

Protection des espèces convention de Berne

Annexe I. Flore strictement protégée.

PTERIDOPHYTA	
ASPLENIACEAE	Asplenium hemionitis L.
	Asplenium jahandiezii (Litard.) Rouy
BLECHNACEAE	Woodwardia radicans (L.) Sm.
DICKSONIACEAE	Culcita macrocarpa C.Presl
DRYOPTERIDACEAE	Dryopteris corleyi Fraser-Jenk.
HYMENOPHYLLACEAE	Trichomanes speciosum Willd.
ISOETACEAE	Isoetes boryana Durieu
	Isoetes malinverniana Ces. & De Not.
MARSILEACEAE	Marsilea batardae Launert
	Marsilea quadrifolia L.
	Marsilea strigosa Willd.
	Pilularia minuta Durieu ex.Braun
OPHIOGLOSSACEAE	Botrychium matricariifolium A. Braun ex Koch
	Botrychium multifidum (S. G. Gmelin) Rupr.
	Botrychium simplex Hitchc.
	Ophioglossum polyphyllum A.Braun
SALVINIACEAE	Salvinia natans (L.) All.
GYMNOSPINACEAE	Abies nebrodensis (Lojac.) Mattei
ANGIOSPERMAE	
ALISMATACEAE	Alisma wahlenbergii (O.R.Holmb.) Juz.
	Caldesia parnassifolia (L.) Parl.
	Luronium natans (L.) Raf.
AMARYLLIDACEAE	Leucojum nicaense Ard.
	Narcissus angustifolius Curt.
	Narcissus longispathus Pugsley
	Narcissus nevadensis Pugsley
	Narcissus scaberulus Henriq.
	Narcissus triandrus L.
	Narcissus viridiflorus Schousboe
	Sternbergia candida B.Mathew & Baytop
APOCYNACEAE	Rhazya orientalis (Decaisne) A.DC.
ARACEAE	Arum purpureospathum Boyce
ARISTOLOCHIACEAE	Aristolochia samsunensis Davis
ASCLEPIADACEAE	Vincetoxicum pannonicum (Borhidi) Holub
BORAGINACEAE	Alkanna pinardii Boiss.
	Anchusa crispa Viv. (inclu. A. litoreae)

Découverte Sainte-Baume

	<i>Lithodora nitida</i> (H.Ern) R.Fernandes
	<i>Myosotis praecox</i> Hulphers
	<i>Myosotis rehsteineri</i> Wartm.
	<i>Omphalodes kuzinskyana</i> Willk.
	<i>Omphalodes littoralis</i> Lehm.
	<i>Onosma halophilum</i> Boiss. & Heldr.
	<i>Onosma polyphylla</i> Lebed.
	<i>Onosma proponticum</i> Aznav.
	<i>Onosma tornensis</i> Javorka
	<i>Onosma troodi</i> Kotschy
	<i>Solenanthus albanicus</i> (Degen et al.) Degen & Baldacci
	<i>Symphytum cycladense</i> Pawl.
CAMPANULACEAE	<i>Asyneuma giganteum</i> (Boiss.) Bornm.
	<i>Campanula abietina</i> Griseb. et Schenk.
	<i>Campanula damboldtiana</i> Davis
	<i>Campanula gelida</i> Kovanda
	<i>Campanula lanata</i> Friv.
	<i>Campanula lycica</i> Sorger & Kit Tan
	<i>Campanula morettiana</i> Reichenb.
	<i>Campanula romanica</i> Savul.
	<i>Campanula sabatia</i> De Not.
	<i>Jasione lusitanica</i> A.DC.
	<i>Physoplexis comosa</i> (L.) Schur
	<i>Trachelium asperuloides</i> Boiss. & Orph.
CARYOPHYLLACEAE	<i>Arenaria nevadensis</i> Boiss. & Reuter
	<i>Arenaria provincialis</i> Chater & Halliday
	<i>Cerastium alsinifolium</i> Tausch
	<i>Dianthus hypanicus</i> Andrz.
	<i>Dianthus nitidus</i> Waldst. et Kit.
	<i>Dianthus rupicola</i> Biv.
	<i>Dianthus serotinus</i> Waldst. et Kit.
	<i>Dianthus urumoffii</i> Stoj. et Acht.
	<i>Gypsophila papillosa</i> P.Porta
	<i>Herniaria algarvica</i> Chaudri
	<i>Herniaria maritima</i> Link
	<i>Minuartia smejkalii</i> Dvorakova
	<i>Moehringia fontqueri</i> Pau
	<i>Moehringia hypanica</i> Grynj. et Klok.
	<i>Moehringia jankae</i> Griseb. ex Janka
	<i>Moehringia tommasinii</i> Marches.
	<i>Petrocoptis grandiflora</i> Rothm.
	<i>Petrocoptis montsicciana</i> O.Bolos Rivas Mart.

Découverte Sainte-Baume

	<i>Petrocoptis pseudoviscosa</i> Fernandez Casas
	<i>Saponaria halophila</i> Hedge & Hub.-Mor.
	<i>Silene cretacea</i> Fisch. ex Spreng.
	<i>Silene furcata</i> Raf. subsp. <i>angustiflora</i> (Rupr.) Walters
	<i>Silene haussknechtii</i> Heldr. ex Hausskn.
	<i>Silene hifacensis</i> Rouy ex Willk.
	<i>Silene holzmannii</i> Heldr. ex Boiss.
	<i>Silene mariana</i> Pau
	<i>Silene orphanidis</i> Boiss.
	<i>Silene pompeiopolitana</i> Gay ex Boiss.
	<i>Silene rothmaleri</i> Pinto da Silva
	<i>Silene salsuginea</i> Hub.-Mor.
	<i>Silene sangaria</i> Coode & Cullen
	<i>Silene velutina</i> Pourret ex Loisel.
CHENOPODIACEAE	<i>Beta adanensis</i> Pamuk. apud Aellen
	<i>Beta trojana</i> Pamuk. apud Aellen
	<i>Kalidiopsis wagenitzii</i> Aellen
	<i>Kochia saxicola</i> Guss.
	<i>Microcnemum coralloides</i> (Loscos & Pardo) subsp. <i>anatolicum</i> Wagenitz
	<i>Salicornia veneta</i> Pignatti & Lausi
	<i>Salsola anatolica</i> Aellen
	<i>Suaeda cucullata</i> Aellen
CISTACEAE	<i>Helianthemum alypoides</i> Losa & Rivas Goday
	<i>Helianthemum arcticum</i> (Grosser) Janch.
	<i>Helianthemum caput-felis</i> Boiss.
	<i>Tuberaria major</i> (Willk.) Pinto da Silva & Roseira
COMPOSITAE	<i>Achillea glaberrima</i> Klok.
	<i>Achillea thracica</i> Velen.
	<i>Anacyclus latealatus</i> Hub.-Mor.
	<i>Andryala levitomentosa</i> (E. I. Nayardy) P. D. Sell
	<i>Anthemis glaberrima</i> (Rech.f.) Greuter
	<i>Anthemis halophila</i> Boiss. & Bal.
	<i>Anthemis trotzkiana</i> Claus ex Bunge.
	<i>Artemisia granatensis</i> Boiss.
	<i>Artemisia insipida</i> Vill.
	<i>Artemisia laciniata</i> Willd.
	<i>Artemisia pancicii</i> (Janka) Ronn.
	<i>Aster pyrenaicus</i> Desf. ex DC.France,
	<i>Aster sibiricus</i> L.
	<i>Carduus myriacanthus</i> Salzm. ex DC.
	<i>Carlina diae</i> (Rech.f.) Meusel & Kastener
	<i>Carlina onopordifolia</i> Besser

Découverte Sainte-Baume

	<i>Centaurea alba</i> L. subsp. <i>heldreichii</i> (Halacsy) Dostal (<i>Centaurea heldreichii</i> Halacsy & Hledr.)
	<i>Centaurea alba</i> L. subsp. <i>princeps</i> (Boiss. & Heldr.) Gugler (<i>Centaurea princeps</i> & Heldr.)
	<i>Centaurea akamatis</i>
	<i>Centaurea attica</i> Nyman subsp. <i>megarensis</i> (Halacsy & Hayek) Dostal (<i>Centaurea megarensis</i> Halacsy & Hayek)
	<i>Centaurea balearica</i> J.D.Rodriguez
	<i>Centaurea borjajae</i> Valdes-Berm. & Rivas Goday
	<i>Centaurea citricolor</i> Font Quer
	<i>Centaurea corymbosa</i> Pourret
	<i>Centaurea dubjanskyi</i> Iljin.
	<i>Centaurea hermannii</i> F.Hermann
	<i>Centaurea horrida</i> Badaro
	<i>Centaurea jankae</i> Brandza
	<i>Centaurea kalambakensis</i> Freyn & Sint.
	<i>Centaurea kartschiana</i> Scop.
	<i>Centaurea lactiflora</i> Halacsy
	<i>Centaurea niederi</i> Heldr.
	<i>Centaurea peucedanifolia</i> Boiss. & Orph.
	<i>Centaurea pineticola</i> Iljin.
	<i>Centaurea pinnata</i> Pau
	<i>Centaurea pontica</i> Prodan & E. I. Nayardy
	<i>Centaurea pseudoleucolepis</i> Kleop
	<i>Centaurea pulvinata</i> (G.Blanca) G.Blanca
	<i>Centaurea tchihatcheffii</i> Fich. & Mey.
	<i>Crepis crocifolia</i> Boiss. & Heldr.
	<i>Crepis granatensis</i> (Willk.) G.Blanca & M.Cueto
	<i>Crepis purpurea</i> Willd. Bieb.
	<i>Dendranthema zawadskyi</i> (Herb.) Tzvel.
	<i>Erigeron frigidus</i> Boiss. ex DC.
	<i>Helichrysum sibthorpii</i> Rouy
	<i>Hymenostemma pseudanthemis</i> (Kunze) Willd.
	<i>Jurinea cyanoides</i> (L.) Reichenb.
	<i>Jurinea fontqueri</i> Cuatrec.
	<i>Lagoseris purpurea</i> (Willd.) Boiss.
	<i>Lamyropsis microcephala</i> (Moris) Dittrich & Greuter
	<i>Leontodon boryi</i> Boiss. ex DC.
	<i>Leontodon microcephalus</i> (Boiss. ex DC.) Boiss.
	<i>Leontodon siculus</i> (Guss.) Finch & Sell
	<i>Ligularia sibirica</i> (L.) Cass.**
	<i>Picris willkommii</i> (Schultz Bip.) Nyman
	<i>Santolina elegans</i> Boiss. ex DC.

Découverte Sainte-Baume

	<i>Senecio elodes</i> Boiss. ex DC.
	<i>Senecio nevadensis</i> Boiss. & Reuter
	<i>Serratula tanaitica</i> P. Smirn.
	<i>Sonchus erzincanicus</i> Matthews
	<i>Wagenitzia lancifolia</i> (Sieber ex Sprengel) Dostal
CONVOLVULACEAE	<i>Convolvulus argyrothamnos</i> Greuter
	<i>Convolvulus pulvinatus</i> Sa'ad
CRUCIFERAE	<i>Alyssum akamasicum</i> B.L.Burt
	<i>Alyssum borzaeanum</i> E. I. Nayardy
	<i>Alyssum pyrenaicum</i> Lapeyr. (<i>Ptilotrichum pyrenaicum</i> (Lapeyr.) Boiss.)
	<i>Arabis kennedyae</i> Meikle
	<i>Armoracia macrocarpa</i> (Waldst. & Kit.) Kit. ex Baumg.
	<i>Aurinia uechtriziana</i> (Bornm.) Cullen et T. R. Dudley
	<i>Biscutella neustriaca</i> Bonnet
	<i>Boleum asperum</i> (Pers.) Desvaux
	<i>Brassica glabrescens</i> Poldini
	<i>Brassica hilarionis</i> Post
	<i>Brassica insularis</i> Moris
	<i>Brassica macrocarpa</i> Guss.
	<i>Brassica sylvestris</i> (L.) Mill. subsp. <i>taurica</i> Tzvel.
	<i>Braya purpurascens</i> (R.Br.) Bunge
	<i>Cochlearia polonica</i> Frohlich
	<i>Coincya rupestris</i> Rouy (<i>Hutera rupestris</i> P. Porta)
	<i>Coronopus navasii</i> Pau
	<i>Crambe koktebelica</i> (Junge) N. Busch.
	<i>Crambe litwinonowii</i> K. Gross.
	<i>Diplotaxis ibicensis</i> (Pau) Gomez-Campo
	<i>Diplotaxis siettiana</i> Maire
	<i>Draba dorneri</i> Heuffel
	<i>Erucastrum palustre</i> (Pirona) Vis.
	<i>Erysimum pieninicum</i> (Zapal.) Pawl.
	<i>Iberis arbuscula</i> Runemark
	<i>Ionopsidium acaule</i> (Desf.) Reichemb.
	<i>Ionopsidium savianum</i> (Caruel) Ball ex Arcang.
	<i>Lepidium turczaninowii</i> Lipsky.
	<i>Murbeckiella sousae</i> Rothm.
	<i>Schivereckia podolica</i> (Besser) Andrz.
	<i>Sisymbrium cavanillesianum</i> Valdes & Castroviejo (<i>S. matritense</i> P.W.Ball & Heywood)
	<i>Sisymbrium confertum</i> Stev.
	<i>Sisymbrium supinum</i> L.
	<i>Thlaspi caricense</i> A.Carlström

Découverte Sainte-Baume

	<i>Thlaspi jankae</i> A. Kern
CYPERACEAE	<i>Carex secalina</i> Willd. ex Wahlenb.
	<i>Eleocharis carniolica</i> Koch
DIOSCOREACEAE	<i>Borderea chouardii</i> (Gausson) Heslot
DIPSACACEAE	<i>Dipsacus cephalarioides</i> Mathews & Kupicha
DROSERACEAE	<i>Aldrovanda vesiculosa</i> L.
ERICACEAE	<i>Vaccinium arctostaphylos</i> L.
EUPHORBIACEAE	<i>Euphorbia margalidiana</i> Kuhbier & Lewejohann
	<i>Euphorbia nevadensis</i> Boiss. & Reuter
GENTIANACEAE	<i>Centaurium rigualii</i> Esteve Chueca
	<i>Centaurium somedanum</i> Lainz
	<i>Gentiana ligustica</i> R. de Vilm. Chopinet
	<i>Gentianella anglica</i> (Pugsley) E.F. Warburg
GERANIACEAE	<i>Erodium astragaloides</i> Boiss. & Reuter
	<i>Erodium chrysanthum</i> L'Herit. ex DC.
	<i>Erodium paularense</i> Fernandez-Gonzalez & Izco
	<i>Erodium rupicola</i> Boiss.
GESNERIACEAE	<i>Haberlea rhodopensis</i> Friv.
	<i>Jankaea heldreichii</i> (Boiss.) Boiss.
	<i>Ramonda serbica</i> Pancic
GRAMINEAE	<i>Avenula hackelii</i> (Henriq.) Holub
	<i>Bromus bromoideus</i> (Lej.) Crepin
	<i>Bromus grossus</i> Desf. ex DC.
	<i>Bromus interruptus</i> (Hackel) Druce
	<i>Bromus moesiacus</i> Velen.
	<i>Bromus psammophilus</i> P.M. Smith
	<i>Coleanthus subtilis</i> (Tratt.) Seidl
	<i>Eremopoa mardinensis</i> R. Mill
	<i>Gaudinia hispanica</i> Stace & Tutin
	<i>Micropyropsis tuberosa</i> Romero-Zarco Cabezudo
	<i>Poa granitica</i> Br.-Bl.
	<i>Poa riphaea</i> (Ascherson et Graebner) Fritsch
	<i>Puccinellia pungens</i> (Pau) Paunero
	<i>Stipa austroitalica</i> Martinovsky
	<i>Stipa bavarica</i> Martinovsky & H. Scholz
	<i>Stipa danubialis</i> Dihoru & Roman
	<i>Stipa styriaca</i> Martinovsky
	<i>Stipa syreistschikowii</i> P. Smirn.
	<i>Trisetum subalpestre</i> (Hartm.) Neuman
GROSSULARIACEAE	<i>Ribes sardoum</i> Martelli
HYPERICACEAE	<i>Hypericum aciferum</i> (Greuter) N.K.B. Robson
	<i>Hypericum salsugineum</i> Robson & Hub.-Mor.

Découverte Sainte-Baume

IRIDACEAE	<i>Crocus abantensis</i> T.Baytop & Mathew
	<i>Crocus cyprius</i> Boiss. & Kotschy
	<i>Crocus etruscus</i> Parl.
	<i>Crocus hartmannianus</i> Holmboe
	<i>Crocus robertianus</i> C.D. Brickell
	<i>Gladiolus felicis</i> Mirek
	<i>Iris marsica</i> Ricci & Colasante
LABIATAE	<i>Dracocephalum austriacum</i> L.
	<i>Dracocephalum ruyschiana</i> L.
	<i>Micromeria taygetea</i> P.H.Davis
	<i>Nepeta dirphyia</i> (Boiss.) Heldr. ex Halacsy
	<i>Nepeta sphaciotica</i> P.H.Davis
	<i>Origanum cordifolium</i> (Auch. & Montbr.) Vogel (<i>Amaracus cordifolium</i> Montr. Auch.)
	<i>Origanum dictamnus</i> L.
	<i>Origanum scabrum</i> Boiss. & Heldr
	<i>Phlomis brevibracteata</i> Turrill
	<i>Phlomis cypria</i> Post
	<i>Rosmarinus tomentosus</i> Huber-Morath & Maire
	<i>Salvia crassifolia</i> Sibth. & Smith
	<i>Sideritis cypria</i> Post
	<i>Sideritis incana</i> L. subsp. <i>glauca</i> (Cav.) Malagarriga
	<i>Sideritis javalambrensis</i> Pau
	<i>Sideritis serrata</i> Cav. ex Lag.
	<i>Teucrium charidemi</i> Sandwith
	<i>Teucrium lamiifolium</i> D'Urv.
	<i>Teucrium lepicephalum</i> Pau
	<i>Teucrium turredanum</i> Losa & Rivas Goday
	<i>Thymus aznavourii</i> Velen.
	<i>Thymus camphoratus</i> Hoffmanns. & Link
	<i>Thymus carnosus</i> Boiss.
	<i>Thymus cephalotos</i> L.
LEGUMINOSAE	<i>Anthyllis hystrix</i> Cardona, Contandr. & E.Sierra
	<i>Astragalus aitosensis</i> Ivanisch.
	<i>Astragalus algarbiensis</i> Coss. ex Bunge
	<i>Astragalus aquilanus</i> Anzalone
	<i>Astragalus centralpinus</i> Braun-Blanquet
	<i>Astragalus kungurensis</i> Boriss.
	<i>Astragalus macrocarpus</i> DC. subsp. <i>lefkarensis</i>
	<i>Agerer-Kirchoff</i> & Meikle
	<i>Astragalus maritimus</i> Moris
	<i>Astragalus peterfii</i> Jav.

Découverte Sainte-Baume

	<i>Astragalus physocalyx</i> Fischer
	<i>Astragalus psedopurpureus</i> Gusul.
	<i>Astragalus setosulus</i> Gontsch.
	<i>Astragalus tanaiticus</i> C. Koch.
	<i>Astragalus tremolsianus</i> Pau
	<i>Astragalus verrucosus</i> Moris
	<i>Cytisus aeolicus</i> Guss. ex Lindl.
	<i>Genista dorycnifolia</i> Font Quer
	<i>Genista holopetala</i> (Fleischm. ex Koch) Baldacci
	<i>Genista tetragona</i> Bess.
	<i>Glycyrrhiza iconica</i> Hub.-Mor.
	<i>Hedysarum razoumovianum</i> Fisch. et Helm.
	<i>Ononis maweana</i> Ball
	<i>Oxytropis deflexa</i> (Pallas) DC. subsp. <i>norvegica</i> Nordh.
	<i>Sphaerophysa kotschyana</i> Boiss.
	<i>Thermopsis turcica</i> Kit Tan, Vural & Küçüködü
	<i>Trifolium banaticum</i> (Heuffel) Majovsky
	<i>Trifolium pachycalyx</i> Zoh.
	<i>Trifolium saxatile</i> All.
	<i>Trigonella arenicola</i> Hub.-Mor.
	<i>Trigonella halophila</i> Boiss.
	<i>Trigonella polycarpa</i> Boiss. & Heldr.
	<i>Vicia bifoliolata</i> J.D.Rodriguez
LENTIBULARIACEAE	<i>Pinguicula crystallina</i> Sibth. & Sm.
	<i>Pinguicula nevadensis</i> (Lindb.) Casper
LILIACEAE	<i>Allium grosii</i> Font Quer
	<i>Allium regelianum</i> A. Beck.
	<i>Allium vuralii</i> Kit Tan
	<i>Androcymbium europaeum</i> (Lange) K.Richter
	<i>Androcymbium rechingeri</i> Greuter
	<i>Asparagus lycaonicus</i> Davis
	<i>Asphodelus bento-rainhae</i> Pinto da Silva
	<i>Chionodoxa lochiaie</i> Meikle
	<i>Chionodoxa luciliae</i> Boiss.
	<i>Colchicum arenarium</i> Waldst. & Kit.
	<i>Colchicum corsicum</i> Baker
	<i>Colchicum cousturieri</i> Greuter
	<i>Colchicum davidovii</i> Stef.
	<i>Colchicum fominii</i> Bordz.
	<i>Colchicum micranthum</i> Boiss.
	<i>Fritillaria conica</i> Boiss.
	<i>Fritillaria drenovskii</i> Degen & Stoy.

Découverte Sainte-Baume

	<i>Fritillaria epirotica</i> Turrill ex Rix
	<i>Fritillaria euboeica</i> (Rix Doerfler) Rix
	<i>Fritillaria graeca</i> Boiss.
	<i>Fritillaria gussichiae</i> (Degen & Doerfler) Rix
	<i>Fritillaria montana</i> Hoppe.
	<i>Fritillaria obliqua</i> Ker-Gawl.
	<i>Fritillaria rhodocanakis</i> Orph. ex Baker
	<i>Fritillaria tuntasia</i> Heldr. ex Halacsy
	<i>Lilium jankae</i> A. Kerner
	<i>Lilium rhodopaeum</i> Delip.
	<i>Muscari gussonei</i> (Parl.) Tod.
	<i>Ornithogalum reverchonii</i> Lange
	<i>Scilla morrisii</i> Meikle
	<i>Scilla odorata</i> Link
	<i>Tulipa cypria</i> Stapf
	<i>Tulipa goulimya</i> Sealy & Turrill
	<i>Tulipa hungarica</i> Borbas
	<i>Tulipa praecox</i> Ten.
	<i>Tulipa sprengeri</i> Baker
LINACEAE	<i>Linum dolomiticum</i> Borbas
LYTHRACEAE	<i>Lythrum flexuosum</i> Lag.
	<i>Lythrum thesioides</i> M.Bieb.
MALVACEAE	<i>Kosteletzkya pentacarpos</i> (L.) Ledeb.
NAJADACEAE	<i>Caulinia tenuissima</i> (A. br. ex Magnus) Tzvel.
	<i>Najas flexilis</i> (Willd.) Rostk. & W.L.Schmidt
	<i>Najas tenuissima</i> (A.Braun) Magnus
OLEACEAE	<i>Syringa josikaea</i> Jacq. fil.
ORCHIDACEAE	<i>Cephalanthera cucullata</i> Boiss. & Heldr.
	<i>Comperia comperiana</i> (Steven) Aschers. & Graebner
	<i>Cypripedium calceolus</i> L.
	<i>Dactylorhiza chuhensis</i> Renz & Taub.
	<i>Himantoglossum caprinum</i> (Bieb.) C. Koch.
	<i>Liparis loeselii</i> (L.) Rich.
	<i>Ophrys argolica</i> Fleischm.
	<i>Ophrys isaura</i> Renz & Taub.
	<i>Ophrys kotschyi</i> Fleischm. & Soo
	<i>Ophrys lunulata</i> Parl.
	<i>Ophrys lycia</i> Renz & Taub.
	<i>Ophrys oestrifera</i> Bieb.
	<i>Ophrys taurica</i> (Agg.) Nevski.
	<i>Orchis provincialis</i> Balb.
	<i>Orchis punctulata</i> Stev. ex Lindl.

Découverte Sainte-Baume

	<i>Platanthera obtusata</i> (Pursh) Lindl. subsp. <i>oligantha</i> (Turcz.) Hulten
	<i>Spiranthes aestivalis</i> (Poiret) L.C.M. Richard
	<i>Steveniella satyrioides</i> (Stev.) Schlechter.
PAEONIACEAE	<i>Paeonia cambessedesii</i> (Willk.) Willk.
	<i>Paeonia clusii</i> F.C.Stern subsp. <i>rhodia</i> (Stearn) Tzanoudakis
	<i>Paeonia officinalis</i> L. subsp. <i>banatica</i> (Rochel) Soo
	<i>Paeonia parnassica</i> Tzanoudakis
	<i>Paeonia tenuifolia</i> L.
PALMAE	<i>Phoenix theophrasti</i> Greuter
PAPAVERACEAE	<i>Papaver lapponicum</i> (Tolm.) Nordh.
	<i>Rupicapnos africana</i> (Lam.) Pomel
PLUMBAGINACEAE	<i>Armeria pseudarmeria</i> (Murray) Mansfeld
	<i>Armeria rouyana</i> Daveau
	<i>Armeria soleirolii</i> (Duby) Godron
	<i>Armeria velutina</i> Welv. ex Boiss. & Reuter
	<i>Limonium anatolicum</i> Hedge
	<i>Limonium tamaricoides</i> Bokhari
POLEMONIACEAE	<i>Polemonium boreale</i> Adams
POLYGONACEAE	<i>Polygonum praelongum</i> Coode & Cullen
	<i>Rheum rhaponticum</i> L.
	<i>Rumex rupestris</i> Le Gall
POTAMOGETONACEA	<i>Cymodocea nodosa</i> (Med.)
	<i>Posidonia oceanica</i> (Med.)
	<i>Zostera marina</i> (Med.)
PRIMULACEAE	<i>Androsace cylindrica</i> DC.
	<i>Androsace mathildae</i> Levier
	<i>Androsace pyrenaica</i> Lam.
	<i>Cyclamen coum</i> Mill.
	<i>Cyclamen kuznetzovii</i> Kotov et Czernova.
	<i>Cyclamen mirabile</i> Hildebr.
	<i>Lysimachia minoricensis</i> J.D.Rodriguez
	<i>Primula apennina</i> Widmer
	<i>Primula deorum</i> Velen.
	<i>Primula frondosa</i> Janka
	<i>Primula egaliksensis</i> Wormsk.
	<i>Primula glaucescens</i> Moretti
	<i>Primula palinuri</i> Petagna
	<i>Primula spectabilis</i> Tratt.
	<i>Primula wulfeniana</i> Scot subsp. <i>baumgarteniana</i> (Degen & Moesz) Ludi
	<i>Soldanella villosa</i> Darracq
RANUNCULACEAE	<i>Aconitum corsicum</i> Gayer
	<i>Aconitum flerovii</i> Steinb.

Découverte Sainte-Baume

	<i>Aconitum lasiocarpum</i> (Reichenb.) Gayer
	<i>Adonis cyllenea</i> Boiss., Heldr. & Orph.
	<i>Adonis distorta</i> Ten.
	<i>Anemone uralense</i> Nevski.
	<i>Aquilegia bertolonii</i> Schott
	<i>Aquilegia kitaibelii</i> Schott
	<i>Aquilegia ottonis</i> subsp. <i>taygetea</i> (Orph.) Strid
	<i>Aquilegia pyrenaica</i> DC. subsp. <i>cazorlensis</i> (Heywood) Galiano & Rivas Martin (<i>Aquilegia cazorlensis</i> Heywood)
	<i>Consolida samia</i> P.H.Davis
	<i>Delphinium caseyi</i> B.L.Burt
	<i>Pulsatilla grandis</i> Wend. (<i>Pulsatilla halleri</i> (All.) Willd. subsp. <i>grandis</i> (Wend.) M)
	<i>Pulsatilla patens</i> (L.) Miller
	<i>Pulsatilla slavica</i> G. Reuss
	<i>Ranunculus fontanus</i> C. Presl
	<i>Ranunculus kykkoensis</i> Meikle
	<i>Ranunculus weyleri</i> Mares
RESEDACEAE	<i>Reseda decursiva</i> Forssk. Gibraltar
ROSACEAE	<i>Crataegus dikmensis</i> Pojark
	<i>Geum bulgaricum</i> Panc.
	<i>Potentilla delphinensis</i> Gren. & Godron
	<i>Potentilla emilii-popii</i> E. I. Nayardy
	<i>Potentilla silesiaca</i> Uechtr.
	<i>Pyrus anatolica</i> Browicz
RUBIACEAE	<i>Galium cracoviense</i> Ehrend.
	<i>Galium globuliferum</i> Hub.-Mor. & Reese
	<i>Galium litorale</i> Guss.
	<i>Galium moldavicum</i> (Dobrescu) Franco
	<i>Galium rhodopeum</i> Velen.
	<i>Galium viridiflorum</i> Boiss. & Reuter
SANTALACEAE	<i>Thesium ebracteatum</i> Hayne
SAXIFRAGACEAE	<i>Saxifraga berica</i> (Beguinot) D.A.Webb
	<i>Saxifraga cintrana</i> Kuzinsky ex Willk.
	<i>Saxifraga florulenta</i> Moretti
	<i>Saxifraga hirculus</i> L.
	<i>Saxifraga presolanensis</i> Engl.
	<i>Saxifraga tombeanensis</i> Boiss. ex Engl.
	<i>Saxifraga valdensis</i> DC.
	<i>Saxifraga vayredana</i> Luizet
SCROPHULARIACEAE	<i>Antirrhinum charidemi</i> Lange
	<i>Euphrasia marchesettii</i> Wettst. ex Marches.
	<i>Linaria algarviana</i> Chav.

Découverte Sainte-Baume

	<i>Linaria ficalhoana</i> Rouy
	<i>Linaria flava</i> (Poiret) Desf.
	<i>Linaria hellenica</i> Turril
	<i>Linaria loeseliai</i> Schweigger
	<i>Linaria ricardoii</i> Cout.
	<i>Linaria tursica</i> B.Valdes & Cabezudo
	<i>Lindernia procumbens</i> (Krocker) Philcox
	<i>Odontites granatensis</i> Boiss.
	<i>Pedicularis sudetica</i> Willd.
	<i>Verbascum afyonense</i> Hub.-Mor.
	<i>Verbascum basivelatum</i> Hub.-Mor.
	<i>Verbascum cylleneum</i> (Boiss. & Heldr.) Kuntze
	<i>Verbascum degenii</i> Hal.
	<i>Verbascum purpureum</i> (Janka) Huber-Morath
	<i>Verbascum stepporum</i> Hub.-Mor.
	<i>Veronica euxina</i> Turrill
	<i>Veronica oetaea</i> L.-A.Gustavsson
	<i>Veronica turrilliana</i> Stoj. et Stef.
SELAGINACEAE	<i>Globularia stygia</i> Orph. ex Boiss.
SOLANACEAE	<i>Atropa baetica</i> Willk.
	<i>Mandragora officinarum</i> L.
THYMELAEACEAE	<i>Daphne arbuscula</i> Celak.
	<i>Daphne petraea</i> Leybold
	<i>Daphne rodriguezii</i> Texidor
	<i>Thymelea broterana</i> Coutinho
TRAPACEAE	<i>Trapa natans</i> L.
TYPHACEAE	<i>Typha minima</i> Funk
	<i>Typha shuttleworthii</i> Koch & Sonder
ULMACEAE	<i>Zelkova abelicea</i> (Lam.) Boiss.
UMBELLIFERAE	<i>Angelica heterocarpa</i> Lloyd
	<i>Angelica palustris</i> (Besser) Hoffman
	<i>Apium bermejoi</i> Llorens
	<i>Apium repens</i> (Jacq.) Lag.
	<i>Athamanta cortiana</i> Ferrarini
	<i>Bupleurum capillare</i> Boiss. & Heldr.
	<i>Bupleurum dianthifolium</i> Guss.
	<i>Bupleurum kakiskalae</i> Greuter
	<i>Eryngium alpinum</i> L.
	<i>Eryngium viviparum</i> Gay
	<i>Ferula halophila</i> H.Pesmen
	<i>Ferula orientalis</i> L.
	<i>Ferula sadleriana</i> Ledebour

Découverte Sainte-Baume

	<i>Laserpitium longiradium</i> Boiss.
	<i>Naufraga balearica</i> Constance & Cannon
	<i>Oenanthe conioides</i> Lange
	<i>Petagnia saniculifolia</i> Guss.
	<i>Rouya polygama</i> (Desf.) Coincy
	<i>Seseli intricatum</i> Boiss.
	<i>Thorella verticillatinundata</i> (Thore) Briq.
VALERIANACEAE	<i>Centranthus kellererii</i> (Stoj. Stef. et Georg.) Stoj. et Stef.
	<i>Centranthus trinervis</i> (Viv.) Beguinot
VIOLACEAE	<i>Viola athois</i> W.Becker
	<i>Viola cazorlensis</i> Gandoger
	<i>Viola cryana</i> Gillot
	<i>Viola delphinantha</i> Boiss.
	<i>Viola hispida</i> Lam.
	<i>Viola jaubertiana</i> Mares & Vigineix
BRYOPHYTA - BRYOPSIDA: ANTHOCEROTAE	
ANTHOCEROTACEAE	<i>Notothylas orbicularis</i> (Schwein.) Sull.
BRYOPHYTA - BRYOPSIDA: HEPATICAE	
AYTONIACEAE	<i>Mannia triandra</i> (Scop.) Grolle
CEPHALOZIACEAE	<i>Cephalozia macounii</i> (Aust.) Aust.
CODONIACEAE	<i>Petalophyllum ralfsii</i> (Wils.) Nees et Gott. ex Lehm.
FRULLANIACEAE	<i>Frullania parvistipula</i> Steph.
GYMNOMITRIACEAE	<i>Marsupella profunda</i> Lindb.
JUNGERMANNIACEAE	<i>Jungermannia handelii</i> (Schiffn.) Amak.
RICCIACEAE	<i>Riccia breidleri</i> Jur. ex Steph.
RIELLACEAE	<i>Riella helicophylla</i> (Mont.) Hook.
SCAPANIACEAE	<i>Scapania massalongi</i> (K.Muell.) K.Muell.
BRYOPHYTA - BRYOPSIDA: MUSCI	
AMBLYSTEGIACEAE	<i>Drepanocladus vernicosus</i> (Mitt.) Warnst.
BRUCHIACEAE	<i>Bruchia vogesiaca</i> Schwaegr.
BUXBAUMIACEAE	<i>Buxbaumia viridis</i> (Moug. ex Lam. & DC.) Brid. ex Moug. & Nestl.
DICRANACEAE	<i>Atractylocarpus alpinus</i> (Schimp. ex Milde) Lindb.
	<i>Cynodontium suecicum</i> (H.Arn. & C.Jens.) I.Hag.
	<i>Dicranum viride</i> (Sull. & Lesq.) Lindb.
FONTINALACEAE	<i>Dichelyma capillaceum</i> (With.) Myr.
FUNARIACEAE	<i>Pyramidula tetragona</i> (Brid.) Brid.
HOOKERIACEAE	<i>Distichophyllum carinatum</i> Dix. & Nich.
MEESIACEAE	<i>Meesia longiseta</i> Hedw.

Découverte Sainte-Baume

ORTHOTRICHACEAE	<i>Orthotrichum rogeri</i> Brid.
SPHAGNACEAE	<i>Sphagnum pylaisii</i> Brid.
SPLACHNACEAE	<i>Tayloria rudolphiana</i> (Garov.) B.S.G.
ALGAE	
CHLOROPHYTA	<i>Caulerpa ollivieri</i> (Med.)
FUCOPHYCEA	<i>Cystoseira amentacea</i> (inclus var. <i>stricta</i> et var. <i>spicata</i>) (Med.)
	<i>Cystoseira mediterranea</i> (Med.)
	<i>Cystoseira sedoides</i> (Med.)
	<i>Cystoseira spinosa</i> (inclus <i>C. adriatica</i>) (Med.)
	<i>Cystoseira zosteroides</i> (Med.)
	<i>Laminaria rodriguezii</i> (Med.)
	<i>Laminaria ochroleuca</i> (Med.)
RHODOPHYTA	<i>Goniolithon byssoides</i> (Med.)
	<i>Lithophyllum lichenoides</i> (Med.)
	<i>Ptilophora mediterranea</i> (Med.)
	<i>Schimmelmmania schousboei</i> = <i>S. ornata</i> (Med.)
ESPÈCES ENDÉMIQUES DE LA RÉGION MACARONÉSIENNE	
PTERIDOPHYTA	
ASPLENIACEAE	<i>Asplenium azoricum</i> Lovis
DRYOPTERIDACEAE	<i>Polystichum drepanum</i> (Swartz) C.Presl
HYMENOPHYLLACEAE	<i>Hymenophyllum maderensis</i>
ISOETACEAE	<i>Isoetes azorica</i> Durieu ex Milde
LYCOPODIACEAE	<i>Diphasium madeirense</i> (Wille.) Rothm.
MARSILEACEAE	<i>Marsilea azorica</i> Launert
GYMNOSPERMAE	
CUPRESACEAE	<i>Juniperus brevifolia</i> (Seub.) Antoine
ANGIOSPERMAE	
AGAVACEAE	<i>Dracaena draco</i> (L.) L.
ASCLEPIADACEAE	<i>Caralluma burchardii</i> N.E.Brown
	<i>Ceropegia chrysantha</i> Svent.
BERBERIDACEAE	<i>Berberis maderensis</i> Lowe
BORAGINACEAE	<i>Echium gentianoides</i> Webb ex Coincy
	<i>Echium handiense</i> Svent.
	<i>Echium pininana</i> Webb et Berth.
	<i>Myosotis azorica</i> H.C.Watson
	<i>Myosotis maritima</i> Hochst. ex Seub.
CAMPANULACEAE	<i>Azorina vidalii</i> (H.C.Watson) Feer
	<i>Musschia aurea</i> (L.f.) DC.

Découverte Sainte-Baume

	<i>Musschia wollastonii</i> Lowe
CAPRIFOLIACEAE	<i>Sambucus palmensis</i> Link
CARYOPHYLLACEAE	<i>Cerastium azoricum</i> Hochst.
	<i>Silene nocteolens</i> Webb et Berth
CISTACEAE	<i>Cistus chinamadensis</i> Bañares & Romero
	<i>Helianthemum bystropogophyllum</i> Svent.
	<i>Helianthemum teneriffae</i> Cosson
COMPOSITAE	<i>Andryala crithmifolia</i> Ait.
	<i>Argyranthemum lidii</i> Humphries
	<i>Argyranthemum pinnatifidum</i> (L.F.) Lowe
	subsp. <i>succulentum</i> (Lowe) Humphries
	<i>Argyranthemum winterii</i> (Svent.) Humphries
	<i>Atractylis arbuscula</i> Svent. & Michaelis
	<i>Atractylis preauxiana</i> Schultz Bip.
	<i>Bellis azorica</i> Hochst. ex Seub.
	<i>Calendula maderensis</i> Dc.
	<i>Cheirolophus duranii</i> (Burchard) Holub
	<i>Cheirolophus falsisectus</i> Montelongo et Moraleda
	<i>Cheirolophus ghomerythus</i> (Svent.) Holub
	<i>Cheirolophus junonianus</i> (Svent.) Holub
	<i>Cheirolophus metlesicsii</i> Montelongo
	<i>Cheirolophus santosabreui</i> Santos
	<i>Cheirolophus satarataensis</i> (Svent.) Holub
	<i>Cheirolophus tagananensis</i> (Svent.) Holub
	<i>Helichrysum monogynum</i> B.L. Burth. & Sunding
	<i>Helichrysum gossypinum</i> Webb
	<i>Hypochoeris oligocephala</i> (Svent. & D.Bramwell) Lack
	<i>Lactuca watsoniana</i> Trelease
	<i>Leotodon filii</i> (Hochst. ex Seub.) Paiva & Orm.
	<i>Onopordum carduelinum</i> Bolle
	<i>Onopordum nogalesii</i> Svent.
	<i>Pericallis hadrosomus</i> Svent.
	<i>Pericallis malvifolia</i> (L'Hér) B. Nord.
	<i>Phagnalon benetii</i> Lowe
	<i>Senecio hermosae</i> Pitard
	<i>Sonchus gandogeri</i> Pitard
	<i>Stemmacantha cynaroides</i>
	<i>Sventenia bupleuroides</i> Font Quer
	<i>Tanacetum o'shanahanii</i> Febles. Marrero et Suárez
	<i>Tanacetum ptarmiciflorum</i> (Webb) Schultz Bip.
	<i>Tolpis glabrescens</i> Kämmer
CONVOLVULACEAE	<i>Convolvulus caput-medusae</i> Lowe

Découverte Sainte-Baume

	<i>Convolvulus lopez-socasi</i> Svent.
	<i>Convolvulus massonii</i> A.Dietr.
	<i>Pharbitis preauxii</i> Webb
CRASSULACEAE	<i>Aeonium balsamiferum</i> Webb et Berth.
	<i>Aeonium gomeraense</i> Praeger
	<i>Aeonium saundersii</i> Bolle
	<i>Aichrysum dumosum</i> (Lowe) Praeg.
	<i>Monanthes wildpretii</i> Bañares & Scholz
CRUCIFERAE	<i>Crambe arborea</i> Webb ex Christ
	<i>Crambe laevigata</i> DC. ex Christ
	<i>Crambe scoparia</i> Svent.
	<i>Crambe sventenii</i> B.Petters. ex Bramw. & Sunding
	<i>Parolinia schizogynoides</i> Svent.
	<i>Sinapidendron sempervivifolium</i> Mnzs.
CYPERACEAE	<i>Carex malato-belizii</i> Raymond
DIPSACACEAE	<i>Scabiosa nitens</i> Roem. & Schult.
ERICACEAE	<i>Daboecia azorica</i> Tutin & Warb.
	<i>Erica scoparia</i> L. subsp. <i>azorica</i> (Hochst.) D.A.Webb
EUPHORBIACEAE	<i>Euphorbia bourgaeana</i> Gay ex Boiss.
	<i>Euphorbia handiensis</i> Burchard
	<i>Euphorbia lambii</i> Svent.
	<i>Euphorbia stygiana</i> H.C.Watson
GERANIACEAE	<i>Geranium maderense</i> Yeo
GRAMINEAE	<i>Agrostis gracilaxa</i> Franco
	<i>Deschampsia maderensis</i> (Hack. et Bornm.) Buschm.
	<i>Phalaris maderensis</i> (Mnzs.) Mnzs.
LABIATAE	<i>Micromeria glomerata</i> P. Pérez
	<i>Micromeria leucantha</i> Svent. ex Pérez
	<i>Salvia herbanica</i> Santos et Fernández
	<i>Sideritis cystosiphon</i> Svent.
	<i>Sideritis discolor</i> (Webb ex de Noe) Bolle
	<i>Sideritis infernalis</i> Bolle
	<i>Sideritis marmorea</i> Bolle.
	<i>Teucrium abutiloides</i> l'Her.
LEGUMINOSAE	<i>Adenocarpus ombriosus</i> Ceb. & Ort.
	<i>Anthyllis lemanningiana</i> Lowe
	<i>Anagyris latifolia</i> Brouss. ex Willd.
	<i>Cicer canariensis</i> Santos & Gweil
	<i>Dorycnium spectabile</i> Webb & Berthel.
	<i>Genista benehoavensis</i> (Bolle ex Svent.) Del Arco
	<i>Lotus azoricus</i> P.W.Ball
	<i>Lotus callis-viridis</i> D.Bramwell & D.H.Davis

Découverte Sainte-Baume

	<i>Lotus eremiticus</i> Santos
	<i>Lotus kunkelii</i> (E.Chueca) D.Bramwell et al.
	<i>Lotus maculatus</i> Breitfeld
	<i>Lotus pyranthus</i> P. Perez
	<i>Teline nervosa</i> (Esteve) A. Hansen et Sund.
	<i>Teline rosmarinifolia</i> Webb & Berthel.
	<i>Teline salsoloides</i> Arco & Acebes.
	<i>Vicia dennesiana</i> H.C.Watson
LILIACEAE	<i>Androcymbium psammophilum</i> Svent.
	<i>Smilax divaricata</i> Sol. ex Wats.
MYRICACEAE	<i>Myrica rivas-martinezii</i> Santos.
OLEACEAE	<i>Jasminum azoricum</i> L.
	<i>Picconia azorica</i> (Tutin) Knbol.
ORCHIDACEAE	<i>Barlia metlesicsiaca</i> Teschner
	<i>Goodyera macrophylla</i> Lowe
	<i>Orchis scopulorum</i> Summerh.
PITTOSPORACEAE	<i>Pittosporum coriaceum</i> Dryander ex Aiton
PLANTAGINACEAE	<i>Plantago famarae</i> Svent.
	<i>Plantago malato-belizii</i> Lawalree
PLUMBAGINACEAE	<i>Limonium arborescens</i> (Brouss.) Kuntze
	<i>Limonium dendroides</i> Svent.
	<i>Limonium fruticans</i> (Webb) O. Kuntze
	<i>Limonium perezii</i> Stapf
	<i>Limonium preauxii</i> (Webb et Berth.) O. Kuntze
	<i>Limonium spectabile</i> (Svent.) Kunkel & Sunding
	<i>Limonium sventenii</i> Santos & Fernandez Galvan
POLYGONACEAE	<i>Rumex azoricus</i> Rech.
RHAMNACEAE	<i>Frangula azorica</i> Tutin
ROSACEAE	<i>Bencomia brachystachya</i> Svent.
	<i>Bencomia exstipulata</i> Svent.
	<i>Bencomia sphaerocarpa</i> Svent.
	<i>Chamaemeles coriacea</i> Lindl.
	<i>Dendriopoterium pulidoi</i> Svent.
	<i>Marcetella maderensis</i> (Bornm.) Svent.
	<i>Prunus lusitanica</i> subsp. <i>azorica</i> (Moui.) Franco
RUTACEAE	<i>Ruta microcarpa</i> Svent.
SANTALACEAE	<i>Kunkeliella canariensis</i> Stearn
	<i>Kunkeliella psilotoclada</i> (Svent.) Stearn
	<i>Kunkeliella subsucculenta</i> Kammer
SAPOTACEAE	<i>Sideroxylon marmulano</i> Banks ex Lowe
SAXIFRAGACEAE	<i>Saxifraga portosanctana</i> Boiss.
SCROPHULARIACEAE	<i>Euphrasia azorica</i> H.C.Watson

Découverte Sainte-Baume

	Euphrasia grandiflora Hochst.
	Isoplexis chalcantha Svent. & O'Shanahan
	Isoplexis isabelliana (Webb & Berthel.) Masferrer
SELAGINACEAE	Globularia ascanii D.Bramwell & Kunkel
	Globularia sarcophylla Svent.
SOLANACEAE	Solanum lidii Sunding
UMBELLIFERAE	Ammi trifoliatum (Wats.) Trel.
	Bunium brevifolium Lowe
	Bupleurum handiense (Bolle) Kunkel
	Chaerophyllum azoricum Trel.
	Monizia edulis Lowe
	Ferula latipinna Santos
	Sanicula azorica Gunthn. ex Seub.
VIOLACEAE	Viola paradoxa Lowe
BRYOPHYTA - BRYOPSIDA; MUSCI	
ECHINODIACEAE	Echinodium spinosum (Mitt.) Jur.
POTTIACEAE	Bryoerythrophyllum machadoanum (Sergio) M.Hill
THAMNIACEAE	Thamnobryum fernandesii Sergio

Annexes II et III: Faune

VERTÉBRÉS		
Mammifères		
Ordre et Famille	Espèces strictement protégées (annexe II)	Espèces protégées (annexe III)
INSECTIVORA		
Erinaceidae	* Atelerix algirus (Erinaceus algirus)	
		Erinaceus europaeus
Soricidae	* Crocidura suaveolens ariadne (Crocidura ariadne)	
	* Crocidura russula cypria (Crocidura cypria)	
	Crocidura canariensis	
		Toutes les espèces
Talpidae	Desmana moschata	
	Galemys pyrenaicus (Desmana pyrenaica)	

Découverte Sainte-Baume

MICROCHIROPTERA		
	toutes les espèces à l'exception de Pipistrellus pipistrellus	
Vespertilionidae		Pipistrellus pipistrellus
DUPLICIDENTATA		
Leporidae		Lepus capensis (europaeus)
		Lepus timidus
RODENTIA		
Sciuridae	Pteromys volans (Sciuropterus russicus)	
	Sciurus anomalus	
	* Spermophilus citellus (Citellus citellus)	
	Spermophilus suslicus (Citellus suslicus)	
		Marmota marmota
		Sciurus vulgaris
Castoridae		Castor fiber
Muridae	Cricetus cricetus	
	Mesocricetus newtoni	
	* Microtus bavaricus (Pitymys bavaricus)	
	Microtus cabreræ	
	Microtus taticus	
	Spalax graecus	
		Microtus cabreræ
		Microtus nivalis (lebrunii)
		Microtus ratticeps (oeconomus)
Gliridae	Dryomys laniger	
	Myomimus roachi (Myomimus bulgaricus)	
		toutes les espèces
Zapodidae	Sicista betulina	
	Sicista subtilis	
Hystriidae	Hystrix cristata	
CARNIVORA		
Canidae	Alopex lagopus	
	Canis lupus	
	Cuon alpinus	

Découverte Sainte-Baume

Ursidae	toutes les espèces	
Mustelidae	Gulo gulo	
	Mustela eversmannii	
	Mustela lutreola (Lutreola lutreola)	
	Lutra lutra	
	Vormela peregusna	
		Martes foina
		Martes martes
		Meles meles
		Mustela erminea
		Mustela nivalis
		Putorius (Mustela) putorius
		Vormela peregusna
Viverridae		toutes les espèces
Felidae	Caracal caracal	
	Felis silvestris	
	* Lynx pardinus (Lynx pardina)	
	Panthera pardus	
	Panthera tigris	
		Lynx lynx
PINNIPEDIA		
Odobenidae	Odobenus rosmarus	
Phocidae	Monachus monachus	
	Phoca hispida saimensis	
	Phoca hispida ladogensis	
		Cystophora cristata
		Erignathus barbatus
		Pagophilus groenlandicus (Phoca groenlandica)
		Phoca vitulina
		Pusa (Phoca) hispida
		Halichoerus grypus
ARTIODACTYLA		
Suidae		Sus scrofa meridionalis
Cervidae	Cervus elaphus corsicanus	
		toutes les espèces
Bovidae	Capra aegagrus	
	Capra pyrenaica pyrenaica	
	Gazella subgutturosa	

Découverte Sainte-Baume

	Gazella dorcas	
	Ovibos moschatus	
	Rupicapra rupicapra ornata	
		Bison bonasus
		Capra ibex
		Capra pyrenaica
		Ovis aries (musimon, ammon)
		Rupicapra rupicapra
CETACEA		
		Toutes les espèces non mentionnées à l'annexe II
Monodontidae	Monodon monoceros	
Delphinidae	Delphinus delphis	
	Globicephala macrorhynchus	
	Globicephala melas	
	Grampus griseus	
	Lagenorhynchus acutus	
	Lagenorhynchus albirostris	
	Orcinus orca	
	Pseudorca crassidens	
	Steno bredanensis	
	Stenella coeruleoalba Stenella frontalis	
	Tursiops truncatus (tursio)	
Phocaenidae	Phocoena phocoena	
Physeteridae	Kogia breviceps	
	Kogia simus (Med.)	
	Physeter macrocephalus (Med.)	
Ziphiidae	Hyperoodon rostratus	
	Mesoplodon bidens	
	Mesoplodon densirostris (Med.)	
	Mesoplodon mirus	
	Ziphius cavirostris	
Balaenopteridae	Balaenoptera acutorostrata (Med.)	
	Balaenoptera borealis (Med.)	
	Balaenoptera edeni	
	Balaenoptera physalus	
	Megaptera novaeangliae (longimana, nodosa)	

Découverte Sainte-Baume

	Sibbaldus (Balaenoptera) musculus	
Balaenidae	Balaena mysticetus	
	Eubalaena glacialis	
Oiseaux		
Ordre et Famille	Espèces strictement protégées (annexe II)	Espèces protégées (annexe III)
		Toutes les espèces non incluses
		dans l'Annexe II à l'exception de :
		Columba palumbus
		Corvus corone (corone et cornix)
		Corvus frugilegus
		Corvus monedula
		Garrulus glandarius
		Larus argentatus
		Larus fuscus
		Larus marinus
		Passer domesticus
		Sturnus vulgaris
		Pica pica
GAVIIFORMES		
Gaviidae	toutes les espèces	
PODICIPEDIFORMES		
Podicipedidae	Podiceps auritus	
	Podiceps grisegena	
	Podiceps nigricollis (caspius)	
	Podiceps ruficollis	
PROCELLARIIFORMES		
Hydrobatidae	toutes les espèces	
Procellariidae	Bulweria bulwerii	
	Procellaria diomedea	
	Pterodroma madeira	

Découverte Sainte-Baume

	<i>Pterodroma feae</i>	
	<i>Puffinus assimilis baroli</i>	
	<i>Puffinus puffinus</i>	
	<i>Puffinus yelkouan</i>	
PELECANIFORMES		
Phalacrocoracidae	<i>Phalacrocorax aristotelis</i> (Med.)	
	<i>Phalacrocorax pygmaeus</i>	
Pelecanidae	toutes les espèces	
CICONIIFORMES		
Ardeidae	<i>Ardea purpurea</i>	
	<i>Ardeola ralloides</i>	
	<i>Botaurus stellaris</i>	
	<i>Bulbucus (Ardeola) ibis</i>	
	<i>Casmerodius albus</i> (<i>Egretta alba</i>)	
	<i>Egretta garzetta</i>	
	<i>Ixobrychus minutus</i>	
	<i>Nycticorax nycticorax</i>	
Ciconiidae	toutes les espèces	
Threskiornithidae	toutes les espèces	
Phoenicopteridae	<i>Phoenicopus ruber</i>	
ANSERIFORMES		
Anatidae	<i>Anser erythropus</i>	
	<i>Branta leucopsis</i>	
	<i>Branta ruficollis</i>	
	<i>Bucephala islandica</i>	
	<i>Cygnus cygnus</i>	
	<i>Cygnus bewickii</i> (<i>columbianus</i>)	
	<i>Histrionicus histrionicus</i>	
	<i>Marmaronetta (Anas) angustirostris</i>	
	<i>Mergus albellus</i>	
	<i>Oxyura leucocephala</i>	
	<i>Polysticta stelleri</i>	
	<i>Somateria spectabilis</i>	
	<i>Tadorna tadorna</i>	
	<i>Tadorna ferruginea</i>	

Découverte Sainte-Baume

FALCONIFORMES	toutes les espèces	
GALLIFORMES		
Tetraonidae	Tetrao urogallus cantabricus	
GRUIFORMES		
Turnicidae	Turnix sylvatica	
Gruidae	toutes les espèces	
Rallidae	Crex crex	
	Fulica cristata	
	Porphyrio porphyrio	
	Porzana porzana	
	Porzana pusilla	
	Porzana parva	
Otididae	toutes les espèces	
CHARADRIIFORMES		
Charadriidae	Arenaria interpres	
	Charadrius alexandrinus	
	Charadrius dubius	
	Charadrius hiaticula	
	Charadrius leschenaulti	
	Eudromias morinellus	
	Hoplopterus spinosus	
Scolopacidae	Calidris alba	
	Calidris alpina	
	Calidris ferruginea	
	Calidris maritima	
	Calidris minuta	
	Calidris temminckii	
	Gallinago media	
	Limicola falcinellus	
	Numenius tenuirostris	
	Tringa cinerea	
	Tringa glareola	
	Tringa hypoleucos	
	Tringa ochropus	
	Tringa stagnatilis	
Recurvirostridae	toutes les espèces	
Phalaropodidae	toutes les espèces	
Burhinidae	Burhinus oedicnemus	
Glareolidae	toutes les espèces	

Découverte Sainte-Baume

Laridae	Chlidonias hybrida	
	Chlidonias leucopterus	
	Chlidonias niger	
	Gelochelidon nilotica	
	Hydroprogne caspia	
	Larus audouinii	
	Larus genei	
	Larus melanocephalus	
	Larus minutus	
	Larus (Xenia) sabini	
	Pagophila eburnea	
	Sterna albifrons	
	Sterna dougallii	
	Sterna hirundo	
	Sterna paradisaea (macrura)	
	Sterna sandvicensis	
COLUMBIFORMES		
Pteroclididae	toutes les espèces	
Columbidae	Columba bollii	
	Columba junoniae	
CUCULIFORMES		
Cuculidae	Clamator glandarius	
STRIGIFORMES	toutes les espèces	
CAPRIMULGIFORMES		
Caprimulgidae	toutes les espèces	
APODIFORMES		
Apodidae	Apus caffer	
	Apus melba	
	Apus pallidus	
	Apus unicolor	
CORACIIFORMES		
Alcedinidae	Alcedo atthis	
	Ceryle rudis	
	Halcyon smyrnensis	
Meropidae	Merops apiaster	
Coraciidae	Coracias garrulus	

Découverte Sainte-Baume

Upopidae	Upopa epops	
PICIFORMES	toutes les espèces	
PASSERIFORMES		
Alaudidae	Calandrella brachydactyla	
	Calandrella rufescens	
	Chersophilus duponti	
	Eremophila alpestris	
	Galerida theklae	
	Melanocorypha bimaculata	
	Melanocorypha calandra	
	Melanocorypha leucoptera	
	Melanocorypha yeltoniensis	
Hirundinidae	toutes les espèces	
Motacillidae	toutes les espèces	
Pycnonotidae	Pycnonotus barbatus	
Laniidae	toutes les espèces	
Bombycillidae	Bombycilla garrulus	
Cinclidae	Cinclus cinclus	
Troglodytidae	Troglodytes troglodytes	
Prunellidae	toutes les espèces	
Muscicapidae		
	<i>Turdinae</i> Cercotrichas galactotes	
	Erithacus rubecula	
	Irania gutturalis	
	Luscinia luscinia	
	Luscinia megarhynchos	
	Luscinia (Cyanosylvia) svecica	
	Monticola saxatilis	
	Monticola solitarius	
	Oenanthe finischii	
	Oenanthe hispanica	
	Oenanthe isabellina	
	Oenanthe leucura	
	Oenanthe oenanthe	
	Oenanthe pleschanka (leucomela)	
	Phoenicurus ochruros	
	Phoenicurus phoenicurus	

Découverte Sainte-Baume

	Saxicola dacotiae	
	Saxicola rubetra	
	Saxicola torquata	
	Tarsiger cyanurus	
	Turdus torquatus	
	<i>Sylviinae</i> toutes les espèces	
	<i>Regulinae</i> toutes les espèces	
	<i>Muscicapinae</i> toutes les espèces	
	<i>Timaliinae</i> Panurus biarmicus	
Paridae	toutes les espèces	
Sittidae	toutes les espèces	
Certhiidae	toutes les espèces	
Emberizidae	Calcarius lapponicus	
	Emberiza aureola	
	Emberiza caesia	
	Emberiza cia	
	Emberiza cineracea	
	Emberiza cirrus	
	Emberiza citrinella	
	Emberiza leucocephala	
	Emberiza melanocephala	
	Emberiza pusilla	
	Emberiza rustica	
	Emberiza schoeniclus	
	Plectrophenax nivalis	
Fringillidae	Carduelis cannabina	
	Carduelis carduelis	
	Carduelis chloris	
	Carduelis flammea	
	Carduelis flavirostris	
	Carduelis hornemanni	
	Carduelis spinus	
	Carpodacus erythrinus	
	Coccothraustes coccothraustes	
	Fringilla teydea	
	Loxia curvirostra	
	Loxia leucoptera	
	Loxia pityopsittacus	
	Loxia scotica	
	Pinicola enucleator	
	Rhodopechys githaginea	
	Serinus citrinella	

Découverte Sainte-Baume

	Tarentola gomerensis	
	Phyllodactylus europaeus	
Agamidae	* Stellio stellio (Agama stellio)	
Chamaeleontidae	Chamaeleo chamaeleon	
Lacertidae	Algyroides fitzingeri	
	Algyroides marchi	
	Algyroides moreoticus	
	Algyroides nigropunctatus	
	* Archaeolacerta bedriagae (Lacerta bedriagae)	
	* Archaeolacerta monticola (Lacerta monticola)	
	Gallotia galloti	
	* Gallotia simonyi (Lacerta simonyi)	
	Gallotia stehlini	
	Lacerta agilis	
	Lacerta clarkorum	
	Lacerta dugesii	
	Lacerta graeca	
	Lacerta horvathi	
	Lacerta lepida	
	Lacerta parva	
	Lacerta princeps	
	Lacerta schreiberi	
	Lacerta trilineata	
	Lacerta viridis	
	Ophisops elegans	
	Podarcis erhardii	
	Podarcis filfolensis	
	Podarcis lilfordi	
	Podarcis melisellensis	
	Podarcis milensis	
	Podarcis muralis	
	Podarcis peloponnesiaca	
	Podarcis pityusensis	
	Podarcis sicula	
	Podarcis taurica	
	Podarcis tiliguerta	
	Podarcis wagneriana	
Anguidae	Ophisaurus apodus	
Scincidae	Ablepharus kitaibelii	

Découverte Sainte-Baume

	Chalcides bedriagai	
	Chalcides ocellatus	
	Chalcides sexlineatus	
	* Chalcides simonyi (Chalcides occidentalis)	
	Chalcides viridianus	
	Ophiomorus punctatissimus	
OPHIDIA		
Colubridae	Coluber cypriensis	
	Coluber gemonensis	
	Coluber hippocrepis	
	* Coluber jugularis (2)	
	* Coluber najadum (3)	
	Coluber viridiflavus	
	Coronella austriaca	
	Elaphe longissima	
	Elaphe quatuorlineata	
	Elaphe situla	
	Natrix megalcephala	
	Natrix tessellata	
	Telescopus fallax	
Viperidae	Vipera albizona	
	Vipera ammodytes	
	Vipera barani	
	Vipera kaznakovi	
	Vipera latasti	
	* Vipera lebetina (4)	
	Vipera pontica	
	Vipera ursinii	
	Vipera wagneri	
	Vipera xanthina	
Amphibiens		
Ordre et Famille	Espèces strictement protégées (annexe II)	Espèces protégées (annexe III)
		Toutes les espèces non incluses
		dans l'annexe II

Découverte Sainte-Baume

CAUDATA		
Salamandridae	Chioglossa lusitanica	
	Euproctus asper	
	Euproctus montanus	
	Euproctus platycephalus	
	* Mertensiella luschani (Salamandra luschani)	
	* Salamandra atra (5)	
	Salamandrina terdigitata	
	Triturus carnifex	
	Triturus cristatus	
	Triturus dobrogicus	
	Triturus italicus	
	Triturus karelinii	
	Triturus montandoni	
Plethodontidae	* Speleomantes flavus (Hydromantes flavus)	
	* Speleomantes genei (Hydromantes genei)	
	* Speleomantes imperialis (Hydromantes imperialis)	
	* Speleomantes italicus (Hydromantes italicus)	
	* Speleomantes supramontis (Hydromantes supramontis)	
Proteidae	Proteus anguinus	
ANURA		
Discoglossidae	Alytes cisternasii	
	Alytes muletensis	
	Alytes obstetricans	
	Bombina bombina	
	Bombina variegata	
	Discoglossus galganoi	
	Discoglossus jeanneae	
	Discoglossus montalentii	
	Discoglossus pictus	
	Discoglossus sardus	
	Neurergus crocatus	
	Neurergus strauchi	
Pelobatidae	Pelobates cultripes	
	Pelobates fuscus	

Découverte Sainte-Baume

	Pelobates syriacus	
	Pelodytes caucasicus	
Bufonidae	Bufo calamita	
	Bufo viridis	
Hylidae	Hyla arborea	
	Hyla meridionalis	
	Hyla sarda	
Ranidae	Rana arvalis	
	Rana dalmatina	
	Rana holtzi	
	Rana iberica	
	Rana italica	
	Rana latastei	
Poissons		
Ordre et Famille	Espèces strictement protégées (annexe II)	Espèces protégées (annexe III)
CHONDRICHTHYES		
PLEUROTREMATA		
Cetorhinidae	Cetorhinus maximus (Med.)	
Lamnidae	Carcharodon carcharias (Med.)	
		Isurus oxyrinchus (Med.)
		Lamna nasus (Med.)
Carcharhinidae		Prionace glauca (Med.)
Squatinae		Squatina squatina (Med.)
HYPOTREMATA		
Rajidae		Raja alba (Med.)
OSTEICHTHYES		
PETROMYZONIFORMES		
Petromyzonidae	Lethenteron zanandrai (Med.)	
		Eudontomyzon hellenicum
		Eudontomyzon mariae
		Eudontomyzon vladykovi
		Lampetra fluviatilis

Découverte Sainte-Baume

		Lampetra planeri
		Lampetra zanandreai
		Petromyzon marinus
ACIPENSERIFORMES		
Acipenseridae	Acipenser naccarii	
	Acipenser sturio	
	Huso huso (Med.)	
		Acipenser ruthenus
		Acipenser stellatus
		Huso huso
CLUPEIFORMES		
Clupeidae		Alosa alosa
		Alosa fallox
		Alosa pontica
SALMONIFORMES		
Umbridae	Umbra krameri	
Coregonidae		Coregonus
		toutes les espèces
Thymallidae		Thymallus thymallus
Salmonidae		Hucho hucho
		Salmo salar (*)
CYPRINIFORMES		
Cyprinidae	Pomatoschistus canestrinii (Med.)	
	Pomatoschistus tortonesei (Med.)	
		Abramis ballerus
		Abramis sapa
		Abramis vimba
		Alburnoides bipunctatus
		Alburnus albidus
		Aspius aspius
		Barbus bocagei
		Barbus comiza
		Barbus meridionalis
		Barbus microcephalus
		Barbus peloponesis
		Barbus plebejus

Découverte Sainte-Baume

	Barbus sclateri
	Barbus steindachneri
	Chalcalburnus chalcoides
	Chondrostoma genei
	Chondrostoma kneri
	Chondrostoma lemingi
	Chondrostoma lusitanicum
	Chondrostoma nasus
	Chondrostoma phoxinus
	Chondrostoma polylepis
	Chondrostoma soetta
	Chondrostoma toxostoma
	Chondrostoma willkommi
	Gobio albipinnatus
	Gobio kessleri
	Gobio uranoscopus
	Leucaspis delineatus
	Leucaspis stymphalicus
	Leuciscus illyricus
	Leuciscus lucumotis
	Leuciscus microlepis
	Leuciscus polylepis
	Leuciscus pyrenaicus
	Leuciscus soufia
	Leuciscus svallize
	Leuciscus turskyi
	Leuciscus ukliva
	Pachychilon pictum
	Pelecus cultratus
	Phoxinellus adpersus
	Phoxinellus hispanicus
	Pseudophoxinus marathonicus
	Pseudophoxinus stymphalicus
	Rhodeus sericeus
	Rutilus alburnoides
	Rutilus arcasii
	Rutilus frisii
	Rutilus graecus
	Rutilus lemmingii
	Rutilus macedonicus
	Rutilus macrolepidotus
	Rutilus pigus

Découverte Sainte-Baume

		Rutilus racovitzai
		Rutilus rubilio
Cobitidae		Cobitis elongata
		Cobitis hassi
		Cobitis larvata
		Cobitis paludicola
		Cobitis taenia
		Cobitis trichonica
		Misgurnis fossilis
		Sabanejewia aurata
		Sabanejewia calderoni
SILURIFORMES		
Siluridae		Siluris aristotelis
		Siluris glanis
SYNENTOGNATHI		
Belonidae	Hippocampus hippocampus (Med.)	
	Hippocampus ramulosus (Med.)	
ATHERINIFORMES		
Cyprinodontidae	Aphanius fasciatus (Med.) Aphanius iberus (Med.)	
	Valencia hispanica	
	Valencia letourneuxi	
		Aphanius fasciatus
		Aphanius iberus
GASTEROSTEIFORMES		
Syngnathidae		Syngnathus abaster
		Syngnathus nigrolineatus
Gasterosteidae		Pungitius hellenicus
		Tuntitius platygaster
SCORPAENIFORMES		
Cottidae		Cottus poecilopus
		Myoxocephalus quadricornis
PERCIFORMES		
Serranidae		Epinephelus marginatus (Med.)

Découverte Sainte-Baume

Sciaenidae		Sciaena umbra (Med.)
		Umbrina cirrosa (Med.)
Percidae	Zingel asper	
	Romanichthys valsanicola	
		Gymnocephalus baloni
		Gymnocephalus schraetzer
		Stizostedion volgense
		Zingel streber
		Zingel zingel
Blenniidae		Blennius fluviatilis
Gobiidae		Gobius fluviatilis
		Gobius kessleri
		Gobius nigricans
		Gobius ophiocephalus
		Gobius syrman
		Gobius thressalus
		Padogobius martensi
		Padogobius panizzai
		Pomatoschistus canestrini
		Pomatoschistus microps
		Pomatoschistus minutus
		Proterorhinus marmoratus
CHIMAERIFORMES		
Chimaeridae	Mobula mobular (Med.)	Mobula mobular (Med.)
INVERTÉBRÉS		
Arthropodes		
Ordre et Famille	Espèces strictement protégées (annexe II)	Espèces protégées (annexe III)
INSECTA		
Mantodea	Apteromantis aptera	
Odonata	Aeshna viridis	
	Brachythemis fuscopalliata	
	Calopteryx syriaca	
	Coenagrion freyi	
	Coenagrion mercuriale	

Découverte Sainte-Baume

	<i>Cordulegaster trinacriae</i>	
	<i>Gomphus graslinii</i>	
	<i>Leucorrhinia albifrons</i>	
	<i>Leucorrhinia caudalis</i>	
	<i>Leucorrhinia pectoralis</i>	
	<i>Lindenia tetraphylla</i>	
	<i>Macromia splendens</i>	
	<i>Ophiogomphus cecilia</i>	
	<i>Oxygastra curtisii</i>	
	<i>Stylurus (= Gomphus) flavipes</i>	
	<i>Sympecma braueri</i>	
Orthoptera	<i>Baetica ustulata</i>	
	<i>Saga pedo</i>	
Coleoptera	<i>Buprestis splendens</i>	
	<i>Carabus olympiae</i>	
	<i>Cerambyx cerdo</i>	
	<i>Cucujus cinnaberinus</i>	
	<i>Dytiscus latissimus</i>	
	<i>Graphoderus bilineatus</i>	
	<i>Osmoderma eremita</i>	
	<i>Rosalia alpina</i>	
		<i>Lucanus cervus</i>
Lepidoptera	<i>Apatura metis</i>	
	<i>Coenonympha hero</i>	
	<i>Coenonympha oedippus</i>	
	<i>Erebia calcaria</i>	
	<i>Erebia christi</i>	
	<i>Erebia sudetica</i>	
	<i>Eriogaster catax</i>	
	<i>Euphydryas (Eurodryas) aurinia</i>	
	<i>Fabriciana elisa</i>	
	<i>Hyles hippophaes</i>	
	<i>Hypodryas maturna</i>	
	<i>Lopinga achine</i>	
	<i>Lycaena dispar</i>	
	<i>Maculinea arion</i>	
	<i>Maculinea nausithous</i>	
	<i>Maculinea teleius</i>	
	<i>Melanargia arge</i>	
	<i>Papilio alexanor</i>	
	<i>Papilio hospiton</i>	

Découverte Sainte-Baume

	Parnassius apollo	
	Parnassius mnemosyne	
	Plebicula golgus	
	Polyommatus galloi	
	Polyommatus humedasae	
	Proserpinus prosperpina	
	Zerynthia polyxena	
		Graellsia isabellae
Ephemenoptera	Palingenia longicauda **	
ARACHNIDA		
Araneae	Macrothele calpeiana	
CRUSTACEA		
Decapoda	Ocypode cursor (Med.)	
	Pachyplasma giganteum (Med.)	
		Astacus astacus
		Austropotamobius pallipes
		Austropotamobius torrentium
		Homarus gammarus (Med.)
		Maja squinado (Med.)
		Palinurus elephas (Med.)
		Scyllarides latus (Med.)
		Scyllarides pigmaeus (Med.)
		Scyllarides arctus (Med.)
Mollusques		
Ordre et Famille	Espèces strictement protégées (annexe II)	Espèces protégées (annexe III)
GASTROPODA		
Dyotocardia	Gibbula nivosa (Med.)	
	Patella ferruginea (Med.)	
	Patella nigra (Med.)	
Monotocardia	Charonia rubicunda (= C. lampas = C. nodiferum) (Med.)	
	Charonia tritonis (= C. seguenziae) (Med.)	

Découverte Sainte-Baume

	Dendropoma petræum (Med.)	
	Erosaria spurca (Med.)	
	Luria lurida (= Cypræa lurida) (Med.)	
	Mitra zonata (Med.)	
	Ranella olearia (Med.)	
	Schilderia achatidea (Med.)	
	Tonna galea (Med.)	
	Zonaria pyrum (Med.)	
Stylommatophora	Caseolus calculus	
	Caseolus commixta	
	Caseolus sphaerula	
	* Discus defloratus (6)	
	Discus guerinianus	
	Discula leacockiana	
	Discula tabellata	
	Discula testudinalis	
	Discula turricula	
	Elona quimperiana	
	Geomalacus maculosus	
	Geomitra moniziana	
	Helix subplicata	
	Leiostyla abbreviata	
	Leiostyla cassida	
	Leiostyla corneocostata	
	Leiostyla gibba	
	Leiostyla lamellosa	
		Helix pomatia
BIVALVIA		
Unionoida	Margaritifera auricularia	
		Margaritifera margaritifera
		Microcondymaea compressa
		Unio elongatulus
Mytiloida	Lithophaga lithophaga (Med.)	
	Pinna pernula (Med.)	
Myoidea	Pholas dactylus (Med.)	
	Annelides	

HIRUDINEA		
Arhynchobdellae		Hirudo medicinalis
Échinodermes		
	Espèces strictement protégées (annexe II)	Espèces protégées (annexe III)
Ordre et Famille		
ASTERIDAE	Asterina pancerii (Med.)	
	Ophidiaster ophidianus (Med.)	
ECHINIDAE	Centrostephanus longispinus (Med.)	
ECHINOIDEA		Paracentrotus lividus (Med.)
Cnidaires		
	Espèces strictement protégées (annexe II)	Espèces protégées (annexe III)
Ordre et Famille		
HYDROZOA	Errina aspera (Med.)	
ANTHOZOA	Astroides calycularis (Med.)	
	Gerardia savaglia (Med.)	
		Antipathes sp. plur. (Med.)
HEXACORALLIA		Corallium rubrun (Med.)
ALCIONARIA		
Éponges		
	Espèces strictement protégées (annexe II)	Espèces protégées (annexe III)
Ordre et Famille		
PORIFERA	Aplysina cavernicola (Med.)	
	Asbestopluma hypogea (Med.)	
	Axinelle polyploïdes (Med.)	

Découverte Sainte-Baume

	Petrobiona massiliana (Med.)	
		Hippospongia communis (Med.)
		Spongia agaricina (Med.)
		Spongia officinalis (Med.)
		Spongia zimocca (Med)
Notes		
(1) Mauremys caspica a été divisée en deux espèces : Mauremys caspica et Mauremys leprosa (Mauremys caspica leprosa)		
(2) Coluber jugularis a été divisée en deux espèces : Coluber jugularis et Coluber caspius (Coluber jugularis caspius)		
(3) Coluber najadum a été divisée en deux espèces : Coluber najadum et Coluber rubriceps (Coluber najadum rubriceps)		
(4) Vipera lebetina a été divisée en deux espèces : Vipera lebetina et Vipera schweizeri (Vipera lebetina schweizeri)		
(5) Salamandra atra a été divisée en deux espèces : Salamandra atra et Salamandra lanzai (Salamandra atra lanzai)		
(6)6 Discus defloratus : n'est plus reconnue comme une espèce valide du point de vue taxinomique étant donné qu'elle a été décrite à partir de quelques spécimens seulement; désormais reconnue comme appartenant à une espèce différente de Discus.		