail trifolié			X
<i>Allium triquetrum</i> L., 1753	Ail à trois angles, Ail à tige triquètre			
<i>Ammi majus</i> L., 1753	Ammi élevé, Grand ammi			
<i>Anacamptis fragrans</i> (Pollini) R.M.Bateman, 2003	Orchis à odeur de vanille	CCB		
<i>Anacamptis morio</i> (L.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase, 1997	Orchis bouffon	CCB		
<i>Anacamptis morio</i> subsp. <i>picta</i> (Loisel) Jacquet & Scappat., 2003	Orchis peint			
<i>Anagyris foetida</i> L., 1753	Anagyre fétide, Bois puant			X
<i>Anemone coronaria</i> L., 1753	Anémone couronnée, Anémone Coronaire		X	
<i>Anemone palmata</i> L., 1753	Anémone palmée		X	
<i>Anthemis secundiramea</i> Biv., 1806	Anthémis à rameaux tournés d'un même côté, Anthémis à rameaux tournés du même côté			X
<i>Anthyllis cytisoides</i> L., 1753	Anthyllis faux cytise, Anthyllide faux-cytise			X
<i>Arbutus unedo</i> L., 1753	Arbousier commun, Arbre aux fraises			
<i>Arceuthobium oxycedri</i> (DC.) M.Bieb.,	Gui du genévrier, Arceutobe			

1819				
<i>Arenaria modesta</i> Dufour, 1821	Sabline modeste			
<i>Arenaria provincialis</i> Chater & G.Halliday, 1964	Sabline de Provence	DHII & DHIV & Be1	X	
<i>Armoracia rusticana</i> G.Gaertn., B.Mey. & Scherb., 1800	Grand Raifort			
<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P.Beauv. ex J.Presl & C.Presl, 1819	Fromental élevé, Ray-grass français			
<i>Artemisia campestris</i> L., 1753	Armoise champêtre, Aurone-des-champs, Armoise rouge			
<i>Arundo donax</i> L., 1753	Canne de Provence, Grand roseau			
<i>Asparagus acutifolius</i> L., 1753	Asperge sauvage			
<i>Asphodelus fistulosus</i> L., 1753	Asphodèle fistuleuse, Asphodèle fistuleux			
<i>Asplenium marinum</i> L., 1753	Doradille marine			X
<i>Asplenium petrarcae</i> (Guérin) DC., 1815	Doradille de Pétrarque			X
<i>Asplenium sagittatum</i> (DC.) Bange, 1952	Herbe à la mule, Doradille sagittée		X	
<i>Asplenium trichomanes</i> L., 1753	Capillaire des murailles, Fausse capillaire, Capillaire rouge, Asplénie			
<i>Astragalus sesameus</i> L., 1753	Astragale faux-sésame			
<i>Astragalus tragacantha</i> L., 1753	Astragale de Marseille, Coussin-de-belle-mère		X	
<i>Atriplex halimus</i> L., 1753	Halime, Arroche halime			
<i>Avena barbata</i> Pott ex Link, 1799	Avoine barbue			
<i>Avena sterilis</i> L., 1762	Avoine à grosses graines			
<i>Ballota nigra</i> L., 1753	Ballote noire			
<i>Berberis vulgaris</i> L., 1753	Epine-vinette, Berbérís commun			
<i>Borago officinalis</i> L., 1753	Bourrache officinale			
<i>Brachypodium retusum</i> (Pers.) P.Beauv., 1812	Brachypode rameux			
<i>Brassica oleracea</i> L., 1753	Chou sauvage, Chou commun			
<i>Brassica repanda</i> subsp. <i>saxatilis</i> (DC.) Heywood, 1964	Chou étalé des rochers, Chou des rochers			
<i>Bufonia tenuifolia</i> L., 1753	Buffonie à petites feuilles, Bufonie à petites feuilles, Bufonie à feuilles étroites			
<i>Bupleurum gerardi</i> All., 1773	Buplèvre de Gérard			
<i>Bupleurum subovatum</i> Link ex Spreng., 1813	Buplèvre ovale, Buplèvre à ombelles réduites			
<i>Buxus sempervirens</i> L., 1753	Buis commun, Buis sempervirent			
<i>Capsella bursa-pastoris</i> (L.) Medik., 1792	Capselle bourse-à-pasteur, Bourse-de-capucin			
<i>Carex distachya</i> Desf., 1799	Laïche à longues bractées			
<i>Carex divisa</i> Huds., 1762	Laïche divisée			
<i>Castanea sativa</i> Mill., 1768	Châtaignier commun, Châtaigne, Marronnier			
<i>Catapodium hemipoa</i> (Delile ex Spreng.) Lainz, 1966	Logliarello maggiore, Catapode intermédiaire			
<i>Cedrus atlantica</i> (Manetti ex Endl.) Carrière, 1855	Cèdre de l'Atlas			
<i>Centaurium erythraea</i> Rafn, 1800	Erythrée petite-centaurée			
<i>Cephalanthera damasonium</i> (Mill.) Druce, 1906	Céphanthère à grandes fleurs, Helléborine blanche	CCB		
<i>Cephalanthera longifolia</i> (L.) Fritsch, 1888	Céphanthère à feuilles étroites, Céphanthère à feuilles longues, Céphanthère à feuilles en épée	CCB		
<i>Cephalanthera rubra</i> (L.) Rich., 1817	Céphanthère rouge, Elléborine rouge	CCB		

<i>Cerastium siculum</i> Guss., 1832	Céraiste de Sicile			X
<i>Ceratonia siliqua</i> L., 1753	Caroubier		X	
<i>Chamaerops humilis</i> L., 1753	Chamaerops nain, Doum, Palmier nain		X	
<i>Chelidonium majus</i> L., 1753	Grande chélidoine, Herbe à la verrue, é%o%clair			
<i>Chiliadenus glutinosus</i> (L.) Fourr., 1869	Jasonia glutineux			
<i>Cichorium intybus</i> L., 1753	Chicorée sauvage, Chicory			
<i>Cichorium pumilum</i> Jacq., 1771	Endive sauvage			
<i>Convolvulus lanuginosus</i> Desr., 1792	Liseron duveté, Liseron duveteux, Liseron laineux			X
<i>Convolvulus soldanella</i> L., 1753	Liseron des dunes			X
<i>Coronilla valentina</i> L., 1753	Coronille de Valence			X
<i>Corylus avellana</i> L., 1753	Noisetier, Avelinier			
<i>Crataegus azarolus</i> L., 1753	E%opine d'Espagne			
<i>Crataegus monogyna</i> Jacq., 1775	Aubépine à un style, épine noire, Bois de mai			
<i>Crepis dioscoridis</i> L., 1763	Crépide de Dioscoride			X
<i>Crithmum maritimum</i> L., 1753	Criste marine, Fenouil marin, Perce-pierre, Cassepierre			
<i>Crucianella maritima</i> L., 1753	Crucianelle maritime			X
<i>Cupressus arizonica</i> Greene, 1882	Cyprès de l'Arizona			
<i>Cupressus sempervirens</i> L., 1753	Cyprès d'Italie, Cyprès de Montpellier			
<i>Cyclamen repandum</i> Sm., 1806	Cyclamen étalé, Cyclamen du printemps			X
<i>Cyperus capitatus</i> Vand., 1771	Souchet en bouquet arrondi			X
<i>Cyperus rotundus</i> L., 1753	Souchet rond, Oumine, Zoumine			
<i>Dactylorhiza viridis</i> (L.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase, 1997	Orchis vert, Orchis grenouille, Satyrion vert	CCB		
<i>Daucus carota</i> L., 1753	Carotte sauvage, Daucus carotte			
<i>Dioscorea communis</i> (L.) Caddick & Wilkin, 2002	Sceau de Notre Dame			
<i>Diplotaxis erucoides</i> (L.) DC., 1821	Diplotaxe fausse-roquette, Roquette blanche			
<i>Diplotaxis muralis</i> (L.) DC., 1821	Diplotaxe des murs, Roquette des murailles			
<i>Diplotaxis tenuifolia</i> (L.) DC., 1821	Diplotaxe vulgaire, Roquette jaune			
<i>Diplotaxis viminea</i> (L.) DC., 1821	Diplotaxe des vignes, Diplotaxis flexible			
<i>Echium calycinum</i> Viv., 1804	Vipérine à calice persistant			
<i>Eleusine indica</i> (L.) Gaertn., 1788	E%oleusine des Indes			
<i>Ephedra distachya</i> L., 1753	Ephèdre à chatons opposés, e%ophèdre de Suisse, Raisin-de-mer			X
<i>Epilobium hirsutum</i> L., 1753	E%opilobe hérissé, é%opilobe hirsute			
<i>Epipactis microphylla</i> (Ehrh.) Sw., 1800	Epipactis à petites feuilles	CCB		
<i>Equisetum arvense</i> L., 1753	Prêle des champs, Queue-de-renard			
<i>Eryngium maritimum</i> L., 1753	Panicaut de mer, Chardon des dunes, Chardon bleu, Panicaut des dunes,			X
<i>Euphorbia corsica</i> Req., 1825	Euphorbe de Corse			
<i>Euphorbia peplis</i> L., 1753	Euphorbe péplis		X	
<i>Euphorbia terracina</i> L., 1762	Euphorbe de Terracine			X
<i>Festuca rubra</i> L., 1753	Fétuque rouge			
<i>Ficaria verna</i> Huds., 1762	Ficaire à bulbilles			
<i>Ficus carica</i> L., 1753	Figuier d'Europe			

<i>Foeniculum vulgare</i> Mill., 1768	Fenouil commun, Lani, Anis doux, Fenouil			
<i>Fraxinus angustifolia</i> Vahl, 1804	Frêne à feuilles étroites			
<i>Fumaria bicolor</i> Sommier ex Nicotra, 1897	Fumeterre bicolor			
<i>Fumaria densiflora</i> DC., 1813	Fumeterre à fleurs serrées			
<i>Fumaria officinalis</i> L., 1753	Fumeterre officinale, Herbe à la veuve			
<i>Fumaria petteri</i> subsp. <i>calcarata</i> (Cadevall) Lidén & A.Soler, 1984	Fumeterre éperonné, Fumeterre à éperon			
<i>Galium aparine</i> L., 1753	Gaillet gratteron, Herbe collante			
<i>Galium minutulum</i> Jord., 1846	Gaillet minuscule, Gaillet nain			X
<i>Galium verrucosum</i> Huds., 1767	Gaillet à verrues, Gaillet anisé			X
<i>Galium verum</i> L., 1753	Gaillet jaune, Caille-lait jaune			
<i>Genista lobelii</i> DC., 1805	Genêt de Lobel			
<i>Geranium sanguineum</i> L., 1753	Géranium sanguin, Sanguinaire, Herbe à becquet, Bec de grue,			
<i>Geropogon hybridus</i> (L.) Sch.Bip., 1844	Salsifis hybride, Salsifis intermédiaire			
<i>Gladiolus dubius</i> Guss., 1832	Glaïeul douteux		X	
<i>Gladiolus italicus</i> Mill., 1768	Glaïeul des moissons, Glaïeul d'Italie			
<i>Glaucium corniculatum</i> (L.) Rudolph, 1781	Glaucienne à fruit en forme de corne, Pavot cornu, Glaucienne en cornet, Glaucienne cornulée			
<i>Glaucium flavum</i> Crantz, 1763	Glaucière jaune, Pavot jaune des sables			
<i>Globularia alypum</i> L., 1753	Turbith			
<i>Hedera helix</i> L., 1753	Lierre grimpant, Herbe de saint Jean			
<i>Hedysarum spinosissimum</i> L., 1753	Sainfoin épineux, Sainfoin très épineux			X
<i>Helianthemum ledifolium</i> (L.) Mill., 1768	Hélianthème à feuilles de lédum			X
<i>Helianthemum syriacum</i> (Jacq.) Dum.Cours., 1802	Hélianthème à feuilles de lavande		X	
<i>Helichrysum stoechas</i> (L.) Moench, 1794	Immortelle des dunes, Immortelle jaune			
<i>Himantoglossum robertianum</i> (Loisel.) P.Delforge, 1999	Orchis géant, Orchis à longues bractées, Barlie	CCB		
<i>Hippocrepis comosa</i> L., 1753	Hippocrepis à toupet, Fer-à-cheval			
<i>Hordeum marinum</i> Huds., 1778	Orge maritime, Orge marine			
<i>Hordeum murinum</i> L., 1753	Orge sauvage, Orge Queue-de-rat			
<i>Humulus lupulus</i> L., 1753	Houblon grimpant			
<i>Hyoseris scabra</i> L., 1753	Chicorée scabre, Hyoséris scabre			X
<i>Hypocoum procumbens</i> L., 1753	Cumin couché			
<i>Hypericum perforatum</i> L., 1753	Millepertuis perforé, Herbe de la Saint-Jean			
<i>Iberis linifolia</i> L., 1759	Ibérus à feuilles de lin, Ibérus de Prost			X
<i>Iberis linifolia</i> subsp. <i>linifolia</i> L., 1759	Ibérus de Prost			X
<i>Ilex aquifolium</i> L., 1753	Houx			
<i>Imperata cylindrica</i> (L.) P.Beauv., 1812				
<i>Iris lutescens</i> Lam., 1789	Iris jaunâtre			
<i>Juncus fontanesii</i> J.Gay, 1827	Jonc de Desfontaine			
<i>Juniperus communis</i> L., 1753	Genévrier commun, Peteron			
<i>Juniperus oxycedrus</i> L., 1753	Genévrier oxycèdre, Cèdre piquant			
<i>Juniperus phoenicea</i> L., 1753	Genevrier de phoenicie, Lycien			
<i>Kickxia commutata</i> (Bernh. ex Rchb.) Fritsch, 1897	Linaire grecque, Linaire changée		X	
<i>Lactuca muralis</i> (L.) Gaertn., 1791	Pendrille			
<i>Lactuca perennis</i> L., 1753	Laitue vivace, Lâche			

<i>Lactuca serriola</i> L., 1756	Laitue scariole, Escarole			
<i>Lactuca viminea</i> (L.) J.Presl & C.Presl, 1819	Laitue effilée, Laitue Osier			
<i>Lactuca virosa</i> L., 1753	Laitue vireuse, Laitue sauvage			
<i>Lathyrus annuus</i> L., 1753	Gesse annuelle			
<i>Lathyrus cicera</i> L., 1753	Gessette, Jarosse			
<i>Lathyrus latifolius</i> L., 1753	Gesse à larges feuilles, Pois vivace			
<i>Lathyrus sphaericus</i> Retz., 1783	Gesse à fruits ronds, Gesse à graines rondes			
<i>Laurus nobilis</i> L., 1753	Laurier-sauce			
<i>Lavandula angustifolia</i> Mill., 1768	Lavande officinale			
<i>Lavandula latifolia</i> Medik., 1784	Lavande à larges feuilles, Spic			
<i>Lens lamottei</i> Czeffr., 1971	Lentille de Lamotte			
<i>Lepidium graminifolium</i> L., 1759	Passerage à feuilles de graminée			
<i>Lepidium hirtum</i> (L.) Sm., 1818	Passerage hérissée			
<i>Lepidium latifolium</i> L., 1753	Passerage à feuilles larges, Grande Passerage			
<i>Lilium candidum</i> L., 1753	Lis blanc			
<i>Limodorum abortivum</i> (L.) Sw., 1799	Limodore avorté, Limodore sans feuille	CCB		
<i>Limonium cordatum</i> (L.) Mill., 1768	Statice à feuilles cordées, Statice cordée		X	
<i>Limonium cuspidatum</i> (Delort) Erben, 1978	Statice de Provence, Limonium de Provence, Statice en pointe		X	
<i>Limonium pseudominutum</i> Erben, 1988	Statice nain, Saladelle naine			
<i>Linaria triphylla</i> (L.) Mill., 1768	Linaire à feuilles par trois			X
<i>Lolium multiflorum</i> Lam., 1779	Ivraie multiflore, Ray-grass d'Italie			
<i>Lolium perenne</i> L., 1753	Ivraie vivace			
<i>Lolium rigidum</i> Gaudin, 1811	Ivraie à épis serrés, Ivraie à épi serré			
<i>Malus sylvestris</i> Mill., 1768	Pommier sauvage, Boquettier			
<i>Malva neglecta</i> Wallr., 1824	Petite mauve			
<i>Malva subovata</i> (DC.) Molero & J.M.Monts.	Lavetère maritime		X	
<i>Malva sylvestris</i> L., 1753	Mauve sauvage, Mauve sylvestre, Grande mauve			
<i>Marrubium vulgare</i> L., 1753	Marrube commun, Marrube vulgaire			
<i>Matricaria chamomilla</i> L., 1753	Matricaire Camomille			
<i>Medicago arabica</i> (L.) Huds., 1762	Luzerne tachetée			
<i>Medicago arborea</i> L., 1753	Luzerne en arbre			
<i>Medicago coronata</i> (L.) Bartal., 1776	Luzerne couronnée, Luzerne à gousses en couronne			
<i>Medicago disciformis</i> DC., 1813	Luzerne à fruits en disque			
<i>Medicago littoralis</i> Rohde ex Loisel., 1810	Luzerne littorale, Luzerne du littoral			
<i>Medicago lupulina</i> L., 1753	Luzerne lupuline, Minette			
<i>Medicago marina</i> L., 1753	Luzerne marine, Luzerne maritime			
<i>Medicago minima</i> (L.) L., 1754	Luzerne naine			
<i>Medicago monspeliaca</i> (L.) Trautv., 1841	Luzerne de Montpellier			
<i>Medicago orbicularis</i> (L.) Bartal., 1776	Luzerne orbiculaire			
<i>Medicago polyceratia</i> (L.) Trautv., 1841	Luzerne à cornes nombreuses			X
<i>Medicago polymorpha</i> L., 1753	Luzerne polymorphe, Luzerne à fruits nombreux			
<i>Medicago praecox</i> DC., 1813	Luzerne précoce			
<i>Medicago rigidula</i> (L.) All., 1785	Luzerne de Gérard, Luzerne rigide			
<i>Medicago sativa</i> L., 1753	Luzerne cultivée			

<i>Medicago truncatula</i> Gaertn., 1791	Luzerne tronquée			
<i>Melilotus albus</i> Medik., 1787	Mélilot blanc			
<i>Melissa officinalis</i> L., 1753	Mélisse officinale			
<i>Melomphis arabica</i> (L.) Raf., 1837	Ornithogale d'Arabie			
<i>Mesembryanthemum nodiflorum</i> L., 1753	Ficoïde à fleurs nodales			X
<i>Myosotis pusilla</i> Loisel., 1809	Myosotis ténu		X	
<i>Myrtus communis</i> L., 1753	Myrte commun			
<i>Narcissus poeticus</i> L., 1753	Narcisse des poètes			
<i>Narduroides salzmannii</i> (Boiss.) Rouy, 1913	Narduroides de Salzmann, Nardure de Salzmann			
<i>Nectaroscilla hyacinthoides</i> (L.) Parl., 1854	Scille fausse Jacinthe		X	
<i>Neotinea maculata</i> (Desf.) Stearn, 1974	Néottinée maculée, Orchis maculé	CCB		
<i>Neotinea ustulata</i> (L.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase, 1997	Orchis brûlé	CCB		
<i>Neottia ovata</i> (L.) Bluff & Fingerh., 1837	Grande Listère	CCB		
<i>Nerium oleander</i> L., 1753	Nérion laurier-rose, Laurier rose, Oléandre		X	
<i>Nigella nigellastrum</i> (L.) Willk., 1880	Garidelle fausse Nigelle		X	
<i>Olea europaea</i> L., 1753	Olivier d'Europe			
<i>Ononis pubescens</i> L., 1771	Bugrane pubescent, Bugrane pubescente			X
<i>Ononis spinosa</i> L., 1753	Bugrane épineuse, Arrête-boeuf			
<i>Ononis viscosa</i> subsp. <i>viscosa</i> L., 1753	Bugrane visqueux, Bugrane visqueuse			
<i>Ophioglossum vulgatum</i> L., 1753	Ophioglosse répandu, Herbe paille-en-queue, Herbe un coe"ur, Langue de serpent			X
<i>Ophrys apifera</i> Huds., 1762	Ophrys abeille	CCB		
<i>Ophrys arachnitiformis</i> Gren. & M.Philippe, 1860	Ophrys en forme d'araignée, Ophrys arachnitiforme, Ophrys brillant	CCB		
<i>Ophrys aranifera</i> Huds., 1778	Ophrys araignée, Oiseau-coquet	CCB		
<i>Ophrys aranifera</i> subsp. <i>massiliensis</i> (Viglione & Véla) Véla, 2007	Ophrys de Marseille	CCB		
<i>Ophrys bertolonii</i> subsp. <i>bertolonii</i> Moretti, 1823	Ophrys de Bertoloni	CCB	X	
<i>Ophrys exaltata</i> Ten., 1819	Ophrys	CCB		
<i>Ophrys fuciflora</i> (F.W.Schmidt) Moench, 1802	Ophrys bourdon, Ophrys frelon	CCB		
<i>Ophrys fusca</i> Link, 1800	Ophrys brun	CCB		
<i>Ophrys incubacea</i> Bianca, 1842	Ophrys de petite taille, Ophrys noirâtre	CCB		
<i>Ophrys</i> L., 1753		CCB		
<i>Ophrys lupercalis</i> Devillers & Devillers-Tersch., 1994	Ophrys des Lupercales, Ophrys brun, Ophrys précoce	CCB		
<i>Ophrys lutea</i> Cav., 1793	Ophrys jaune	CCB		
<i>Ophrys lutea</i> subsp. <i>lutea</i> Cav., 1793	Ophrys jaune	CCB		
<i>Ophrys passionis</i> Sennen, 1926	Ophrys de la passion	CCB		
<i>Ophrys provincialis</i> (Baumann & Künkele) Paulus, 1988	Ophrys de Provence	CCB		X
<i>Ophrys saratoi</i> E.G.Camus, 1893	Ophrys du groupe bertolonii, Ophrys de la Drôme	CCB		
<i>Ophrys scolopax</i> subsp. <i>scolopax</i> Cav., 1793	Ophrys Bécasse	CCB		
<i>Ophrys speculum</i> Link, 1799	Ophrys miroir	CCB	X	
<i>Ophrys virescens</i> M.Philippe, 1859	Ophrys verdissant	CCB		
<i>Opuntia engelmannii</i> Salm-Dyck ex Engelm., 1850				

<i>Opuntia ficus-indica</i> (L.) Mill., 1768	Oponce figuier de Barbarie, Figuier de Barbarie, Figuier d'Inde			
<i>Opuntia humifusa</i> (Raf.) Raf., 1830	Figuier d'Inde			
<i>Opuntia stricta</i> (Haw.) Haw., 1812	Oponce			
<i>Orchis anthropophora</i> (L.) All., 1785	Orchis homme pendu, Acéras homme pendu, Porte-Homme, Pantine, Homme-pendu	CCB		
<i>Orchis mascula</i> (L.) L., 1755	Orchis mâle, Herbe à la couleuvre	CCB		
<i>Orchis olbiensis</i> Reut. ex Gren., 1859	Orchis d'Hyères	CCB		
<i>Orchis purpurea</i> Huds., 1762	Orchis pourpre, Grivollée	CCB		
<i>Orobanche artemisii-campestris</i> Vaucher ex Gaudin, 1829	Orobanche du Picris, Orobanche de l'Armoise des champs			
<i>Orobanche pubescens</i> d'Urv., 1822	Orobanche pubescente			
<i>Pallenis maritima</i> (L.) Greuter, 1997	Astérolide maritime			
<i>Pancratium maritimum</i> L., 1753	Lys de mer, Lis maritime, Lis des sables			X
<i>Papaver dubium</i> L., 1753	Pavot douteux			X
<i>Papaver rhoeas</i> L., 1753	Coquelicot			
<i>Papaver somniferum</i> L., 1753	Pavot somnifère, Pavot officinal			
<i>Paronychia argentea</i> Lam., 1779	Paronyque argentée			
<i>Persicaria maculosa</i> Gray, 1821	Renouée Persicaire			
<i>Phalaris arundinacea</i> L., 1753	Baldingère faux-roseau, Fromenteau			
<i>Phalaris brachystachys</i> Link, 1806	Alpiste à épi court			
<i>Phalaris paradoxa</i> L., 1763	Alpiste paradoxal			X
<i>Phelipanche camphorosmae</i> Carlón, G. Gómez, M. Laínz, Moreno Mor., à". Sánchez & Schneew., 2008				
<i>Phelipanche olbiensis</i> (Coss.) Carlón, G. Gómez, M. Laínz, Moreno Mor., à". Sánchez & Schneew.				
<i>Phleum pratense</i> L., 1753	Fléole des prés			
<i>Phleum subulatum</i> (Savi) Asch. & Graebn., 1899	Phléole subulée			
<i>Phragmites australis</i> (Cav.) Trin. ex Steud., 1840	Roseau			
<i>Picris rhagadioloides</i> (L.) Desf., 1804	Picride très élevée, Picride fausse rhagadiole			X
<i>Pinus brutia</i> Ten., 1830				
<i>Pinus halepensis</i> Mill., 1768	Pin d'Halep, Pin blanc, Pin blanc de Provence			
<i>Pinus pinaster</i> Aiton, 1789	Pin maritime, Pin mésogéen			
<i>Pinus pinea</i> L., 1753	Pin parasol, Pin pignon, Pin d'Italie			
<i>Pinus sylvestris</i> L., 1753	Pin sylvestre			
<i>Pistacia lentiscus</i> L., 1753	Lentisque, Arbre au mastic			
<i>Plantago afra</i> L., 1762	Plantain pucier			
<i>Plantago arenaria</i> Waldst. & Kit., 1802	Plantain scabre			
<i>Plantago lanceolata</i> L., 1753	Plantain lancéolé, Petit plantain, Herbe Caroline, Ti-plantain			
<i>Plantago major</i> L., 1753	Plantain majeur, Gros plantain, Grand plantain			
<i>Plantago subulata</i> L., 1753	Plantain caréné, Plantain à feuilles en alène			
<i>Platanthera bifolia</i> (L.) Rich., 1817	Platanthère à deux feuilles, Platanthère à fleurs blanches	CCB		
<i>Poa annua</i> L., 1753	Pâturin annuel			
<i>Poa pratensis</i> L., 1753	Pâturin des prés			
<i>Polygala rupestris</i> Pourr., 1788	Polygale des rochers, Polygala des rochers			

<i>Polygonatum odoratum</i> (Mill.) Druce, 1906	Sceau de salomon odorant, Polygonate officinal			
<i>Polygonum aviculare</i> L., 1753	Renouée des oiseaux, Renouée Traînasse			
<i>Polygonum robertii</i> Loisel., 1827	Renouée de Robert			
<i>Polypogon viridis</i> (Gouan) Breistr., 1966	Polypogon vrai, Polypogon vert			
<i>Populus alba</i> L., 1753	Peuplier blanc			
<i>Prunus spinosa</i> L., 1753	Epine noire, Prunellier, Pelossier			
<i>Pyrus spinosa</i> Forssk., 1775	Poirier amandier, Poirier à feuilles d'Amandier			
<i>Raphanus raphanistrum</i> L., 1753	Ravenelle, Radis sauvage			
<i>Reseda alba</i> L., 1753	Réséda blanc			
<i>Reseda alba</i> subsp. <i>hookeri</i> (Guss.) Arcang., 1882	Réséda de Hooker			
<i>Rhus coriaria</i> L., 1753	Sumac des corroyeurs, Vinaigrier			
<i>Robinia pseudoacacia</i> L., 1753	Robinier faux-acacia, Carouge			
<i>Rosa agrestis</i> Savi, 1798	Rosier des haies, é%oglantier agreste			
<i>Rosa canina</i> L., 1753	Rosier des chiens, Rosier des haies			
<i>Rosmarinus officinalis</i> L., 1753	Romarin, Romarin officinal			
<i>Rubus caesius</i> L., 1753				
<i>Rumex crispus</i> L., 1753	Rumex crépu			
<i>Ruscus aculeatus</i> L., 1753	Fragon, Petit houx, Buis piquant	DHV		
<i>Sambucus ebulus</i> L., 1753	Sureau yèble, Herbe à l'aveugle			
<i>Sambucus nigra</i> L., 1753	Sureau noir, Sampéquier			
<i>Schoenus nigricans</i> L., 1753	Choin noirâtre			
<i>Scirpoides holoschoenus</i> (L.) Soják, 1972	Scirpe-jonc			
<i>Sedum acre</i> L., 1753	Poivre de muraille, Orpin acre			
<i>Sedum litoreum</i> Guss., 1826	Orpin du littoral, Orpin des rivages			X
<i>Senecio leucanthemifolius</i> Poir., 1789	Séneçon à feuilles de marguerite			X
<i>Senecio leucanthemifolius</i> subsp. <i>crassifolius</i> (Willd.) Ball, 1878	Séneçon à feuilles grasses			X
<i>Sequoia sempervirens</i> (D.Don) Endl., 1847	Séquoia Redwood, Séquoia sempervirent			
<i>Serapias neglecta</i> De Not., 1844	Sérapias négligé	CCB	X	
<i>Serapias parviflora</i> Parl., 1837	Sérapias à petites fleurs	CCB	X	
<i>Serapias vomeracea</i> (Burm.f.) Briq., 1910	Sérapias en soc, Sérapias à labelle long	CCB		
<i>Setaria parviflora</i> (Poir.) Kerguelen, 1987	Sétaire à petites fleurs			
<i>Sideritis montana</i> L., 1753	Crapaudine des montagnes			
<i>Silene sedoides</i> Poir., 1789	Silène faux-orpin, Silène faux-sédum			X
<i>Silybum marianum</i> (L.) Gaertn., 1791	Chardon marie, Chardon marbré			
<i>Sinapis alba</i> L., 1753	Moutarde blanche			
<i>Sinapis arvensis</i> L., 1753	Moutarde des champs, Raveluche			
<i>Sisymbrium officinale</i> (L.) Scop., 1772	Moutarde			
<i>Sisymbrium polyceratium</i> L., 1753	Sisymbre à nombreuses cornes			
<i>Smilax aspera</i> L., 1753	Salsepareille, Liseron épineux			
<i>Solanum dulcamara</i> L., 1753	Douce amère, Bronde			
<i>Solidago virgaurea</i> L., 1753	Solidage verge d'or, Herbe des Juifs			
<i>Sparganium emersum</i> Rehmann, 1871	Rubaniér émergé			
<i>Spiranthes spiralis</i> (L.) Chevall., 1827	Spiranthe d'automne, Spiranthe spiralee	CCB		
<i>Stachys brachyclada</i> Noe ex Coss., 1854	E%opiaire à rameaux courts		X	X
<i>Stachys maritima</i> Gouan, 1764	E%opiaire maritime			X

<i>Stellaria media</i> (L.) Vill., 1789	Stellaire intermédiaire, Mouron, Mouron blanc			
<i>Sternbergia lutea</i> (L.) Ker Gawl. ex Spreng., 1825	Stenbergie jaune, Vendangeuse jaune			
<i>Tamarix parviflora</i> DC., 1828	Tamaris à petites fleurs			
<i>Tanacetum cinerariifolium</i> (Trevir.) Sch.Bip., 1844	Pyrèthre, Tanaisie à feuilles de cinéraire			
<i>Taraxacum officinale</i> F.H.Wigg., 1780	Pissenlit			
<i>Taxus baccata</i> L., 1753	If à baies			
<i>Teucrium botrys</i> L., 1753	Germandrée botryde			
<i>Teucrium chamaedrys</i> L., 1753	Germandrée petit-chêne, Chênette			
<i>Teucrium dunense</i> Sennen, 1925	Germandrée des dunes			
<i>Teucrium montanum</i> L., 1753	Germandrée des montagnes			
<i>Teucrium polium</i> subsp. <i>purpurascens</i> (Benth.) S.Puech, 1976	Germandrée polium, Germandrée pourpre, Herbe des îles			X
<i>Teucrium scordium</i> L., 1753	Germandrée des marais, Chamaraz, Germandrée d'eau			
<i>Thymelaea hirsuta</i> (L.) Endl., 1847	Passerine hérissée, Passerine hirsute			X
<i>Thymelaea tartonraira</i> (L.) All., 1785	Passerine Tartonraire, Tartonraire		X	
<i>Thymelaea tartonraira</i> subsp. <i>tartonraira</i> (L.) All., 1785	Passerine tartonraire		X	
<i>Thymus vulgaris</i> L., 1753	Thym commun, Thym			
<i>Tribulus terrestris</i> L., 1753	Croix de Malte, Tribule terrestre			
<i>Trifolium angustifolium</i> L., 1753	Trèfle à folioles étroites, Queue-de-renard			
<i>Trifolium arvense</i> L., 1753	Trèfle des champs, Pied de lièvre, Trèfle Pied-de-lièvre			
<i>Trifolium nigrescens</i> Viv., 1808	Trèfle noirissant			
<i>Trifolium pallidum</i> Waldst. & Kit., 1802	Trèfle pâle			
<i>Trifolium pratense</i> L., 1753	Trèfle des prés, Trèfle violet			
<i>Trifolium repens</i> L., 1753	Trèfle rampant, Trèfle blanc, Trèfle de Hollande			
<i>Trifolium scabrum</i> L., 1753	Trèfle rude, Trèfle scabre			
<i>Trifolium uniflorum</i> L., 1753	Trèfle à une fleur, Trèfle de Savi			
<i>Tulipa agenensis</i> DC., 1804	Tulipe oeil-de-soleil, Tulipe d'Agen, Tulipe de Lortet		X	
<i>Tulipa lortetii</i> Jord., 1858	Tulipe de Lortet			
<i>Tulipa raddii</i> Reboul, 1822	Tulipe précoce	Be1	X	
<i>Tussilago farfara</i> L., 1753	Tussilage, Pas-d'âne, Herbe de saint Quirin			
<i>Typha domingensis</i> Pers., 1807	Massette de Saint-Domingue, Voune, Jonc			
<i>Urtica urens</i> L., 1753	Ortie brûlante, Ortie grièche			
<i>Verbascum thapsus</i> L., 1753	Molène bouillon-blanc, Herbe de saint Fiacre			
<i>Verbena officinalis</i> L., 1753	Verveine officinale			
<i>Vicia hybrida</i> L., 1753	Vesce hybride			
<i>Vicia johannis</i> Tamamsch., 1954	Vesce de Johann			
<i>Vicia lathyroides</i> L., 1753	Vesce printannière, Vesce fausse Gesse			
<i>Vicia sativa</i> L., 1753	Vesce cultivée, Poisette			
<i>Vinca minor</i> L., 1753	Petite pervenche, Violette de serpent			
<i>Viola arborescens</i> L., 1753	Violette sous-arbustive, Violette ligneuse		X	
<i>Viola odorata</i> L., 1753	Violette odorante			
<i>Vitis vinifera</i> L., 1753	Vigne, La Vigne			

Légende et statuts de protection/réglementation du tableau 17:

Cette liste présente uniquement les espèces avec un statut national et/ou régional

-Les espèces figurant en couleur dans la liste, est issu de la liste rouge de la flore vasculaire de France métropolitaine – 2012, qui a été établie selon la méthode préconisée par l'Union Internationale pour la Conservation de la Nature. Seuls les statuts "En danger critique" (CR), "En danger" (EN) et "Vulnérable" (VU) ont été pris en compte dans cette liste.

-Convention relative à la conservation de la vie sauvage et du milieu naturel de l'Europe (Convention de Berne, signée le 19 septembre 1979)

Be1: Annexe I

-Application de la Convention CITES (Convention de Washington) au sein de l'Union européenne

CCB : Annexe B

-Convention sur la conservation des espèces migratrices appartenant à la faune sauvage (CMS - Convention de Bonn)

Bo2: Annexe II

-Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore)

DHII : Annexe II

DHIV : Annexe IV

