

PNPP – Liste de plantes –

LISTE OUVERTE

N°	NOM	famille
1	<i>Achillea millefolium</i> L.	Asteraceae
2	<i>Abelmoschus esculentus</i> (L.) Moench	Malvaceae
3	<i>Abelmoschus moschatus</i> Medik.	Malvaceae
4	<i>Abies alba</i> Mill.	Pinaceae
5	<i>Abies balsamea</i> (L.) Mill.	Pinaceae
6	<i>Abies nordmanniana</i> (Steven) Spach	Pinaceae
7	<i>Abies sibirica</i> Ledeb.	Pinaceae
8	<i>Acacia catechu</i> (L.f.) Willd.	Fabaceae
9	<i>Acacia decurrens</i> Willd.	Fabaceae
10	<i>Acacia farnesiana</i> (L.) Willd.	Fabaceae
11	<i>Acacia nilotica</i> (L.) Delile	Fabaceae
12	<i>Acacia senegal</i> (L.) Willd.	Fabaceae
13	<i>Acalypha indica</i> L.	Euphorbiaceae
14	<i>Acanthus mollis</i> L.	Acanthaceae
15	<i>Acer negundo</i> L.	Sapindaceae
16	<i>Acer saccharinum</i> L.	Sapindaceae
17	<i>Achillea ageratum</i> L.	Asteraceae
18	<i>Achillea atrata</i> L.	Asteraceae
19	<i>Achillea erba-rotta</i> All.	Asteraceae
20	<i>Achillea nana</i> L.	Asteraceae
21	<i>Achillea ptarmica</i> L.	Asteraceae
22	<i>Acorus calamus</i>	Acoraceae
23	<i>Actinidia chinensis</i> Planch.	Actinidiaceae
24	<i>Actinidia deliciosa</i> (A.Chev.) C.F.Liang & A.R.Ferguson	Actinidiaceae
25	<i>Adansonia digitata</i> L.	Malvaceae
26	<i>Adiantum capillus-veneris</i> L.	Pteridaceae
27	<i>Adiantum pedatum</i> L.	Pteridaceae
28	<i>Adoxa moschatellina</i> L.	Adoxaceae
29	<i>Aegopodium podagraria</i> L.	Apiaceae
30	<i>Aframomum angustifolium</i> (Sonn.) K.Schum.	Zingiberaceae
31	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	Sapindaceae
32	<i>Aframomum exscapum</i> (Sims) Hepper	Zingiberaceae
33	<i>Agave americana</i> L.	Agavaceae

34	<i>Agave sisalana</i> Perrine	Agavaceae
35	<i>Agave tequilana</i> F.A.C. Weber	Agavaceae
36	<i>Agrimonia eupatoria</i> L.	Rosaceae
37	<i>Agrimonia odorata</i> Mill. SYN <i>Agrimonia procera</i> WALLR	Rosaceae
38	<i>Elymus caninus</i> (L.) L.	Poaceae
39	<i>Ajuga chamaepitys</i> (L.) Schreb.	Lamiaceae
40	<i>Ajuga iva</i> (L.) Schreb.	Lamiaceae
41	<i>Ajuga reptans</i> L.	Lamiaceae
42	<i>Albizia julibrissin</i> Durazz. <i>Albizia julibrissin</i> Durazz.	Fabaceae
43	<i>Alcea rosea</i> L.	Malvaceae
44	<i>Alchemilla vulgaris</i> L. s.l.	Rosaceae
45	<i>Aletris farinosa</i> L.	Nartheciaceae
46	<i>Alisma plantago-aquatica</i> L.	Alismataceae
47	<i>Alliaria petiolata</i> (M.Bieb.) Cavara & Grande	Brassicaceae
48	<i>Allium ampeloprasum</i> L.	Alliaceae
49	<i>Allium ascalonicum</i> L.	Alliaceae
50	<i>Allium cepa</i> L.	Alliaceae
51	<i>Allium sativum</i> L.	Alliaceae
52	<i>Allium schoenoprasum</i> L.	Alliaceae
53	<i>Allium ursinum</i> L.	Alliaceae
54	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	Betulaceae
55	<i>Alnus incana</i> (L.) Moench	Betulaceae
56	<i>Aloe africana</i> Mill.	Xanthorrhoeaceae
57	<i>Aloe arborescens</i> Mill.	Xanthorrhoeaceae
58	<i>Aloe barbadensis</i> MILL. <i>Aloe chinensis</i> BAK.	Xanthorrhoeaceae
59	<i>Aloe perryi</i> Baker	Xanthorrhoeaceae
60	<i>Aloe plicatilis</i> (L.) Mill.	Xanthorrhoeaceae
61	<i>Aloe vera</i> (L.) Burm. f.	Xanthorrhoeaceae
62	<i>Aloysia citriodora</i> Palau	Verbenaceae
63	<i>Alpinia galanga</i> (L.) Willd.	Zingiberaceae
64	<i>Alpinia hainanensis</i> K.Schum.	Zingiberaceae
65	<i>Alpinia officinarum</i> Hance	Zingiberaceae
66	<i>Alpinia oxyphylla</i> Miq.	Zingiberaceae
67	<i>Althaea officinalis</i> L.	Malvaceae
68	<i>Amaranthus caudatus</i> L.	Amaranthaceae
69	<i>Amaranthus cruentus</i> L.	Amaranthaceae
70	<i>Ammi visnaga</i> (L.) LAM.	Apiaceae
71	<i>Amomum villosum</i> var. <i>xanthioides</i> (Wall. ex Baker) T.L.Wu & S.J.Chen	Zingiberaceae
72	<i>Amorphophallus konjac</i> K. Koch	Araceae
73	<i>Amyris balsamifera</i> L.	Rutaceae
74	<i>Anacardium occidentale</i> L.	Anacardiaceae

75	Ananas comosus (L.) Merr.	Bromeliaceae
76	Anemarrhena asphodeloides Bunge	Agavaceae
77	Angelica archangelica L.	Apiaceae
78	Angelica dahurica (Hoffm.) Benth. & Hook.f. ex Franch. & Sav.	Apiaceae
79	Angelica pubescens Maxim.	Apiaceae
80	Angelica sinensis (Oliv.)	Apiaceae
81	Angelica sylvestris L	Apiaceae
82	Annona muricata L.	Annonaceae
83	Annona reticulata L.	Annonaceae
84	Annona squamosa L.	Annonaceae
85	Antennaria dioica (L.) Gaertn.	Asteraceae
86	Anthemis cotula L.	Asteraceae
87	Anthemis tinctoria L.	Asteraceae
88	Anthriscus cerefolium (L.) Hoffm.	Apiaceae
89	Anthriscus sylvestris (L.) Hoffm.	Apiaceae
90	Anthyllis vulneraria L.	Fabaceae
91	Aphanes arvensis L.	Rosaceae
92	Apium graveolens L.	Apiaceae
93	Arachis hypogaea L.	Fabaceae
94	Aralia racemosa L.	Araliaceae
95	Arbutus unedo L.	Ericaceae
96	Arctium lappa L.	Asteraceae
97	Arctium minus (Hill) Bernh.	Asteraceae
98	Arctostaphylos uva ursi (L.) Sprengel	Ericaceae
99	Argania spinosa (L.) Skeels	Sapindaceae
100	Armoracia rusticana P. Gaertn., B. Mey. et Scherb.	Brassicaceae
101	Arnica montana	Asteraceae
102	Artemisia abrotanum L.	Asteraceae
103	Artemisia absinthium L.	Asteraceae
104	Artemisia capillaris Thunb.	Asteraceae
105	Artemisia dracunculus L.	Asteraceae
106	Artemisia genipi Weber ex Stechm.	Asteraceae
107	Artemisia glacialis L.	Asteraceae
108	Artemisia judaica L.	Asteraceae
109	Artemisia pontica L.	Asteraceae
110	Artemisia umbelliformis Lam.	Asteraceae
111	Artemisia verlotiorum Lamotte	Asteraceae
112	Artemisia vulgaris L.	Asteraceae
113	Ascophyllum nodosum (L.) Le Jolis	Fucaceae
114	Asparagus cochinchinensis (Lour.) Merr.	Asparagaceae
115	Asparagus officinalis L.	Asparagaceae
116	Asparagus racemosus Willd.	Asparagaceae
117	Asplenium adiantum-nigrum L.	Aspleniaceae

118	<i>Asplenium ruta-muraria</i> L.	Aspleniaceae
119	<i>Asplenium scolopendrium</i> L.	Aspleniaceae
120	<i>Asplenium trichomanes</i> L.	Aspleniaceae
121	<i>Astragalus membranaceus</i> Moench	Fabaceae
122	<i>Astragalus verus</i> Olivier	Fabaceae
123	<i>Astrantia major</i> L.	Apiaceae
124	<i>Avena fatua</i> L.	Poaceae
125	<i>Avena sativa</i> L.	Poaceae
126	<i>Avena sativa</i> L.	Poaceae
127	<i>Averrhoa carambola</i> L.	Oxalidaceae
128	<i>Azadirachta indica</i> A. Juss.	Meliaceae
129	<i>Balanites aegyptiaca</i> (L.) Delile	Zygophyllaceae
130	<i>Ballota nigra</i> L. s.l.	Lamiaceae
131	<i>Bambusa bambos</i> (L.) Voss	Poaceae
132	<i>Bambusa vulgaris</i> Schrad.	Poaceae
133	<i>Barbarea verna</i> (Mill.) Asch.	Brassicaceae
134	<i>Barbarea vulgaris</i> R.Br.	Brassicaceae
135	<i>Bellis perennis</i> L.	Asteraceae
136	<i>Berberis aquifolium</i> Pursh.	Berberidaceae
137	<i>Berberis aristata</i> DC.	Berberidaceae
138	<i>Berberis vulgaris</i> L.	Berberidaceae
139	<i>Bergenia crassifolia</i> (L.) Fritsch	Saxifragaceae
140	<i>Beta vulgaris</i> L.	Amaranthaceae
141	<i>Betula alleghaniensis</i> Britton	Betulaceae
142	<i>Betula lenta</i> L.	Betulaceae
143	<i>Betula pendula</i> Roth	Betulaceae
144	<i>Betula pubescens</i> Ehrh.	Betulaceae
145	<i>Bixa orellana</i> L.	Bixaceae
146	<i>Borago officinalis</i> L.	Boraginaceae
147	<i>Boswellia sacra</i> Flueck.	Burseraceae
148	<i>Boswellia serrata</i> Roxb. ex Colebr.	Burseraceae
149	<i>Brassica cretica</i> Lam.	Brassicaceae
150	<i>Brassica napus</i> L.	Brassicaceae
151	<i>Brassica nigra</i> (L.) K.Koch	Brassicaceae
152	<i>Brassica oleracea</i> L.	Brassicaceae
153	<i>Brassica rapa</i> L.	Brassicaceae
154	<i>Bupleurum chinense</i> DC.	Apiaceae
155	<i>Bupleurum rotundifolium</i> L.	Apiaceae
156	<i>Bursera tomentosa</i> (Jacq.) Triana & Planch.	Burseraceae
157	<i>Caesalpinia bonduc</i> (L.) Roxb.	Fabaceae
158	<i>Cakile maritima</i> Scop.	Brassicaceae
159	<i>Calendula arvensis</i> (Vaill.) L.	Asteraceae
160	<i>Calendula officinalis</i> L.	Asteraceae

161	<i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull	Ericaceae
162	<i>Camelina sativa</i> (L.) Crantz	Brassicaceae
163	<i>Camellia sinensis</i> (L.) Kuntze	Theaceae
164	<i>Cananga odorata</i> (Lam.) Hook.f. & Thomson	Annonaceae
165	<i>Cannabis sativa</i> L.	Cannabinaceae
166	<i>Capparis spinosa</i> L.	Capparaceae
167	<i>Capsella bursa-pastoris</i> (L.) Medik.	Brassicaceae
168	<i>Carex arenaria</i> L.	Cyperaceae
169	<i>Carica papaya</i> L.	Caricaceae
170	<i>Carissa carandas</i> L.	Apocynaceae
171	<i>Carlina acaulis</i> L.	Asteraceae
172	<i>Carpinus betulus</i> L.	Betulaceae
173	<i>Carthamus lanatus</i> L.	Asteraceae
174	<i>Carthamus tinctorius</i> L.	Asteraceae
175	<i>Carum carvi</i> L.	Apiaceae
176	<i>Cassia fistula</i> L.	Fabaceae
177	<i>Cassia italicica</i> (Mill.) Lam. ex F.W. Andrews	Fabaceae
178	<i>Cassia senna</i> L.	Fabaceae
179	<i>Castanea sativa</i> Mill.	Fagaceae
180	<i>Cedrus libani</i> A. Rich.	Pinaceae
181	<i>Ceiba pentandra</i> (L.) Gaertn.	Malvaceae
182	<i>Centaurea behen</i> L.	Asteraceae
183	<i>Centaurea calcitrapa</i> L.	Asteraceae
184	<i>Centaurea centaurium</i> L.	Asteraceae
185	<i>Centaurea cyanus</i> L.	Asteraceae
186	<i>Centaurea jacea</i> L.	Asteraceae
187	<i>Centaurea montana</i> L.	Asteraceae
188	<i>Centaurium erythraea</i> Rafn	Gentianaceae
189	<i>Centella asiatica</i> (L.) Urb.	Apiaceae
190	<i>Centranthus ruber</i> (L.) DC	Caprifoliaceae
191	<i>Cerasus mahaleb</i> (L.) Mill.	Rosaceae
192	<i>Cerasus vulgaris</i> Mill.	Rosaceae
193	<i>Ceratonia siliqua</i> L.	Fabaceae
194	<i>Cercis siliquastrum</i> L.	Fabaceae
195	<i>Asplenium ceterach</i> L.	Aspleniaceae
196	<i>Cetraria islandica</i> (L.) Ach.	Parmeliaceae
197	<i>Chamaecrista nomame</i> (Sieber) H.Ohashi	Fabaceae
198	<i>Chamaemelum nobile</i> (L.) All.	Asteraceae
199	<i>Chelone glabra</i> L.	Scrophulariaceae
200	<i>Chenopodium quinoa</i> Willd.	Amaranthaceae
201	<i>Chenopodium vulvaria</i> L.	Amaranthaceae
202	<i>Chlorella vulgaris</i> Beijerinck	Chlorellaceae
203	<i>Chondrus crispus</i> Stackhouse	Gigartinaceae

204	<i>Chrysanthellum indicum</i> L.	Asteraceae
205	<i>Cichorium endivia</i> L.	Asteraceae
206	<i>Cichorium intybus</i> L.	Asteraceae
207	<i>Cinchona pubescens</i> Vahl	Rubiaceae
208	<i>Cinnamomum cassia</i> Nees ex Blume	Lauraceae
209	<i>Cinnamomum ceylanicum</i> BL. ,syn. <i>Cinnamomum verum</i> J.S. PRESL.	Lauraceae
210	<i>Cistus × incanus</i> L.	Cistaceae
211	<i>Citrus aurantiifolia</i> (Christm.) Swingle	Rutaceae
212	<i>Citrus aurantium</i> L.	Rutaceae
213	<i>Citrus aurantium</i> L. s.l.	Rutaceae
214	<i>Citrus bergamia</i> Risso & Poit.	Rutaceae
215	<i>Citrus limon</i> (L.) Burm. f.	Rutaceae
216	<i>Citrus maxima</i> (Burm.) Merr.	Rutaceae
217	<i>Citrus medica</i> L.	Rutaceae
218	<i>Citrus myrtifolia</i> Raf.	Rutaceae
219	<i>Citrus nobilis</i> Lour.	Rutaceae
220	<i>Citrus paradisi</i> Macfad.	Rutaceae
221	<i>Citrus reticulata</i> Blanco	Rutaceae
222	<i>Citrus sinensis</i> (L.) Osbeck	Rutaceae
223	<i>Citrus sinensis</i> (L.) Osbeck	Rutaceae
224	<i>Clematis chinensis</i> Osbeck	Ranunculaceae
225	<i>Clinopodium vulgare</i> L.	Lamiaceae
226	<i>Clitoria ternatea</i> L.	Fabaceae
227	<i>Cnicus benedictus</i> L.	Asteraceae
228	<i>Cochlearia officinalis</i> L.	Brassicaceae
229	<i>Cocos nucifera</i> L.	Arecaceae
230	<i>Coffea arabica</i> L.	Rubiaceae
231	<i>Coffea canephora</i> Pierre ex Froehner	Rubiaceae
232	<i>Coix lacryma-jobi</i> L.	Poaceae
233	<i>Cola acuminata</i> (P.Beauv.) Schott et Endl.	Malvaceae
234	<i>Cola nitida</i> (Vent.) Schott et Endl.	Malvaceae
235	<i>Combretum micranthum</i> G.Don	Combretaceae
236	<i>Combretum sundaicum</i> Miq.	Combretaceae
237	<i>Commiphora africana</i> (A.Rich.) Endl.	Burseraceae
238	<i>Commiphora habessinica</i> (O.Berg) Engl.	Burseraceae
239	<i>Commiphora mukul</i> Engl.	Burseraceae
240	<i>Commiphora myrrha</i> (Nees) Engl.	Burseraceae
241	<i>Commiphora schimperi</i> (O.Bergman) Engl.	Burseraceae
242	<i>Conyza canadensis</i> (L.) Cronquist	Asteraceae
243	<i>Copaifera langsdorffii</i> Desf.	Fabaceae
244	<i>Coriandrum sativum</i> L.	Apiaceae
245	<i>Cormus domestica</i> (L.) Spach	Rosaceae
246	<i>Cornus florida</i> L.	Cornaceae

247	<i>Cornus mas</i> L.	Cornaceae
248	<i>Cornus officinalis</i> Siebold & Zucc.	Cornaceae
249	<i>Cornus sanguinea</i> L.	Cornaceae
250	<i>Corrigiola telephiifolia</i> Pourr.	Molluginaceae
251	<i>Corylus avellana</i> L.	Corylaceae
252	<i>Cotinus coggygria</i> Scop.	Anacardiaceae
253	<i>Crataegus azarolus</i> L.	Rosaceae
254	<i>Crataegus curvisepala</i> Lindm.	Rosaceae
255	<i>Crataegus laevigata</i> (Poir.) DC.	Rosaceae
256	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	Rosaceae
257	<i>Crataegus pentagyna</i> Waldst. & Kit.	Rosaceae
258	<i>Crithmum maritimum</i> L.	Apiaceae
259	<i>Crocus sativus</i> L.	Iridaceae
260	<i>Cruciata laevipes</i> Opiz	Rubiaceae
261	<i>Cucumis melo</i> L.	Cucurbitaceae
262	<i>Cucumis sativus</i> L. <i>Cucumis sativus</i> L.	Cucurbitaceae
263	<i>Cucurbita maxima</i> Duch. <i>Cucurbita maxima</i> Duch.	Cucurbitaceae
264	<i>Cucurbita pepo</i> L.	Cucurbitaceae
265	<i>Cuminum cyminum</i> L.	Apiaceae
266	<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae
267	<i>Curcuma longa</i> L.	Zingiberaceae
268	<i>Curcuma xanthorrhiza</i> Roxb. <i>Curcuma xanthorrhiza</i> Roxb.	Zingiberaceae
269	<i>Curcuma zedoaria</i> (Christm.) Roscoe	Zingiberaceae
270	<i>Cydonia oblonga</i> Mill.	Rosaceae
271	<i>Cymbopogon citratus</i> (DC.) Stapf	Poaceae
272	<i>Cymbopogon flexuosus</i> (Nees ex Steud.) W.Watson	Poaceae
273	<i>Cymbopogon jwarancusa</i> subsp. <i>olivieri</i> (Boiss.) Soenarko	Poaceae
274	<i>Cymbopogon martini</i> (Roxb.) Will.Watson	Poaceae
275	<i>Cymbopogon nardus</i> (L.) Rendle	Poaceae
276	<i>Cymbopogon schoenanthus</i> (L.) Spreng.	Poaceae
277	<i>Cymbopogon winterianus</i> Jowitt ex Bor	Poaceae
278	<i>Cynara cardunculus</i> subsp. <i>flavescens</i> Wiklund	Asteraceae
279	<i>Cynara scolymus</i> L. , syn. <i>Cynara Cardunculus</i> L. ssp. <i>Scolymus</i> (L.) HAY	Asteraceae
280	<i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers.	Poaceae
281	<i>Cyperus rotundus</i> L.	Cyperaceae
282	<i>Cytinus hypocistis</i> (L.) L.	Rafflésiacées
283	<i>Dahlia pinnata</i> Cav.	Asteraceae
284	<i>Daucus carota</i> L.	Apiaceae
285	<i>Dianthus caryophyllus</i> L.	Caryophyllaceae
286	<i>Dioscorea alata</i> L.	Dioscoraceae
287	<i>Dioscorea composita</i> Hemsl.	Dioscoraceae
288	<i>Dioscorea oppositifolia</i> L.	Dioscoraceae

289	<i>Dioscorea polystachya</i> Turcz.	Dioscoraceae
290	<i>Dioscorea villosa</i> L.	Dioscoraceae
291	<i>Diospyros kaki</i> Thunb.	Ebenaceae
292	<i>Diospyros virginiana</i> L.	Ebenaceae
293	<i>Diplotaxis tenuifolia</i> (L.) DC	Brassicaceae
294	<i>Dipsacus fullonum</i> L.	Dipsacaceae
295	<i>Dipsacus inermis</i> Wall.	Dipsacaceae
296	<i>Dipsacus japonicus</i> Miq.	Dipsacaceae
297	<i>Dracocephalum moldavica</i> L.	Lamiaceae
298	<i>Drimys winteri</i> J.R.Forst. & G.Forst.	Winteraceae
299	<i>Dryopteris filix-mas</i> (L.) Schott.	Dryopteridaceae
300	<i>Dysphania botrys</i> (L.) Mosyakin & Clemants	Amaranthaceae
301	<i>Echinacea angustifolia</i> DC.	Asteraceae
302	<i>Echinacea pallida</i> (Nutt.) Nutt.	Asteraceae
303	<i>Echinacea purpurea</i> (L.) Moench	Asteraceae
304	<i>Echium plantagineum</i> L.	Boraginaceae
305	<i>Elettaria cardamomum</i> (L.) Maton.	Zingiberaceae
306	<i>Eleutherococcus senticosus</i> (Rupr. et Maxim.) Maxim	Araliaceae
307	<i>Elymus repens</i> (L.) Gould	Poaceae
308	<i>Epilobium angustifolium</i> L.	Onagraceae
309	<i>Epilobium parviflorum</i> Schreb.	Onagraceae
310	<i>Equisetum arvense</i> L.	Equisetaceae
311	<i>Equisetum fluviatile</i> L.	Equisetaceae
312	<i>Equisetum ramosissimum</i> Desf.	Equisetaceae
313	<i>Equisetum telmateia</i> Ehrh.	Equisetaceae
314	<i>Erica cinerea</i> L.	Ericaceae
315	<i>Erica tetralix</i> L.	Ericaceae
316	<i>Erodium cicutarium</i> L 'Hérit.	Geraniaceae
317	<i>Eryngium campestre</i> L.	Asteraceae
318	<i>Eschscholtzia californica</i> Cham.	Papaveraceae
319	<i>Eucalyptus dives</i> Schauer	Myrtaceae
320	<i>Eucalyptus globulus</i> Labill.	Myrtaceae
321	<i>Eucalyptus odorata</i> Behr	Myrtaceae
322	<i>Eucalyptus radiata</i> Sieber ex DC.	Myrtaceae
323	<i>Eucalyptus smithii</i> R.T.Baker	Myrtaceae
324	<i>Eugenia uniflora</i> L.	Myrtaceae
325	<i>Euphrasia rostkoviana</i> Hayne	Orobanchaceae
326	<i>Euphrasia stricta</i> D. Wolff ex J.F. Lehm.	Orobanchaceae
327	<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench	Polygonaceae
328	<i>Fagus sylvatica</i> L.	Fagaceae
329	<i>Fallopia japonica</i> (Houtt.) Ronse Dec.	Polygonaceae
330	<i>Fallopia multiflora</i> (Thunb.) K. Haraldson	Polygonaceae
331	<i>Ferula assa-foetida</i> L.	Apiaceae

332	<i>Ficus benghalensis</i> L.	Moraceae
333	<i>Ficus carica</i> L.	Moraceae
334	<i>Ficus elastica</i> Roxb. ex Hornem.	Moraceae
335	<i>Ficus religiosa</i> L.	Moraceae
336	<i>Filipendula ulmaria</i> (L.) Maxim	Rosaceae
337	<i>Filipendula vulgaris</i> Moench.	Rosaceae
338	<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.	Rosaceae
339	<i>Fragaria × ananassa</i> (Weston) Duchesne	Rosaceae
340	<i>Fragaria vesca</i> L.	Rosaceae
341	<i>Fragaria viridis</i> Weston	Rosaceae
342	<i>Frangula dodonei</i> Ard.	Rhamnaceae
343	<i>Frangula purshiana</i> Cooper	Rhamnaceae
344	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	Oleaceae
345	<i>Fraxinus ornus</i> L.	Oleaceae
346	<i>Fucus serratus</i> L.	Fucaceae
347	<i>Fucus vesiculosus</i> L.	Fucaceae
348	<i>Fumaria officinalis</i> L.	Papaveraceae
349	<i>Galega officinalis</i> L	Fabaceae
350	<i>Galeopsis segetum</i> Neck.	Lamiaceae
351	<i>Galium aparine</i> L.	Rubiaceae
352	<i>Galium mollugo</i> L.	Rubiaceae
353	<i>Galium odoratum</i> (L.) Scop.	Rubiaceae
354	<i>Galium verum</i> L.	Rubiaceae
355	<i>Gaultheria procumbens</i> L.	Ericaceae
356	<i>Gentiana lutea</i> L.	Gentianaceae
357	<i>Geranium maculatum</i> L.	Geraniaceae
358	<i>Geranium pratense</i> L.	Geraniaceae
359	<i>Geranium robertianum</i> L.	Geraniaceae
360	<i>Geranium sanguineum</i> L.	Geraniaceae
361	<i>Geum rivale</i> L.	Rosaceae
362	<i>Geum urbanum</i> L.	Rosaceae
363	<i>Ginkgo biloba</i> L.	Ginkgoaceae
364	<i>Glycine Max</i> (L.) Merr.	Fabaceae
365	<i>Glycyrrhiza glabra</i> L.	Fabaceae
366	<i>Glycyrrhiza uralensis</i> Fisch. ex DC.	Fabaceae
367	<i>Gossypium herbaceum</i> L.	Malvaceae
368	<i>Grindelia camporum</i> Greene	Asteraceae
369	<i>Grindelia hirsutula</i> Hook. & Arn.	Asteraceae
370	<i>Grindelia squarrosa</i> (Pursh) Dun.	Asteraceae
371	<i>Gypsophila paniculata</i> L.	Caryophyllaceae
372	<i>Hamamelis virginiana</i> L.	Hamamelidaceae
373	<i>Harpagophytum procumbens</i> (Burch.) DC.	Pedialaceae
374	<i>Hedera helix</i> L .	Araliaceae

375	<i>Helianthus annuus</i> L.	Asteraceae
376	<i>Helianthus tuberosus</i> L.	Asteraceae
377	<i>Helichrysum italicum</i> (Roth.) G. Don.	Asteraceae
378	<i>Helichrysum stoechas</i> (L.) Moench	Asteraceae
379	<i>Helichrysum stoechas</i> (L.) Moench.	Asteraceae
380	<i>Herniaria glabra</i> L.	Caryophyllaceae
381	<i>Herniaria hirsuta</i> L.	Caryophyllaceae
382	<i>Hesperis matronalis</i> L.	Brassicaceae
383	<i>Hibiscus sabdariffa</i> L.	Malvaceae
384	<i>Hibiscus sabdariffa</i> L.	Malvaceae
385	<i>Hieracium pilosella</i> L.	Asteraceae
386	<i>Hippophae rhamnoides</i> L.	Elaeagnaceae
387	<i>Hordeum vulgare</i> L.	Poaceae
388	<i>Humulus lupulus</i> L.	Cannabinaceae
389	<i>Hydrangea arborescens</i> L.	Hydrangeaceae
390	<i>Hypericum perforatum</i> L.	Hypericaceae
391	<i>Hyssopus officinalis</i> L.	Lamiaceae
392	<i>Ilex aquifolium</i> L.	Aquifoliaceae
393	<i>Ilex paraguariensis</i> A. St.-Hil.	Aquifoliaceae
394	<i>Illicium verum</i> Hook. f.	Illiciaceae
395	<i>Indigofera tinctoria</i> L.	Fabaceae
396	<i>Inula britannica</i> L.	Asteraceae
397	<i>Inula helenium</i> L.	Asteraceae
398	<i>Ipomoea batatas</i> (L.) Poir	Convolvulaceae
399	<i>Isatis tinctoria</i> L.	Brassicaceae
400	<i>Jasminum grandiflorum</i> L.	Oleaceae
401	<i>Jasminum officinale</i> L.	Oleaceae
402	<i>Juglans cinerea</i> L.	Juglandaceae
403	<i>Juglans regia</i> L.	Juglandaceae
404	<i>Juniperus communis</i> L.	Cupressaceae
405	<i>Juniperus sabina</i> L.	Cupressaceae
406	<i>Kickxia spuria</i> (L.) Dumort.	Scrophulariaceae
407	<i>Knautia arvensis</i> (L.) Coult.	Dipsacaceae
408	<i>Lactuca indica</i> L.	Asteraceae
409	<i>Lactuca sativa</i> L.	Asteraceae
410	<i>Laminaria digitata</i> (Hudson) J.V. Lam.	Laminariaceae
411	<i>Laminaria hyperborea</i> (Gun.) Foslie	Laminariaceae
412	<i>Laminaria japonica</i> J.E. Areschoug	Laminariaceae
413	<i>Laminaria palmata</i> Bory de St.Vincent	Laminariaceae
414	<i>Lamium album</i> L.	Lamiaceae
415	<i>Larix decidua</i> Mill.	Pinaceae
416	<i>Larix occidentalis</i> Nutt.	Pinaceae
417	<i>Laurus nobilis</i> L.	Lauraceae

418	<i>Lavandula × intermedia</i> Emeric ex Loisel.	Lamiaceae
419	<i>Lavandula angustifolia</i> Mill.	Lamiaceae
420	<i>Lavandula latifolia</i> Medik	Lamiaceae
421	<i>Lavandula stoechas</i> L.	Lamiaceae
422	<i>Lawsonia inermis</i> L.	Lythraceae
423	<i>Lens culinaris</i> Medik.	Fabaceae
424	<i>Leonurus cardiaca</i> L.	Lamiaceae
425	<i>Leonurus japonicus</i> Houtt.	Lamiaceae
426	<i>Lepidium campestre</i> (L.) R. Br.	Brassicaceae
427	<i>Lepidium coronopus</i> (L.) Al-Shehbaz	Brassicaceae
428	<i>Lepidium latifolium</i> L.	Brassicaceae
429	<i>Lepidium meyenii</i> Walp.	Brassicaceae
430	<i>Lepidium sativum</i> L.	Brassicaceae
431	<i>Leucanthemum vulgare</i> (Vaill.) Lam.	Asteraceae
432	<i>Levisticum officinale</i> W.D.J. Koch	Apiaceae
433	<i>Ligusticum striatum</i> DC.	Apiaceae
434	<i>Linaria vulgaris</i> Mill.	Scrophulariaceae
435	<i>Linum usitatissimum</i> L.	Linaceae
436	<i>Liquidambar styraciflua</i> L.	Altingiaceae
437	<i>Litchi chinensis</i> Sonn.	Sapindaceae
438	<i>Litsea cubeba</i> (Lour.) Pers.	Lauraceae
439	<i>Lonicera japonica</i> Thunb.	Caprifoliaceae
440	<i>Lotus corniculatus</i> L.	Fabaceae
441	<i>Lotus pendunculatus</i> L.	Fabaceae
442	<i>Lycium barbarum</i> L.	Solanaceae
443	<i>Lycium chinense</i> Mill.	Solanaceae
444	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.	Solanaceae
445	<i>Lycopus virginicus</i> Michx.	Lamiaceae
446	<i>Lysimachia vulgaris</i> L.	Primulaceae
447	<i>Lythrum salicaria</i> L.	Lythraceae
448	<i>Macadamia ternifolia</i> F. Muell	Proteaceae
449	<i>Magnolia champaca</i> (L.) Baill. ex Pierre	Magnoliaceae
450	<i>Magnolia officinalis</i> Rehder & Wilson	Magnoliaceae
451	<i>Malus domestica</i> Borkh.	Rosaceae
452	<i>Malus pumila</i> Mill.	Rosaceae
453	<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill. subsp. <i>sylvestris</i>	Malvaceae
454	<i>Malva sylvestris</i> L.	Malvaceae
455	<i>Mangifera indica</i> L.	Anacardiaceae
456	<i>Manihot esculenta</i> Crantz	Euphorbiaceae
457	<i>Marrubium vulgare</i> L.	Lamiaceae
458	<i>Matricaria chamomilla</i> L.	Asteraceae
459	<i>Matricaria recutita</i> L.	Asteraceae
460	<i>Medicago sativa</i> L.	Fabaceae

461	<i>Melaleuca alternifolia</i> (Maiden & Betche) Cheel	Myrtaceae
462	<i>Melaleuca cajuputi</i> Powell	Myrtaceae
463	<i>Melaleuca leucadendra</i> (L.) L.	Myrtaceae
464	<i>Melaleuca linariifolia</i> Sm.	Myrtaceae
465	<i>Melaleuca quinquenervia</i> (Cav.) S.T. Blake	Myrtaceae
466	<i>Melaleuca viridiflora</i> Sol. ex Gaertn.	Myrtaceae
467	<i>Melilotus altissimus</i> Thuill.	Fabaceae
468	<i>Melilotus officinalis</i> (L.) Lam.	Fabaceae
469	<i>Melissa officinalis</i> L.	Lamiaceae
470	<i>Melittis melissophyllum</i> L.	Lamiaceae
471	<i>Mentha aquatica</i> L.	Lamiaceae
472	<i>Mentha arvensis</i> L.	Lamiaceae
473	<i>Mentha pulegium</i> L.	Lamiaceae
474	<i>Mentha spicata</i> L.	Lamiaceae
475	<i>Mentha x piperita</i> L.	Lamiaceae
476	<i>Menyanthes trifoliata</i> L.	Gentianaceae
477	<i>Mespilus germanica</i> L.	Rosaceae
478	<i>Mitchella repens</i> L.	Rubiaceae
479	<i>Monarda didyma</i> L.	Lamiaceae
480	<i>Monarda punctata</i> L.	Lamiaceae
481	<i>Morinda citrifolia</i> L.	Rubiaceae
482	<i>Morinda officinalis</i> F.C. How	Rubiaceae
483	<i>Moringa oleifera</i> Lam.	Moringaceae
484	<i>Morus alba</i> L.	Moraceae
485	<i>Morus nigra</i> L.	Moraceae
486	<i>Musa x paradisiaca</i> L. (pro sp.)	Musaceae
487	<i>Myrica cerifera</i> L.	Myricaceae
488	<i>Myrica gale</i> L.	Myricaceae
489	<i>Myristica fragrans</i> HOUTT..	Myristicaceae
490	<i>Myrtus communis</i> L.	Myrtaceae
491	<i>Nasturtium officinale</i> R. Brown	Brassicaceae
492	<i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn.	repousse
493	<i>Nepeta cataria</i> L.	Lamiaceae
494	<i>Nepeta tenuifolia</i> Benth.	Lamiaceae
495	<i>Nigella sativa</i> L.	Ranunculaceae
496	<i>Ocimum basilicum</i> L.	Lamiaceae
497	<i>Ocimum gratissimum</i> L.	Lamiaceae
498	<i>Ocimum tenuiflorum</i> L.	Lamiaceae
499	<i>Oenothera biennis</i> L.	Onagraceae
500	<i>Olea europaea</i> L.	Oleacees
501	<i>Ononis spinosa</i> L.	Fabaceae
502	<i>Ononis spinosa</i> subsp. <i>hircina</i> (Jacq.) Gams	Fabaceae
503	<i>Onopordon acanthium</i> L.	Asteraceae

504	Opopanax chironius (L.) W.D.J.Koch	Apiaceae
505	Opuntia ficus-indica (L.) Mill.	Opuntiaceae
506	Origanum dictamnus L.	Lamiaceae
507	Origanum majorana L.	Lamiaceae
508	Origanum vulgare L.	Lamiaceae
509	Oryza sativa L.	Poaceae
510	Oxalis acetosella L.	Oxalidaceae
511	Padus avium var. avium	Rosaceae
512	Paeonia lactiflora Pall.	Ranunculaceae
513	Paeonia x suffruticosa Andrews	Ranunculaceae
514	Panicum miliaceum L.	Poaceae
515	Papaver rhoeas L.	Papaveraceae
516	Parietaria officinalis L.	Urticaceae
517	Parthenocissus tricuspidata (Siebold et Zucc.) Planch.	Vitaceae
518	Passiflora incarnata L.	Passifloraceae
519	Pastinaca sativa L.	Apiaceae
520	Pelargonium graveolens L'Herit	Geraniaceae
521	Pelargonium radens H.E. Moore	Geraniaceae
522	Pelargonium sidoides DC.	Geraniaceae
523	Perilla frutescens (L.) Britton	Lamiaceae
524	Persea americana Mill.	Lauraceae
525	Persicaria bistorta (L.) Samp.	Polygonaceae
526	Persicaria maculosa Gray	Polygonaceae
527	Petroselinum crispum (Mill.) Nym. Ex A.W. Hill.	Apiaceae
528	Peucedanum ostruthium (L.) W. Koch	Apiaceae
529	Phillyrea latifolia L.	Oleacees
530	Phoenix dactylifera L.	Arecaceae
531	Physalis alkekengi L.	Solanaceae
532	Physalis peruviana L.	Solanaceae
533	Picea abies (L.) Karst.	Pinaceae
534	Pimenta dioica (L.) Merr.	Solanaceae
535	Pimenta racemosa (Mill.) J.W.Moore	Solanaceae
536	Pimpinella anisum L.	Apiaceae
537	Pimpinella major (L.) Huds.	Apiaceae
538	Pimpinella saxifraga L.	Apiaceae
539	Pinus koraiensis Siebold & Zucc.	Pinaceae
540	Pinus massoniana Lamb.	Pinaceae
541	Pinus pinaster Ait.	Pinaceae
542	Pinus pinea L.	Pinaceae
543	Pinus sylvestris L.	Pinaceae
544	Piper cubeba L.f., syn. Cubeba officinalis RAF	Piperaceae
545	Piper longum L.	Piperaceae
546	Piper nigrum L.	Piperaceae

547	Pistacia lentiscus L.	Anacardiaceae
548	Pistacia terebinthus L.	Anacardiaceae
549	Pistacia vera L.	Anacardiaceae
550	Pisum sativum L.	Fabaceae
551	Plantago afra L.	Plantaginaceae
552	Plantago arenaria Waldst. et Kit.	Plantaginaceae
553	Plantago lanceolata L.	Plantaginaceae
554	Plantago major L.	Plantaginaceae
555	Plantago media L.	Plantaginaceae
556	Plantago ovata Forkss.	Plantaginaceae
557	Pogostemon cablin (Blanco) Benth.	Lamiaceae
558	Polygala senega L	Polygalaceae
559	Polygala tenuifolia Willd.	Polygalaceae
560	Polygala vulgaris L.	Polygalaceae
561	Polygonatum odoratum (Mill.) Druce	Polygonaceae
562	Polygonum aviculare L.	Polygonaceae
563	Populus alba L.	Salicaceae
564	Populus balsamifera L.	Salicaceae
565	Populus nigra L.	Salicaceae
566	Populus tremula L.	Salicaceae
567	Populus tremuloides Michx.	Salicaceae
568	Porphyra umbilicalis Kützing	Bangiaceae
569	Portulaca oleracea L.	Portulacaceae
570	Potentilla anserina L.	Rosaceae
571	Potentilla argentea L.	Rosaceae
572	Potentilla erecta (L.) Raeusch.	Rosaceae
573	Potentilla reptans L.	Rosaceae
574	Primula elatior Hill	Primulaceae
575	Primula officinalis (L.) Hill.	Primulaceae
576	Primula veris L.	Primulaceae
577	Prunella vulgaris L.	Lamiaceae
578	Prunus amygdalus BATSCH var. Amara (DC.) FOCKE	Rosaceae
579	Prunus armeniaca L.	Rosaceae
580	Prunus armeniaca L.	Rosaceae
581	Prunus avium (L.) L.	Rosaceae
582	Prunus avium (L.) L.	Rosaceae
583	Prunus cerasus L.	Rosaceae
584	Prunus domestica L.	Rosaceae
585	Prunus dulcis (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae
586	Prunus laurocerasus L.	Rosaceae
587	Prunus persica (L.) Stokes	Rosaceae
588	Prunus serotina Ehrh.	Rosaceae
589	Prunus spinosa L.	Rosaceae

590	<i>Psidium guajava</i> L.	Myrtaceae
591	<i>Psidium guineense</i> Sw.	Myrtaceae
592	<i>Punica granatum</i> L.	Lythraceae
593	<i>Pyrus communis</i> L.	Rosaceae
594	<i>Quassia amara</i> L.	Simaroubaceae
595	<i>Quercus alba</i> L.	Fagaceae
596	<i>Quercus coccifera</i> L.	Fagaceae
597	<i>Quercus ilex</i> L.	Fagaceae
598	<i>Quercus infectoria</i> G. Olivier	Fagaceae
599	<i>Quercus petraea</i> (Matt.) Liebl.	Fagaceae
600	<i>Quercus pubescens</i> Willd.	Fagaceae
601	<i>Quercus robur</i> L.	Fagaceae
602	<i>Quercus serrata</i> subsp. <i>serrata</i>	Fagaceae
603	<i>Quercus suber</i> L.	Fagaceae
604	<i>Quillaja saponaria</i> Molina	Rosaceae
605	<i>Raphanus raphanistrum</i> subsp. <i>sativus</i> (L.) Domin	Brassicaceae
606	<i>Raphanus sativus</i> L.	Brassicaceae
607	<i>Raphia farinifera</i> (Gaertn.) Hyl.	Arecaceae
608	<i>Rehmannia glutinosa</i> (Gaertn.) DC.	Plantaginaceae
609	<i>Rhamnus alpina</i> L.	Rhamnaceae
610	<i>Rheum australe</i> D. Don	Polygonaceae
611	<i>Rheum officinale</i> Baill.	Polygonaceae
612	<i>Rheum palmatum</i> L.	Polygonaceae
613	<i>Rheum rhabarbarum</i> L.	Polygonaceae
614	<i>Rheum rhabonticum</i> L.	Polygonaceae
615	<i>Rheum x hybridum</i> Murray	Polygonaceae
616	<i>Rhus aromatica</i> Aiton	Anacardiaceae
617	<i>Rhus coriaria</i> L.	Anacardiaceae
618	<i>Rhus glabra</i> L.	Anacardiaceae
619	<i>Ribes nigrum</i> L.	Grossulariaceae
620	<i>Ribes rubrum</i> L.	Grossulariaceae
621	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	Fabaceae
622	<i>Rosa canina</i> L.	Rosaceae
623	<i>Rosa gallica</i> L. (cultivée)	Rosaceae
624	<i>Rosa moschata</i> Mill.	Rosaceae
625	<i>Rosa rubiginosa</i> L.	Rosaceae
626	<i>Rosa x damascena</i> Mill.	Rosaceae
627	<i>Rosmarinus officinalis</i> L.	Lamiaceae
628	<i>Rubia cordifolia</i> L.	Rubiaceae
629	<i>Rubus caesius</i> L.	Rosaceae
630	<i>Rubus fruticosus</i> L.	Rosaceae
631	<i>Rubus idaeus</i> L.	Rosaceae
632	<i>Rumex acetosa</i> L.	Polygonaceae

633	Rumex acetosella L.	Polygonaceae
634	Rumex alpinus L.	Polygonaceae
635	Rumex conglomeratus Murray	Polygonaceae
636	Rumex crispus L.	Polygonaceae
637	Rumex longifolius DC.	Polygonaceae
638	Rumex obtusifolius L.	Polygonaceae
639	Rumex patientia L.	Polygonaceae
640	Rumex sanguineus L.	Polygonaceae
641	Ruscus aculeatus L.	Asparagaceae
642	Ruscus hypoglossum L.	Asparagaceae
643	Ruta graveolens L.	Rutaceae
644	Saccharina latissima (L.) C.E.Lane, C.Mayes, Druehl & G.W.Saunders	Laminariaceae
645	Saccharum officinarum L.	Poaceae
646	Salix alba L.	Salicaceae
647	Salix caprea L.	Salicaceae
648	Salix fragilis L.	Salicaceae
649	Salix purpurea L.	Salicaceae
650	Salvia miltiorrhiza Bunge	Lamiaceae
651	Salvia officinalis L.	Lamiaceae
652	Salvia officinalis subsp. lavandulifolia (Vahl) Gams	Lamiaceae
653	Salvia pratensis L.	Lamiaceae
654	Salvia sclarea L.	Lamiaceae
655	Sambucus canadensis L.	Adoxaceae
656	Sambucus ebulus L.	Adoxaceae
657	Sambucus nigra L.	Adoxaceae
658	Sanguisorba minor Scop.	Rosaceae
659	Sanguisorba officinalis L.	Rosaceae
660	Sanicula elata Buch.-Ham. ex D. Don	Apiaceae
661	Sanicula europaea L.	Apiaceae
662	Santolina chamaecyparissus L.	Asteraceae
663	Saponaria officinalis L.	Caryophyllaceae
664	Satureja hortensis L.	Lamiaceae
665	Satureja montana L.	Lamiaceae
666	Satureja thymbra L.	Lamiaceae
667	Schinus molle L.	Anacardiaceae
668	Schisandra chinensis (Turcz.) Baill.	Illiciaceae
669	Scorzonera hispanica L.	Asteraceae
670	Scutellaria baicalensis Georgi	Lamiaceae
671	Scutellaria lateriflora L.	Lamiaceae
672	Secale cereale L.	Poaceae
673	Sedum acre L.	Crassulaceae
674	Sedum album L.	Crassulaceae
675	Sempervivum tectorum L.	Crassulaceae

676	<i>Senna alexandrina</i> Mill.	Fabaceae
677	<i>Senna obtusifolia</i> (L.) H.S.Irwin & Barneby	Fabaceae
678	<i>Senna occidentalis</i> (L.) Link	Fabaceae
679	<i>Senna tora</i> (L.) Roxb.	Fabaceae
680	<i>Sequoiadendron giganteum</i> (Lindl.) J.Buchholz	Taxodiaceae
681	<i>Sesamum indicum</i> L.	Pedialaceae
682	<i>Seseli tortuosum</i> L.	Apiaceae
683	<i>Sigesbeckia orientalis</i> L.	Asteraceae
684	<i>Silaum silaus</i> (L.) Shinn Et Thell.	Apiaceae
685	<i>Silybum marianum</i> (L.) Gaertn.	Asteraceae
686	<i>Sisymbrium officinale</i> (L) Scop.	Brassicaceae
687	<i>Sium latifolium</i> L.	Apiaceae
688	<i>Smilax aristolochiifolia</i> Mill.	Smilacaceae
689	<i>Smilax aspera</i> L.	Smilacaceae
690	<i>Smilax china</i> L.	Smilacaceae
691	<i>Smilax glabra</i> Roxb.	Smilacaceae
692	<i>Smilax officinalis</i> Kunth	Smilacaceae
693	<i>Solanum melongena</i> L.	Solanaceae
694	<i>Solanum tuberosum</i> L.	Solanaceae
695	<i>Solidago virgaurea</i> L.	Asteraceae
696	<i>Sorbus aucuparia</i> L.	Rosaceae
697	<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench	Poaceae
698	<i>Spinacia oleracea</i> L.	Amaranthaceae
699	<i>Stachys officinalis</i> (L.) Trevis.	Lamiaceae
700	<i>Stachys recta</i> L.	Lamiaceae
701	<i>Stachys sylvatica</i> L.	Lamiaceae
702	<i>Stellaria media</i> (L.) Vill.	Caryophyllaceae
703	<i>Styrax tonkinensis</i> (Pierre) Craib ex Hartwich	Styracaceae
704	<i>Syringa vulgaris</i> L.	Oleaceae
705	<i>Syzygium aromaticum</i> (L.) Merr. et L.M. Perry	Myrtaceae
706	<i>Syzygium cumini</i> (L.) Skeels	Myrtaceae
707	<i>Syzygium jambos</i> (L.) Alston	Myrtaceae
708	<i>Syzygium malaccense</i> (L.) Merr. Et L. M. Perry.	Myrtaceae
709	<i>Tagetes erecta</i> L.	Asteraceae
710	<i>Tagetes minuta</i> L.	Asteraceae
711	<i>Tamarindus indica</i> L.	Fabaceae
712	<i>Tamarix gallica</i> L.	Tamaridaceae
713	<i>Tamus communis</i> L.	Dioscoraceae
714	<i>Tanacetum balsamita</i> L.	Asteraceae
715	<i>Tanacetum parthenium</i> (L.) Sch. Bip.	Asteraceae
716	<i>Tanacetum vulgare</i> L.	Asteraceae
717	<i>Taraxacum officinale</i> Web.	Asteraceae
718	<i>Theobroma cacao</i> L.	Malvaceae

719	<i>Thlaspi arvense</i> L.	Brassicaceae
720	<i>Thuja plicata</i> Donn. ex D. Don	Cupressaceae
721	<i>Thuja occidentalis</i> L.	Cupressaceae
722	<i>Thymus satureioides</i> Coss.	Lamiaceae
723	<i>Thymus serpyllum</i> L.	Lamiaceae
724	<i>Thymus vulgaris</i> L.	Lamiaceae
725	<i>Thymus zygis</i> L.	Lamiaceae
726	<i>Tilia americana</i> L.	Malvaceae
727	<i>Tilia cordata</i> Mill.	Malvaceae
728	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	Malvaceae
729	<i>Tilia tomentosa</i> Moench	Malvaceae
730	<i>Tilia x europaea</i> L.	Malvaceae
731	<i>Trachyspermum ammi</i> (L.) Sprague	Apiaceae
732	<i>Tragopogon porrifolius</i> L.	Asteraceae
733	<i>Tribulus terrestris</i> L.	Zygophyllaceae
734	<i>Trifolium arvense</i> L.	Fabaceae
735	<i>Trifolium campestre</i> Schreb.	Fabaceae
736	<i>Trifolium pratense</i> L.	Fabaceae
737	<i>Trifolium repens</i> L.	Fabaceae
738	<i>Trigonella caerulea</i> (L.) Ser.	Fabaceae
739	<i>Trigonella foenum-graecum</i> L.	Fabaceae
740	<i>Trillium erectum</i> L.	Liliaceae
741	<i>Triticum aestivum</i> L.	Poaceae
742	<i>Triticum dicoccum</i> (Schrank.) Schübl.	Poaceae
743	<i>Triticum durum</i> Desf.	Poaceae
744	<i>Triticum spelta</i> L.	Poaceae
745	<i>Triticum turgidum</i> L.	Poaceae
746	<i>Tropaeolum majus</i> L.	Tropaeolaceae
747	<i>Tropaeolum minus</i> L.	Tropaeolaceae
748	<i>Tsuga Canadensis</i> (L.) Carrière	Pinaceae
749	<i>Turnera diffusa</i> Wild. ex Schult.	Passifloraceae
750	<i>Ulmus glabra</i> Huds.	Ulmaceae
751	<i>Ulmus pumila</i> L.	Ulmaceae
752	<i>Urtica dioica</i> L.	Urticaceae
753	<i>Urtica urens</i> L.	Urticaceae
754	<i>Vaccinium corymbosum</i> L.	Ericaceae
755	<i>Vaccinium macrocarpon</i> Aiton	Ericaceae
756	<i>Vaccinium myrtilloïdes</i> Michx.	Ericaceae
757	<i>Vaccinium myrtillus</i> L.	Ericaceae
758	<i>Vaccinium oxycoccus</i> L.	Ericaceae
759	<i>Vaccinium vitis-idaea</i> L.	Ericaceae
760	<i>Valeriana officinalis</i> L.	Caprifoliaceae
761	<i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr.	Caprifoliaceae

762	Vanilla planifolia Jacks. ex Andrews	Orchidaceae
763	Verbascum densiflorum Bertol.	Scrophulariaceae
764	Verbascum phlomoides L.	Scrophulariaceae
765	Verbascum thapsus L.	Scrophulariaceae
766	Verbena officinalis L.	Verbenaceae
767	Veronica anagallis-aquatica L.	Plantaginaceae
768	Veronica beccabunga L.	Plantaginaceae
769	Veronica chamaedrys L.	Plantaginaceae
770	Veronica officinalis L.	Plantaginaceae
771	Vicia ervilia (L.) Willd.	Fabaceae
772	Vicia faba L.	Fabaceae
773	Vigna angularis (Willd.) Ohwi & H. Ohashi	Fabaceae
774	Viola odorata L.	Violaceae
775	Viola palustris L.	Violaceae
776	Viola tricolor L.	Violaceae
777	Vitex agnus-castus L.	Lamiaceae
778	Vitex trifolia L.	Lamiaceae
779	Vitis vinifera L.	Vitaceae
780	Yucca filamentosa L.	Agavaceae
781	Yucca schidigera Roezl ex Ortgies	Agavaceae
782	Zea mays L.	Poaceae
783	Zingiber officinale Rosc.	Zingiberaceae
784	Ziziphus jujuba Mill.	Rhamnaceae
785	Alcool	
786	Ammoniaque	
787	Ardoise	
788	Argile	
789	Basalte broyé	
790	Bicarbonate de soude	
791	Bentonite	
792	Bière	
793	Bouse de vache	
794	Carbonate de calcium	
795	Cellulose	
796	Cendres	
797	Charbon de bois	
798	Chaux	
799	Cire d'abeille	
800	Colophane	
801	Coquilles d'œuf	
802	Corne	
803	Craie	
804	Cuivre	

805	Dolomie
806	Eau
807	Eau chaude
808	Farine
809	Fer
810	Fructose
811	Glaise
812	Glu
813	Goudron de pin
814	Guano
815	Huiles alimentaires
816	Huile de ricin
817	Huile de paraffine
818	Humus
819	Kaolin
820	Lait
821	Laine - suint
822	Lie de vin
823	Lie d'huile
824	Lithothamne
825	Magnésie
826	Marc de café
827	Marc de vin
828	Miel
829	Miel de datte
830	Ocre rouge
831	Paraffine
832	Petit lait
833	Piquette
834	Pigment de terre
835	Poix
836	Potasse
837	Purin de coque d'amande
838	Purin de feuille de bananier
839	Purin d'herbes
840	Résine
841	Savon de marseille
842	Savon noir
843	Sel
844	Silice
845	Soude
846	Soufre
847	Spiruline

848	Sucre
849	Sulfate de magnésie
850	Talc
851	Terre
852	Thé de compost
853	Tourteau de ricin
854	Tourteau d'olive
855	Vin
856	Vinaigre
857	Vitamine K
858	
859	
860	
861	