

Espèces protégées en PACA

Arrêté du 9 mai 1994 relatif à la liste des espèces végétales protégées en région Provence-Alpes-Côte d'Azur. NOR : ENVN9430087A

Famille	Nom scientifique (Publié au J.O.)	Nouvelle nomenclature	Nom vernaculaire
Article 1 : espèces protégées en région PACA			
Ptéridophytes			
Aspléniacées	<i>Asplenium forisiense Le Grand</i>	<i>Asplenium foreziense Le Grand</i>	Doradille du Forez.
Aspléniacées	<i>Asplenium marinum L.</i>	<i>Asplenium marinum L.</i>	Doradille marine.
Aspléniacées	<i>Asplenium obovatum Viv. subsp. lanceolatum (Bubani) P. da Silva</i>	<i>Asplenium obovatum Viv. ssp. lanceolatum (Bubani) P. da Silva</i>	Doradille lancéolée.
Aspléniacées	<i>Asplenium scolopendrium L.</i>	<i>Asplenium scolopendrium L. subsp. scolopendrium</i>	Scolopendre.
Blechnacées	<i>Blechnum spicant (L.) Roth</i>	<i>Blechnum spicant (L.) Roth</i>	Blechnum en épi.
Dryoptéridacées	<i>Cyrtomium fortunei J. Sm.</i>	<i>Cyrtomium fortunei J. Smith</i>	Cyrtomium en faux.
Dryoptéridacées	<i>Dryopteris tyrrhena Fr. - Jenk et Reichst.</i>	<i>Dryopteris tyrrhena Fraser-Jenkins & Reichst.</i>	Fougère chêne tyrrhénienne.
Lycopodiacées	<i>Lycopodium annotinum L.</i>	<i>Lycopodium annotinum L. subsp. annotinum</i>	Lycopode à rameaux d'un an.
Adiantacées	<i>Notholaena marantae (L.) Desv.</i>	<i>Notholaena marantae (L.) Desv.</i>	Notholaène de Maranta.
Ophioglossacées	<i>Ophioglossum lusitanicum L.</i>	<i>Ophioglossum lusitanicum L.</i>	Ophioglosse du Portugal.
Ophioglossacées	<i>Ophioglossum vulgatum L.</i>	<i>Ophioglossum vulgatum L.</i>	Ophioglosse vulgaire.
Osmondaciées	<i>Osmunda regalis L.</i>	<i>Osmunda regalis L.</i>	Osmonde royale.
Dryoptéridacées	<i>Polystichum setiferum (Forskål) Woynar</i>	<i>Polystichum setiferum (Forsskål) T. Moore ex Woynar</i>	Polystic à frondes soyeuses.
Ptéridacées	<i>Pteris cretica L.</i>	<i>Pteris cretica L.</i>	Fougère de Crète.
Sélaginellacées	<i>Selaginella helvetica (L.) Spring</i>	<i>Selaginella helvetica (L.) Spring</i>	Sélaginelle de Suisse.
Woodsiacées	<i>Thelypteris palustris Schott</i>	<i>Thelypteris palustris Schott</i>	Thélyptérie des marais.

Phanérogames-gymnospermes

Ephédracées	<i>Ephedra distachya L. s.l.</i>	<i>Ephedra distachya L. subsp. distachya</i>	Ephèdre à chatons opposés.
Ephédracées	<i>Ephedra nebrodensis Guss. subsp. nebrodensis</i>	<i>Ephedra major Host [1831]</i>	Ephèdre des monts Nébrodes.

Phanérogames-angiospermes - 1. Monocotylédones :

Poacées	<i>Agropyron cristatum (L.) Gaertn. subsp. pectinatum (M. Bieb.) Tzvelev</i>	<i>Agropyron cristatum (L.) Gaertner subsp. pectinatum (M. Bieb.)</i>	Chiendent pectiné, en forme de crête.
---------	--	---	---------------------------------------

Découverte Sainte-Baume

	<i>Tzvelev</i>	
Poacées	<i>Agrostis pourretii Willd.</i>	Agrostide de Pourret.
Poacées	<i>Aira provincialis Jordan</i>	Canche de Provence.
Alliacées	<i>Allium nigrum L.</i>	Ail noir.
Alliacées	<i>Allium paniculatum L.</i> <i>subsp. salinum (Debeaux)</i>	Ail en panicule, des salines.
Alliacées	<i>Botté et Kerguélen</i>	
Alliacées	<i>Allium subhirsutum L.</i>	Ail un peu hérissé.
Alliacées	<i>Allium trifoliatum Cyr.</i>	Ail à trois feuilles.
Zannichelliacées	<i>Althenia filiformis Petit</i> <i>subsp. barrandonii (Duval-Jouve) Nyman</i>	Althénie filiforme, de Barrandon.
Poacées	<i>Arundo plinii Turra</i>	Canne de Pline.
Asparagacées	<i>Asparagus maritimus (L.) Miller</i>	Asperge maritime.
Cypéracées	<i>Carex binervis Sm.</i>	Laîche à deux nervures.
Cypéracées	<i>Carex curta Good.</i>	Laîche courte.
Cypéracées	<i>Carex depauperata Curtis ex With.</i>	Laîche à épis grêles et peu fournis.
Cypéracées	<i>Carex depressa Link subsp. <i>basilaris (Jordan)</i></i> Kerguélen	Laîche à épis dès la base.
Cypéracées	<i>Carex diandra Schrank</i>	Laîche à deux étamines.
Cypéracées	<i>Carex fimbriata Schkuhr</i>	Laîche frangée.
Cypéracées	<i>Carex lachenalii Schkuhr</i>	Laîche de Lachenal.
Cypéracées	<i>Carex lasiocarpa Ehrh.</i>	Laîche à fruit barbu.
Cypéracées	<i>Carex mairii Cosson et Germ.</i>	Laîche de Maire.
Cypéracées	<i>Carex mucronata All.</i>	Laîche mucronée.
Cypéracées	<i>Carex olbiensis Jordan</i>	Laîche d'Hyères.
Cypéracées	<i>Carex pseudocyperus L.</i>	Laîche faux souchet.
Cypéracées	<i>Carex punctata Gaudin</i> <i>Chamorchis alpina (L.) L.C.M. Richard</i>	Laîche ponctuée. Chaméorchis des Alpes.
Orchidacées		
Poacées	<i>Cleistogenes serotina (L.) Keng subsp. <i>serotina</i></i>	Cleistogène tardif.
Iridacées	<i>Crocus ligusticus M.G. Mariotti</i>	Crocus de Ligurie.

Découverte Sainte-Baume

Poacées	<i>Crypsis aculeata</i> (L.) Aiton	<i>Crypsis aculeata</i> (L.) Aiton	Crypsis en forme d'aiguillon.
Poacées	<i>Crypsis alopecuroides</i> (Piller et Mitterp.) Schrader	<i>Crypsis alopecuroides</i> (Piller & Mitterp.) Schrader	Crypsis faux vulpin.
Poacées	<i>Crypsis schoenoides</i> (L.) Lam.	<i>Crypsis schoenoides</i> (L.) Lam.	Crypsis faux choin.
Poacées	<i>Cutandia maritima</i> (L.) W. Barbey	<i>Cutandia maritima</i> (L.) W. Barbey	Cutandie maritime.
Cypéracées	<i>Cyperus capitatus</i> Vandelli	<i>Cyperus capitatus</i> Vandelli	Souchet en bouquet arrondi.
Orchidacées	<i>Dactylorhiza cruenta</i> (O.F. Müller) Sooj	<i>Dactylorhiza cruenta</i> (O.F. Müller) Soó	Dactylorhize à couleur rouge sang.
Orchidacées	<i>Dactylorhiza traunsteineri</i> (Sauter) Sooj subsp. <i>traunsteineri</i>	<i>Dactylorhiza traunsteineri</i> (Sauter) Soó subsp. <i>traunsteineri</i>	Dactylorhize de Traunsteiner.
Poacées	<i>Danthonia alpina</i> Vest	<i>Danthonia alpina</i> Vest	Danthonie des Alpes.
Hyacinthacées	<i>Dipcadi serotinum</i> (L.) Medik.	<i>Dipcadi serotinum</i> (L.) Medik.	Dipcadi tardif.
Poacées	<i>Elytrigia elongata</i> (Host) Nevski subsp. <i>elongata</i>	<i>Elytrigia elongata</i> (Host) Nevski subsp. <i>elongata</i>	Chiendent allongé.
Cypéracées	<i>Fimbristylis bisumbellata</i> (ForkMl) Bubani	<i>Fimbristylis bisumbellata</i> (Forsskål) Bubani	Fimbristylis à deux ombelles.
Liliacées	<i>Fritillaria tubiformis</i> Gren. et Godron subsp. <i>moggridgei</i> (Baker) Rix	<i>Fritillaria tubiformis</i> Gren. & Godron subsp. <i>moggridgei</i> (Baker) Rix	Fritillaire en forme de trompette, de Moggridge.
Orchidacées	<i>Gymnadenia odoratissima</i> (L.) L.C.M. Richard	<i>Gymnadenia odoratissima</i> (L.) L.C.M. Richard	Gymnadénie odorante.
Hydrocharitacées	<i>Hydrocharis morsus-ranae</i> L.	<i>Hydrocharis morsus-ranae</i> L.	Morène.
Poacées	<i>Imperata cylindrica</i> (L.) Raeuschel	<i>Imperata cylindrica</i> (L.) Raeuschel	Impérat cylindrique.
Iridacées	<i>Iris graminea</i> L.	<i>Iris graminea</i> L.	Iris à feuilles de graminée.
Juncacées	<i>Juncus arcticus</i> Willd.	<i>Juncus arcticus</i> Willd.	Jonc arctique.
Amaryllidacées	<i>Leucojum fabrei</i> Quézel et B. Girerd	<i>Leucojum fabrei</i> Quézel & Girerd	Nivéole de Fabre.
Amaryllidacées	<i>Leucojum vernum</i> L.	<i>Leucojum vernum</i> L.	Nivéole de printemps.
Orchidacées	<i>Listera cordata</i> (L.) R. Br.	<i>Listera cordata</i> (L.) R. Br.	Listère en forme de coeur.
Poacées	<i>Milium vernale</i> M. Bieb. subsp. <i>scabrum</i> (L.C.M. Richard) K. Richter	<i>Milium vernale</i> M. Bieb. subsp. <i>scabrum</i> (L.C.M. Richard) K. Richter	Millet printanier, rude.
Hyacinthacées	<i>Muscari botryoides</i> (L.) Miller s.l.	<i>Muscari botryoides</i> (L.) Miller	Muscaria en grappe.

Découverte Sainte-Baume

Orchidacées	<i>Ophrys provincialis</i> (Baumann et Künkele) H. Paulus	<i>Ophrys provincialis</i> (Bauman & Künkele) H.F. Paulus	Ophrys de Provence.
Orchidacées	<i>Orchis laxiflora</i> Lam.	<i>Orchis laxiflora</i> Lam. subsp. <i>laxiflora</i>	Orchis à fleurs lâches.
Amaryllidacées	<i>Pancratium maritimum</i> L.	<i>Pancratium maritimum</i> L.	Lys maritime.
Poacées	<i>Phalaris aquatica</i> L.	<i>Phalaris aquatica</i> L.	Alpiste aquatique.
Poacées	<i>Phalaris paradoxa</i> L.	<i>Phalaris paradoxa</i> L.	Alpiste paradoxal.
Poacées	<i>Poa glauca</i> Vahl	<i>Poa glauca</i> Vahl	Paturin vert glauque.
Poacées	<i>Poa hybrida</i> Gaudin <i>Polypogon maritimus</i> Willd. subsp. <i>subspathaceus</i> (Req.) K. Richter	<i>Poa hybrida</i> Gaudin <i>Polypogon maritimus</i> Willd. subsp. <i>subspathaceus</i> (Req.) K. Richter	Paturin hybride. Polypogon maritime muni presque d'une spathe.
Poacées	<i>Potamogeton alpinus</i> <i>Balbis</i>	<i>Potamogeton alpinus</i> <i>Balbis</i>	Potamot des Alpes.
Potamogétonacées	<i>Potamogeton paelongus</i> <i>Wulfen</i>	<i>Potamogeton paelongus</i> <i>Wulfen</i>	Potamot allongé.
Iridacées	<i>Romulea columnae</i> <i>Sebastiani et Mauri</i>	<i>Romulea columnae</i> <i>Sebastiani & Mauri</i>	Romulée de Colonna.
Iridacées	<i>Romulea requienii</i> Parl.	<i>Romulea requienii</i> Parl.	Romulée de Réquier.
Iridacées	<i>Romulea revelieri</i> Jordan et Fourr.	<i>Romulea revelieri</i> Jordan & Fourr.	Romulée de Revélière.
Potamogétonacées	<i>Ruppia maritima</i> L. subsp. <i>maritima</i>	<i>Ruppia maritima</i> L.	Rupelle maritime.
Orchidacées	<i>Serapias olbia</i> Verguin	<i>Serapias olbia</i> Verguin	Sérapias d'Hyères.
Asphodélacées	<i>Simethis mattiazzii</i> (Vandelli) Lopez et Jarvis	<i>Simethis mattiazzii</i> (Vandelli) López González & Jarvis	Siméthis de Mattiazzi.
Sparganiacées	<i>Sparganium minimum</i> Wallr.	<i>Sparganium natans</i> L.	Petit rubanier.
Poacées	<i>Stipa capensis</i> Thunb. <i>Trisetum spicatum</i> (L.) K. Richter subsp.	<i>Stipa capensis</i> Thunb. <i>Trisetum spicatum</i> (L.) K. Richter subsp.	Plumet du Cap.
Poacées	<i>ovatifaniculatum</i> Hultén ex Jonsell	<i>ovatifaniculatum</i> Hultén ex panicule ovale. Jonsell	Trisète en épis, à panicule ovale.
Hydrocharitacées	<i>Vallisneria spiralis</i> L.	<i>Vallisneria spiralis</i> L.	Vallisnée en spirale.
Poacées	<i>Ventenata dubia</i> (Leers) F.W. Schultz	<i>Ventenata dubia</i> (Leers) Cosson	Venténate douteuse.
Poacées	<i>Vulpicella tenuis</i> (Tineo) Kerguélen	<i>Vulpicella tenuis</i> (Tineo) Kerguélen	Vulpicelle grêle.
Zannichelliacées	<i>Zannichellia obtusifolia</i> Talavera, Garcia et Smit	<i>Zannichellia obtusifolia</i> Talavera & al.	Zannichellie à feuilles obtuses.
Zannichelliacées	<i>Zannichellia palustris</i> L. s.l.	<i>Zannichellia palustris</i> L. subsp. <i>palustris</i>	Zannichellie des marais.

Découverte Sainte-Baume

Zannichelliacées	<i>Zannichellia peltata</i> Bertol.	<i>Zannichellia peltata</i> Bertol.	Zannichellie peltée.
Zostéracées	<i>Zostera marina</i> L.	<i>Zostera marina</i> L.	Varech des bords de mer.
Zostéracées	<i>Zostera noltii</i> Hornem.	<i>Zostera noltii</i> Hornem.	Varech de Nolti.
Phanérogames-angiospermes - 2. Dicotylédones :			
Brassicacées	<i>Aethionema thomasianum</i> Gay	<i>Aethionema thomasianum</i> J. Gay	Aéthionème de Thomas.
Malvacées	<i>Alcea biennis</i> Winterl	<i>Alcea biennis</i> Winterl subsp. <i>biennis</i>	Mauve bisannuelle.
Boraginacées	<i>Alkanna lutea</i> Moris	<i>Alkanna lutea</i> Moris	Henné jaune.
Brassicacées	<i>Alyssum cuneifolium</i> Ten. subsp. <i>cuneifolium</i>	<i>Alyssum cuneifolium</i> Ten.	Passerage à feuilles en coin.
Fabacées	<i>Anagyris foetida</i> L.	<i>Anagyris foetida</i> L.	Bois puant.
Primulacées	<i>Androsace elongata</i> L. subsp. <i>breistrofferi</i> <i>Charpin et Greuter</i>	<i>Androsace elongata</i> L. subsp. <i>breistrofferi</i> (<i>Charpin & Greuter</i>) <i>Molero & J. Montserrat</i>	Androsace allongée de Breistroffer.
Primulacées	<i>Androsace septentrionalis</i> L.	<i>Androsace septentrionalis</i> L.	Androsace du Nord.
Astéracées	<i>Anthemis secundiramea</i> Biv. subsp. <i>secundiramea</i>	<i>Anthemis secundiramea</i> Biv. subsp. <i>secundiramea</i>	Anthémis à rameaux tournés du même côté.
Fabacées	<i>Anthyllis cytisoides</i> L.	<i>Anthyllis cytisoides</i> L.	Anthyllis faux cytise.
Scrophulariacées	<i>Antirrhinum majus</i> L. subsp. <i>tortuosum</i> (<i>Bosc</i>) <i>Ball</i>	<i>Antirrhinum majus</i> L. subsp. <i>tortuosum</i> (<i>Bosc</i>) <i>Ball</i>	Grande gueule-de-loup sinuée.
Caryophyllacées	<i>Arenaria cinerea</i> DC.	<i>Arenaria cinerea</i> DC.	Sabline cendrée.
Astéracées	<i>Artemisia campestris</i> L. subsp. <i>borealis</i> (<i>Pallas</i>) <i>H.M. Hall et Clements</i>	<i>Artemisia campestris</i> L. subsp. <i>borealis</i> (<i>Pallas</i>) <i>H.M. Hall & Clements</i>	Armoise des champs, boréale.
Astéracées	<i>Artemisia molinieri</i> <i>Quézel, Barbero et Loisel.</i>	<i>Artemisia molinieri</i> <i>Quézel,</i> <i>Barbero & R. Loisel.</i>	Armoise de Molinier.
Rubiacées	<i>Asperula tinctoria</i> L.	<i>Asperula tinctoria</i> L.	Aspérule tinctoriale.
Fabacées	<i>Astragalus echinatus</i> Murray	<i>Astragalus echinatus</i> Murray	Astragale hérissé d'aiguillons.
Fabacées	<i>Astragalus epiglottis</i> L. subsp. <i>epiglottis</i>	<i>Astragalus epiglottis</i> L. subsp. <i>epiglottis</i>	Astragale épiglotte.
Lamiacées	<i>Ballota frutescens</i> (L.) J. Woods	<i>Ballota frutescens</i> (L.) J. Woods	Ballote buissonnante.
Chénopodiacées	<i>Bassia laniflora</i> (S.G. Gmel.) A.J. Scott.	<i>Bassia laniflora</i> (S.G. Gmelin) A.J. Scott.	Bassie à fleurs duveteuses.
Betulacées	<i>Betula alba</i> L. subsp. <i>glutinosa</i> (<i>Berher</i>) Holub	<i>Betula alba</i> L. subsp. <i>glutinosa</i> (<i>Berher</i>) Holub	Bouleau blanc poisseux.
Brassicacées	<i>Biscutella brevicaulis</i> Jordan	<i>Biscutella brevicaulis</i> Jordan	Lunetièrre à tige courte.

Découverte Sainte-Baume

Fabacées	<i>Biserrula pelecinus L.</i>	<i>Biserrula pelecinus L.</i>	Biserrule en forme de hache.
Astéracées	<i>Bombycilaena discolor (Pers.) Lainz</i>	<i>Bombycilaena discolor (Pers.) Lainz</i>	Bombycilaène à deux couleurs.
Brassicacées	<i>Brassica montana Pourret</i>	<i>Brassica montana Pourret</i>	Chou des montagnes.
Apiacées	<i>Cachrys trifida Miller</i>	<i>Cachrys trifida Miller</i>	Amarinthe trifide.
Convolvulacées	<i>Calystegia soldanella (L.) Roemer et Schultes</i>	<i>Calystegia soldanella (L.) Roemer & Schultes</i>	Liseron soldanelle.
Campanulacées	<i>Campanula albicans (Buser) Engler</i>	<i>Campanula albicans (Buser) Engler</i>	Campanule blanchâtre.
Brassicacées	<i>Cardamine asarifolia L.</i>	<i>Cardamine asarifolia L.</i>	Cardamine à feuilles d'asaret.
Brassicacées	<i>Cardamine plumieri Vill.</i>	<i>Cardamine plumieri Vill.</i>	Cardamine de plumier.
Astéracées	<i>Carduus acicularis Bertol.</i>	<i>Carduus acicularis Bertol.</i>	Chardon à épingle.
Astéracées	<i>Carduus aurosicus Chaix</i>	<i>Carduus aurosicus Chaix</i>	Chardon du mont Aurouse.
Astéracées	<i>Centaurea alpina L.</i>	<i>Centaurea alpina L.</i>	Centauree des Alpes.
Astéracées	<i>Centaurea balbisiana Soldano subsp. <i>aemilli</i> (Briq.) Kerguélen</i>	<i>Centaurea jordaniana Godron & Gren. subsp. <i>aemillii</i> (Briq.) Kerguélen</i>	Centauree couchée d'Emile.
Astéracées	<i>Centaurea balbisiana Soldano subsp. <i>jordaniana</i> (Gren. et Godron) Kerguélen</i>	<i>Centaurea jordaniana Godron & Gren. subsp. <i>jordaniana</i></i>	Centauree couchée de Jordan.
Astéracées	<i>Centaurea balbisiana Soldano subsp. <i>verguinii</i> (Briq. et Cavill.) Kerguélen</i>	<i>Centaurea jordaniana Godron & Gren. subsp. <i>verguinii</i> (Briq. & Cavillier) Kerguélen</i>	Centauree couchée de Verguin.
Gentianacées	<i>Centaurium favargeri Zeltner</i>	<i>Centaurium favargeri Zeltner</i>	Petite centaurée de Favarger.
Dipsacacées	<i>Cephalaria transylvanica (L.) Roemer et Schultes</i>	<i>Cephalaria transylvanica (L.) Roemer & Schultes</i>	Céphalaire de Transylvanie.
Caryophyllacées	<i>Cerastium alpinum L. s.l.</i>	<i>Cerastium alpinum L.</i>	Céraiste des Alpes.
Caryophyllacées	<i>Cerastium siculum Guss.</i>	<i>Cerastium siculum Guss.</i>	Céraiste de Sicile.
Saxifragacées	<i>Chrysosplenium alternifolium L.</i>	<i>Chrysosplenium alternifolium L.</i>	Dorine à feuilles alternes.
Gentianacées	<i>Cicendia filiformis (L.) Delarbre</i>	<i>Cicendia filiformis (L.) Delarbre</i>	Cicendie filiforme.
Oenothéracées	<i>Circaeа alpina L.</i>	<i>Circaeа alpina L. subsp. <i>alpina</i></i>	Circée des Alpes.
Oenothéracées	<i>Circaeа lutetiana L.</i>	<i>Circaeа lutetiana L. subsp. <i>lutetiana</i></i>	Circée de Paris.
Cistacées	<i>Cistus crispus L.</i>	<i>Cistus crispus L.</i>	Ciste crispé.

Découverte Sainte-Baume

Cnéracées	<i>Cneorum tricoccon L.</i>	<i>Cneorum tricoccon L.</i>	Camélée à trois coques.
Brassicacées	<i>Cochlearia glastifolia L.</i>	<i>Cochlearia glastifolia L.</i>	Cranson à feuilles de pastel.
Convolvulacées	<i>Convolvulus lanuginosus Desr.</i>	<i>Convolvulus lanuginosus Desr.</i>	Liseron duveté.
Convolvulacées	<i>Convolvulus lineatus L.</i>	<i>Convolvulus lineatus L.</i>	Liseron rayé.
Convolvulacées	<i>Convolvulus siculus L. subsp. <i>siculus</i></i>	<i>Convolvulus siculus L. subsp. <i>siculus</i></i>	Liseron de Sicile.
Chénopodiacées	<i>Corispermum leptopterum (Ascherson) Iljin</i>	<i>Corispermum intermedium Schweigger</i>	Corisperme à fruit à aile grêle.
Fabacées	<i>Coronilla valentina L. subsp. <i>valentina</i></i>	<i>Coronilla valentina L.</i>	Coronille de Valence.
Molluginacées	<i>Corrigiola telephiifolia Pourret subsp. <i>telephiifolia</i></i>	<i>Corrigiola telephiifolia Pourret</i>	Corrigiole à feuilles de téléphium.
Rosacées	<i>Cotoneaster delphinensis Châtenier</i>	<i>Cotoneaster delphinensis Chatenier</i>	Cotoneaster du Dauphiné.
Crassulacées	<i>Crassula vaillantii (Willd.) Roth</i>	<i>Crassula vaillantii (Willd.) Roth</i>	Crassulée de Vaillant.
Astéracées	<i>Crepis dioscoridis L.</i>	<i>Crepis dioscoridis L.</i>	Crépis de Dioscoride.
Convolvulacées	<i>Cressa cretica L.</i>	<i>Cressa cretica L.</i>	Cresse de Crète.
Rubiacées	<i>Crucianella maritima L.</i>	<i>Crucianella maritima L.</i>	Crucianelle maritime.
Primulacées	<i>Cyclamen purpurascens Miller</i>	<i>Cyclamen purpurascens Miller subsp. <i>purpurascens</i></i>	Cyclamen rouge pourpre.
Primulacées	<i>Cyclamen repandum Sibth. et Sm. subsp. <i>repandum</i></i>	<i>Cyclamen repandum Sm. subsp. <i>repandum</i></i>	Cyclamen étalé.
Asclépiadacées	<i>Cynanchum acutum L.</i>	<i>Cynanchum acutum L.</i>	Scammonée aiguë.
Fabacées	<i>Cytisus sauzeanus Burnat et Brij.</i>	<i>Cytisus sauzeanus Burnat & Brij.</i>	Cytise de Sauze.
Renonculacées	<i>Delphinium fissum Waldst. et Kit. subsp. <i>fissum</i></i>	<i>Delphinium fissum Waldst. & Kit. subsp. <i>fissum</i></i>	Dauphinelle fendue.
Rutacées	<i>Dictamnus albus L.</i>	<i>Dictamnus albus L.</i>	Fraxinelle.
Astéracées	<i>Doronicum austriacum Jacq.</i>	<i>Doronicum austriacum Jacq.</i>	Doronic d'Autriche.
Astéracées	<i>Doronicum plantagineum L.</i>	<i>Doronicum plantagineum L.</i>	Doronic à feuilles de plantain.
Brassicacées	<i>Draba nemorosa L.</i>	<i>Draba nemorosa L.</i>	Drave des bois.
Apiacées	<i>Echinophora spinosa L.</i>	<i>Echinophora spinosa L.</i>	Echinophore épineuse.
Ericacées	<i>Erica carnea L. subsp. <i>carnea</i></i>	<i>Erica carnea L.</i>	Bruyère blanc rosé.
Apiacées	<i>Eryngium maritimum L.</i>	<i>Eryngium maritimum L.</i>	Panicaud de mer.
Euphorbiacées	<i>Euphorbia seguieriana Necker subsp. <i>loiseleurii</i></i>	<i>Euphorbia seguieriana Necker subsp. <i>loiseleurii</i></i>	Euphorbe de Loiseleur.

Découverte Sainte-Baume

	(Rouy) Greuter et Burdet	(Rouy) P. Fourn.	
Euphorbiacées	<i>Euphorbia terracina</i> L.	<i>Euphorbia terracina</i> L.	Euphorbe de Terracine.
Scrophulariacées	<i>Euphrasia rostkoviana</i> <i>Hayne</i> subsp. <i>provincialis</i> <i>Tallon</i>	<i>Euphrasia rostkoviana</i> <i>Hayne</i> subsp. <i>provincialis</i> <i>Tallon</i>	Euphraise provençale.
Gentianacées	<i>Exaculum pusillum</i> (Lam.) <i>Caruel</i>	<i>Exaculum pusillum</i> (Lam.) <i>Caruel</i>	Exacule nain.
Rubiacées	<i>Galium minutulum</i> Jordan	<i>Galium minutulum</i> Jordan	Gaillet minuscule.
Rubiacées	<i>Galium rubioides</i> L.	<i>Galium rubioides</i> L.	Gaillet fausse garance.
Rubiacées	<i>Galium verrucosum</i> Hudson	<i>Galium verrucosum</i> Hudson	Gaillet à verrues.
Fabacées	<i>Genista radiata</i> (L.) Scop.	<i>Genista radiata</i> (L.) Scop.	Genêt radié.
Géraniacées	<i>Geranium bohemicum</i> L.	<i>Geranium bohemicum</i> L.	Géranium de Bohême.
Géraniacées	<i>Geranium lanuginosum</i> Lam.	<i>Geranium lanuginosum</i> Lam.	Géranium laineux.
Géraniacées	<i>Geranium macrorrhizum</i> L.	<i>Geranium macrorrhizum</i> L.	Géranium à grosses racines.
Astéracées	<i>Gnaphalium uliginosum</i> L. subsp. <i>uliginosum</i>	<i>Gnaphalium uliginosum</i> L. subsp. <i>uliginosum</i>	Gnaphale des lieux humides.
Fabacées	<i>Hedysarum boveanum</i> <i>Bunge</i> ex <i>Basiner</i> subsp. <i>europaeum</i> <i>Guittonneau</i> et <i>Kerguélen</i>	<i>Hedysarum boveanum</i> <i>Bunge</i> ex <i>Basiner</i> ssp. <i>europaeum</i> <i>Guittonneau</i> & <i>Kerguélen</i>	Sainfoin bas, d'Europe.
Fabacées	<i>Hedysarum spinosissimum</i> L. subsp. <i>spinosa</i>	<i>Hedysarum spinosissimum</i> L.	Sainfoin très épineux.
Cistacées	<i>Helianthemum ledifolium</i> (L.) Miller subsp. <i>ledifolium</i>	<i>Helianthemum ledifolium</i> (L.) Miller subsp. <i>ledifolium</i>	Hélianthème à feuilles de lédum.
Cistacées	<i>Helianthemum lunulatum</i> (All.) DC.	<i>Helianthemum lunulatum</i> (All.) DC.	Hélianthème à lunules.
Astéracées	<i>Helichrysum italicum</i> (Roth) G. Don fil. s.l.	<i>Helichrysum italicum</i> (Roth) G. Don fil.	Immortelle d'Italie.
Renonculacées	<i>Helleborus viridis</i> L. subsp. <i>occidentalis</i> (Reuter) Schiffner	<i>Helleborus viridis</i> L. subsp. <i>viridis</i>	Hellébore verte de l'Occident.
Brassicacées	<i>Hesperis inodora</i> L.	<i>Hesperis inodora</i> L.	Julienne inodore.
Caryophyllacées	<i>Holosteum umbellatum</i> L. subsp. <i>hirsutum</i> (Mutel) <i>Breistr.</i>	<i>Holosteum umbellatum</i> L. subsp. <i>hirsutum</i> (Mutel) <i>Breistr.</i>	Holostée en ombelle, hérissée.
Brassicacées	<i>Hormatophylla spinosa</i> (L.) Küpfer	<i>Hormatophylla spinosa</i> (L.) Küpfer	Passerage épineux.
Fabacées	<i>Hymenocarpos circinatus</i> (L.) Savi	<i>Hymenocarpos circinatus</i> (L.) Savi subsp. <i>circinatus</i>	Hyménocarpe courbé en cercle.
Astéracées	<i>Hyoseris scabra</i> L.	<i>Hyoseris scabra</i> L.	Chicorée scabre.
Brassicacées	<i>Iberis linifolia</i> L. s.l.	<i>Iberis linifolia</i> L. subsp.	Ibéris à feuilles de

Découverte Sainte-Baume

		<i>contejanii</i> (Billot) <i>Kerguélen</i>	lin.
Renonculacées	<i>Isopyrum thalictroides</i> L.	<i>Thalictrella thalictroides</i> (L.) E. Nardi	Isopyre faux pigamon.
Crassulacées	<i>Jovibarba allionii</i> (Jordan et Fourr.) D.A. Webb	<i>Jovibarba allionii</i> (Jordan & Fourr.) D.A. Webb	Joubarbe d'Allioni.
Astéracées	<i>Lactuca quercina</i> L.	<i>Lactuca quercina</i> L. subsp. <i>quercina</i>	Laitue à feuilles de chêne.
Boraginacées	<i>Lappula deflexa</i> (Lehm.) Cesati	<i>Lappula deflexa</i> (Wahlenb.) Cesati	Bardanette courbée.
Scrophulariacées	<i>Lathraea squamaria</i> L.	<i>Lathraea squamaria</i> L.	Clandestine écailleuse.
Fabacées	<i>Lathyrus palustris</i> L. subsp. <i>palustris</i>	<i>Lathyrus palustris</i> L. subsp. <i>palustris</i>	Gesse des marais.
Fabacées	<i>Lathyrus venetus</i> (Miller) Wohlf.	<i>Lathyrus venetus</i> (Miller) Wohlfahrt	Gesse de Vénétie.
Malvacées	<i>Lavatera punctata</i> All.	<i>Lavatera punctata</i> All.	Lavatère ponctuée.
Lamiacées	<i>Leonurus cardiaca</i> L.	<i>Leonurus cardiaca</i> L. subsp. <i>cardiaca</i>	Agripaume cardiaque.
Scrophulariacées	<i>Linaria triphylla</i> (L.) Miller	<i>Linaria triphylla</i> (L.) Miller	Linaire à feuilles par trois.
Boraginacées	<i>Lithospermum incrassatum</i> Guss.	<i>Lithospermum incrassatum</i> Guss.	Grémil à pédoncules renflés.
Ericacées	<i>Loiseleuria procumbens</i> (L.) Desv.	<i>Loiseleuria procumbens</i> (L.) Desv.	Loiseleurie couchée.
Fabacées	<i>Lotus conimbricensis</i> Brot.	<i>Lotus conimbricensis</i> Brot.	Lotier de Coïmbre.
Fabacées	<i>Lotus tetragonolobus</i> L.	<i>Lotus tetragonolobus</i> L.	Lotier rouge.
Brassicacées	<i>Lunaria rediviva</i> L.	<i>Lunaria rediviva</i> L.	Lunaire vivace.
Brassicacées	<i>Malcolmia ramosissima</i> (Desf.) Gennari	<i>Malcolmia ramosissima</i> (Desf.) Gennari	Malcolmie rameuse.
Fabacées	<i>Medicago glomerata</i> Balbis	<i>Medicago sativa</i> L. subsp. <i>glomerata</i> (Balbis) Rouy	Luzerne en forme de pelote.
Fabacées	<i>Melilotus siculus</i> (Turra) Vitman ex B.D. Jackson	<i>Melilotus siculus</i> (Turra) B.D. Jackson	Mélilot de Sicile.
Lamiacées	<i>Mentha cervina</i> L.	<i>Mentha cervina</i> L.	Menthe des cerfs.
Aizoacées	<i>Mesembryanthemum nodiflorum</i> L.	<i>Mesembryanthemum nodiflorum</i> L.	Ficoïde à fleurs nodales.
Lamiacées	<i>Micromeria graeca</i> (L.) Bentham ex Reichenb. subsp. <i>graeca</i>	<i>Micromeria graeca</i> (L.) Bentham ex Reichenb. subsp. <i>graeca</i>	Sarriette de Grèce.
Caryophyllacées	<i>Minuartia rupestris</i> (Scop.) Schinz & Thell. subsp. <i>clementei</i> (Huter) Greuter & Burdet	<i>Minuartia rupestris</i> (Scop.) Schinz & Thell. subsp. <i>clementei</i> (Huter) Greuter & Burdet	Minuartie des rochers.
Caryophyllacées	<i>Minuartia viscosa</i> (Schreber) Schinz et Thell.	<i>Minuartia viscosa</i> (Schreber) Schinz & Thell.	Minuartie visqueuse.
Caryophyllacées	<i>Moehringia sedifolia</i>	<i>Moehringia sedoides</i>	Sabline à feuilles

Découverte Sainte-Baume

	<i>Willd.</i>	<i>(Pers.) Cumino ex Loisel.</i>	d'orpin.
Apiacées	<i>Molopospermum peloponnesiacum (L.) Koch</i>	<i>Molopospermum peloponnesiacum (L.) Koch</i>	Moloposperme du Péloponnèse.
Boraginacées	<i>Myosotis minutiflora Boiss. et Reut.</i>	<i>Myosotis minutiflora Boiss. & Reuter</i>	Myosotis à petites fleurs.
Boraginacées	<i>Myosotis speluncicola (Boiss.) Rouy</i>	<i>Myosotis speluncicola (Boiss.) Rouy</i>	Myosotis des grottes.
Apiacées	<i>Myrrhoides nodosa (L.) Cannon</i>	<i>Myrrhoides nodosa (L.) Cannon</i>	Myrrhoïde noueux.
Brassicacées	<i>Noccea praecox (Wulfen) F.K. Meyer subsp. praecox</i>	<i>Noccea praecox (Wulfen) F.K. Meyer subsp. praecox</i>	Tabouret précoce.
Astéracées	<i>Notobasis syriaca (L.) Cass.</i>	<i>Notobasis syriaca (L.) Cass.</i>	Chardon de Syrie.
Nymphéacées	<i>Nuphar lutea (L.) Sm.</i>	<i>Nuphar lutea (L.) Sm.</i>	Nénuphar jaune.
Nymphéacées	<i>Nymphaea alba L.</i>	<i>Nymphaea alba L.</i>	Nénuphar blanc.
Menyanthacées	<i>Nymphoides peltata (S.G. Gmel.) O. Kuntze</i>	<i>Nymphoides peltata (S.G. Gmelin) O. Kuntze</i>	Petit nénuphar pelté.
Scrophulariacées	<i>Odontites glutinosus (M. Bieb.) Bentham</i>	<i>Odontites glutinosus (M. Bieb.) Bentham</i>	Euphraise visqueuse.
Apiacées	<i>Oenanthe aquatica (L.) Poiret</i>	<i>Oenanthe aquatica (L.) Poiret</i>	Oenanthe aquatique.
Astéracées	<i>Onobroma caerulea (L.) Gaertn. (r Carduncellus caeruleus [L.] C. Presl)</i>	<i>Onobroma caeruleum (L.) Gaertner</i>	Cardonelle bleue.
Fabacées	<i>Onobrychis aequidentata (Sibth. et Sm.) d'Urv.</i>	<i>Onobrychis aequidentata (Sm.) D'Urv.</i>	Esparcette à dents égales.
Fabacées	<i>Ononis alopecuroides L. s.l.</i>	<i>Ononis alopecuroides L.</i>	Bugrane faux vulpin.
Fabacées	<i>Ononis mitissima L.</i>	<i>Ononis mitissima L.</i>	Bugrane sans épines.
Boraginacées	<i>Onosma pseudoarenaria Schur subsp. delphinensis (Br.-Bl.) P. Fournier</i>	<i>Onosma pseudoarenaria Schur subsp. delphinensis (Br.-Bl.) P. Fourn.</i>	Orcanette du Dauphiné.
Astéracées	<i>Otanthus maritimus (L.) Hoffmanns. et Link</i>	<i>Otanthus maritimus (L.) Hoffmanns. & Link</i>	Othanthe maritime.
Papavéracées	<i>Papaver glaucioides Roux</i>	<i>Papaver glaucioides</i>	Pavot faux glaux.
Papavéracées	<i>Papaver pinnatifidum Moris</i>	<i>Papaver pinnatifidum Moris</i>	Pavot penné.
Illecebracées	<i>Paronychia cymosa (L.) DC.</i>	<i>Paronychia cymosa (L.) DC.</i>	Paronyque en forme de cyme.
Scrophulariacées	<i>Pedicularis ascendens Schleicher ex-Gaudin</i>	<i>Pedicularis ascendens Schleicher ex Gaudin</i>	Pédiculaire élevée.
Scrophulariacées	<i>Pedicularis palustris L. subsp. palustris</i>	<i>Pedicularis palustris L. subsp. palustris</i>	Pédiculaire des marais.
Astéracées	<i>Phagnalon rupestre (L.) DC. subsp. annoticum (Jordan ex-Burnat)</i>	<i>Phagnalon rupestre (L.) DC. subsp. annoticum (Jordan ex Burnat)</i>	Phagnalon des rochers, d'Annot.

Découverte Sainte-Baume

	<i>Pignatti</i>	<i>Pignatti</i>	
Campanulacées	<i>Phyteuma cordatum</i> Balbis	<i>Phyteuma cordatum</i> Balbis	Raiponce en forme de cœur.
Astéracées	<i>Picris altissima</i> Delile	<i>Picris altissima</i> Delile	Picride très élevé.
Lentibulariacées	<i>Pinguicula arvetii</i> Genty	<i>Pinguicula arvetii</i> Genty	Grassette d'Arvet.
Lentibulariacées	<i>Pinguicula longifolia</i> <i>Ramond ex DC. subsp. reichenbachiana</i> (Schindler) Casper	<i>Pinguicula longifolia</i> <i>Ramond ex DC. subsp. reichenbachiana</i> (Schindler) Casper	Grassette à longues feuilles de Reichenbach.
Plantaginacées	<i>Plantago maritima</i> L. subsp. <i>maritima</i>	<i>Plantago maritima</i> L.	Plantain maritime.
Plantaginacées	<i>Plantago subulata</i> L. subsp. <i>subulata</i>	<i>Plantago subulata</i> L.	Plantain à feuilles en alène.
Polygalacées	<i>Polygala comosa</i> Schkuhr subsp. <i>provincialis</i> (Rouy et Fouc.) P. Fourn.	<i>Polygala comosa</i> Schkuhr subsp. <i>provincialis</i> (Rouy & Foucaud) P. Fourn.	Polygale chevelue de Provence.
Polygalacées	<i>Polygala exilis</i> DC.	<i>Polygala exilis</i> DC.	Polygale grêle.
Rosacées	<i>Potentilla alba</i> L.	<i>Potentilla alba</i> L.	Potentille blanche.
Rosacées	<i>Potentilla delphinensis</i> Gren. et Godron	<i>Potentilla delphinensis</i> Gren. & Godron	Potentille du Dauphiné.
Rosacées	<i>Potentilla multifida</i> L.	<i>Potentilla multifida</i> L.	Potentille à divisions nombreuses.
Rosacées	<i>Potentilla palustris</i> (L.) Scop.	<i>Potentilla palustris</i> (L.) Scop.	Potentille des marais.
Rosacées	<i>Potentilla prostrata</i> Rottb. subsp. <i>floccosa</i> Soják	<i>Potentilla prostrata</i> Rottb. subsp. <i>floccosa</i> Soják	Potentille prostrée.
Rosacées	<i>Potentilla saxifraga</i> <i>Ardoino ex De Not.</i>	<i>Potentilla saxifraga</i> <i>Ardoino ex De Not.</i>	Potentille saxifrage.
Astéracées	<i>Ptilostemon casabonae</i> (L.) W. Greuter	<i>Ptilostemon casabonae</i> (L.) W. Greuter	Chardon de Casabona.
Astéracées	<i>Pulicaria sicula</i> (L.) Moris	<i>Pulicaria sicula</i> (L.) Moris	Pulicaire de Sicile.
Ericacées	<i>Pyrola media</i> Swartz	<i>Pyrola media</i> Swartz	Pyrole de taille moyenne.
Renonculacées	<i>Ranunculus parnassifolius</i> L. s.l.	<i>Ranunculus parnassifolius</i> L.	Renoncule à feuilles de parnassie.
Renonculacées	<i>Ranunculus velutinus</i> Ten.	<i>Ranunculus velutinus</i> Ten.	Renoncule veloutée.
Brassicacées	<i>Rorippa amphibia</i> (L.) Besser	<i>Rorippa amphibia</i> (L.) Besser	Rorippe amphibie.
Salicacées	<i>Salix pubescens</i> Schleich. ex A. et J. Kerner	<i>Salix laggeri</i> Wimmer	Saule pubescent.
Astéracées	<i>Saussurea discolor</i> (Willd.) DC.	<i>Saussurea discolor</i> (Willd.) DC.	Saussurée à deux couleurs.
Saxifragacées	<i>Saxifraga biflora</i> All.	<i>Saxifraga biflora</i> All.	Saxifrage à deux fleurs.
Saxifragacées	<i>Saxifraga cochlearis</i>	<i>Saxifraga cochlearis</i>	Saxifrage en forme

Découverte Sainte-Baume

	<i>Reichenb.</i>	<i>Reichenb.</i>	
Saxifragacées	<i>Saxifraga diapensioides Bellardi</i>	<i>Saxifraga diapensioides Bellardi</i>	Saxifrage fausse diapensie.
Saxifragacées	<i>Saxifraga exarata Vill. subsp. <i>delphinensis</i> (Ravaud) Kerguélen</i>	<i>Saxifraga exarata Vill. subsp. <i>delphinensis</i> (Ravaud) Kerguélen</i>	Saxifrage creusée de sillons, du Dauphiné.
Scrophulariacées	<i>Scrophularia ramosissima Loisel.</i>	<i>Scrophularia ramosissima Loisel.</i>	Scrofulaire très rameuse.
Fabacées	<i>Securigera securidaca (L.) Degen et Dörfler</i>	<i>Securigera securidaca (L.) Degen & Dörfler</i>	Sécurigère en forme de hachette.
Crassulacées	<i>Sedum fragrans t'Hart</i>	<i>Sedum fragrans 't Hart</i>	Orpin à odeur suave.
Crassulacées	<i>Sedum litoreum Guss.</i>	<i>Sedum litoreum Guss.</i>	Orpin des rivages.
Crassulacées	<i>Sedum monregalense Balbis</i>	<i>Sedum monregalense Balbis</i>	Orpin de Montereale.
Astéracées	<i>Senecio leucanthemifolius Poiret s.l.</i>	<i>Senecio leucanthemifolius Poiret</i>	Séneçon à feuilles de marguerite.
Astéracées	<i>Senecio paludosus L.</i>	<i>Senecio paludosus L.</i>	Séneçon des marais.
Caryophyllacées	<i>Silene laeta (Aiton) Godron</i>	<i>Silene laeta (Aiton) Godron</i>	Silène d'un vert tendre.
Caryophyllacées	<i>Silene muscipula L.</i>	<i>Silene muscipula L. subsp. <i>muscipula</i></i>	Silène attrape-mouches.
Caryophyllacées	<i>Silene portensis L.</i>	<i>Silene portensis L. subsp. <i>portensis</i></i>	Silène de Porto.
Caryophyllacées	<i>Silene sedoides Poiret</i>	<i>Silene sedoides Poiret</i>	Silène faux orpin.
Brassicacées	<i>Sinapis pubescens L.</i>	<i>Sinapis pubescens L. subsp. <i>pubescens</i></i>	Moutarde pubescente.
Campanulacées	<i>Solenopsis laurentia (L.) C. Presl</i>	<i>Solenopsis laurentia (L.) C. Presl</i>	Solénopsis de Laurenti.
Lamiacées	<i>Stachys brachyclada De Noë</i>	<i>Stachys brachyclada De Noë ex Cosson</i>	Epiaire à rameaux courts.
Lamiacées	<i>Stachys maritima Gouan</i>	<i>Stachys maritima Gouan</i>	Epiaire maritime.
Lamiacées	<i>Stachys palustris L.</i>	<i>Stachys palustris L. subsp. <i>palustris</i></i>	Epiaire des marais.
Boraginacées	<i>Symphytum bulbosum C. Schimper</i>	<i>Symphytum bulbosum C. Schimper</i>	Consoude à bulbe.
Astéracées	<i>Tephroseris balbisiana (DC.) Holub (r Senecio balbisianus DC.)</i>	<i>Tephroseris balbisiana (DC.) Holub</i>	Séneçon de Balbis.
Lamiacées	<i>Teucrium polium L. subsp. <i>purpurascens</i> (Bentham) S. Puech</i>	<i>Teucrium polium L. subsp. <i>purpurascens</i> (Bentham) S. Puech</i>	Germandrée polium, purpurine.
Thymélaeacées	<i>Thymelaea hirsuta (L.) Endl.</i>	<i>Thymelaea hirsuta (L.) Endl. var. <i>hirsuta</i></i>	Passerine hérisnée.
Scrophulariacées	<i>Tozzia alpina L. subsp. <i>alpina</i></i>	<i>Tozzia alpina L.</i>	Tozzie des Alpes.
Fabacées	<i>Trifolium bocconei Savi</i>	<i>Trifolium bocconi Savi</i>	Trèfle de Boccone.

Découverte Sainte-Baume

Fabacées	<i>Trifolium hirtum All.</i>	<i>Trifolium hirtum All.</i>	Trèfle hérissé.
Fabacées	<i>Trifolium pannonicum Jacq.</i>	<i>Trifolium pannonicum Jacq. subsp. pannonicum</i>	Trèfle de Hongrie.
Fabacées	<i>Trifolium saxatile All.</i>	<i>Trifolium saxatile All.</i>	Trèfle des rochers.
Fabacées	<i>Trifolium spumosum L.</i>	<i>Trifolium spumosum L.</i>	Trèfle écumeux.
Fabacées	<i>Trigonella polyceratia L.</i>	<i>Trigonella polyceratia L. subsp. polyceratia</i>	Trigonelle à nombreuses cornes.
Lentibulariacées	<i>Utricularia minor L.</i>	<i>Utricularia minor L.</i>	Petite utriculaire.
Lentibulariacées	<i>Utricularia vulgaris L.</i>	<i>Utricularia vulgaris L.</i>	Utriculaire vulgaire.
Verbénacées	<i>Verbena supina L.</i>	<i>Verbena supina L.</i>	Verveine étalée sur le sol.
Fabacées	<i>Vicia cusnae Foggi et Ricceri</i>	<i>Vicia cusnae Foggi & Ricceri</i>	Vesce du mont Cusna.
Fabacées	<i>Vicia melanops Sibth. et Sm.</i>	<i>Vicia melanops Sm.</i>	Vesce noirâtre.
Fabacées	<i>Vicia pyrenaica Pourret</i>	<i>Vicia pyrenaica Pourret var. pyrenaica</i>	Vesce des Pyrénées.
Violacées	<i>Viola collina Besser</i>	<i>Viola collina Besser</i>	Violette des collines.
Violacées	<i>Viola jordanii Hanry</i>	<i>Viola jordanii Hanry</i>	Violette de Jordan.
Violacées	<i>Viola pumila Chaix</i>	<i>Viola pumila Chaix</i>	Violette naine.

Article 2 : espèces protégées dans le département des Alpes de Haute Provence

Phanérogames-angiospermes - Monocotylédones :

Aspléniacées	<i>Asplenium petrarchae (Guérin) DC.</i>	<i>Asplenium petrarchae (Guérin) DC.</i>	Doradille de Pétrarque
--------------	--	--	------------------------

Phanérogames-angiospermes - Dicotylédones :

Astéracées	<i>Achillea erba-rotta All. subsp. erba rotta</i>	<i>Achillea erba-rotta All. ssp. erba-rotta</i>	Achillée erba-rotta.
Renonculacées	<i>Aquilegia bertolonii Schott</i>	<i>Aquilegia bertolonii Schott</i>	Ancolie de Bertoloni.
Apiacées	<i>Ligusticum mutellina (L.) Crantz</i>	<i>Ligusticum mutellina (L.) Crantz</i>	Mutelline.

Article 3 : espèces protégées dans le département des Hautes-Alpes

Ptéridophytes

Aspléniacées	<i>Asplenium petrarchae (Guérin) DC.</i>	<i>Asplenium petrarchae (Guérin) DC.</i>	Doradille de Pétrarque
--------------	--	--	------------------------

Phanérogames-angiospermes - Monocotylédones :

Orchidacées	<i>Herminium monorchis (L.) R. Br.</i>	<i>Herminium monorchis (L.) R. Br.</i>	Herminium à un seul tubercule.
-------------	--	--	--------------------------------

Phanérogames-angiospermes - Dicotylédones :

Astéracées	<i>Achillea erba-rotta All. subsp. erba rotta</i>	<i>Achillea erba-rotta All. ssp. erba-rotta</i>	Achillée erba-rotta.
Scrophulariacées	<i>Scrophularia vernalis L.</i>	<i>Scrophularia vernalis L.</i>	Scrofulaire printanière.
Santalacées	<i>Thesium bavarum Schrank</i>	<i>Thesium bavarum Schrank</i>	Thésium de

Bavière.

Article 4 : espèces protégées dans le département des Alpes-Maritimes**Phanérogames-angiospermes - Dicotylédones :**

Primulacées *Anagallis tenella (L.) L.* *Anagallis tenella (L.) L.* Mouron grêle.

Article 5 : espèces protégées dans le département du Var**Phanérogames-angiospermes - Dicotylédones :**

Apiacées	<i>Ferulago campestris (Besser) Grec.</i>	<i>Ferulago campestris (Besser) Grec.</i>	Petite férule des champs.
Brassicacées	<i>Hormatophylla halimifolia (Boiss.) Küpfer</i>	<i>Hormathophylla halimifolia (Boiss.) Küpfer</i>	Passerage à feuilles d'halimus.
Astéracées	<i>Leucanthemum burnatii Briq. et Cavillier</i>	<i>Leucanthemum burnatii Briq. & Cavillier</i>	Marguerite de Burnat.

Article 6 : espèces protégées dans le département du Vaucluse**Phanérogames-angiospermes - Monocotylédones :**

Poacées *Aiopsis tenella (Cav.) Ascherson et Graebner* *Aiopsis tenella (Cav.) Ascherson & Graebner* Aiopsis grêle.

Cyperacées *Carex remota L.* *Carex remota L.* Laîche espacée.

Phanérogames-angiospermes - Dicotylédones :

Fabacées *Ononis pubescens L.* *Ononis pubescens L.* Bugrane pubescent.