

## 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
<b>Article 1 : espèces protégées en région PACA</b>			
<b>Ptérédophytes</b>			
Aspléniacées	<i>Asplenium forisiense</i> Le Grand	<i>Asplenium foreziense</i> Le Grand	Doradille du Forez.
Aspléniacées	<i>Asplenium marinum</i> L.	<i>Asplenium marinum</i> L.	Doradille marine.
Aspléniacées	<i>Asplenium obovatum</i> Viv. subsp. <i>lanceolatum</i> (Bubani) P. da Silva	<i>Asplenium obovatum</i> Viv. ssp. <i>lanceolatum</i> (Bubani) P. da Silva	Doradille lancéolée.
Aspléniacées	<i>Asplenium scolopendrium</i> L.	<i>Asplenium scolopendrium</i> L. subsp. <i>scolopendrium</i>	Scolopendre.
Blechnacées	<i>Blechnum spicant</i> (L.) Roth	<i>Blechnum spicant</i> (L.) Roth	Blechnum en épi.
Dryoptéridacées	<i>Cyrtomium fortunei</i> J. Sm.	<i>Cyrtomium fortunei</i> J. Smith	Cyrtomium en faux.
Dryoptéridacées	<i>Dryopteris tyrrhena</i> Fr. - Jenk et Reichst.	<i>Dryopteris tyrrhena</i> Fraser-Jenkins & Reichst.	Fougère chêne tyrrhénienne.
Lycopodiacées	<i>Lycopodium annotinum</i> L.	<i>Lycopodium annotinum</i> L. subsp. <i>annotinum</i>	Lycopode à rameaux d'un an.
Adiantacées	<i>Notholaena marantae</i> (L.) Desv.	<i>Notholaena marantae</i> (L.) Desv.	Notholaène de Maranta.
Ophioglossacées	<i>Ophioglossum lusitanicum</i> L.	<i>Ophioglossum lusitanicum</i> L.	Ophioglosse du Portugal.
Ophioglossacées	<i>Ophioglossum vulgatum</i> L.	<i>Ophioglossum vulgatum</i> L.	Ophioglosse vulgaire.
Osmondacées	<i>Osmunda regalis</i> L.	<i>Osmunda regalis</i> L.	Osmonde royale.
Dryoptéridacées	<i>Polystichum setiferum</i> (Forskaml) Woyнар	<i>Polystichum setiferum</i> (Forsskål) T. Moore ex Woyнар	Polystic à frondes soyeuses.
Ptéridacées	<i>Pteris cretica</i> L.	<i>Pteris cretica</i> L.	Fougère de Crète.
Sélaginellacées	<i>Selaginella helvetica</i> (L.) Spring	<i>Selaginella helvetica</i> (L.) Spring	Sélaginelle de Suisse.
Woodsiacées	<i>Thelypteris palustris</i> Schott	<i>Thelypteris palustris</i> Schott	Thélyptérie des marais.
<b>Phanérogames-gymnospermes</b>			
Ephédracées	<i>Ephedra distachya</i> L. s.l.	<i>Ephedra distachya</i> L. subsp. <i>distachya</i>	Ephédre à chatons opposés.
Ephédracées	<i>Ephedra nebrodensis</i> Guss. subsp. <i>nebrodensis</i>	<i>Ephedra major</i> Host [1831]	Ephédre des monts Nébrodes.
<b>Phanérogames-angiospermes - 1.Monocotylédones :</b>			
Poacées	<i>Agropyron cristatum</i> (L.) Gaertn. subsp. <i>pectinatum</i> (M. Bieb.) Tzvelev	<i>Agropyron cristatum</i> (L.) Gaertner subsp. <i>pectinatum</i> (M. Bieb.)	Chiendent pectiné, en forme de crête.

## Découverte Sainte-Baume

		Tzvelev	
Poacées	<i>Agrostis pourretii</i> Willd.	<i>Agrostis pourretii</i> Willd.	Agrostide de Pourret.
Poacées	<i>Aira provincialis</i> Jordan	<i>Aira provincialis</i> Jordan	Canche de Provence.
Alliacées	<i>Allium nigrum</i> L.	<i>Allium nigrum</i> L.	Ail noir.
Alliacées	<i>Allium paniculatum</i> L. subsp. <i>salinum</i> (Debeaux) Botté et Kerguélen	<i>Allium paniculatum</i> L. subsp. <i>salinum</i> (Debeaux) Botté & Kerguélen	Ail en panicule, des salines.
Alliacées	<i>Allium subhirsutum</i> L.	<i>Allium subhirsutum</i> L.	Ail un peu hérissé.
Alliacées	<i>Allium trifoliatum</i> Cyr.	<i>Allium trifoliatum</i> Cirillo	Ail à trois feuilles.
Zannichelliacées	<i>Althenia filiformis</i> Petit subsp. <i>barrandonii</i> (Duval-Jouve) Nyman	<i>Althenia filiformis</i> Petit var. <i>barrandonii</i> (Duval-Jouve) Garcia Murillo & Talave	Althénie filiforme, de Barrandon.
Poacées	<i>Arundo plinii</i> Turra	<i>Arundo plinii</i> Turra	Canne de Pline.
Asparagacées	<i>Asparagus maritimus</i> (L.) Miller	<i>Asparagus maritimus</i> (L.) Miller	Asperge maritime.
Cypéracées	<i>Carex binervis</i> Sm.	<i>Carex binervis</i> Sm.	Laîche à deux nervures.
Cypéracées	<i>Carex curta</i> Good.	<i>Carex curta</i> Good.	Laîche courte.
Cypéracées	<i>Carex depauperata</i> Curtis ex With.	<i>Carex depauperata</i> Curtis ex With.	Laîche à épis grêles et peu fournis.
Cypéracées	<i>Carex depressa</i> Link subsp. <i>basilaris</i> (Jordan) Kerguélen	<i>Carex depressa</i> Link subsp. <i>basilaris</i> (Jordan) Kerguélen	Laîche à épis dès la base.
Cypéracées	<i>Carex diandra</i> Schrank	<i>Carex diandra</i> Schrank	Laîche à deux étamines.
Cypéracées	<i>Carex fimbriata</i> Schkuhr	<i>Carex fimbriata</i> Schkuhr	Laîche frangée.
Cypéracées	<i>Carex lachenalii</i> Schkuhr	<i>Carex lachenalii</i> Schkuhr	Laîche de Lachenal.
Cypéracées	<i>Carex lasiocarpa</i> Ehrh.	<i>Carex lasiocarpa</i> Ehrh.	Laîche à fruit barbu.
Cypéracées	<i>Carex mairii</i> Cosson et Germ.	<i>Carex mairei</i> Cosson & Germain	Laîche de Maire.
Cypéracées	<i>Carex mucronata</i> All.	<i>Carex mucronata</i> All.	Laîche mucronée.
Cypéracées	<i>Carex olbiensis</i> Jordan	<i>Carex olbiensis</i> Jordan	Laîche d'Hyères.
Cypéracées	<i>Carex pseudocyperus</i> L.	<i>Carex pseudocyperus</i> L.	Laîche faux souchet.
Cypéracées	<i>Carex punctata</i> Gaudin	<i>Carex punctata</i> Gaudin	Laîche ponctuée.
Orchidacées	<i>Chamorchis alpina</i> (L.) L.C.M. Richard	<i>Chamorchis alpina</i> (L.) L.C.M. Richard	Chaméorchis des Alpes.
Poacées	<i>Cleistogenes serotina</i> (L.) Keng subsp. <i>serotina</i>	<i>Cleistogenes serotina</i> (L.) Keng	Cleistogène tardif.
Iridacées	<i>Crocus ligusticus</i> M.G. Mariotti	<i>Crocus ligusticus</i> M.G. Mariotti	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 choïn.
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	Impérate 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	Muscari 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>Poa hybrida</i> Gaudin	Paturin hybride.
Poacées	<i>Polypogon maritimus</i> Willd. subsp. <i>subspathaceus</i> (Req.) K. Richter	<i>Polypogon maritimus</i> Willd. subsp. <i>subspathaceus</i> (Req.) K. Richter	Polypogon maritime muni presque d'une spathe.
Potamogétonacées	<i>Potamogeton alpinus</i> Balbis	<i>Potamogeton alpinus</i> Balbis	Potamot des Alpes.
Potamogétonacées	<i>Potamogeton praelongus</i> Wulfen	<i>Potamogeton praelongus</i> Wulfen	Potamot allongé.
Iridacées	<i>Romulea columnae</i> Sebastiani et Mauri	<i>Romulea columnae</i> Sebastiani & Mauri	Romulée de Colonna.
Iridacées	<i>Romulea requienii</i> Parl.	<i>Romulea requienii</i> Parl.	Romulée de Réquien.
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) Lojpez 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>Stipa capensis</i> Thunb.	Plumet du Cap.
Poacées	<i>Trisetum spicatum</i> (L.) K. Richter subsp. <i>ovatipaniculatum</i> Hultén ex Jonsell	<i>Trisetum spicatum</i> (L.) K. Richter subsp. <i>ovatipaniculatum</i> Hultén ex Jonsell	Trisète en épi, à panicule ovale.
Hydrocharitacées	<i>Vallisneria spiralis</i> L.	<i>Vallisneria spiralis</i> L.	Vallisnérie en spirale.
Poacées	<i>Ventenata dubia</i> (Leers) F.W. Schultz	<i>Ventenata dubia</i> (Leers) Cosson	Venténate douteuse.
Poacées	<i>Vulpiella tenuis</i> (Tineo) Kerguélen	<i>Vulpiella tenuis</i> (Tineo) Kerguélen	Vulpielle 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> Charpin et Greuter	<i>Androsace elongata</i> L. subsp. <i>breistrofferi</i> (Charpin & Greuter) Molero & J. Montserrat	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> (Bosc) Ball	<i>Antirrhinum majus</i> L. subsp. <i>tortuosum</i> (Bosc) Ball	Grande gueule-de- loup sinueuse.
Caryophyllacées	<i>Arenaria cinerea</i> DC.	<i>Arenaria cinerea</i> DC.	Sabline cendrée.
Astéracées	<i>Artemisia campestris</i> L. subsp. <i>borealis</i> (Pallas) H.M. Hall et Clements	<i>Artemisia campestris</i> L. subsp. <i>borealis</i> (Pallas) H.M. Hall & Clements	Armoise des champs, boréale.
Astéracées	<i>Artemisia molinieri</i> Quézel, Barbero et Loisel.	<i>Artemisia molinieri</i> Quézel, Barbero & R. Loisel.	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> (Berher) Holub	<i>Betula alba</i> L. subsp. <i>glutinosa</i> (Berher) Holub	Bouleau blanc poisseux.
Brassicacées	<i>Biscutella brevicaulis</i> Jordan	<i>Biscutella brevicaulis</i> Jordan	Lunetière à tige courte.

## Découverte Sainte-Baume

Fabacées	<i>Biserrula pelecimus 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 &amp; 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 épingles.
Astéracées	<i>Carduus aurosicus Chaix</i>	<i>Carduus aurosicus Chaix</i>	Chardon du mont Aurose.
Astéracées	<i>Centaurea alpina L.</i>	<i>Centaurea alpina L.</i>	Centaurée des Alpes.
Astéracées	<i>Centaurea balbisiana Soldano subsp. aemilli (Briq.) Kerguélen</i>	<i>Centaurea jordaniana Godron &amp; Gren. subsp. aemilli (Briq.) Kerguélen</i>	Centaurée couchée d'Emile.
Astéracées	<i>Centaurea balbisiana Soldano subsp. jordaniana (Gren. et Godron) Kerguélen</i>	<i>Centaurea jordaniana Godron &amp; Gren. subsp. jordaniana</i>	Centaurée couchée de Jordan.
Astéracées	<i>Centaurea balbisiana Soldano subsp. verguinii (Briq. et Cavill.) Kerguélen</i>	<i>Centaurea jordaniana Godron &amp; Gren. subsp. verguinii (Briq. &amp; Cavillier) Kerguélen</i>	Centaurée couchée de Verguin.
Gentianacées	<i>Centaurium favargerii Zeltner</i>	<i>Centaurium favargerii Zeltner</i>	Petite centaurée de Favarger.
Dipsacacées	<i>Cephalaria transylvanica (L.) Roemer et Schultes</i>	<i>Cephalaria transsylvanica (L.) Roemer &amp; 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>Circaea alpina L.</i>	<i>Circaea alpina L. subsp. alpina</i>	Circée des Alpes.
Oenothéracées	<i>Circaea lutetiana L.</i>	<i>Circaea lutetiana L. subsp. lutetiana</i>	Circée de Paris.
Cistacées	<i>Cistus crispus L.</i>	<i>Cistus crispus L.</i>	Ciste crispé.

## Découverte Sainte-Baume

Cnéoracées	<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 subsp. siculus</i>	<i>Convolvulus siculus subsp. siculus</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. valentina</i>	<i>Coronilla valentina L.</i>	Coronille de Valence.
Molluginacées	<i>Corrigiola telephiifolia Pourret subsp. telephiifolia</i>	<i>Corrigiola telephiifolia Pourret</i>	Corrigiole à feuilles de téléphium.
Rosacées	<i>Cotoneaster delphinensis Châtenier</i>	<i>Cotoneaster delphinensis Châtenier</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.
Rubiacees	<i>Crucianella maritima L.</i>	<i>Crucianella maritima L.</i>	Crucianelle maritime.
Primulacées	<i>Cyclamen purpurascens Miller</i>	<i>Cyclamen purpurascens Miller subsp. purpurascens</i>	Cyclamen rouge pourpre.
Primulacées	<i>Cyclamen repandum Sibth. et Sm. subsp. repandum</i>	<i>Cyclamen repandum Sm. subsp. repandum</i>	Cyclamen étalé.
Asclépiadacées	<i>Cynanchum acutum L.</i>	<i>Cynanchum acutum L.</i>	Scammonée aiguë.
Fabacées	<i>Cytisus sauzeanus Burnat et Briq.</i>	<i>Cytisus sauzeanus Burnat &amp; Briq.</i>	Cytise de Sauze.
Renonculacées	<i>Delphinium fissum Waldst. et Kit. subsp. fissum</i>	<i>Delphinium fissum Waldst. &amp; Kit. subsp. fissum</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. carnea</i>	<i>Erica carnea L.</i>	Bruyère blanc rosé.
Apiacées	<i>Eryngium maritimum L.</i>	<i>Eryngium maritimum L.</i>	Panicaut de mer.
Euphorbiacées	<i>Euphorbia seguieriana Necker subsp. loiseleuri</i>	<i>Euphorbia seguieriana Necker subsp. loiseleurii</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>Euphrasia rostkoviana</i>	Euphrase provençale.
	<i>Hayne subsp. provincialis</i> Tallon	<i>Hayne subsp. provincialis</i> Tallon	
Gentianacées	<i>Exaculum pusillum</i> (Lam.) Caruel	<i>Exaculum pusillum</i> (Lam.) Caruel	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>Hedysarum boveanum</i>	Sainfoin bas, d'Europe.
	<i>Bunge ex Basiner subsp. europaeum</i> Guittonneau et Kerguelen	<i>Bunge ex Basiner ssp. europaeum</i> Guittonneau & Kerguelen	
Fabacées	<i>Hedysarum spinosissimum</i> L. subsp. <i>spinosissimum</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 légum.
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) Breistr.	<i>Holosteum umbellatum</i> L. subsp. <i>hirsutum</i> (Mutel) Breistr.	Holostée en ombelle, hérissée.
	<i>Hormatophylla spinosa</i> (L.) Küpfer	<i>Hormatophylla spinosa</i> (L.) Küpfer	
Brassicacées	<i>Hymenocarpos circinatus</i> (L.) Savi	<i>Hymenocarpos circinnatus</i> (L.) Savi subsp. <i>circinnatus</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) Kerguelen	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 écaillée.
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</i> <i>nodiflorum</i> L.	<i>Mesembryanthemum</i> <i>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 et Thell. s.l.	<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. &amp; 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 nouveaux.
Brassicacées	<i>Noccaea praecox (Wulfen) F.K. Meyer subsp. praecox</i>	<i>Noccaea 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>	Euphrase 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>	Cardoncelle 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. &amp; Link</i>	Othante 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 coeur.
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. <i>subsp. maritima</i>	<i>Plantago maritima</i> L.	Plantain maritime.
Plantaginacées	<i>Plantago subulata</i> L. <i>subsp. subulata</i>	<i>Plantago subulata</i> L.	Plantain à feuilles en alène.
Polygalacées	<i>Polygala comosa</i> Schkuhr <i>subsp. provincialis</i> (Rouy et Fouc.) P. Fourn.	<i>Polygala comosa</i> Schkuhr <i>subsp. 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. <i>subsp. floccosa</i> Sojak	<i>Potentilla prostrata</i> Rottb. <i>subsp. floccosa</i> Soják	Potentille prostrée.
Rosacées	<i>Potentilla saxifraga</i> Ardoino ex De Not.	<i>Potentilla saxifraga</i> Ardoino ex De Not.	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. <i>ex A. et J. Kerner</i>	<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

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

## Découverte Sainte-Baume

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

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

#### Phanérogames-angiospermes - Monocotylédones :

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

#### Phanérogames-angiospermes - Dicotylédones :

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

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

#### Ptéridophytes

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

#### Phanérogames-angiospermes - Monocotylédones :

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

#### Phanérogames-angiospermes - Dicotylédones :

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

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

**Phanérogames-angiospermes - Dicotylédones :**

Primulacées	<i>Anagallis tenella (L.) L.</i>	<i>Anagallis tenella (L.) L.</i>	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 fêrulle des champs.
Brassicacées	<i>Hormatophylla halimifolia (Boiss.) Küpfer</i>	<i>Hormathophylla halimifolia (Boiss.) Küpfer</i>	Passerage � feuilles d'halimus.
Astéracées	<i>Leucanthemum burnatii Briq. et Cavillier</i>	<i>Leucanthemum burnatii Briq. &amp; Cavillier</i>	Marguerite de Burnat.

**Article 6 : espèces protégées dans le département du Vaucluse**

**Phanérogames-angiospermes - Monocotylédones :**

Poac�es	<i>Aiopsis tenella (Cav.) Ascherson et Graebner</i>	<i>Aiopsis tenella (Cav.) Ascherson &amp; Graebner</i>	Aiopsis gr�le.
Cyperac�es	<i>Carex remota L.</i>	<i>Carex remota L.</i>	La�che espac�e.

**Phanérogames-angiospermes - Dicotylédones :**

Fabac�es	<i>Ononis pubescens L.</i>	<i>Ononis pubescens L.</i>	Bugrane pubescent.
----------	----------------------------	----------------------------	--------------------