

- Les Marais du Verdier -

Inventaire de la végétation (2003-2019)

classée par ordre alphabétique des noms scientifiques

Observateurs : Nicolas Beck, Hugo Fontes, Arnaud Guille, Pascale Parisot, Poppit Rogers, Nicole Yavercovski

Compilation: Nicole Yavercovski



en souligné non gras : espèces introduites, à caractère parfois envahissant

en gras : espèces protégées régionalement (PACA)

en gras souligné : espèces protégées au plan national

© : espèce dont tout ou partie est comestible

Nom français*	Nom scientifique**	Famille**
1 Plantain d'eau	<i>Alisma plantago-aquatica</i>	Alismataceae
2 Carembole, Ail faux-poireau	<i>Allium ampeloprasum</i> ©	Alliaceae
3 Ail des vignes	<i>Allium cf vineale</i>	Alliaceae
4 Guimauve officinale	<i>Althaea officinalis</i>	Malvaceae
5 Amarante	<i>Amaranthus cf deflexus</i> ©	Amaranthaceae
6 <u>Faux-indigotier</u>	<i>Amorpha fruticosa</i>	Fabaceae
7 Anthémis des champs	<i>Anthemis cf arvensis</i>	Asteraceae
8 Cerfeuil sauvage	<i>Apium graveolens</i>	Apiaceae
9 Petite bardane	<i>Arctium minus</i> ©	Rosaceae
10 Armoise maritime	<i>Artemisia caeruleascens subsp. gallica</i>	Asteraceae
11 Salicorne glauque	<i>Arthrocnemum macrostachyum</i>	Amaranthaceae
12 Arum d'Italie	<i>Arum italicum</i>	Araceae
13 Arroche prostrée	<i>Atriplex prostrata</i> ©	Amaranthaceae
14 Arroche de Tartarie	<i>Atriplex tatarica</i>	Amaranthaceae
15 Avoine barbue	<i>Avena barbata</i>	Poaceae
16 <u>Séneçon en arbre</u>	<i>Baccharis halimifolia</i>	Asteraceae
17 Ballote fétide	<i>Ballota nigra</i>	Lamiaceae
18 Pâquerette annuelle	<i>Bellis annua</i> ©	Asteraceae
19 Pâquerette pérenne	<i>Bellis perennis</i> ©	Asteraceae
20 Betterave sauvage	<i>Beta vulgaris subsp. maritima</i> ©	Amaranthaceae
21 Scirpe maritime, Triangle	<i>Bolboschoenus maritimus</i>	Cyperaceae
22 Brome mou	<i>Bromus hordeaceus</i>	Poaceae
23 Brome de Madrid	<i>Bromus madritensis</i>	Poaceae
24 Brome stérile	<i>Bromus sterilis</i>	Poaceae
25 Brome des toits	<i>Bromus tectorum</i>	Poaceae
26 Buplèvre menu	<i>Bupleurum tenuissimum</i>	Apiaceae
27 Liseron des haies	<i>Calystega sepium</i>	Convolvulaceae
28 Capselle bourse-à-Pasteur	<i>Capsella bursa-pastoris</i> ©	Brassicaceae
29 Cardamine hirsute	<i>Cardamine hirsuta</i>	Brassicaceae
30 Chardon à têtes denses	<i>Carduus pycnocephalus</i>	Asteraceae
31 Chardon à fleurs ténues	<i>Carduus tenuiflorus</i>	Asteraceae
32 Laïche des renards	<i>Carex cuprina</i>	Cyperaceae
33 Laïche divisée	<i>Carex divisa</i>	Cyperaceae
34 Scléropoa rigide	<i>Catapodium rigidum</i>	Poaceae
35 Chaussée-Trappe	<i>Centaurea calcitrapa</i>	Asteraceae
36 Erythrée élégante	<i>Centaureum pulchellum</i>	Gentianaceae
37 Erythrée à fleurs ténues	<i>Centaureum tenuiflorum</i>	Gentianaceae
38 Céraiste aggloméré	<i>Cerastium glomeratum</i>	Caryophyllaceae
39	<i>Chara aspera</i>	Characeae
40	<i>Chara canescens</i>	Characeae
41	<i>Chara cf contraria</i>	Characeae
42	<i>Chara globularis</i>	Characeae
43 Chénopode blanc	<i>Chenopodium album</i> ©	Amaranthaceae
44 Chénopode faux-chénopode	<i>Chenopodium chenopodioides</i>	Amaranthaceae
45 Cirse des champs	<i>Cirsium arvense</i>	Asteraceae
46 Cirse lancéolé	<i>Cirsium vulgare</i> ©	Asteraceae
47 Liseron des champs	<i>Convolvulus arvensis</i>	Convolvulaceae
48 <u>Vergèrette de Sumatra</u>	<i>Conyza sumatrensis</i>	Asteraceae
49 Cornouiller sanguin	<i>Cornus sanguinea</i>	Cornaceae
50 <u>Herbe de la Pampa</u>	<i>Cortaderia solleana</i>	Poaceae
51 Crépide à feuilles de capselle	<i>Crepis bursifolia</i> ©	Asteraceae
52 Crépide verdâtre	<i>Crepis capillaris</i>	Asteraceae
53 Crépide sainte, Herbe rousse	<i>Crepis sancta</i> ©	Asteraceae
54 Crépide à feuilles de pissenlit, Arrucat faux-pissenlit	<i>Crepis vesicaria</i> subsp. <i>taraxifolia</i> ©	Asteraceae
55 Cressa de Crète	<i>Cressa cretica</i>	Convolvulaceae
56 Crypsis en aiguillon	<i>Crypsis aculeata</i>	Poaceae
57 Crypsis faux-choin	<i>Crypsis schoenoides</i>	Poaceae
58 Chiendent commun	<i>Cynodon dactylon</i>	Poaceae
59 Cynoglosse de Crète	<i>Cynoglossum creticum</i>	Boraginaceae

en souligné non gras : espèces introduites, à caractère parfois envahissant

en gras : espèces protégées régionalement (PACA)

en gras souligné : espèces protégées au plan national

© : espèce dont tout ou partie est comestible

Nom français*	Nom scientifique**	Famille**
60 Souchet robuste	<i>Cyperus eragrostis</i>	Cyperaceae
61 Souchet brun-verdâtre	<i>Cyperus fuscus</i>	Cyperaceae
62 Dactyle d'Espagne	<i>Dactylis glomerata subsp. hispanica</i>	Poaceae
63 Carotte sauvage	<i>Daucus carota</i> ©	Apiaceae
64 Fausse roquette	<i>Diplotaxis eruroides</i> ©	Brassicaceae
65 Roquette sauvage	<i>Diplotaxis tenuifolia</i> ©	Brassicaceae
66 Cardère sauvage, Cabaret des oiseaux	<i>Dipsacus fullonum</i>	Dipsacaceae
67 Inule visqueuse	<i>Dittrichia viscosa</i>	Asteraceae
68 Concombre d'âne	<i>Ecbalium elaterum</i>	Cucurbitaceae
69 Panisse	<i>Echinochloa crus-galli s.l.</i>	Poaceae
70 <u>Eclipte prostrée</u>	<u><i>Eclipta prostrata</i></u>	Asteraceae
71 <u>Chalef, Olivier de Bohême</u>	<u><i>Eleagnus angustifolia</i></u>	Elaeagnaceae
72 Scirpe des marais	<i>Eleocharis palustris</i>	Cyperaceae
73 Chiendent du littoral	<i>Elytrigia acuta</i>	Poaceae
74 Chiendent des prés	<i>Elytrigia campestris</i>	Poaceae
75 Chiendent rampant	<i>Elytrigia repens</i>	Poaceae
76 Epilobe hirsute	<i>Epilobium hirsutum</i> ©	Onagraceae
77 Epilobe à petites fleurs	<i>Epilobium parviflorum</i> ©	Onagraceae
78 Bec-de-Grue	<i>Erodium cicutarium</i>	Geraniaceae
79 Euphorbe réveil-matin	<i>Euphorbia helioscopia</i>	Euphorbiaceae
80 Euphorbe hirsute	<i>Euphorbia hirsuta</i>	Euphorbiaceae
81 Esule ronde, Euphorbe des jardins	<i>Euphorbia peplus</i>	Euphorbiaceae
82 Figuier	<i>Ficus carica</i>	Moraceae
83 Cotonnière commune	<i>Filago germanica</i>	Asteraceae
84 Fenouil sauvage	<i>Foeniculum vulgare</i> ©	Apiaceae
85 Frankénie poussièreuse	<i>Frankenia pulverulenta</i>	Frankeniaceae
86 Frêne à feuilles étroites	<i>Fraxinus angustifolia</i>	Oleaceae
87 Gaillet gratteron	<i>Galium aparine</i>	Rubiaceae
88 Gaillet chétif	<i>Galium palustre subsp. debile</i>	Rubiaceae
89 Géranium découpé	<i>Geranium dissectum</i>	Geraniaceae
90 Géranium mou	<i>Geranium molle</i>	Geraniaceae
91 Géranium à feuilles rondes	<i>Geranium rotundifolium</i>	Geraniaceae
92 Lepture cylindrique	<i>Hairnardia cylindrica</i>	Poaceae
93 Obione	<i>Halimione portulacoides</i> ©	Chenopodiaceae
94 Hélotrope d'Europe	<i>Heliotropium europaeum</i>	Borraginaceae
95 Picride fausse-vipérine	<i>Helminthotheca echioides</i>	Asteraceae
96 Orchis bouc	<i>Himantoglossum hircinum</i>	Orchidaceae
97 Barlie	<i>Himantoglossum robertianum</i>	Orchidaceae
98 Roquette bâtarde	<i>Hirschfeldia incana subsp. incana</i>	Brassicaceae
99 Orge maritime	<i>Hordeum marinum</i>	Poaceae
100 Orge des rats	<i>Hordeum murinum</i>	Poaceae
101 Hutchinsie couchée	<i>Hornungia procumbens</i>	Brassicaceae
102 Iris maritime	<i>Iris spuria subsp. maritima</i>	Iridaceae
103 Jonc piquant	<i>Juncus acutus</i>	Juncaceae
104 Jonc des crapauds	<i>Juncus bufonius</i>	Juncaceae
105 Jonc de Gérard	<i>Juncus gerardi</i>	Juncaceae
106 Jonc hybride	<i>Juncus hybridus</i>	Juncaceae
107 Jonc maritime	<i>Juncus maritimus</i>	Juncaceae
108 Jonc en alène	<i>Juncus subulatus</i>	Juncaceae
109 Laitue à feuilles de saule	<i>Lactuca saligna</i> ©	Asteraceae
110 Scarole sauvage	<i>Lactuca sativa</i> ©	Asteraceae
111 Lamier à feuilles embrassantes	<i>Lamium amplexicaulum</i> ©	Lamiaceae
112 Lamier pourpre	<i>Lamium purpureum</i> ©	Lamiaceae
113 Gesse velue	<i>Lathyrus hirsutus</i>	Fabaceae
114 Petite lentille d'eau	<i>Lemna minor</i>	Lemnaceae
115 Thrinicie hérissée	<i>Leontodon saxatilis subsp. saxatilis</i>	Asteraceae
116 Passerage drave, Pain blanc, Brocoli sauvage	<i>Lepidium draba</i> ©	Brassicaceae
117 Passerage à feuilles de graminées	<i>Lepidium graminifolium</i>	Brassicaceae
118 Passerage rudéral	<i>Lepidium rudérale</i>	Brassicaceae
119 <u>Saladelle dense</u>	<u><i>Limonium densissimum (= L. cuspidatum)</i></u>	Plumbaginaceae
120 Saladelle de Narbone	<i>Limonium narbonense</i>	Plumbaginaceae
121 <u>Fausse gratiole</u>	<u><i>Lindernia dubia</i></u>	Scrophulariaceae
122 Alysson maritime	<i>Lobularia maritima</i>	Brassicaceae
123 Féтуque faux-roseau	<i>Lolium arundinaceum</i>	Poaceae
124 Ivraie pérenne	<i>Lolium perenne</i>	Poaceae

en souligné non gras : espèces introduites, à caractère parfois envahissant

en gras : espèces protégées régionalement (PACA)

en gras souligné : espèces protégées au plan national

© : espèce dont tout ou partie est comestible

Nom français*	Nom scientifique**	Famille**
125 Ivraie rigide	<i>Lolium rigidum</i>	Poaceae
126 Dorycnie grêle	<i>Lotus herbaceus</i>	Fabaceae
127 Lotier maritime	<i>Lotus maritimus</i>	Fabaceae
128 Lotier glabre	<i>Lotus tenuis</i> (= <i>L. glaber</i>)	Fabaceae
129 Jussie	<i>Ludwigia peploides</i>	Onagraceae
130 Chanvre d'eau	<i>Lycopus europaeus</i>	Lamiaceae
131 Mouron rouge	<i>Lysimachia arvensis</i>	Primulaceae
132 <u>Salicaire à trois bractées</u>	<u>Lythrum tribracteatum</u>	Lythraceae
133 Mauve de Nice	<i>Malva nicaeensis</i>	Malvaceae
134 Mauve sauvage	<i>Malva sylvestris</i> ©	Malvaceae
135 Marrube commun	<i>Marrubium vulgare</i>	Lamiaceae
136 Camomille sauvage	<i>Matricaria cf chamomilla</i>	Asteraceae
137 Luzerne tacheté	<i>Medicago arabica</i>	Fabaceae
138 Minette, Luzerne lupuline	<i>Medicago lupulina</i>	Fabaceae
139 Luzerne polymorphe	<i>Medicago polymorpha</i>	Fabaceae
140 Luzerne précoce	<i>Medicago praecox</i>	Fabaceae
141 Luzerne cultivée	<i>Medicago sativa</i>	Fabaceae
142 Mélilot à petites fleurs	<i>Melilotus indicus</i>	Fabaceae
143 Mercuriale annuelle	<i>Mercurialis annua</i>	Euphorbiaceae
144 <u>Murier blanc</u>	<u><i>Morus alba</i></u> ©	Moraceae
145 Myriophylle en épi	<i>Myriophyllum spicatum</i>	Haloragaceae
146 Petite naiade	<i>Najas minor</i>	Hydrocharitaceae
147 Laurier rose	<i>Nerium oleander</i>	Apocynaceae
148	<i>Nitella hyalina</i>	Characeae
149 Lepture filiforme	<i>Parapholis filiformis</i>	Poaceae
150 Lepture courbé	<i>Parapholis incurva</i>	Poaceae
151 <u>Paspale distique</u>	<u><i>Paspalum distichum</i></u>	Poaceae
152 Renouée amphibie	<i>Persicaria amphibia</i>	Polygonaceae
153 Renouée à feuilles de Patience	<i>Persicaria lapathifolia</i>	Polygonaceae
154 Renouée de Perse	<i>Persicaria maculosa</i>	Polygonaceae
155 Filaire à feuilles étroites	<i>Phillyrea angustifolia</i>	Oleaceae
156 Roseau commun	<i>Phragmites australis</i> ©	Poaceae
157 Picride fausse-épervière	<i>Picris hieracioides</i>	Asteraceae
158 Plantain corne-de-cerf	<i>Plantago coronopus</i> ©	Plantaginaceae
159 Plantain lanceolé	<i>Plantago lanceolata</i> ©	Plantaginaceae
160 Grand plantain	<i>Plantago major</i> ©	Plantaginaceae
161 Pâturin annuel	<i>Poa annua</i>	Poaceae
162 Pâturin commun	<i>Poa trivialis</i>	Poaceae
163 Renouée des oiseaux	<i>Polygonum aviculare</i>	Polygonaceae
164 Polypogon maritime	<i>Polypogon maritimus</i>	Poaceae
165 Polypogon de Montpellier	<i>Polypogon monspeliensis</i>	Poaceae
166 Polypogon vert	<i>Polypogon viridis</i>	Poaceae
167 Peuplier blanc	<i>Populus alba</i>	Salicaceae
168 Peuplier noir	<i>Populus nigra</i>	Salicaceae
169 Potamot flottant	<i>Potamogeton nodosus</i>	Potamogetonaceae
170 Potamot pectiné	<i>Potamogeton pectinatus</i>	Potamogetonaceae
171 Potentille rampante	<i>Potentilla reptans</i>	Rosaceae
172 Prunellier commun	<i>Prunus spinosa</i> ©	Rosaceae
173 Glycérie fasciculée	<i>Puccinellia fasciculata</i>	Poaceae
174 Glycérie à feuilles de féтуque	<i>Puccinellia festuciformis</i>	Poaceae
175 Renoncule âcre	<i>Ranunculus acer</i>	Ranunculaceae
176 Renoncule bulbeuse	<i>Ranunculus bulbosus</i>	Ranunculaceae
177 Renoncule de Baudot	<i>Ranunculus peltatus</i> subsp. <i>peltatus</i>	Ranunculaceae
178 Renoncule sarde	<i>Ranunculus sardous</i>	Ranunculaceae
179 Renoncule scélérate	<i>Ranunculus sceleratus</i>	Ranunculaceae
180 Raphanelle	<i>Rapistrum rugosum</i>	Brassicaceae
181 Koelerie fausse-phléole	<i>Rostraria cristata</i>	Poaceae
182 Ronce à feuilles d'orme	<i>Rubus ulmifolius</i> ©	Rosaceae
183 Patience (ou oseille) agglomérée	<i>Rumex conglomeratus</i>	Polygonaceae
184 Oseille crépue, Parelle	<i>Rumex crispus</i> ©	Polygonaceae
185 Patience élégante, Oseille gracieuse	<i>Rumex pulcher</i> ©	Polygonaceae
186 Salicorne buissonnante	<i>Salicornia fruticosa</i> ©	Amaranthaceae
187 Salicorne rameuse	<i>Salicornia ramosissima</i> ©	Amaranthaceae
188 Saule blanc	<i>Salix alba</i>	Salicaceae
189 Osier	<i>Salix sp</i>	Salicaceae

en souligné non gras : espèces introduites, à caractère parfois envahissant

en gras : espèces protégées régionalement (PACA)

en gras souligné : espèces protégées au plan national

© : espèce dont tout ou partie est comestible

Nom français*	Nom scientifique**	Famille**
190 Samole de Valérand	<i>Samolus valerandi</i>	Primulaceae
191 Jonc des chaisiers glauque	<i>Schoenoplectus lacustris</i> subsp. <i>glaucus</i>	Cyperaceae
192 Scirpe mucroné	<i>Schoenoplectus mucronatus</i>	Cyperaceae
193 Scorzonère laciniée	<i>Scorzonera laciniata</i> ©	Asteraceae
194 Sénéçon commun	<i>Senecio vulgaris</i>	Asteraceae
195 Setaire	<i>Setaria</i> sp	Poaceae
196 Compagnon blanc	<i>Silene latifolia</i> ©	Caryophyllaceae
197 Chardon Marie	<i>Silybum Marianum</i> ©	Asteraceae
198 Moutarde blanche	<i>Sinapis alba</i> ©	Brassicaceae
199 Moutarde des champs	<i>Sinapis arvensis</i> ©	Brassicaceae
200 Morelle douce-amère	<i>Solanum dulcamara</i>	Solanaceae
201 Morelle noire	<i>Solanum nigrum</i>	Solanaceae
202 Laiteron rude	<i>Sonchus asper</i> ©	Asteraceae
203 Crépis bulbeux	<i>Sonchus bulbosus</i>	Asteraceae
204 Laiteron maritime	<i>Sonchus maritimus</i>	Asteraceae
205 Laiteron des maraîchers	<i>Sonchus oleraceus</i> ©	Asteraceae
206 Spergulaire de Boccone	<i>Spergularia bocconeii</i>	Caryophyllaceae
207 Spergulaire à graines marginées	<i>Spergularia media</i>	Caryophyllaceae
208 Spergulaire marine	<i>Spergularia salina</i>	Caryophyllaceae
209 Sphénope divariqué	<i>Sphenopus divaricatus</i>	Poaceae
210 Mouron des oiseaux	<i>Stellaria media</i> subsp. <i>apetala</i> ©	Caryophyllaceae
211 Soude maritime	<i>Suaeda maritima</i>	Amaranthaceae
212 Soude buissonnante	<i>Suaeda vera</i>	Amaranthaceae
213 <u>Aster écailléux</u>	<u><i>Symphotrichum subulatum</i> var. <i>squamatum</i></u>	Asteraceae
214 Tamaris de Gaule	<i>Tamarix gallica</i>	Tamaricaceae
215 Pissenlit à feuilles lisses	<i>Taraxacum</i> section <i>erythrosperma</i> ©	Asteraceae
216 Pissenlit officinal	<i>Taraxacum</i> section <i>ruderalia</i> (ancien : <i>T. officinale</i>)	Asteraceae
217 Torilis noueux	<i>Torilis nodosa</i>	Apiaceae
218 Salsifis douteux	<i>Tragopogon dubius</i> ©	Asteraceae
219 Salsifis du midi	<i>Tragopogon porrifolius</i> ©	Asteraceae
220 Trèfle porte-fraises	<i>Trifolium fragiferum</i>	Fabaceae
221 Trèfle noirissant	<i>Trifolium nigrescens</i>	Fabaceae
222 Trèfle des prés	<i>Trifolium pratense</i>	Fabaceae
223 Trèfle rampant	<i>Trifolium repens</i>	Fabaceae
224 Trèfle renversé	<i>Trifolium resupinatum</i>	Fabaceae
225 Trèfle maritime	<i>Trifolium squamosum</i>	Fabaceae
226 Aster de Tripoli, Aster maritime	<i>Tripolium pannonicum</i> ©	Asteraceae
227 Massette à feuilles étroites	<i>Typha angustifolia</i>	Poaceae
228 Massette australe, boutard, Fiélouse	<i>Typha domingensis</i>	Poaceae
229 Massette de Laxmann	<i>Typha laxmannii</i>	Poaceae
230 Véronique faux-mouron	<i>Veronica angaloides</i>	Plantaginaceae
231 Vesse à feuilles étroites	<i>Vicia sativa</i> subsp. <i>nigra</i>	Fabaceae
232 Vesse cultivée	<i>Vicia sativa</i> subsp. <i>sativa</i>	Fabaceae
233 Vesse gracile	<i>Vicia tetrasperma</i> subsp. <i>gracilis</i>	Fabaceae
234 Zannichellie pédonculée	<i>Zannichellia palustris</i> subsp. <i>pedicellata</i>	Zannichelliaceae

* noms vernaculaires, pour beaucoup traduits des noms latins et donnés à titre indicatif. Les noms usuels locaux sont à rechercher.

** Nomenclature : Flore de la France méditerranéenne continentale, par Jean-Marc Tison, Philippe Jauzein, Henri Michaud, Ed Naturalia Publications, 2014.

Remarque : une quinzaine d'espèces n'ont pas été revues récemment principalement en raison de l'évolution de la végétation (dynamque naturelle, pression de pâturage)