

ANGIOSPERME (Magnoliophyta)

	Specia	Familia	Clasa
1	<i>Adonis annua</i> L. - Rușcuță anuală	Ranunculaceae	Magnoliopsida
2	<i>Anemonoides nemorosa</i> L. - Floarea vântului de dumbrevă	Ranunculaceae	Magnoliopsida
3	<i>Abutilon theophrasti</i> Medik. - Pristolnic Teofrast	Malvaceae	Magnoliopsida
4	<i>Acachmena cuspidata</i> (Bieb.) H.P.Fuchs - Acahmenă cuspidă	Brassicaceae	Magnoliopsida
5	<i>Acer campestre</i> L. - Jugastru	Aceraceae	Magnoliopsida
6	<i>Acer ginnala</i> Maxim. - Arțar	Aceraceae	Magnoliopsida
7	<i>Acer monspessulanum</i> L. - Arțar trilobat	Aceraceae	Magnoliopsida
8	<i>Acer negundo</i> L. - Arțar american	Aceraceae	Magnoliopsida
9	<i>Acer platanoides</i> L. - Platan de câmp	Aceraceae	Magnoliopsida
10	<i>Acer pseudoplatanus</i> L. - Platan	Aceraceae	Magnoliopsida
11	<i>Acer pseudoplatanus</i> L. f. <i>purpureum</i> (Loud.) Rehd. - Platan	Aceraceae	Magnoliopsida
12	<i>Acer saccharinum</i> L. - Arțar saharin	Aceraceae	Magnoliopsida
13	<i>Acer tataricum</i> L. - Arțar tăărăsc	Aceraceae	Magnoliopsida
14	<i>Achillea cartilaginea</i> Ledeb. - Coada șoarecelui	Asteraceae	Magnoliopsida
15	<i>Achillea coarctata</i> Poir - Coada șoarecelui comprimată	Asteraceae	Magnoliopsida
16	<i>Achillea collina</i> Becker ex Reichenb - Coada șoarecelui de- colină	Asteraceae	Magnoliopsida
17	<i>Achillea millefolium</i> L. - Coada șoricelului	Asteraceae	Magnoliopsida
18	<i>Achillea neilreichii</i> A. Kerner Neilreh - Coada șoricelului	Asteraceae	Magnoliopsida
19	<i>Achillea nobilis</i> L. - Coada șoarecelui nobilă	Asteraceae	Magnoliopsida
20	<i>Achillea ochroleuca</i> Ehrh. - Coada șoarecelui palid galbenă	Astraceae	Magnoliopsida
21	<i>Achillea pannonica</i> Scheele - Coada șoricelului panoniană	Asteraceae	Magnoliopsida
22	<i>Achillea setacea</i> Waldst. et Kit. - Coada șoricelului setacee	Asteraceae	Magnoliopsida
23	<i>Acinos arvensis</i> (Lam.) Dandy - Acinos de câmp	Lamiaceae	Magnoliopsida
24	<i>Aconitum anthora</i> L. - Omeag galben	Ranunculaceae	Magnoliopsida
25	<i>Aconitum lasiostomum</i> Reichenb. - Omeag laziostom	Ranunculaceae	Magnoliopsida
26	<i>Acorus calamus</i> L. - Obligeană obișnuită	Araceae	Liliopsida
27	<i>Actaea spicata</i> L. - Orbalț spicat	Ranunculaceae	Magnoliopsida
28	<i>Adenophra liliifolia</i> (L.) A. DC.	Campanulaceae	Magnoliopsida
29	<i>Adonis aestivalis</i> L. - Cucoșei de câmp	Ranunculaceae	Magnoliopsida
30	<i>Adonis annum</i> - Rușcuță anuală	Ranunculaceae	Magnoliopsida
31	<i>Adonis flammea</i> Jacq. - Rușcuță roșie-aurină	Ranunculaceae	Magnoliopsida
32	<i>Adonis vernalis</i> L. - Rușcuță de dumbrevă	Ranunculaceae	Magnoliopsida
33	<i>Adonis wolgensis</i> Stev. - Rușcuță volgiană	Ranunculaceae	Magnoliopsida
34	<i>Adoxa moschatellina</i> L. - Mutuliță muscată	Adoxaceae	Magnoliopsida
35	<i>Aegilops cylindrica</i> Host - Ciucuri cilindrice	Poaceae	Liliopsida
36	<i>Aegonychon purpureo-caeruleum</i> (L.) Holub (<i>Lithospermum</i> <i>purpureo-caeruleum</i> L.) - Egonihon purpuriu-albăstriu	Boraginaceae	Magnoliopsida
37	<i>Aegopodium podagraria</i> L. - Piciorul căpriei obișnuit	Apiaceae	Magnoliopsida
38	<i>Aesculus carnea</i> Hayne - Castanul porcesc carniu	Hippocastanaceae	Magnoliopsida
39	<i>Aesculus hippocastanum</i> L. - Castanul cucului	Hippocastanaceae	Magnoliopsida
40	<i>Aethusa cynapium</i> L. - Pătrunjelul cânelui	Apiaceae	Magnoliopsida
41	<i>Agave americana</i> L. - Agavă americană	Agavaceae	Liliopsida
42	<i>Ageratum houstonianum</i> Mill.	Asteraceae	Magnoliopsida
43	<i>Agrimonia eupatoria</i> L. - Turicioară comună	Rosaceae	Magnoliopsida
44	<i>Agrimonia pilosa</i> Ledeb. - Turicioară pielooasă	Rosaceae	Magnoliopsida
45	<i>Agrimonia procera</i> Wallr. - Turicioară înaltă	Rosaceae	Magnoliopsida
46	<i>Agropyron caninum</i> - Pir	Poaceae	Liliopsida
47	<i>Agropyron cristatum</i> (L.) Beauv. subsp. (<i>A. pectinatum</i> (Bieb.) Tzvel.) - Pir crestat	Poaceae	Liliopsida
48	<i>Agropyron intermedium</i> - Pir	Poaceae	Liliopsida
49	<i>Agropyron pectinatum</i> (Bieb.) Beauv. - Pir	Poaceae	Liliopsida

50	<i>Agropyron pratensis</i> (Bieb.) Beauv. - Pir	Poaceae	Liliopsida
51	<i>Agropyron repens</i> - Pir	Poaceae	Liliopsida
52	<i>Agrostemma githago</i> L. - Negină	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
53	<i>Agrostis cania</i> L. - Iarba câmpului canină	Poaceae	Liliopsida
54	<i>Agrostis gigantea</i> Roth - Iarba câmpului gigantă	Poaceae	Liliopsida
55	<i>Agrostis stolonifera</i> L. - Iarba câmpului stoloniferă	Poaceae	Liliopsida
56	<i>Agrostis tenuis</i> Sibth. - Iarba câmpului fină	Poaceae	Liliopsida
57	<i>Ailanthus altissima</i> (Mill.) Swingle -Cenușar onalt	Simaroubaceae	Magnoliopsida
58	<i>Ajuga chia</i> Schreb. (<i>A. pseudochia</i> Schost:) - Vinețică	Lamiaceae	Magnoliopsida
59	<i>Ajuga genevensis</i> L. - Suliman	Lamiaceae	Magnoliopsida
60	<i>Ajuga laxmannii</i> (L.) Benth. - Vinețică Laxman	Lamiaceae	Magnoliopsida
61	<i>Ajuga oblongata</i> Bieb. - Vinețică oblongată	Lamiaceae	Magnoliopsida
62	<i>Ajuga orientalis</i> L. - Vinețică orientală	Lamiaceae	Magnoliopsida
63	<i>Ajuga reptans</i> L. - Vinețică târătoare	Lamiaceae	Magnoliopsida
64	<i>Alcea pallida</i> (Waldst. et Kit. ex Willd.) Waldst. et Kit. - Nalbă de grădină palidă	Malvaceae	Magnoliopsida
65	<i>Alcea rosea</i> L. (Nalbă de pădure roșie)	Malvaceae	Magnoliopsida
66	<i>Alcea rugosa</i> Alef. - Nalbă de pădure cutată	Malvaceae	Magnoliopsida
67	<i>Alisma gramineum</i> Lej. - Pătlagina apei graminee	Alismataceae	Liliopsida
68	<i>Alisma lanceolatum</i> With. - Pătlagina apei lanciolată	Alismataceae	Liliopsida
69	<i>Alisma plantago-aquatica</i> L. - Brâncăriță	Alismataceae	Liliopsida
70	<i>Alliaria petiolata</i> (Bieb.) Cavara et Grande - Usturoiță pețiolată	Brassicaceae	Magnoliopsida
71	<i>Allium angulosum</i> L. - Ciapă angulusă	Alliaceae	Liliopsida
72	<i>Allium cepa</i> L. - Ciapă	Alliaceae	Liliopsida
73	<i>Allium fistulosum</i> L. - Ciapă fistulusă	Alliaceae	Liliopsida
74	<i>Allium flavescens</i> Bess. - Ciapă gălbue	Alliaceae	Liliopsida
75	<i>Allium guttatum</i> Stev. - Ciapă gutată	Alliaceae	Liliopsida
76	<i>Allium inaequale</i> Janka - Ciapă inegală	Alliaceae	Liliopsida
77	<i>Allium inaequale</i> Janka - Ciapă inegală	Alliaceae	Liliopsida
78	<i>Allium oleraceum</i> L. - Ciapă de grădină	Alliaceae	Liliopsida
79	<i>Allium paczoskianum</i> Tuzs. - Ciapă Pacioschi	Alliaceae	Liliopsida
80	<i>Allium paniculatum</i> L. - Ciapă paniculată	Alliaceae	Liliopsida
81	<i>Allium podolicum</i> (Aschers. et Graebn.) Blocki ex Racib. - Ciapă podoleană	Alliaceae	Liliopsida
82	<i>Allium porrum</i> L. - Praz	Alliaceae	Liliopsida
83	<i>Allium rotundum</i> L. - Pur	Alliaceae	Liliopsida
84	<i>Allium sativum</i> L. - Usturoi	Alliaceae	Liliopsida
85	<i>Allium savranicum</i> Bess. - Ciapă	Alliaceae	Liliopsida
86	<i>Allium scorodoprasum</i> L. - Ciapă șarpelui	Alliaceae	Liliopsida
87	<i>Allium sphaerocephalon</i> L. - Ciapă sferocefală	Alliaceae	Liliopsida
88	<i>Allium sphaeropodum</i> Klok. - Ciapă sferopodă	Alliaceae	Liliopsida
89	<i>Allium ursinum</i> L. - Leurdă	Alliaceae	Liliopsida
90	<i>Allium vineale</i> L. - Ciapă de-podgorii	Alliaceae	Liliopsida
91	<i>Allium waldsteinii</i> G. Don. fil. - Ciapă Valdstein	Alliaceae	Liliopsida
92	<i>Alnus glutinosa</i> (L) Gaertn. - Arin negru	Betulaceae	Magnoliopsida
93	<i>Alnus incana</i> (L) Moench. - Arin alb	Betulaceae	Magnoliopsida
94	<i>Alopecurus aequalis</i> Sobol. - Coadă vulpii egală	Poaceae	Liliopsida
95	<i>Alopecurus arundinaceus</i> Poir. - Coadă vulpii arundinacee	Poaceae	Liliopsida
96	<i>Alopecurus geniculatus</i> L. - Coadă vulpii geniculată	Poaceae	Liliopsida
97	<i>Alopecurus myosuroides</i> Huds. - Coadă vulpii miozuroidă	Poaceae	Liliopsida
98	<i>Alopecurus pratensis</i> L. - Coadă vulpii praticolă	Poaceae	Liliopsida
99	<i>Alopecurus ventricosus</i> L. - Coadă vulpii	Poaceae	Liliopsida
100	<i>Althaea cannabina</i> L. - Nalbă mare canabină	Malvaceae	Magnoliopsida
101	<i>Althaea hirsuta</i> L. - Nalbă mare hirsută	Malvaceae	Magnoliopsida

102	<i>Althaea narbonensis</i> Pourr. - Nalbă mare	Malvaceae	Magnoliopsida
103	<i>Althaea officinalis</i> L. - Nalbă mare medicinală	Malvaceae	Magnoliopsida
104	<i>Alyssum alyssoides</i> (L.) L. - Albiță	Brassicaceae	Magnoliopsida
105	<i>Alyssum calycinum</i> L. - Albiță calicină	Brassicaceae	Magnoliopsida
106	<i>Alyssum gmelinii</i> Jord. - Albiță Gmelin	Brassicaceae	Magnoliopsida
107	<i>Alyssum hirsutum</i> Bieb. - Albiță hirsută	Brassicaceae	Magnoliopsida
108	<i>Alyssum minutum</i> Schlecht. et DC. - Albiță mărunță	Brassicaceae	Magnoliopsida
109	<i>Alyssum murale</i> Waldst. et Kit. - Albiță murală	Brassicaceae	Magnoliopsida
110	<i>Alyssum parviflorum</i> Bieb. - Albiță pervifloră	Brassicaceae	Magnoliopsida
111	<i>Alyssum rostratum</i> Stev. - Albiță rostrată	Brassicaceae	Magnoliopsida
112	<i>Alyssum turkestanicum</i> Regel et Schmalh. (A. desertorum stapf.) - Albiță dezertoară	Brassicaceae	Magnoliopsida
113	<i>Amaranthus albus</i> L. - Știr alb	Amaranthaceae	Magnoliopsida
114	<i>Amaranthus blitoides</i> S. Wats. - Știr blitofoliar	Amaranthaceae	Magnoliopsida
115	<i>Amaranthus caudatus</i> L. - Moțul curcanului)	Amaranthaceae	Magnoliopsida
116	<i>Amaranthus cruentus</i> L. - Știr sanguineu	Amaranthaceae	Magnoliopsida
117	<i>Amaranthus deflexus</i> L. - Știr oncovoiat	Amaranthaceae	Magnoliopsida
118	<i>Amaranthus hybridus</i> - Știr hibrid	Amaranthaceae	Magnoliopsida
119	<i>Amaranthus lividus</i> L. - Știr plumburiu	Amaranthaceae	Magnoliopsida
120	<i>Amaranthus retroflexus</i> L. - Știr verde	Amaranthaceae	Magnoliopsida
121	<i>Ambrosia artemisifolia</i> L. - Ambrozie pelinifolie	Asteraceae	Liliopsida
122	<i>Ambrosia artemisifolia</i> L. - Ambrozie pelinifolie	Asteraceae	Magnoliopsida
123	<i>Ambrosia trifida</i> - Ambrozie	Asteraceae	Magnoliopsida
124	<i>Amelanchier ovalis</i> Medik. - Amelanchier oval	Rosaceae	Magnoliopsida
125	<i>Amelanchier spicata</i> (Lam.) C.Koch - Amelanchier spicat	Rosaceae	Magnoliopsida
126	<i>Amorpha canescens</i> Pursh. - Amorfă alb-cenușie	Fabaceae	Magnoliopsida
127	<i>Amorpha fruticosa</i> L. - Amorfă arbustivă	Fabaceae	Magnoliopsida
128	<i>Ampelopsis brevipedunculata</i> (Maxim.)	Vitaceae	Magnoliopsida
129	<i>Ampelopsis heterophylla</i> (Thunb.) Siebold et Zucc.	Vitaceae	Magnoliopsida
130	<i>Amygdalus communis</i> L. - Migdal comun	Rosaceae	Magnoliopsida
131	<i>Amygdalus nana</i> L. - Migdal pitic	Rosaceae	Magnoliopsida
132	<i>Anagallis arvensis</i> L. - Sclipeți de-câmp	Primulaceae	Magnoliopsida
133	<i>Anagallis foemina</i> Mill. - Sclipeți albăstrii	Primulaceae	Magnoliopsida
134	<i>Anchusa azurea</i> Mill. - Miruță	Boraginaceae	Magnoliopsida
135	<i>Anchusa barrelieri</i> (All.) Vitm. - Miruță Barelie	Boraginaceae	Magnoliopsida
136	<i>Anchusa gmelinii</i> Ledeb. - Miruță Gmelin	Boraginaceae	Magnoliopsida
137	<i>Anchusa italica</i> Retz. - Miruță italiană	Boraginaceae	Magnoliopsida
138	<i>Anchusa ochroleuca</i> - Miruță	Boraginaceae	Magnoliopsida
139	<i>Anchusa officinalis</i> L. - Miruță medicinală	Boraginaceae	Magnoliopsida
140	<i>Anchusa procera</i> Bess. - Miruță zveltă	Boraginaceae	Magnoliopsida
141	<i>Anchusa pseudocholeuca</i> Schost. - Miruță pseudohroleucă	Boraginaceae	Magnoliopsida
142	<i>Anchusa stylosa</i> Bieb. - Miruță stiloasă	Boraginaceae	Magnoliopsida
143	<i>Androsace elongata</i> L. - Laptele stâncii elongat	Primulaceae	Magnoliopsida
144	<i>Androsace maxima</i> L. - Laptele stâncii mare	Primulaceae	Magnoliopsida
145	<i>Androsace septentrionalis</i> L. - Laptele stâncii nordic	Primulaceae	Magnoliopsida
146	<i>Anemone ranunculoides</i> L. (Anemonoides) - Floarea vântului ranunculoidă	Ranunculaceae	Magnoliopsida
147	<i>Anemone sylvestris</i> L. - Floarea vântului de-pădure	Ranunculaceae	Magnoliopsida
148	<i>Anemone sylvestris</i> L. - Floarea vântului de-pădure	Ranunculaceae	Magnoliopsida
149	<i>Anemonoides nemorosa</i> (L.) Holub - Floarea vântului de-dumbravă	Ranunculaceae	Magnoliopsida
150	<i>Anemonoides ranunculoides</i> (L.) Holub - Floarea vântului ranunculoidă	Ranunculaceae	Magnoliopsida
151	<i>Anethum graveolens</i> L. - Mărar	Apiaceae	Magnoliopsida

152	<i>Angelica archangelica</i> L. - Angelică medicinală	Apiaceae	Magnoliopsida
153	<i>Angelica sylvestris</i> L. - Angelică de-pădure	Apiaceae	Magnoliopsida
154	<i>Anisantha sterilis</i> (L.) Nevski - Anizantă sterilă	Poaceae	Liliopsida
155	<i>Anisantha tectorum</i> (L.) Nevski - Anizantă acoperită	Poaceae	Liliopsida
156	<i>Anthemis arvensis</i> L. - Romaniță de câmp	Asteraceae	Magnoliopsida
157	<i>Anthemis austriaca</i> Jacq. - Romaniță austriacă	Asteraceae	Magnoliopsida
158	<i>Anthemis cotula</i> L. - Romaniță câinelui	Asteraceae	Magnoliopsida
159	<i>Anthemis ruthenica</i> Bieb. - Romaniță rusească	Asteraceae	Magnoliopsida
160	<i>Anthemis subtinctoria</i> Dobrocz. - Romaniță subtinctorie	Asteraceae	Magnoliopsida
161	<i>Anthericum ramosum</i> L. - Liliuță rămuroasă	Liliaceae	Liliopsida
162	<i>Anthoxanthum odoratum</i> L. - Vițelar mirositor	Poaceae	Liliopsida
163	<i>Anthriscus cerefolium</i> (L.) Hoffm. (<i>A. longirostris</i> Bertol) - Hatmațuchiul	Apiaceae	Magnoliopsida
164	<i>Anthriscus sylvestris</i> (L.) Hoffm. - Hatmațuchiul de-pădure	Apiaceae	Magnoliopsida
165	<i>Anthyllis macrocephala</i> Wend. - Vătămătoare macrocefală	Fabaceae	Magnoliopsida
166	<i>Anthyllis vulneraria</i> ssp. <i>polyphylla</i> (<i>A. macrocephala</i> Wend.) - Vătămătoare macrocefală	Fabaceae	Magnoliopsida
167	<i>Antirrhinum majus</i> L.	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
168	<i>Apera spica-venti</i> (L).	Poaceae	Liliopsida
169	<i>Apium graveolens</i> L. - Țelină	Apiaceae	Magnoliopsida
170	<i>Aquilegia vulgaris</i> L.	Ranunculaceae	Magnoliopsida
171	<i>Arabidopsis thaliana</i> (L.) Heynh. - Gipsoriță Tal	Brassicaceae	Magnoliopsida
172	<i>Arabis auriculata</i> Lam. - Turicia auriculată	Brassicaceae	Magnoliopsida
173	<i>Arabis glabra</i> - Gâscariță	Brassicaceae	Magnoliopsida
174	<i>Arabis hirsuta</i> auct. <i>Arabis sagittata</i> (Bertol.) DC. - Gâscariță	Brassicaceae	Magnoliopsida
175	<i>Arabis turrita</i> L. - Gâscariță	Brassicaceae	Magnoliopsida
176	<i>Arachis hypogaea</i> L. - Alună de-pământ	Fabaceae	Magnoliopsida
177	<i>Arctium lappa</i> L. - Brustur mare	Asteraceae	Magnoliopsida
178	<i>Arctium minus</i> (Hill) Bernh. - Brustur mic	Asteraceae	Magnoliopsida
179	<i>Arctium nemorosum</i> Lej. - Brustur de-dumbravă	Asteraceae	Magnoliopsida
180	<i>Arctium tomentosum</i> Mill. - Brustur tomentos	Asteraceae	Magnoliopsida
181	<i>Arenaria serpyllifolia</i> L. - Studeniță serpilifolie	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
182	<i>Aristolochia clematitis</i> L. - Cucurbețică	Aristolochiaceae	Magnoliopsida
183	<i>Aristolochia macrophylla</i> Lam. - Cucurbețică macrofilă	Aristolochiaceae	Magnoliopsida
184	<i>Armeniaca vulgaris</i> Lam. - Cais	Rosaceae	Magnoliopsida
185	<i>Armoracia rusticana</i> Gaertn., Mey. et Scherb. - Hrean obișnuit	Brassicaceae	Magnoliopsida
186	<i>Arnoseris minima</i> (L.) Schweigg	Asteraceae	Magnoliopsida
187	<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) J. et C. Presl - Raigras onalt	Poaceae	Liliopsida
188	<i>Artemisia absinthium</i> L. - Pelin alb	Asteraceae	Magnoliopsida
189	<i>Artemisia annua</i> L. - Peliniță	Asteraceae	Magnoliopsida
190	<i>Artemisia austriaca</i> Jacq. - Pelin austriac	Asteraceae	Magnoliopsida
191	<i>Artemisia campestris</i> L. - Pelin de-câmp	Asteraceae	Magnoliopsida
192	<i>Artemisia dracunculus</i> L. - Estragon	Asteraceae	Magnoliopsida
193	<i>Artemisia maritima</i> - Pelin	Asteraceae	Magnoliopsida
194	<i>Artemisia pontica</i> L. - Pelin mic	Asteraceae	Magnoliopsida
195	<i>Artemisia procera</i> Willd. - Pelin	Asteraceae	Magnoliopsida
196	<i>Artemisia santonica</i> L. - Pelin vermifug	Asteraceae	Magnoliopsida
197	<i>Artemisia scoparia</i> Waldst. et Kit. - Pelin paniculat	Asteraceae	Magnoliopsida
198	<i>Artemisia siewersiana</i> Willd. - Pelin Sivers	Asteraceae	Magnoliopsida
199	<i>Artemisia tschermieviana</i> Bess. - Pelin Cerniaev	Asteraceae	Magnoliopsida
200	<i>Artemisia vulgaris</i> L. - Pelin	Asteraceae	Magnoliopsida
201	<i>Arum orientale</i> Bieb. - Rodul pământului	Araceae	Liliopsida
202	<i>Asarum europaeum</i> L. - Pochivnic european	Aristolochiaceae	Magnoliopsida
203	<i>Asclepias syriaca</i> L.	Asclepiadaceae	Magnoliopsida

204	<i>Asparagus officinalis</i> L. - Sparanghel medicinal	Asparagaceae	Liliopsida
205	<i>Asparagus polyphyllus</i> Stev. - Sparanghel polifil	Asparagaceae	Liliopsida
206	<i>Asparagus pseudoscaber</i> Grec. - Sparanghel pseudoscarbru	Asparagaceae	Liliopsida
207	<i>Asparagus pseudoscaber</i> Greg. - Sparanghel pseudoscabru	Liliaceae	Liliopsida
208	<i>Asparagus tenuifolius</i> Lam. - Umbra iepurelui	Asparagaceae	Liliopsida
209	<i>Asparagus verticillatus</i> L. - Sparanghel	Asparagaceae	Liliopsida
210	<i>Asperugo procumbens</i> L. - Lipicioasă	Boraginaceae	Magnoliopsida
211	<i>Asperula cynanchica</i> L. - Lipitoare canină	Rubiaceae	Magnoliopsida
212	<i>Asperula graveolens</i> Bieb. ex Schult. - Lipitoare	Rubiaceae	Magnoliopsida
213	<i>Asperula humifusa</i> (Bieb.) Bess. - Lipitoare	Rubiaceae	Magnoliopsida
214	<i>Asperula odorata</i> L. - Lipitoare	Rubiaceae	Magnoliopsida
215	<i>Asperula rumelica</i> Boiss. - Lipitoare rumelică	Rubiaceae	Magnoliopsida
216	<i>Asperula tenella</i> . - Lipitoare	Rubiaceae	Magnoliopsida
217	<i>Asperula tinctoria</i> . - Lipitoare	Rubiaceae	Magnoliopsida
218	<i>Asperula tyraica</i> . - Lipitoare	Rubiaceae	Magnoliopsida
219	<i>Aster amelloides</i> Bess. - Steluță basarabeană	Asteraceae	Magnoliopsida
220	<i>Aster amellus</i> L. - Steluță italiană	Asteraceae	Magnoliopsida
221	<i>Aster novae-angliae</i> L. - Steluță Anglia-nouă	Asteraceae	Magnoliopsida
222	<i>Aster novi-belgii</i> L. - Steluță Belgia-nouă	Asteraceae	Magnoliopsida
223	<i>Aster oleifolius</i> - Steluță	Asteraceae	Magnoliopsida
224	<i>Aster salignus</i> Willd.	Asteraceae	Magnoliopsida
225	<i>Aster tripolioium</i> - Steluță	Asteraceae	Magnoliopsida
226	<i>Astilbe davidii</i> Henry - Astiblă David	Saxifragaceae	Magnoliopsida
227	<i>Astragalus albidus</i> Waldest. - Coșaci alburii	Fabaceae	Magnoliopsida
228	<i>Astragalus asper</i> Jacq. - Coșaci	Fabaceae	Magnoliopsida
229	<i>Astragalus austriacus</i> Jacq. - Coșaci austriac	Fabaceae	Magnoliopsida
230	<i>Astragalus cicer</i> L. - Coșaci neutos	Fabaceae	Magnoliopsida
231	<i>Astragalus contortuplicatus</i> L. - Coșaci răsucit	Fabaceae	Magnoliopsida
232	<i>Astragalus corniculatus</i> Bieb. - Coșaci corniculat	Fabaceae	Magnoliopsida
233	<i>Astragalus dasyanthus</i> Pall. R - Coșaci	Fabaceae	Magnoliopsida
234	<i>Astragalus dealbatus</i> Pall. - Coșaci albicios	Fabaceae	Magnoliopsida
235	<i>Astragalus dolichophyllus</i> pall. - Coșaci longifil	Fabaceae	Magnoliopsida
236	<i>Astragalus excapus</i> L. - Coșaci	Fabaceae	Magnoliopsida
237	<i>Astragalus glaucus</i> Bieb. - Coșaci	Fabaceae	Magnoliopsida
238	<i>Astragalus glycyphyllos</i> L. - Unghia găii	Fabaceae	Magnoliopsida
239	<i>Astragalus onobrychis</i> L. - Coșaci sparacetiform	Fabaceae	Magnoliopsida
240	<i>Astragalus pallescens</i> Bieb. - Coșaci palescent	Fabaceae	Magnoliopsida
241	<i>Astragalus ponticus</i> Pall. - Coșaci pontic	Fabaceae	Magnoliopsida
242	<i>Astragalus pubiflorus</i> DC. R - Coșaci pubiflor	Fabaceae	Magnoliopsida
243	<i>Astragalus subuliformis</i> DC. - Coșaci subuliform	Fabaceae	Magnoliopsida
244	<i>Astragalus varius</i> S. G. Gmel. - Coșaci variat	Fabaceae	Magnoliopsida
245	<i>Astrantia major</i> L.	Apiaceae	Magnoliopsida
246	<i>Asyneuma canescens</i> (Waldst. et Kit.) Griseb. et Schenk	Campanulaceae	Magnoliopsida
247	<i>Atriplex hortensis</i> L. - Ompărâtească canescentă	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
248	<i>Atriplex littoralis</i> L. - Lobodă litorală	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
249	<i>Atriplex micrantha</i> C. A. Mey. - Lobodă micrantă	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
250	<i>Atriplex nitens</i> Schkuhr. - Lobodă lucitoare	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
251	<i>Atriplex oblongifolia</i> Waldst. et Kit. - Lobodă oblongifolie	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
252	<i>Atriplex patula</i> L. - Lobodă patulată	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
253	<i>Atriplex patula</i> L. - Lobodă patulată	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
254	<i>Atriplex prostrata</i> Boucher - Lobodă prostrată	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
255	<i>Atriplex rosea</i> L. - Lobodă rozacee	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
256	<i>Atriplex tatarica</i> L. - Lobodă tătarească	Chenopodiaceae	Magnoliopsida

257	<i>Aurinia saxatilis</i> (L.) Desv. - Aurinie saccicolă	Brassicaceae	Magnoliopsida
258	<i>Avena fatua</i> L. - Ovăs sălbatic	Poaceae	Liliopsida
259	<i>Avena persica</i> Steud. - Ovăs steril	Poaceae	Liliopsida
260	<i>Avena sativa</i> L. - Ovăs de-cultură	Poaceae	Liliopsida
261	<i>Avena sterilis</i>	Poaceae	Liliopsida
262	<i>Baccharis halimifolia</i> L.	Asteraceae	Magnoliopsida
263	<i>Ballota nigra</i> L. - Cătușă neagră	Lamiaceae	Magnoliopsida
264	<i>Barbarea stricta</i> Andrz. - Crușătea	Brassicaceae	Magnoliopsida
265	<i>Barbarea vulgaris</i> R. Br. - Crușătea obișnuită	Brassicaceae	Magnoliopsida
266	<i>Bassia sedoides</i> (Pall.) Aschers. - Basie	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
267	<i>Batrachium circinatum</i> (Sibth.) Spach - Broscăriță circinată	Ranunculaceae	Magnoliopsida
268	<i>Batrachium circinatum</i> (Sibth.) Spach - Broscăriță circinată	Ranunculaceae	Magnoliopsida
269	<i>Batrachium rionii</i> (Lagger) Nym. - Broscăriță Rion	Ranunculaceae	Magnoliopsida
270	<i>Batrachium trichophyllum</i> (Chaix) Bosch - Broscăriță trihofilă	Ranunculaceae	Magnoliopsida
271	<i>Beckmannia eruciformis</i> (L.) Host - Becmanie obișnuită	Poaceae	Liliopsida
272	<i>Bellevalia sarmatica</i> (Georgi) Woronow - Belevelie	Liliaceae	Liliopsida
273	<i>Bellevalia sarmatica</i> (Georgi) Woronow - Bellevalia	Liliaceae	Liliopsida
274	<i>Bellis perennis</i> L.	Asteraceae	Magnoliopsida
275	<i>Berberis vulgaris</i> L. - Dracilă obișnuită	Berberidaceae	Magnoliopsida
276	<i>Berteroa incana</i> (L.) DC. - Sughitel cărunt	Brassicaceae	Magnoliopsida
277	<i>Berula erecta</i> (Huds.) Cov. - Cosițel erect	Apiaceae	Magnoliopsida
278	<i>Beta trigina</i> Waldst. et Kit.	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
279	<i>Beta vulgaris</i> L. - Sfeclă comună	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
280	<i>Betonica officinalis</i> L. - Crețșor medicinal	Lamiaceae	Magnoliopsida
281	<i>Betula lutea</i> Michx. - Mesteacăn galben	Betulaceae	Magnoliopsida
282	<i>Betula microlepis</i> Ig. Vassil - Mesteacăn microscvamos	Betulaceae	Magnoliopsida
283	<i>Betula oycoviensis</i> Bess. - Mesteacăn oicovian	Betulaceae	Magnoliopsida
284	<i>Betula pendula</i> Roth - Mesteacăn alb	Betulaceae	Magnoliopsida
285	<i>Betula platyphlloides</i> V. Vassil - Mesteacăn platifil	Betulaceae	Magnoliopsida
286	<i>Betula verrucosa</i> (pendula Roth) - Mesteacăn	Betulaceae	Magnoliopsida
287	<i>Bidens cernua</i> L. - Dentiță nutantă	Asteraceae	Magnoliopsida
288	<i>Bidens minima</i> Lej. - Dentiță	Asteraceae	Magnoliopsida
289	<i>Bidens radiata</i> Thuill. - Dentiță radiată	Asteraceae	Magnoliopsida
290	<i>Bidens tripartita</i> L. - Dentiță tripartită	Asteraceae	Magnoliopsida
291	<i>Bilderdykia convolvulus</i> (Falopia convolvulus L.) A. Leve) - Falopie de-crânget)	Polygonaceae	Magnoliopsida
292	<i>Bilderdykia dumetorum</i> F. dumetorum (L.) Holub) - Falopie de-desișuri	Polygonaceae	Magnoliopsida
293	<i>Bolboschoenus compactus</i> (Hoffm.) Egor. - Pipirig	Cyperaceae	Liliopsida
294	<i>Bolboschoenus maritimus</i> (L.) Palla - Pipirig tuberculat	Cyperaceae	Liliopsida
295	<i>Borago officinalis</i> L.	Boraginaceae	Magnoliopsida
296	<i>Bothriochloa ischaemum</i> (L.) Keng - Bărboasă obișnuită	Poaceae	Liliopsida
297	<i>Brachyactis ciliata</i> (Ledeb.) - Brahiactis ciliat	Asteraceae	Magnoliopsida
298	<i>Brachypodium pinnatum</i> (L.) Beauv. - Obsigă pinată	Poaceae	Liliopsida
299	<i>Brachypodium sylvaticum</i> (Huds.) Beauv. -Obsigă de-pădure	Poaceae	Liliopsida
300	<i>Brassica campestris</i> L. - Varză de-câmp	Brassicaceae	Magnoliopsida
301	<i>Brassica elongata</i> Ehrh.	Brassicaceae	Magnoliopsida
302	<i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. - Muștar	Brassicaceae	Magnoliopsida
303	<i>Brassica napus</i> L. - Rapiță	Brassicaceae	Magnoliopsida
304	<i>Brassica nigra</i> (L.) Koch - Muștar negru	Brassicaceae	Magnoliopsida
305	<i>Brassica oleracea</i> L. - Varză de-grădină	Brassicaceae	Magnoliopsida
306	<i>Brassica rapa</i> L - Turneps	Brassicaceae	Magnoliopsida
307	<i>Briza media</i> L. - Tremurătoare medie	Poaceae	Liliopsida
308	<i>Bromopsis inermis</i> (Leys) Holub - Târsacă inermă	Poaceae	Liliopsida

309	<i>Bromopsis beneckeni</i> (Lange) Holub - Târsacă Benechen	Poaceae	Liliopsida
310	<i>Bromopsis inermis</i> (Leys.) Holub - Târsacă inermă	Poaceae	Liliopsida
311	<i>Bromopsis riparia</i> (Rehm.) Holub - Târsacă litorală	Poaceae	Liliopsida
312	<i>Bromus arvensis</i> L. - Obsigă de-câmp	Poaceae	Liliopsida
313	<i>Bromus commutatus</i> Schrad. - Obsigă schimbată	Poaceae	Liliopsida
314	<i>Bromus japonicus</i> Thunb. - Obsigă japoneză	Poaceae	Liliopsida
315	<i>Bromus mollis</i> L. - Obsigă moale	Poaceae	Liliopsida
316	<i>Bromus secalinus</i> L. - Obsigă secalină	Poaceae	Liliopsida
317	<i>Bromus squarrosus</i> L. - Obsigă scvaroasă	Poaceae	Liliopsida
318	<i>Bromus sterilis</i> (Anisantha sterilis (L.) Nevski) - Anizantă sterilă	Poaceae	Liliopsida
319	<i>Bromus tectorum</i> - Anizantă acoperitoare	Poaceae	Liliopsida
320	<i>Broussonetia papyrifera</i> (L.) Vent.	Moraceae	Magnoliopsida
321	<i>Bryonia alba</i> L. - Mutătoare albă	Cucurbitaceae	Magnoliopsida
322	<i>Buddleia alternifolia</i> Maxim.	Loganiaceae	Magnoliopsida
323	<i>Buddleia davidii</i> Franch.	Loganiaceae	Magnoliopsida
324	<i>Buddleia stenostachya</i> Rehd.et wils.	Loganiaceae	Magnoliopsida
325	<i>Buffonia tenuifolia</i> L. - Bufonie tenuifolie	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
326	<i>Bufonia tenuifolia</i> L. - Bufonie setacee	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
327	<i>Buglossoides arvensis</i> (L.) Johnst. - Mărgelușă de-câmp	Boraginaceae	Magnoliopsida
328	<i>Buglossoides czernjajevii</i> (Klok.) Czer. (Mărgelușă Cerniaev)	Boraginaceae	Magnoliopsida
329	<i>Buglossoides sibthorpiana</i> (Griseb.) Czer. - Mărgelușă Sibtorp	Boraginaceae	Magnoliopsida
330	<i>Bulbocodium versicolor</i> (Ker.-Gawl.) Spreng. - Bulbocodiu diversicolor	Liliaceae	Liliopsida
331	<i>Bunias orientalis</i> L. - Brăbin oriental	Brassicaceae	Magnoliopsida
332	<i>Bupleurum affine</i> Sadl. - Urechelniță onrudită	Apiaceae	Magnoliopsida
333	<i>Bupleurum falcatum</i> L. - Urechelniță falcată	Apiaceae	Magnoliopsida
334	<i>Bupleurum marschallianum</i> C.A. Mey. -Urechelniță Marșal	Apiaceae	Magnoliopsida
335	<i>Bupleurum rotundifolium</i> L. - Urechelniță rotundifolie	Apiaceae	Magnoliopsida
336	<i>Butomus umbellatus</i> L. - Crin de-baltă	Butomaceae	Liliopsida
337	<i>Buxus sempervirens</i> L.	Buxaceae	Magnoliopsida
338	<i>Calamagrostis arundinacea</i> (L.) Roth. -Trestie de-câmp arundinacee	Poaceae	Liliopsida
339	<i>Calamagrostis canescens</i> (Web.) Roth. - Trestie de-câmp canescentă	Poaceae	Liliopsida
340	<i>Calamagrostis epigeios</i> (L.) Roth - Trestie de-câmp	Poaceae	Liliopsida
341	<i>Calamagrostis pseudophragmites</i> (Hall.) Koel - Trestie de-câmp falsă	Poaceae	Liliopsida
342	<i>Calamintha acinos</i> (Acinos arvensis (Lam.) Dandy - Acinos de-câmp	Lamiaceae	Magnoliopsida
343	<i>Calamintha clinopodium</i> (Clinopodium vulgare L.) - Calapăr	Lamiaceae	Magnoliopsida
344	<i>Calamintha nepeta</i> (L.) Savi - Izmă	Lamiaceae	Magnoliopsida
345	<i>Calendula arvensis</i> L.	Asteraceae	Magnoliopsida
346	<i>Calendula officinalis</i> L. - Gălbenele	Asteraceae	Magnoliopsida
347	<i>Callistephus chinensis</i> (L.) Nees	Asteraceae	Magnoliopsida
348	<i>Callitriche cophocarpa</i> Sendtner - Drențe traistocarpă	Callitrichaceae	Magnoliopsida
349	<i>Callitriche hermaphroditica</i> L. - Drențe hermafrodită	Callitrichaceae	Magnoliopsida
350	<i>Callitriche palustris</i> L. - Drențe de-baltă	Callitrichaceae	Magnoliopsida
351	<i>Caltha palustris</i> L. - Bulbuc de baltă	Ranunculaceae	Magnoliopsida
352	<i>Calystegia sepium</i> (L.) R. Br. - Cupa vacii	Convolvulaceae	Magnoliopsida
353	<i>Camelina microcarpa</i> Andrz. - Lubiț microcarpă	Brassicaceae	Magnoliopsida
354	<i>Camelina pilosa</i> (DC) N. Zing. - Lubiț pilos	Brassicaceae	Magnoliopsida
355	<i>Camelina rumelica</i> Velen. - Lubiț rumelic	Brassicaceae	Magnoliopsida
356	<i>Camelina sativa</i> (L.) Crantz - Lubiț cultivat	Brassicaceae	Magnoliopsida
357	<i>Camelina sylvestris</i> Wallr. - Lubiț de-pădure	Brassicaceae	Magnoliopsida

358	<i>Campanula farinosa</i> Andrz. (Clopoței farinosz)	Campanulaceae	Magnoliopsida
359	<i>Campanula medium</i> L. (Clopoței mediu)	Campanulaceae	Magnoliopsida
360	<i>Campanula rotundifolia</i> L. (Clopoței rotundifoliu)	Campanulaceae	Magnoliopsida
361	<i>Campanula bononiensis</i> L. - Clopoței bononian	Campanulaceae	Magnoliopsida
362	<i>Campanula cervicaria</i> L. - Clopoței cerbului	Campanulaceae	Magnoliopsida
363	<i>Campanula elatior</i> (Fomin) Grossh. (Clopoței onalt)	Campanulaceae	Magnoliopsida
364	<i>Campanula glomerata</i> L. - Clopoței glomerat	Campanulaceae	Magnoliopsida
365	<i>Campanula macrostachya</i> Waldst. et Kit. ex Willd. - Clopoței	Campanulaceae	Magnoliopsida
366	<i>Campanula patula</i> L. (Clopoței patulat)	Campanulaceae	Magnoliopsida
367	<i>Campanula persicifolia</i> L. - Clopoței persicifoliu	Campanulaceae	Magnoliopsida
368	<i>Campanula rapunculoides</i> L. - Clopoței obișnuit	Campanulaceae	Magnoliopsida
369	<i>Campanula rapunculus</i> L. - Clopoței rapunculat	Campanulaceae	Magnoliopsida
370	<i>Campanula sibirica</i> L. - Clopoței siberian	Campanulaceae	Magnoliopsida
371	<i>Campanula trachelium</i> L. - Clopoței caprei	Campanulaceae	Magnoliopsida
372	<i>Camphorosma annua</i> Pall. - Camforosmă anuală	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
373	<i>Camphorosma monspeliaca</i> L. - Camforosmă monspeliacă	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
374	<i>Camphorosma songorica</i> Bunge - Camforosmă djungarică	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
375	<i>Campsis radicans</i> (L.) Seem.	Bignoniaceae	Magnoliopsida
376	<i>Canna indica</i> L.	Cannaceae	Liliopsida
377	<i>Cannabis ruderalis</i> Janisch. - Cânepă sălbatică	Cannabaceae	Magnoliopsida
378	<i>Cannabis sativa</i> L. - Cânepă de-toamnă	Cannabaceae	Magnoliopsida
379	<i>Capsella bursa-pastoris</i> (L.) Medik. - Traista ciobanului	Brassicaceae	Magnoliopsida
380	<i>Capsicum annuum</i> L. - Ardei dulce	Solanaceae	Magnoliopsida
381	<i>Caragana arborescens</i> Lam. - Salcâm galben	Fabaceae	Magnoliopsida
382	<i>Caragana frutex</i> (L.) C. Koch - Caragană pitică	Fabaceae	Magnoliopsida
383	<i>Caragana grandiflora</i> (Bieb.) DC. - Caragană grandifloră	Fabaceae	Magnoliopsida
384	<i>Caragana mollis</i> (DC.) Bess. - Caragană moale	Fabaceae	Magnoliopsida
385	<i>Caragana scythica</i> (Kom.) Pojark. - Caragană scitică	Fabaceae	Magnoliopsida
386	<i>Cardamine bulbifera</i> - Râjnică	Brassicaceae	Magnoliopsida
387	<i>Cardamine glanduligera</i> - Râjnică	Brassicaceae	Magnoliopsida
388	<i>Cardamine impatiens</i> L. - Râjnică	Brassicaceae	Magnoliopsida
389	<i>Cardaminopsis arenosa</i> (L.) Hayek - Frigurele de-nisip	Brassicaceae	Magnoliopsida
390	<i>Cardaria draba</i> (L.) Desv. (<i>Lepidium draba</i> L.) - Cardarie	Brassicaceae	Magnoliopsida
391	<i>Carduus acanthoides</i> L. - Spin acantoideu	Asteraceae	Magnoliopsida
392	<i>Carduus crispus</i> L. - Spin crispat	Asteraceae	Magnoliopsida
393	<i>Carduus hamulosus</i> Ehrh. - Spin glohideu	Asteraceae	Magnoliopsida
394	<i>Carduus incanus</i> Klok. - Spin albăstriu	Asteraceae	Magnoliopsida
395	<i>Carduus nutans</i> L. - Spin nutant	Asteraceae	Magnoliopsida
396	<i>Carduus thoermeri</i> Weinm. - Spin Termer	Asteraceae	Magnoliopsida
397	<i>Carduus uncinatus</i> Bieb. - Spin uncinat	Asteraceae	Magnoliopsida
398	<i>Carex cuspidata</i> Host. - Rogoz	Cyperaceae	Magnoliopsida
399	<i>Carex echinata</i> Murr. - Rogoz gimnos	Cyperaceae	Liliopsida
400	<i>Carex acuta</i> L. - Rogoz	Cyperaceae	Liliopsida
401	<i>Carex acutiformis</i> Ehrh. - Rogoz acutiform	Cyperaceae	Liliopsida
402	<i>Carex brevicollis</i> DC. - Rogoz de-dumbravă	Cyperaceae	Liliopsida
403	<i>Carex caryophyllea</i> Latourr. - Rogoz cariofileu	Cyperaceae	Liliopsida
404	<i>Carex cespitosa</i> L. - Rogoz cespitos	Cyperaceae	Liliopsida
405	<i>Carex contigua</i> Hoppe - Rogoz onvecinat	Cyperaceae	Liliopsida
406	<i>Carex digitata</i> L. - Rogoz palmat	Cyperaceae	Liliopsida
407	<i>Carex distans</i> L. - Rogoz distantat	Cyperaceae	Liliopsida
408	<i>Carex divulsa</i> Stokes - Rogoz ontERRUPT	Cyperaceae	Liliopsida
409	<i>Carex elongata</i> L. - Rogoz alungit	Cyperaceae	Liliopsida
410	<i>Carex extinsa</i> Good. - Rogoz extine	Cyperaceae	Liliopsida

411	<i>Carex hirta</i> L. - Rogoz hirt	Cyperaceae	Liliopsida
412	<i>Carex hordeistichos</i> Vill. - Rogoz hordeistic	Cyperaceae	Liliopsida
413	<i>Carex humilis</i> Leys. - Rogoz mic	Cyperaceae	Liliopsida
414	<i>Carex lasiocarpa</i> Ehrh. - Rogoz pletos	Cyperaceae	Liliopsida
415	<i>Carex liparicarpos</i> Gaudin. - Rogoz lucios	Cyperaceae	Liliopsida
416	<i>Carex melanostachya</i> Bieb. ex Willd. -Rogoz negru	Cyperaceae	Liliopsida
417	<i>Carex michelii</i> Host - Rogoz Micheli	Cyperaceae	Liliopsida
418	<i>Carex montana</i> L. - Rogoz de-munte)	Cyperaceae	Liliopsida
419	<i>Carex muricata</i> L. - Rogoz	Cyperaceae	Liliopsida
420	<i>Carex otrubae</i> Podp. - Rogoz otrubae	Cyperaceae	Liliopsida
421	<i>Carex pallescens</i> L. - Rogoz palescent	Cyperaceae	Liliopsida
422	<i>Carex paniculata</i> L. - Rogoz	Cyperaceae	Liliopsida
423	<i>Carex pendula</i> Huds. - Rogoz suspendat	Cyperaceae	Liliopsida
424	<i>Carex pilosa</i> Scop. - Rogoz păros	Cyperaceae	Liliopsida
425	<i>Carex polyphylla</i> Kar. et Kir. - Rogoz polifil	Cyperaceae	Liliopsida
426	<i>Carex praecox</i> Schreb. - Rogoz precoci	Cyperaceae	Liliopsida
427	<i>Carex remota</i> L. - Rogoz ondepärtat	Cyperaceae	Liliopsida
428	<i>Carex rhizina</i> Blitt ex Lindb. -Rogoz pediform	Cyperaceae	Liliopsida
429	<i>Carex riparia</i> Curt. - Rogoz ripariu	Cyperaceae	Liliopsida
430	<i>Carex secalina</i> Wahlenb. Rogoz secalin	Cyperaceae	Liliopsida
431	<i>Carex spicata</i> -Rogoz	Cyperaceae	Liliopsida
432	<i>Carex stenophylla</i> Wahlenb. - Rogoz angustifol	Cyperaceae	Liliopsida
433	<i>Carex supina</i> Wahlenb. - Rogoz prostrat	Cyperaceae	Liliopsida
434	<i>Carex sylvatica</i> Huds. . - Rogoz de pădure	Cyperaceae	Liliopsida
435	<i>Carex tomentosa</i> L. - Rogoz tomentos	Cyperaceae	Liliopsida
436	<i>Carex vesicaria</i> L. - Rogoz vizicariu	Cyperaceae	Liliopsida
437	<i>Carex vulpina</i> L. - Rogoz vulpei	Cyperaceae	Liliopsida
438	<i>Carlina biebersteinii</i> Bernh. ex Hornem. - Turtă Biberșteini	Asteraceae	Magnoliopsida
439	<i>Carlina cirsioides</i> Klok. (Turtă)	Asteraceae	Magnoliopsida
440	<i>Carlina onopordifolia</i> Bess.ex Szaf. (Turtă)	Asteraceae	Magnoliopsida
441	<i>Carlina vulgaris</i> L. - Turtă obișnuită	Asteraceae	Magnoliopsida
442	<i>Carpesium cernuum</i> L. - Dosnică	Asteraceae	Magnoliopsida
443	<i>Carpinus betulus</i> L. - Carpen european	Corylaceae	Magnoliopsida
444	<i>Carpinus orientalis</i> Mill. - Cărpiniță	Corylaceae	Magnoliopsida
445	<i>Carthamus lanatus</i> L. - Pintenogă lânată	Asteraceae	Magnoliopsida
446	<i>Carthamus tinctorius</i> L. - Pintenogă colorantă	Asteraceae	Magnoliopsida
447	<i>Carum carvi</i> L.	Apiaceae	Magnoliopsida
448	<i>Carya cordiformis</i> C. Koch	Juglandaceae	Liliopsida
449	<i>Carya ovata</i> C. Koch	Juglandaceae	Liliopsida
450	<i>Castanea sativa</i> Mill.	Fagaceae	Magnoliopsida
451	<i>Catabrosa aquatica</i> (L.) Beauv. - Lăcrămiță	Poaceae	Liliopsida
452	<i>Catalpa bignonioides</i> Walt.	Bignoniaceae	Magnoliopsida
453	<i>Catalpa bungei</i> C.A.Mey	Bignoniaceae	Magnoliopsida
454	<i>Catalpa ovata</i> G. Don fil.	Bignoniaceae	Magnoliopsida
455	<i>Catalpa speciosa</i> (Warder ex barney) Warder ex Engelm.	Bignoniaceae	Magnoliopsida
456	<i>Caucalis platycarpus</i> L. - Ghiurluci platicarp	Apiaceae	Magnoliopsida
457	<i>Caulinia minor</i> (All.) Coss. - Caulinie mică	Najadaceae	
458	<i>Celastrus flagellaris</i> Rupr.	Celastraceae	Magnoliopsida
459	<i>Celastrus orbiculata</i> Thunb.	Celastraceae	Magnoliopsida
460	<i>Celastrus scandens</i> L.	Celastraceae	Magnoliopsida
461	<i>Celosia argentea</i> L.	Amaranthaceae	Magnoliopsida
462	<i>Celosia cristata</i> L.	Amaranthaceae	Magnoliopsida
463	<i>Celtis glabrata</i> Stev.ex planch.	Celtidaceae	Magnoliopsida

464	<i>Celtis occidentalis</i> L.	Celtidaceae	Magnoliopsida
465	<i>Centaurea substituta</i> Czer. - Albăstrița substituată	Asteraceae	Magnoliopsida
466	<i>Centaurea trichocephala</i> Bieb. - Albăstrița trihocefală	Asteraceae	Magnoliopsida
467	<i>Centaurea trinervia</i> Steph. - Albăstriță trinervă	Asteraceae	Magnoliopsida
468	<i>Centaurea adamii</i> Willd. - Albăstriță Adams	Asteraceae	Magnoliopsida
469	<i>Centaurea adpressa</i> Ledeb. - Albăstrița	Asteraceae	Magnoliopsida
470	<i>Centaurea angelescui</i> G. Grint - Albăstrița Angelescu	Asteraceae	Magnoliopsida
471	<i>Centaurea apiculata</i> Ledeb. - Albăstriță apiculată	Asteraceae	Magnoliopsida
472	<i>Centaurea arenaria</i> Bieb. - Albăstrița de-nisip	Asteraceae	Magnoliopsida
473	<i>Centaurea besseriana</i> DC. - Albăstriță Beser	Asteraceae	Magnoliopsida
474	<i>Centaurea bibersteinii</i> (C. Micranthos) S. G. Gmel. - Albăstriță Biberstein	Asteraceae	Magnoliopsida
475	<i>Centaurea caprina</i> Stev. - Albăstriță	Astraceae	Magnoliopsida
476	<i>Centaurea cyanus</i> L. - Albăstriță comună	Asteraceae	Magnoliopsida
477	<i>Centaurea diffusa</i> Lam. - Albăstriță măturică	Asteraceae	Magnoliopsida
478	<i>Centaurea iberica</i> Trev. - Albăstriță iberică	Asteraceae	Magnoliopsida
479	<i>Centaurea jacea</i> L. - Albăstriță de luncă	Asteraceae	Magnoliopsida
480	<i>Centaurea marschalliana</i> Spreng. - Albăstriță Marșal	Asteraceae	Magnoliopsida
481	<i>Centaurea orientalis</i> L. - Pesmă	Asteraceae	Magnoliopsida
482	<i>Centaurea panonica</i> (Heuff.) Simonk. - Albăstriță panonică	Asteraceae	Magnoliopsida
483	<i>Centaurea phrygia</i> (C. pseudophrygia C.A. Mey)	Asteraceae	Magnoliopsida
484	<i>Centaurea pseudomaculosa</i> Dobroc. - Albăstriță pseudopunctată	Asteraceae	Magnoliopsida
485	<i>Centaurea pseudophrygia</i> C.A.Mey. - Albăstriță	Asteraceae	Magnoliopsida
486	<i>Centaurea rhenana</i> Boreau. - Albăstrița	Asteraceae	Magnoliopsida
487	<i>Centaurea scabiosa</i> L. - Albăstriță scabioză	Asteraceae	Magnoliopsida
488	<i>Centaurea solstitialis</i> L. - Scai galben	Asteraceae	Magnoliopsida
489	<i>Centaurea stenolepis</i> A. Kerner - Albăstriță onguș-scvaroasă	Asteraceae	Magnoliopsida
490	<i>Centaurea stereophylla</i> Bess. - Albăstriță rigidofolie	Asteraceae	Magnoliopsida
491	<i>Centaurea steveniana</i> Klok. - Albăstrița	Asteraceae	Magnoliopsida
492	<i>Centaurea stoebe</i> ssp. <i>Pseudomaculosa</i> Dobroc.	Asteraceae	Magnoliopsida
493	<i>Centaurea thirkei</i> Sch. Bip. - Albăstrița Tirche	Asteraceae	Magnoliopsida
494	<i>Centaurea trinervia</i> Steph. - Albăstriță trinervă	Astraceae	Magnoliopsida
495	<i>Centaureum littorale</i> (D. Turner) Gilmour - Floare de-friguri litorală	Gentianaceae	Magnoliopsida
496	<i>Centaureum erythraea</i> Rafn. - Floare de-friguri obișnuită	Gentianaceae	Magnoliopsida
497	<i>Centaureum pulchellum</i> (Sw.) Druce - Floare de-friguri frumoasă	Gentianaceae	Magnoliopsida
498	<i>Cephalanthera damasonium</i> (Mill.) Druce Orchidaceae - Căpșuniță grandifloră	Orchidaceae	Liliopsida
499	<i>Cephalanthera longifolia</i> (L.) Fritsch - Iarbă de-junghi	Orchidaceae	Liliopsida
500	<i>Cephalanthera rubra</i> (L.) Rich. (Căpșuniță roșie)	Orhidaceae	Liliopsida
501	<i>Cephalaria pilosa</i> (<i>Dipsacus pilosus</i> L.) - Sipică	Dipsacaceae	Magnoliopsida
502	<i>Cephalaria transsylvanica</i> (L.) Roem. et Schult. - Sipică transilvanică	Dipsacaceae	Magnoliopsida
503	<i>Cephalaria uralensis</i> (Murr.) Roem. Et Schult. - Sipică de-Ural	Dipsacaceae	Magnoliopsida
504	<i>Cephalaria uralensis</i> (Murr.) Roem. et Schult. - Sipică de-Ural	Dipsacaceae	Magnoliopsida
505	<i>Cerastium arvense</i> L. - Struna cucoșului de-câmp	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
506	<i>Cerastium fontanum</i> ssp. <i>triviale</i> - Struna cucoșului	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
507	<i>Cerastium holosteoides</i> Fries - Struna cucoșului de-luncă	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
508	<i>Cerastium nemorale</i> Bieb - Struna cucoșului de-dumbravă	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
509	<i>Cerastium perfoliatum</i> L. - Struna cucoșului perfoliată	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
510	<i>Cerastium semidecandrum</i> L. - Struna cucoșului pentandru	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
511	<i>Cerastium sylvaticum</i> Waldst. et Kit. - Struna cucoșului de-pădure	Caryophyllaceae	Magnoliopsida

512	<i>Cerastium tauricum</i> Spreng - Struna cucușului de-Crimeia	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
513	<i>Cerastium ucrainicum</i> Pacq. Ex Klok. - Struna cucușului ucraineană	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
514	<i>Cerasus avium</i> (L.) Moench - Cireș	Rosaceae	Magnoliopsida
515	<i>Cerasus besseyi</i> (Bailey) Lunell. - Vișin Besei	Rosaceae	Magnoliopsida
516	<i>Cerasus fruticosa</i> Pall. - Vișinel	Rosaceae	Magnoliopsida
517	<i>Cerasus mahaleb</i> (L.) Mill. - Vișin turcesc	Rosaceae	Magnoliopsida
518	<i>Cerasus pennsylvanica</i> Loid. - Vișin pepsilvanic	Rosaceae	Magnoliopsida
519	<i>Cerasus pumila</i> (L.) Michx. - Vișin pitic	Rosaceae	Magnoliopsida
520	<i>Cerasus vulgaris</i> Mill. - Vișin	Rosaceae	Magnoliopsida
521	<i>Ceratocarpus arenarius</i> L. - Ciulei de-nisip	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
522	<i>Ceratocephala testiculata</i> (Crantz) Bess. - Cornișor	Ranunculaceae	Magnoliopsida
523	<i>Ceratophyllum demersum</i> L. - Cosor demers	Ceratophyllaceae	Magnoliopsida
524	<i>Ceratophyllum submersum</i> L. - Cosor submers	Ceratophyllaceae	Magnoliopsida
525	<i>Ceratophyllum submersum</i> L.- Cosor submers	Ceratophyllaceae	Magnoliopsida
526	<i>Ceratophyllum demersum</i> L. - Cosor demers	Ceratophyllaceae	Magnoliopsida
527	<i>Cercis canadensis</i> L.	Caesalpinaeae	Magnoliopsida
528	<i>Cercis siliquastrum</i> L.	Caesalpinaeae	Magnoliopsida
529	<i>Cerithe minor</i> L. - Cerițiță mică	Boraginaceae	Magnoliopsida
530	<i>Chaenomeles lagenaria</i> Koidz. - Henomeles	Rosaceae	Magnoliopsida
531	<i>Chaenomeles maulei</i> Schneid. - Henomeles	Rosaceae	Magnoliopsida
532	<i>Chaenorhinum minus</i> (L.) Lange	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
533	<i>Chaenorhinum minus</i> (L.) Lange	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
534	<i>Chaerophyllum aromaticum</i> L. - Antonică	Apiaceae	Magnoliopsida
535	<i>Chaerophyllum bulbosum</i> L. - Baraboi bulbos	Apiaceae	Magnoliopsida
536	<i>Chaerophyllum prescottii</i> DC. (Antonică Prescott)	Apiaceae	Magnoliopsida
537	<i>Chaerophyllum temulum</i> L. - Antonică	Apiaceae	Magnoliopsida
538	<i>Chaiturus marrubiastrum</i> (L.) Reichenb. - Talpa cucului	Lamiaceae	Magnoliopsida
539	<i>Chamaecytisus lindemannii</i> (V. Krecz.) Klaskova - Drob Lindeman	Fabaceae	Magnoliopsida
540	<i>Chamaecytisus albus</i> (Hacq.) Rothm. -Drob alb	Fabaceae	Magnoliopsida
541	<i>Chamaecytisus austriacus</i> (L.) Link - Drob austriac	Fabaceae	Magnoliopsida
542	<i>Chamaecytisus blockianus</i> (Pawel) Klaskova - Drob Bloțki	Fabaceae	Magnoliopsida
543	<i>Chamaecytisus podolicus</i> (Blocki) Klaskova - Drob podolean	Fabaceae	Magnoliopsida
544	<i>Chamaecytisus ratisbonensis</i> (Schaeff.) Rothm. - Drob	Fabaceae	Magnoliopsida
545	<i>Chamaecytisus rochelii</i> (Wierzb.) Rpthm. (Drob Roșel)	Fabaceae	Magnoliopsida
546	<i>Chamaecytisus ruthenicus</i> (Fisch. ex Woloszcz.) Klaskova - Drob rusc	Fabaceae	Magnoliopsida
547	<i>Chamaemelum nobile</i> (L.) All. - Hamemelum nobil	Asteraceae	Magnoliopsida
548	<i>Chamerion angustifolium</i> (L.) Holub - Răskoage angustifolie	Onagraceae	Magnoliopsida
549	<i>Chamerion dodonaei</i> (Vill.) Holib (Răskoage Dodonei)	Onagraceae	Magnoliopsida
550	<i>Chamomilla juncea</i> L. - Mușețel	Asteraceae	Magnoliopsida
551	<i>Chamomilla recutita</i> (L.) Rauschert -Mușețel petezant	Asteraceae	Magnoliopsida
552	<i>Chamomilla suaveolens</i> (Pursh) Rydb. -Mușețel aromat	Asteraceae	Magnoliopsida
553	<i>Chartolepis intermediata</i> Boiss. - Cartolepsis intermediar	Asteraceae	Magnoliopsida
554	<i>Cheiranthus cheiri</i> L. - Micșunele obișnuite	Brassicaceae	Magnoliopsida
555	<i>Chelidonium majus</i> L - Rostopască mare	Papaveraceae	Magnoliopsida
556	<i>Chenopodium botrys</i> L. - Spanac odorat	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
557	<i>Chenopodium album</i> L. - Spanac alb	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
558	<i>Chenopodium ambrosioides</i> L. - Spanac tămâios	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
559	<i>Chenopodium botryodes</i> Smith - Spanac	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
560	<i>Chenopodium foliosum</i> Aschers. - Fragă tătarească	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
561	<i>Chenopodium glaucum</i> L. - Spanac glauc	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
562	<i>Chenopodium hybridum</i> L. - Spanac hibrid	Chenopodiaceae	Magnoliopsida

563	<i>Chenopodium opulifolium</i> Schard. ex Koch et Ziz - Spanac	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
564	<i>Chenopodium polyspermum</i> L. - Spanac poplisperm	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
565	<i>Chenopodium rubrum</i> L. - Spanac roșu	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
566	<i>Chenopodium schraderianum</i> Schult. - Spanac șrader	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
567	<i>Chenopodium urbicum</i> L. - Spanac urban	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
568	<i>Chenopodium vulvaria</i> L. - Spanac puturos	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
569	<i>Chondrilla juncea</i> L. - Răsfug	Asteraceae	Magnoliopsida
570	<i>Chorispora tenella</i> (Pall.) DC. - Horisporă	Brassicaceae	Magnoliopsida
571	<i>Chrozophora tinctoria</i> (L.) Ard. Juss.	Euphorbiaceae	Magnoliopsida
572	<i>Chrysanthemum carinatum</i> Schousb. (Crizantemă)	Asteraceae	Magnoliopsida
573	<i>Chrysanthemum coronarium</i> L. (Crizantemă coronată)	Asteraceae	Magnoliopsida
574	<i>Chrysanthemum corymbosum</i> (L.) - Crizantemă coronată	Asteraceae	Magnoliopsida
575	<i>Chrysanthemum leucanthemum</i> - Crizantemă	Asteraceae	Magnoliopsida
576	<i>Chrysanthemum segetum</i> L. (Crizantemă cultivată)	Asteraceae	Magnoliopsida
577	<i>Chrysopogon gryllus</i> (L.) Trin. - Sadină	Poaceae	Liliopsida
578	<i>Chrysosplenium alternifolium</i> L. - Splină	Saxifragaceae	Magnoliopsida
579	<i>Cicer arietinum</i> L. - Năhut	Fabaceae	Magnoliopsida
580	<i>Cichorium intybus</i> L. - Cicoară comună	Asteraceae	Magnoliopsida
581	<i>Cicuta virosa</i> L. - Cucătă de apă	Apiaceae	Magnoliopsida
582	<i>Circaea lutetiana</i> L. - Iarba vrăjitoarei	Onagraceae	Magnoliopsida
583	<i>Cirsium alatum</i> (S.G.Gmel.) bodr. - Pălămidă	Asteraceae	Magnoliopsida
584	<i>Cirsium arvense</i> (L.) Scop. - Pălămidă de-câmp	Asteraceae	Magnoliopsida
585	<i>Cirsium canum</i> (L.) All. - Pălămidă sură	Asteraceae	Magnoliopsida
586	<i>Cirsium ciliatum</i> (Murr.) Moench - Pălămidă ciliată	Asteraceae	Magnoliopsida
587	<i>Cirsium incanum</i> (S. G. Gmel.) Fisch. - Pălămidă cărunță	Asteraceae	Magnoliopsida
588	<i>Cirsium oleraceum</i> (L.) Scop. - Pălămidă oleracee	Asteraceae	Magnoliopsida
589	<i>Cirsium palustre</i> (L.) Scop. - Pălămidă de-baltă	Asteraceae	Magnoliopsida
590	<i>Cirsium pannonicum</i> (L. fil.) Link - Pălămidă panonică	Asteraceae	Magnoliopsida
591	<i>Cirsium polonicum</i> (Petra) Iljin. (Pălămidă poloneză)	Asteraceae	Magnoliopsida
592	<i>Cirsium serrulatum</i> (Bieb.) Fisch. - Pălămidă	Asteraceae	Magnoliopsida
593	<i>Cirsium setosum</i> (Willd.) Bess. (Willd.) -Pălămidă setoasă	Asteraceae	Magnoliopsida
594	<i>Cirsium ukranicum</i> Bess. (Pălămidă ucraineană)	Asteraceae	Magnoliopsida
595	<i>Cirsium vulgare</i> (Savi) Ten. - Pălămidă obișnuită	Asteraceae	Magnoliopsida
596	<i>Citrullus colocynthis</i> (L.) Schrad. - Coloțint	Cucurbitaceae	Magnoliopsida
597	<i>Citrullus lanatus</i> (thunb.) Matsum.et Nakai - Pepene verde (Harbuz)	Cucurbitaceae	Magnoliopsida
598	<i>Cladrastis lutea</i> (Michx.) C.Koch	Fabaceae	Magnoliopsida
599	<i>Cleistogenes bulgarica</i> (Bornm.) Keng - Perișor bulgar	Poaceae	Liliopsida
600	<i>Cleistogenes serotina</i> ssp. <i>Bulgariaca</i> - Perișor	Poaceae	Liliopsida
601	<i>Clematis integrifolia</i> L. - Clocoței	Ranunculaceae	Magnoliopsida
602	<i>Clematis jackmannii</i> Jackm.	Ranunculaceae	Magnoliopsida
603	<i>Clematis recta</i> L. - Curpen erect	Ranunculaceae	Magnoliopsida
604	<i>Clematis vitalba</i> L. - Curpen luminos	Ranunculaceae	Magnoliopsida
605	<i>Clinopodium vulgare</i> L. - Calapăr comun	Lamiaceae	Magnoliopsida
606	<i>Cnidium dubium</i> (Schkuhr) Thell.	Apiaceae	Magnoliopsida
607	<i>Colchicum fominii</i> Bordz - Brândușă Fomini	Liliaceae	Liliopsida
608	<i>Colchicum ancyrense</i> B.L.Burt. - Brândușă	Liliaceae	Liliopsida
609	<i>Colutea arborescens</i> L.	Fabaceae	Magnoliopsida
610	<i>Colutea orientalis</i> Mill.	Fabaceae	Magnoliopsida
611	<i>Commelina communis</i>	Commelinaceae	Magnoliopsida
612	<i>Conium maculatum</i> L. - Cucută maculată	Apiaceae	Magnoliopsida
613	<i>Conringia orientalis</i> (L.) Dumort. - Conringie orientală	Brassicaceae	Magnoliopsida
614	<i>Consolida paniculata</i> (Host) Schur - Nemțșor paniculat	Ranunculaceae	Magnoliopsida
615	<i>Consolida regalis</i> S. F. Gray - Nemțșor regal	Ranunculaceae	Magnoliopsida

616	<i>Convallaria majalis</i> L. - Lăcrămioară de-mai	Liliaceae	Liliopsida
617	<i>Convolvulus arvensis</i> L. - Volbură de-câmp	Convolvulaceae	Magnoliopsida
618	<i>Convolvulus cantabrica</i> L. - Volbură cantabrică	Convolvulaceae	Magnoliopsida
619	<i>Convolvulus lineatus</i> L. - Volbură lineată	Convolvulaceae	Magnoliopsida
620	<i>Coreopsis grandiflora</i> Hogg ex Sweet	Asteraceae	Magnoliopsida
621	<i>Coreopsis tinctoria</i> Nutt.	Asteraceae	Magnoliopsida
622	<i>Coriandrum sativum</i> L. - Coriandru	Apiaceae	Magnoliopsida
623	<i>Corispermum nitidum</i> Kit.	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
624	<i>Cornus mas</i> L. - Corn	Cornaceae	Magnoliopsida
625	<i>Cornus sanguinea</i> - Sânger	Cornaceae	Magnoliopsida
626	<i>Cornus sanguinea</i> ssp. <i>australis</i> - <i>Swida australis</i>	Cornaceae	Magnoliopsida
627	<i>Coronaria coriacea</i> (Moench) Schisck et Gorschk - Curcobeu corolaceu	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
628	<i>Coronaria flos-cuculi</i> (L.) - Curcubeul cucului	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
629	<i>Coronilla elegans</i> Panc. - Coroniște elegantă	Fabaceae	Magnoliopsida
630	<i>Coronilla varia</i> L. - Coroniște variantă	Fabaceae	Magnoliopsida
631	<i>Coronopus squamatus</i> (Forssk.) Aschers. - Talpa stîncii	Brassicaceae	Magnoliopsida
632	<i>Corydalis bulbosa</i> (L.) Pers. - Brebenel alb	Fumariaceae	Magnoliopsida
633	<i>Corydalis cava</i> (L.) Schweigg. et Korte . - Brebenel	Fumariaceae	Magnoliopsida
634	<i>Corydalis marschalliana</i> Pers. - (Brebenel Marșal	Fumariaceae	Magnoliopsida
635	<i>Corydalis paczoskii</i> N. Busch . - Brebenel Pacioschi	Fumariaceae	Magnoliopsida
636	<i>Corydalis solida</i> (L.) Clairv. - Brebenel solid	Fumariaceae	Magnoliopsida
637	<i>Corylus avellana</i> L. - Alun obișnuit	Corylaceae	Magnoliopsida
638	<i>Cosmos bipinnatus</i> Cav.	Asteraceae	Magnoliopsida
639	<i>Cotinus coggygria</i> Scop. - Scumpie	Anacardiaceae	Magnoliopsida
640	<i>Cotoneaster integerrimus</i> Medik. (Bârcoace integrum)	Rosaceae	Magnoliopsida
641	<i>Cotoneaster lucidus</i> Schlecht. (Bârcoace lucios)	Rosaceae	Magnoliopsida
642	<i>Cotoneaster melanocarpus</i> Fisch. ex Blytt - Bârcoace negru	Rosaceae	Magnoliopsida
643	<i>Crambe tataria</i> Sebeok - Hodolean	Brassicaceae	Magnoliopsida
644	<i>Crataegus sanguinea</i> Pall. (Păducel sanguineu)	Rosaceae	Magnoliopsida
645	<i>Crataegus coccinea</i> L. (Păducel reșu)	Rosaceae	Magnoliopsida
646	<i>Crataegus crus-galli</i> L. (Păducel	Rosaceae	Magnoliopsida
647	<i>Crataegus curvisepala</i> Lindm. - Păducel oncovoiat	Rosaceae	Magnoliopsida
648	<i>Crataegus dipyreana</i> Pojark. (Păducel biperen)	Rosaceae	Magnoliopsida
649	<i>Crataegus fallacina</i> Klok. - Păducel amăgitor	Rosaceae	Magnoliopsida
650	<i>Crataegus leavigata</i> (Poir.) DC. (Păducel poliet)	Rosaceae	Magnoliopsida
651	<i>Crataegus lipskyi</i> Klok. (Păducel Lipschi)	Rosaceae	Magnoliopsida
652	<i>Crataegus microphylla</i> C. Koch - Păducel microfil	Rosaceae	Magnoliopsida
653	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq. - Păducel monogin	Rosaceae	Magnoliopsida
654	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq. ssp. <i>azarella</i> - Păducel	Rosaceae	Magnoliopsida
655	<i>Crataegus pentagyna</i> Waldst. et Kit. - Păducel pentagin	Rosaceae	Magnoliopsida
656	<i>Crataegus pinnatifida</i> Bunge (Păducel penatifid)	Rosaceae	Magnoliopsida
657	<i>Crataegus pseudokyrstostyla</i> Klok. - Păducel	Rosaceae	Magnoliopsida
658	<i>Crataegus ucrainica</i> Pojark. (Păducel ucrainean)	Rosaceae	Magnoliopsida
659	<i>Crepis biennis</i> L. - Gălbenuş bienal	Asteraceae	Magnoliopsida
660	<i>Crepis foetida</i> ssp. <i>rhoadifolia</i> Bieb. - Gălbenuş	Asteraceae	Magnoliopsida
661	<i>Crepis pannonica</i> (Jucq.) C.Koch - Gălbenuş panonian	Asteraceae	Magnoliopsida
662	<i>Crepis praemorsa</i> (L.) Tausch (Gălbenuş premors)	Asteraceae	Magnoliopsida
663	<i>Crepis ramosissima</i> D'Urv. - Gălbenuş rămuos	Asteraceae	Magnoliopsida
664	<i>Crepis rhoadifolia</i> Bieb. - Gălbenuş	Asteraceae	Magnoliopsida
665	<i>Crepis setosa</i> Hall. fil. - Gălbenuş setos	Asteraceae	Magnoliopsida
666	<i>Crepis sibirica</i> L. - Gălbenuş siberian	Asteraceae	Magnoliopsida
667	<i>Crepis tectorum</i> L. - Gălbenuş acoperit	Asteraceae	Magnoliopsida
668	<i>Crinitaria linosyris</i> (L.) Less. - Crinitarie obișnuită	Asteraceae	Magnoliopsida

669	<i>Crinitaria villosa</i> (L.) Grossh. - Crinitarie obișnuită	Asteraceae	Magnoliopsida
670	<i>Crocus reticulatus</i> Stev. ex Adam - Șofran reticulat	Iridaceae	Liliopsida
671	<i>Cruciata glabra</i> (L.) Ehrend. - Cruciată glabră	Rubiaceae	Magnoliopsida
672	<i>Cruciata laevipes</i> Opir. - Cruciată levipedă	Rubiaceae	Magnoliopsida
673	<i>Cruciata laevipes</i> Opiz - Cruciată levipedă	Rubiaceae	Magnoliopsida
674	<i>Cruciata pedemontana</i> (Bell.) Ehrend. - Cruciată de-podgorii	Rubiaceae	Magnoliopsida
675	<i>Crupina vulgaris</i> Cass - Crupină obișnuită	Asteraceae	Magnoliopsida
676	<i>Crypsis aculeata</i> - Ghimpăriță aculată	Poaceae	Liliopsida
677	<i>Crypsis alopecuroides</i> (Pill.et Mitt.) Schrad. - Ghimpăriță	Poaceae	Liliopsida
678	<i>Crypsis schoenoides</i> (L.) Lam. -Ghimpăriță)	Poaceae	Liliopsida
679	<i>Cucubalus baccifer</i> L. - Plescaiță baciferă	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
680	<i>Cucumis sativus</i> L. - Castravete	Cucurbitaceae	Magnoliopsida
681	<i>Cucurbita maxima</i> Duch. - Bostan mare	Cucurbitaceae	Magnoliopsida
682	<i>Cucurbita moschata</i> (Duch.) poir. - Bostan muscat	Cucurbitaceae	Magnoliopsida
683	<i>Cucurbita pepo</i> L. - Bostan obișnuit	Cucurbitaceae	Magnoliopsida
684	<i>Cuscuta approximata</i> Beb. (Torțel)	Cuscutaceae	Magnoliopsida
685	<i>Cuscuta campestris</i> Yunck. - Torțel de-câmp	Cuscutaceae	Magnoliopsida
686	<i>Cuscuta epilinum</i> Weihe - Torțel	Cuscutaceae	Magnoliopsida
687	<i>Cuscuta epithymum</i> (L.) L. - Torțel	Cuscutaceae	Magnoliopsida
688	<i>Cuscuta europaea</i> L. - Torțel european	Cuscutaceae	Magnoliopsida
689	<i>Cuscuta lupuliformis</i> Krock. - Torțel lupuliformă	Cuscutaceae	Magnoliopsida
690	<i>Cuscuta monogyna</i> Vahl (Torțel monogin)	Cuscutaceae	Magnoliopsida
691	<i>Cusuta gronovii</i>	Cuscutaceae	Magnoliopsida
692	<i>Cusuta suaveolens</i>	Cuscutaceae	Magnoliopsida
693	<i>Cyclachaena xanthiifolia</i> (Nutt.) Fresen. - Ciclahenă csantifolie	Asteraceae	Magnoliopsida
694	<i>Cyclachaena xanthiifolia</i> (Nutt.) Fresen. - Ciclahenă csantifolie	Asteraceae	Magnoliopsida
695	<i>Cydonia oblonga</i> Mill. - Gutui oblonga	Rosaceae	Magnoliopsida
696	<i>Cymbalaria muralis</i> Gaertn., Mey, et Scherb.	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
697	<i>Cynanchum acutum</i> L. - Iarba fiarelor	Asclepiadaceae	Magnoliopsida
698	<i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers. - Iarba câinelui	Poaceae	Liliopsida
699	<i>Cynoglossum hungaricum</i> Simk. - Turbarea câinelui	Boraginaceae	Magnoliopsida
700	<i>Cynoglossum officinale</i> L. - Turbarea câinelui medicinală	Boraginaceae	Magnoliopsida
701	<i>Cynosurus cristatus</i> L. - Peptinăriță	Poaceae	Liliopsida
702	<i>Cyperus difformis</i> L. - Ciufă	Cyperaceae	Liliopsida
703	<i>Cyperus esculentus</i> L. - Ciufă	Cyperaceae	Liliopsida
704	<i>Cyperus fuscus</i> L. - Ciufă brun-onchisă	Cyperaceae	Liliopsida
705	<i>Cyperus glaber</i> L. - Ciufă glabră	Cyperaceae	Liliopsida
706	<i>Cyperus glomeratus</i> L. - Ciufă glomerată	Cyperaceae	Liliopsida
707	<i>Cyperus michelianus</i> (L.) Link - Ciufă	Cyperaceae	Liliopsida
708	<i>Cypripedium calceolus</i> L.	Orchidaceae	Liliopsida
709	<i>Cypripedium calceolus</i> L.- Papucul venerii	Orhidaceae	Liliopsida
710	<i>Cytisus austriacus</i> L. - Drob austriac	Fabaceae	Magnoliopsida
711	<i>Cytisus hirsutus</i> ssp. <i>Leucotrychus</i> - Drob	Fabaceae	Magnoliopsida
712	<i>Cytisus ruthenicus</i> - Drob rusesc	Fabaceae	Magnoliopsida
713	<i>Dactylis glomerata</i> L. - Golomăț glomerat	Poaceae	Liliopsida
714	<i>Dactylorhiza majalis</i> (Reichenb.) P.F.Hunt et Summerhayes - Dactiloriză de-mai	Orchidaceae	Liliopsida
715	<i>Dahlia pinnata</i> Cav	Asteraceae	Magnoliopsida
716	<i>Daphne mezereum</i> L. - Tulichină	Thymelaeaceae	Magnoliopsida
717	<i>Dasypyrum villosum</i> (L.) Borb. - Dazipirum vilos	Poaceae	Liliopsida
718	<i>Datura stramonium</i> L. - Laur obișnuit	Solanaceae	Magnoliopsida
719	<i>Daucus carota</i> L. - Morcov sălbatic	Apiaceae	Magnoliopsida
720	<i>Daucus sativa</i> Hoffm. - Morcov	Apiaceae	Magnoliopsida
721	<i>Delphinium fissum</i> Waldst. et Kit. -Nemțșor fisulat	Ranunculaceae	Magnoliopsida

722	<i>Dendranthema indicum</i> (L.) DesMoul.	Asteraceae	Magnoliopsida
723	<i>Dendranthema morifolium</i> (Ramat.) Tzvel.	Asteraceae	Magnoliopsida
724	<i>Dentaria bulbifera</i> L. - Colțișor bulbifer	Brassicaceae	Magnoliopsida
725	<i>Dentaria glandulosa</i> Waldst. et Kit. - Colțișor glandulos	Brassicaceae	Magnoliopsida
726	<i>Dentaria quinquefolia</i> Bieb. - Colțișor cincifoliat	Brassicaceae	Magnoliopsida
727	<i>Deschampsia cespitosa</i> (L.) Beauv. - Păiuș cespitos	Poaceae	Liliopsida
728	<i>Descurainia sophia</i> (L.) Webb ex Prantl - Voinică Sophia	Brassicaceae	Magnoliopsida
729	<i>Deutzia gracilis</i> Siebold et Zucc.	Hydrangeaceae	Magnoliopsida
730	<i>Deutzia scabra</i> Thunb.	Hydrangeaceae	Magnoliopsida
731	<i>Dianthus andrzejowskianus</i> (Zapal) Kulcz. - Garoafă Andrjevschi	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
732	<i>Dianthus armeria</i> L. - Garoafă armeră	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
733	<i>Dianthus barbatus</i> L. - Garoafă bărbată	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
734	<i>Dianthus borbasii</i> Vandas - Garoafă Borbaș	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
735	<i>Dianthus campestris</i> Bieb. - Garoafă capitată	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
736	<i>Dianthus capitatus</i> Balb. ex DC - Garoafă capitată	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
737	<i>Dianthus carbonatus</i> Klok. - Garoafă carbonată	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
738	<i>Dianthus carthusianorum</i> L. - Garoafă cartuziană	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
739	<i>Dianthus caryophyllus</i> L. - Garoafă de-grădină	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
740	<i>Dianthus chinensis</i> L. - Garoafă chineză	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
741	<i>Dianthus deltoides</i> L. - Garoafă deltoidee	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
742	<i>Dianthus guttatus</i> Bieb. - Garoafă pătată	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
743	<i>Dianthus leptopetalus</i> Willd. - Garoafă	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
744	<i>Dianthus marschallii</i> Schischk. - Garoafă Marșal	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
745	<i>Dianthus membranaceus</i> Borb. - Garoafă membranacee	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
746	<i>Dianthus pallidiflorus</i> Ser.	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
747	<i>Dianthus pseudobarbatus</i> Bess. ex Ledeb. - Garoafă fals-barbată	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
748	<i>Dichodon viscidum</i> (Bieb.) Holub (<i>Cerastium dubium</i> Bast. Guepin) - Dihodon lipicios	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
749	<i>Dichostylis micheliana</i> (L.) Nees - Dihostilis Micheli	Cyperaceae	Liliopsida
750	<i>Dictamnus albus</i> L. - Frăsânel alb	Rutaceae	Magnoliopsida
751	<i>Dictamnus gymnostylis</i> Stev. - Frăsânel	Rutaceae	Magnoliopsida
752	<i>Digitalis grandiflora</i> Mill. - Degetar galben	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
753	<i>Digitalis lanata</i> Ehev. - Degetar lănos	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
754	<i>Digitalis purpurea</i> L. - Degetar roșu	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
755	<i>Digitaria ischaemum</i> (Schreb.) Muehl. - Rouriță	Poaceae	Liliopsida
756	<i>Digitaria pectiniformis</i> (Henrard) Tzvel. - Rouriță cristată	Poaceae	Liliopsida
757	<i>Digitaria sanguinalis</i> (L.) Scop. - Rouriță sanguinee	Poaceae	Liliopsida
758	<i>Diploaxis cretacea</i> Kotov - Puturoasă cretacee	Brassicaceae	Magnoliopsida
759	<i>Diploaxis muralis</i> (L.) DC. - Puturoasă mural	Brassicaceae	Magnoliopsida
760	<i>Diploaxis tenuifolia</i> (L.) DC. - Puturoasă tenuifolie	Brassicaceae	Magnoliopsida
761	<i>Dipsacus strigosus</i> Wild. Ex Roem. Et Schult. - Varga ciobanului strigoasă	Dipsacaceae	Magnoliopsida
762	<i>Dipsacus fullonum</i> L. - Varga ciobanului fulonică	Dipsacaceae	Magnoliopsida
763	<i>Dipsacus laciniatus</i> L. - Varga ciobanului laciniată	Dipsacaceae	Magnoliopsida
764	<i>Dipsacus pilosus</i> L. - Varga ciobanului piloasă	Dipsacaceae	Magnoliopsida
765	<i>Dipsacus sylvestris</i> Huds. - Varga ciobanului	Dipsacaceae	Magnoliopsida
766	<i>Doronicum hungaricum</i> (Sadl.) Reichenb. f.	Asteraceae	Magnoliopsida
767	<i>Doronicum hungaricum</i> Reichenb. fil. - Iarba ciutei	Asteraceae	Magnoliopsida
768	<i>Dorycnium herbaceum</i> Vill. - Iarba ciutei	Fabaceae	Magnoliopsida
769	<i>Draba muralis</i> L. - Flămânzică murală	Brassicaceae	Magnoliopsida
770	<i>Draba nemorosa</i> L. - Flămânzică nemorală	Brassicaceae	Magnoliopsida
771	<i>Dracocephalum moldavica</i> L. - Mătăciune moldovenească	Lamiaceae	Magnoliopsida
772	<i>Dracocephalum thymiflorum</i> L. - Mătăciune	Lamiaceae	Magnoliopsida

773	<i>Ecballium elaterium</i> (L.) A.Rich. - Plesnitoare turbată	Cucurbitaceae	Magnoliopsida
774	<i>Echinacea purpurea</i> (L.) Moench	Asteraceae	Magnoliopsida
775	<i>Echinochloa crusgalli</i> (L.) Beauv. - Costrei crusgali	Poaceae	Liliopsida
776	<i>Echinocystis lobata</i> (Michx.) Torr. Et Gray - Ehinocistis lobat	Cucurbitaceae	Magnoliopsida
777	<i>Echinops commutatus</i> (Rostogol	Asteraceae	Magnoliopsida
778	<i>Echinops ritro</i> L. - Rostogol obișnuit	Asteraceae	Magnoliopsida
779	<i>Echinops ruthenicus</i> - Rostogol	Asteraceae	Magnoliopsida
780	<i>Echinops sphaerocephalus</i> L. - Rostogol sferocefal	Asteraceae	Magnoliopsida
781	<i>Echium biebersteinii</i> Lacaita - Iarba șarpelui Biberștein	Boraginaceae	Magnoliopsida
782	<i>Echium italicum</i> auct. - Iarba șarpelui	Boraginaceae	Magnoliopsida
783	<i>Echium maculatum</i> L. - Iarba șarpelui	Boraginaceae	Magnoliopsida
784	<i>Echium rubrum</i> Jacq.	Boraginaceae	Magnoliopsida
785	<i>Echium russicum</i> J. F. Gmel - Iarba șarpelui rusească	Boraginaceae	Magnoliopsida
786	<i>Echium vulgare</i> L. - Iarba șarpelui obișnuită	Boraginaceae	Magnoliopsida
787	<i>Elaeagnus angustifolia</i> L. - Sălcioară angustifolie	Elaeagnaceae	Magnoliopsida
788	<i>Elaeagnus angustifolia</i> L. (Sălcioară angustifolie)	Elaeagnaceae	Magnoliopsida
789	<i>Elaeagnus anquistifolia</i> L. - Sălcioară angustifolie	Elaeagnaceae	Magnoliopsida
790	<i>Elaeagnus argentea</i> Pursh (Sălcioară argintie)	Elaeagnaceae	Magnoliopsida
791	<i>Elatine alsinastrum</i> L. - Piperul apelor	Elatinaceae	Magnoliopsida
792	<i>Elatine hungarica</i> Moesz - Piperul apelor unguresc	Elatinaceae	Magnoliopsida
793	<i>Elatine hydropiper</i> L. - Piperul apelor	Elatinaceae	Magnoliopsida
794	<i>Eleocharis acicularis</i> (L.) Roem. et Schult. - Pipiricig acicular	Cyperaceae	Liliopsida
795	<i>Eleocharis carniolica</i> (Link) Schult. -Pipirițig	Cyperaceae	Liliopsida
796	<i>Eleocharis mitracarpa</i> Steud. - Pipiricig caliptricar	Cyperaceae	Liliopsida
797	<i>Eleocharis palustris</i> (L.) Roem. et Schult. - Pipiricig de-baltă	Cyperaceae	Liliopsida
798	<i>Eleocharis uniglumis</i> (Link) Schult. - Pipiricig uniglumos	Cyperaceae	Liliopsida
799	<i>Elisanthe noctiflora</i> (L.) Rupr. - Gușa porumbarului	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
800	<i>Elodea canadensis</i> Michx. - Ciuma apelor	Hydrocharitaceae	Liliopsida
801	<i>Elsholtzia ciliata</i> (Thunb.) Hyl.	Lamiaceae	Magnoliopsida
802	<i>Elymus caninus</i> (L.) L. - Pir canin	Poaceae	Liliopsida
803	<i>Elytrigia intermedia</i> (Host) Nevski - Chirău	Poaceae	Liliopsida
804	<i>Elytrigia repens</i> (L.) Nevski - Chirău	Poaceae	Liliopsida
805	<i>Elytrigia trichophora</i> (Link) Nevski - Chirău	Poaceae	Liliopsida
806	<i>Epilobium adenocaulon</i> hausskn. . (Pufuliță)	Onagraceae	Magnoliopsida
807	<i>Epilobium hirsutum</i> L. - Pufuliță	Onagraceae	Magnoliopsida
808	<i>Epilobium lamyi</i> F.Schultz . - Pufuliță Lami	Onagraceae	Magnoliopsida
809	<i>Epilobium montanum</i> L. - Pufuliță de-munte	Onagraceae	Magnoliopsida
810	<i>Epilobium obscurum</i> (Schreb.) Roth . (Pufuliță)	Onagraceae	Magnoliopsida
811	<i>Epilobium palustre</i> L. - Pufuliță de-baltă	Onagraceae	Magnoliopsida
812	<i>Epilobium parviflorum</i> Schreb. - Pufuliță pervifor	Onagraceae	Magnoliopsida
813	<i>Epilobium roseum</i> Schreb. - Pufuliță rozacee	Onagraceae	Magnoliopsida
814	<i>Epilobium tetragonum</i> L. . - Pufuliță tetragonă	Onagraceae	Magnoliopsida
815	<i>Epipactis atrorubens</i> (Hoffm.) Bess. - Dumbrăviță roșie-onchisă	Orchidaceae	Liliopsida
816	<i>Epipactis helleborine</i> (L.) Crantz - Dumbrăviță latifolie	Orchidaceae	Liliopsida
817	<i>Epipactis palustris</i> (L.) Crantz - Dumbrăviță de-baltă	Orchidaceae	Liliopsida
818	<i>Epipactis purpurata</i> Smith	Orchidaceae	Liliopsida
819	<i>Epipactis purpurata</i> Smith - Dumbrăviță purpurie	Orhidaceae	Liliopsida
820	<i>Eragrostis minor</i> Host - Iarbă timpurie mică	Poaceae	Liliopsida
821	<i>Eragrostis pilosa</i> (L.) Beauv. - Iarbă timpurie piloasă	Poaceae	Liliopsida
822	<i>Eremogone biebersteinii</i> (Schlecht.) Holub. - Studeniță Biberștein	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
823	<i>Eremogone cephalotes</i> (Bieb) Fenzl - Studeniță	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
824	<i>Eremogone micradenia</i> (P.Smirn.) Ikonn - Studeniță ucraineană	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
825	<i>Eremogone rigida</i> (Bieb) Fenzl - Studeniță rigidă	Caryophyllaceae	Magnoliopsida

826	<i>Eremopyrum orientale</i> (L.) - Pir	Poaceae	Liliopsida
827	<i>Eremopyrum tritceum</i> (Gaertn.) Nevski. - Pir oriental	Poaceae	Liliopsida
828	<i>Erigeron acris</i> L. - Bătrâniș acru	Asteraceae	Magnoliopsida
829	<i>Erigeron annuus</i> (L.) Pers. - Bătrâniș annual	Asteraceae	Magnoliopsida
830	<i>Erigeron canadensis</i> L. - Bătrâniș de-Canada	Asteraceae	Magnoliopsida
831	<i>Erigeron podolicus</i> Bess. (Bătrâniș podolean)	Asteraceae	Magnoliopsida
832	<i>Eriophorum latifolium</i> Hoppe - Bumbăcăriță latifolie	Cyperaceae	Liliopsida
833	<i>Erodium ciconium</i> (L.) L'Her. (Pliscul cucoarei)	Geraniaceae	Magnoliopsida
834	<i>Erodium cicutarium</i> (L.) L'Her. - Pliscul cucoarei cicutariu	Geraniaceae	Magnoliopsida
835	<i>Erodium ruthenicum</i> Bieb. - Pliscul cucoarei rusc	Geraniaceae	Magnoliopsida
836	<i>Erophila krockeri</i> Andrz. - Năpârliță Kroker	Brassicaceae	Magnoliopsida
837	<i>Erophila sativa</i>	Brassicaceae	Magnoliopsida
838	<i>Erophila verna</i> (L.) Bess. - Năpârliță vernală	Brassicaceae	Magnoliopsida
839	<i>Eruca sativa</i> mill - Indau	Brassicaceae	Magnoliopsida
840	<i>Erucastrum armoracioides</i> (Czern. ex Turcz.) Cruchet	Brassicaceae	Magnoliopsida
841	<i>Eryngium campestre</i> L. - Scaiul dracului de-câmp	Apiaceae	Magnoliopsida
842	<i>Eryngium planum</i> L. - Scaiul dracului plat	Apiaceae	Magnoliopsida
843	<i>Erysimum canescens</i> Roth. - Micsandă	Brassicaceae	Magnoliopsida
844	<i>Erysimum cheiranthoides</i> L. - Micsandă	Brassicaceae	Magnoliopsida
845	<i>Erysimum diffusum</i> Ehrh. - Micsandă difuză	Brassicaceae	Magnoliopsida
846	<i>Erysimum hieracifolium</i> L. - Micsandă	Brassicaceae	Magnoliopsida
847	<i>Erysimum odoratum</i> Ehrh. - Micsandă odorată	Brassicaceae	Magnoliopsida
848	<i>Erysimum repandum</i> L. - Micsandă	Brassicaceae	Magnoliopsida
849	<i>Erysimum sylvaticum</i> Bieb.. - Micsandă de-pădure	Brassicaceae	Magnoliopsida
850	<i>Euclidium syriacum</i> (L.) R. Br. - Euclidium sirian	Brassicaceae	Magnoliopsida
851	<i>Eucommia ulmoides</i> Oliv.	Eucommiaceae	Magnoliopsida
852	<i>Euonymus europaea</i> L. - Salbă moale europeană	Celastraceae	Magnoliopsida
853	<i>Euonymus nana</i> Bieb. - Voinice pitic	Celastraceae	Magnoliopsida
854	<i>Euonymus verrucosa</i> Scop. - Lemn râios	Celastraceae	Magnoliopsida
855	<i>Eupatorium cannabinum</i> L. - Cânepa codrului	Asteraceae	Magnoliopsida
856	<i>Euphorbia agraria</i> Bieb. - Laptele cânelui agrar	Euphorbiaceae	Magnoliopsida
857	<i>Euphorbia amygdaloides</i> L. - Laptele cânelui migdaloid	Euphorbiaceae	Magnoliopsida
858	<i>Euphorbia angulata</i> Jaeq. - Laptele cânelui mucieiat	Euphorbiaceae	Magnoliopsida
859	<i>Euphorbia chamaesyce</i> L. (Laptele cânelui micrant)	Euphorbiaceae	Magnoliopsida
860	<i>Euphorbia cyparissias</i> L. - Laptele cânelui chiparizoid	Euphorbiaceae	Magnoliopsida
861	<i>Euphorbia dentata</i> Michx. - Laptele cânelui dentat	Euphorbiaceae	Magnoliopsida
862	<i>Euphorbia epithymoides</i> (E. lingulata Heuff.) - Laptele cânelui lingulat	Euphorbiaceae	Magnoliopsida
863	<i>Euphorbia esula</i> L. - Laptele cânelui ascuțit	Euphorbiaceae	Magnoliopsida
864	<i>Euphorbia falcata</i> L. (Laptele cânelui falcat)	Euphorbiaceae	Magnoliopsida
865	<i>Euphorbia glareosa</i> Pail. ex Bieb. - Laptele cânelui cartilagenos	Euphorbiaceae	Magnoliopsida
866	<i>Euphorbia helioscopia</i> L. - Laptele cânelui helioscopic	Euphorbiaceae	Magnoliopsida
867	<i>Euphorbia humifusa</i> Schlecht (Laptele cânelui prostrat)	Euphorbiaceae	Magnoliopsida
868	<i>Euphorbia klokoviana</i> Railjan - Laptele cânelui Klovov	Euphorbiaceae	Magnoliopsida
869	<i>Euphorbia leptocaula</i> Boiss. - Laptele cânelui	Euphorbiaceae	Magnoliopsida
870	<i>Euphorbia lingulata</i> Heuff. - Laptele cânelui lungulat	Euphorbiaceae	Magnoliopsida
871	<i>Euphorbia lucida</i> Waldst. Et Kit. - Laptele cânelui lucitor	Euphorbiaceae	Magnoliopsida
872	<i>Euphorbia nicaensis</i> ssp. <i>Glareosa</i> Pall. Ex Bieb. - Laptele cânelui	Euphorbiaceae	Magnoliopsida
873	<i>Euphorbia oblongifolia</i> (C. Koch) C. Koch (Laptele cânelui oblongifoliu)	Euphorbiaceae	Magnoliopsida
874	<i>Euphorbia palustris</i> L. - Laptele cânelui de-baltă	Euphorbiaceae	Magnoliopsida
875	<i>Euphorbia peplus</i> L. - Laptele cânelui urban	Euphorbiaceae	Magnoliopsida
876	<i>Euphorbia platyphyllos</i> L. - Laptele cânelui platifil	Euphorbiaceae	Magnoliopsida

877	<i>Euphorbia salicifolia</i> Host - Laptele cânelui saliciflor	Euphorbiaceae	Magnoliopsida
878	<i>Euphorbia seguieriana</i> Neck. - Laptele cânelui - Seghier	Euphorbiaceae	Magnoliopsida
879	<i>Euphorbia stepposa</i> Zoz. - Laptele cânelui de-stepă	Euphorbiaceae	Magnoliopsida
880	<i>Euphorbia stricta</i> L. (Laptele cânelui strict)	Euphorbiaceae	Magnoliopsida
881	<i>Euphorbia villosa</i> Waldst.et Kit. - Laptele cânelui vilos	Euphorbiaceae	Magnoliopsida
882	<i>Euphorbia virgata</i> Waldst. et Kit. - Laptele cânelui Valdstein	Euphorbiaceae	Magnoliopsida
883	<i>Euphorbia volhynica</i> Bess. Ex Szaf., Kulcz. et Pawl. - Laptele cânelui volânică	Euphorbiaceae	Magnoliopsida
884	<i>Euphorbia waldsteinii</i> (Sojak) Czer. - Laptele cânelui Valdstein	Euphorbiaceae	Magnoliopsida
885	<i>Euphrasia brevipila</i> Horvatovszky - Laptele cînelui	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
886	<i>Euphrasia stricta</i> D. Wolff ex J.F.Lehm - Laptelui cînelui strict	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
887	<i>Euphrasia pectinata</i> Ten. - Burueniță pectinată	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
888	<i>Faba bona</i> Medik. - Bob	Fabaceae	Magnoliopsida
889	<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench - Hrișcă comestibilă	Polygonaceae	Magnoliopsida
890	<i>Fagopyrum tataricum</i> (L.) Gaertn.	Polygonaceae	Magnoliopsida
891	<i>Fagus sylvatica</i> L. - Fag european	Fagaceae	Magnoliopsida
892	<i>Falcaria vulgaris</i> Bernh. - Dornic obișnuit	Apiaceae	Magnoliopsida
893	<i>Fallopia baldschuanica</i> (Regel) Holub (Falopie)	Polygonaceae	Magnoliopsida
894	<i>Fallopia convolvulus</i> (L.) A. Love - Falopie de-crânet	Polygonaceae	Magnoliopsida
895	<i>Fallopia dumetorum</i> (L.) Holub - Falopie de-desișuri	Polygonaceae	Magnoliopsida
896	<i>Ferulago galbanifera</i> (Mill.) Koch (Mărar pășăresc de-câmp)	Apiaceae	Magnoliopsida
897	<i>Ferulago sylvatica</i> (Bess.) Reichenb. - Mărar pășăresc de-pădure	Apiaceae	Magnoliopsida
898	<i>Festuca arundinacea</i> - Păiuș	Poaceae	Liliopsida
899	<i>Festuca gigantea</i> (L.) Vill. - Păiuș mare	Poaceae	Liliopsida
900	<i>Festuca pratensis</i> Huds. - Păiuș de-livadă	Poaceae	Liliopsida
901	<i>Festuca pseudovina</i> Hack.ex Wiesb - Păiuș	Poaceae	Liliopsida
902	<i>Festuca regeliana</i> Pavl. - Păiuș regal	Poaceae	Liliopsida
903	<i>Festuca rubra</i> L. - Păiuș	Poaceae	Liliopsida
904	<i>Festuca rupicola</i> Heuff. - Păiuș rupicol	Poaceae	Liliopsida
905	<i>Festuca valesiaca</i> Gaudin - Păiuș	Poaceae	Liliopsida
906	<i>Ficaria calthifolia</i> reichenb. Grăușor de-baltă	Ranunculaceae	Magnoliopsida
907	<i>Ficaria verna</i> Huds. - Grăușor vernal	Ranunculaceae	Magnoliopsida
908	<i>Ficuss carica</i> L.	Moraceae	Magnoliopsida
909	<i>Filago arvensis</i> L. - Flocoșele de-câmp	Asteraceae	Magnoliopsida
910	<i>Filipendula ulmaria</i> (L.) Maxim. - Aglică	Rosaceae	Magnoliopsida
911	<i>Filipendula vulgaris</i> Moench - Crețușcă ulmifolie	Rosaceae	Magnoliopsida
912	<i>Foeniculum vulgare</i> Mill. - Merulă obișnuită	Apiaceae	Magnoliopsida
913	<i>Fontanesia fortunei</i> Carr.	Oleaceae	Magnoliopsida
914	<i>Fontanesia phillyreoides</i> Labill.	Oleaceae	Magnoliopsida
915	<i>Forsythia intermedia</i> Zab.	Oleaceae	Magnoliopsida
916	<i>Forsythia suspensa</i>	Oleaceae	Magnoliopsida
917	<i>Forsythia viridissima</i> Lindl.	Oleaceae	Magnoliopsida
918	<i>Fragaria campestris</i> Stev. - Căpșun de-câmp	Rosaceae	Magnoliopsida
919	<i>Fragaria moschata</i> Duch. - Căpșun de grădină	Rosaceae	Magnoliopsida
920	<i>Fragaria vesca</i> L. - Căpșun de-pădure	Rosaceae	Magnoliopsida
921	<i>Fragaria viridis</i> Duch. - Căpșun verde	Rosaceae	Magnoliopsida
922	<i>Frangula alnus</i> Mill. - Crușin	Rhamnaceae	Magnoliopsida
923	<i>Frankenia pulverulenta</i> L.	Frankeniaceae	Magnoliopsida
924	<i>Fraxinus americana</i> L. (Frasin american)	Oleaceae	Magnoliopsida
925	<i>Fraxinus angustifolia</i> (F. oxycarpa Willd.) - Frasin oxycarp	Oleaceae	Magnoliopsida
926	<i>Fraxinus exelsior</i> L. - Frasin onalt	Oleaceae	Magnoliopsida
927	<i>Fraxinus lanceolata</i> Borkh. (Frasin lanciolat)	Oleaceae	Magnoliopsida
928	<i>Fraxinus ornus</i> L. (Frasin alb)	Oleaceae	Magnoliopsida
929	<i>Fraxinus pallisae</i> Wilmott - Frasin Palis	Oleaceae	Magnoliopsida

930	<i>Fraxinus pennsylvanica</i> March. (Frasin pensilvanic)	Oleaceae	Magnoliopsida
931	<i>Fritillaria imperialis</i> L.- Lalea pestriță regală	Liliaceae	Liliopsida
932	<i>Fritillaria meleagroides</i> Patrin ex Schult. - Lalea pestriță spontană	Liliaceae	Liliopsida
933	<i>Fumana procumbens</i> (Dun.) Gren.et Godr.	Cistaceae	Magnoliopsida
934	<i>Fumaria officinalis</i> L. - Fumăriță medicinală	Fumariaceae	Magnoliopsida
935	<i>Fumaria rostellata</i> Knaf. - Fumăriță rostată	Fumariaceae	Magnoliopsida
936	<i>Fumaria schleicheri</i> Soy.-Willem - Fumăriță șleier	Fumariaceae	Magnoliopsida
937	<i>Fumaria vaillantii</i> Loisel. - Fumăriță Vaian	Fumariaceae	Magnoliopsida
938	<i>Gagea bulbifera</i> (Pall.) Salisb. - Scânțieiuță bulbiferă	Liliaceae	Liliopsida
939	<i>Gagea erubescens</i> (Bess.) Schult. et Schult. fil. - Scânțieiuță roșcată	Liliaceae	Liliopsida
940	<i>Gagea lutea</i> (L.) Ker-Gawl. - Scânțieiuță galbenă	Liliaceae	Liliopsida
941	<i>Gagea minima</i> (L.) Ker-Gawl. - Scânțieiuță mică	Liliaceae	Liliopsida
942	<i>Gagea paczoskii</i> (Zapal.) Grossh. - Scânțieiuță Pacioschi	Liliaceae	Liliopsida
943	<i>Gagea pratensis</i> (Pers.) Dumort. - Scânțieiuță de-luncă	Liliaceae	Liliopsida
944	<i>Gagea pusilla</i> (F.W. Schmidt) Schult. et Schult. fil. - Scânțieiuță joasă	Liliaceae	Liliopsida
945	<i>Gagea taurica</i> Stev. - Scânțieiuță de-Crimea	Liliaceae	Liliopsida
946	<i>Gagea villosa</i> (Bieb.) Duby - Scânțieiuță vilioasă	Liliaceae	Liliopsida
947	<i>Gaillardia pulchella</i> Foug.	Asteraceae	Magnoliopsida
948	<i>Galanthus elwesii</i> Hook. - Ghiocel Elvez	Amaryllidaceae	Liliopsida
949	<i>Galanthus nivalis</i> L. - Ghiocel alb	Amaryllidaceae	Liliopsida
950	<i>Galanthus plicatus</i> Bieb. - Ghiocel oncrețit	Amaryllidaceae	Liliopsida
951	<i>Galatella biflora</i> (L.) Nees	Asteraceae	Magnoliopsida
952	<i>Galatella dracunculoides</i> (Lam.) Ness	Asteraceae	Magnoliopsida
953	<i>Galatella punctata</i> (Waldst. et Kit.) Nees	Asteraceae	Magnoliopsida
954	<i>Galatella rossica</i> Novopokr. - Galatelă rusească	Asteraceae	Magnoliopsida
955	<i>Galega officinalis</i> L. - Ciumărea medicinală	Fabaceae	Magnoliopsida
956	<i>Galeobdolon luteum</i> Huds. - Gălbiniță	Lamiaceae	Magnoliopsida
957	<i>Galeopsis bifida</i> Boenn. (Sugel bifid) - Tapașnic	Lamiaceae	Magnoliopsida
958	<i>Galeopsis ladanum</i> L. (Sugel ladan)	Lamiaceae	Magnoliopsida
959	<i>Galeopsis speciosa</i> Mill.- (Sugel splend	Lamiaceae	Magnoliopsida
960	<i>Galeopsis tetrahit</i> L. - Sugel obișnuit	Lamiaceae	Magnoliopsida
961	<i>Galinsoga ciliata</i> Rafin.)Cosmos. - Busuioacă ciliată	Asteraceae	Magnoliopsida
962	<i>Galinsoga parviflora</i> Cav. - Busuioacă parvifloră	Asteraceae	Magnoliopsida
963	<i>Galinsoga quadriradiata</i> - Busuioacă	Asteraceae	Magnoliopsida
964	<i>Galium aparine</i> L. - Turiță	Rubiaceae	Magnoliopsida
965	<i>Galium articulatum</i> Lam. - Dragaică articulată	Rubiaceae	Magnoliopsida
966	<i>Galium boreale</i> L. - Dragaică boreală	Rubiaceae	Magnoliopsida
967	<i>Galium campanulatum</i> Vill. (<i>Asperula campanula</i> (Vill .) Klok.) - Dragaică campanulată	Rubiaceae	Magnoliopsida
968	<i>Galium humifisum</i> Bieb. - Dragaică prostrată	Rubiaceae	Magnoliopsida
969	<i>Galium intermedium</i> Schult. (<i>G. schultesii</i>) - Sânzenie albă	Rubiaceae	Magnoliopsida
970	<i>Galium mollugo</i> L. - Dragaică moale	Rubiaceae	Magnoliopsida
971	<i>Galium octonarium</i> (Klok.) Soo - Dragaică octonară	Rubiaceae	Magnoliopsida
972	<i>Galium odoratum</i> (L.) Scop. - Dragaică mirositoare	Rubiaceae	Magnoliopsida
973	<i>Galium palustre</i> L. - Dragaică de-baltă	Rubiaceae	Magnoliopsida
974	<i>Galium physocarpum</i> Ledeb. - Dragaică	Rubiaceae	Magnoliopsida
975	<i>Galium rubioides</i> - Dragaică	Rubiaceae	Magnoliopsida
976	<i>Galium ruthenicum</i> Willd. - Dragaică rusească	Rubiaceae	Magnoliopsida
977	<i>Galium spurium</i> L. - Dragaică falsă	Rubiaceae	Magnoliopsida
978	<i>Galium tinctorium</i> (L.) Scop. - Dragaică tricornută	Rubiaceae	Magnoliopsida
979	<i>Galium tyraicum</i> Klok. - Dragaică	Rubiaceae	Magnoliopsida

980	<i>Galium verum</i> L. - Dragaică	Rubiaceae	Magnoliopsida
981	<i>Galium volhynicum</i> Pobed. - Dragaică volânică	Rubiaceae	Magnoliopsida
982	<i>Genista depressa</i> Bieb. - Drog depresat	Fabaceae	Magnoliopsida
983	<i>Genista tetragona</i> Bess. - Drobiță	Fabaceae	Magnoliopsida
984	<i>Genista tinctoria</i> L. (Drog tetragon)	Fabaceae	Magnoliopsida
985	<i>Genistella sagittalis</i> (L.) Gams. - Groazma	Fabaceae	Magnoliopsida
986	<i>Gentiana cruciata</i> L. - Gențură cruciată	Gentianaceae	Magnoliopsida
987	<i>Gentianopsis ciliata</i> (L.) - Gencianopsis ciliat	Gentianaceae	Magnoliopsida
988	<i>Geranium collinum</i> Steph. - Ciocul cocostârcului de-colină	Geraniaceae	Magnoliopsida
989	<i>Geranium columbinum</i> L.- Ciocul cocostârcului porumbiț	Geraniaceae	Magnoliopsida
990	<i>Geranium dissectum</i> L. - Ciocul cocostârcului sectat	Geraniaceae	Magnoliopsida
991	<i>Geranium divaricatum</i> Ehrh. - Grăghetin	Geraniaceae	Magnoliopsida
992	<i>Geranium molle</i> L. - Ciocul cocostârcului moale	Geraniaceae	Magnoliopsida
993	<i>Geranium palustre</i> L. - Ciocul cocostârcului de-baltă	Geraniaceae	Magnoliopsida
994	<i>Geranium phaeum</i> L. - Pălăria cucului	Geraniaceae	Magnoliopsida
995	<i>Geranium pratense</i> L. - Grăghetin	Geraniaceae	Magnoliopsida
996	<i>Geranium pusillum</i> L. - Buchet	Geraniaceae	Magnoliopsida
997	<i>Geranium pyrenaicum</i> Burm. fil. (Ciocul cocostârcului pirenic)	Geraniaceae	Magnoliopsida
998	<i>Geranium robertianum</i> L. - Năprasnic	Geraniaceae	Magnoliopsida
999	<i>Geranium rotundifolium</i> L. - Ggeranium rotundifolium	Geraniaceae	Magnoliopsida
1000	<i>Geranium sanguineum</i> L. - Ciocul barzei	Geraniaceae	Magnoliopsida
1001	<i>Geranium sylvaticum</i> L. - Briboi	Geraniaceae	Magnoliopsida
1002	<i>Geum urbanum</i> L. - Crețel	Rosaceae	Magnoliopsida
1003	<i>Gladiolus communis</i> L. - Gladiole	Iridaceae	Liliopsida
1004	<i>Gladiolus imbricatus</i> L. - Săbiuță imbricată	Iridaceae	Liliopsida
1005	<i>Glaucium corniculatum</i> (L.) J.Rudolph - Mac cornut	Papaveraceae	Magnoliopsida
1006	<i>Glaux maritima</i> L. - Glaux maritim	Primulaceae	Magnoliopsida
1007	<i>Glechoma hederacea</i> L - Silnic	Lamiaceae	Magnoliopsida
1008	<i>Glechoma hirsuta</i> Waldst. et Kit. . - Rărunchioară de-pădure	Lamiaceae	Magnoliopsida
1009	<i>Gleditsia canadensis</i> L.	Caesalpinaceae	Magnoliopsida
1010	<i>Gleditsia triacanthos</i> L. - Glădiță	Caesalpinaceae	Magnoliopsida
1011	<i>Glyceria arundinacea</i> Kunth - Mană de-apă arundacee	Poaceae	Liliopsida
1012	<i>Glyceria fluitans</i> (L.) R. Br. - Mană de-apă nutantă	Poaceae	Liliopsida
1013	<i>Glyceria maxima</i> (C. Hartm.) Holmb. - Mană de-apă mare	Poaceae	Liliopsida
1014	<i>Glyceria nemoralis</i> (Uechtr.) Uechtr.et Koern. - Mană de-pădure	Poaceae	Liliopsida
1015	<i>Glyceria plicata</i> (Fries) Fries - Mană de-apă cutată	Poaceae	Liliopsida
1016	<i>Glycine max</i> (L.) Merr. - Soia	Fabaceae	Magnoliopsida
1017	<i>Glycyrrhiza echinata</i> L. - Lemn dulce echinată	Fabaceae	Magnoliopsida
1018	<i>Glycyrrhiza foetidissima</i> Tausch - Lemn dulce	Fabaceae	Magnoliopsida
1019	<i>Glycyrrhiza glabra</i> L. - Lemn dulce neted	Fabaceae	Magnoliopsida
1020	<i>Gnaphalium rossicum</i> Kirp. - Albumeală rusească	Asteraceae	Magnoliopsida
1021	<i>Gnaphalium sylvaticum</i> L. - Albumeală	Asteraceae	Magnoliopsida
1022	<i>Gomphrena globosa</i> L.	Amaranthaceae	Magnoliopsida
1023	<i>Goniolimon besserianum</i> (Schult.) Kusn. - Apărătoare Beser	Limoniaceae	Magnoliopsida
1024	<i>Gratiola officinalis</i> L. - Veninariță medicinală	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
1025	<i>Grindelia squarrosa</i> (Parsh) Dun - Grindelie	Asteraceae	Magnoliopsida
1026	<i>Grindelia squarrosa</i> (Pursh.) - Grindelie	Asteraceae	Magnoliopsida
1027	<i>Grossularia reclinata</i> (L.) Mill. - Agriș	Grossulariaceae	Magnoliopsida
1028	<i>Gymnadenia conopsea</i> (L.) R. Br.	Orhidaceae	Liliopsida
1029	<i>Gymnocladus dioicus</i> (L.) C. Koch	Caesalpinaceae	Magnoliopsida
1030	<i>Gymnospermium odessanum</i> (DC) Takht. - Gimnospermium de-Odesa	Berberidaceae	Magnoliopsida
1031	<i>Gypsophila altissima</i> L. - Ghipsoriță onaltă	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1032	<i>Gypsophila collina</i> Stev. ex Ser. - Ghipsoriță de-colină	Caryophyllaceae	Magnoliopsida

1033	<i>Gypsophila glomerata</i> Pall ex Adam - Ghipsoriță glomerată	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1034	<i>Gypsophila paniculata</i> L. - Ghipsoriță paniculată	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1035	<i>Halimione verrucifera</i> (Bieb.) Aell. - Hamilionă verucoasă	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
1036	<i>Halimodendron halodendron</i> (Pall.) Voss	Fabaceae	Magnoliopsida
1037	<i>Haplophyllum suaveolens</i> (DC.) G. Don fil.	Rutaceae	Magnoliopsida
1038	<i>Hedera chrysocarpa</i> Walsh. - Ederă	Araliaceae	Magnoliopsida
1039	<i>Hedera helix</i> L. - Ederă	Araliaceae	Magnoliopsida
1040	<i>Helianthemum canum</i> (L) Baumg - Iarba osului	Cistaceae	Magnoliopsida
1041	<i>Helianthemum nummularium</i> (L.) Mill. - Iarba osului	Cistaceae	Magnoliopsida
1042	<i>Helianthus annuus</i> L. - Floarea soarelui	Asteraceae	Magnoliopsida
1043	<i>Helianthus decapetalus</i>	Asteraceae	Magnoliopsida
1044	<i>Helianthus tuberosus</i> L. - Napî porcești	Asteraceae	Magnoliopsida
1045	<i>Helichrysum arenarium</i> (L.) Moench - Imortelă	Asteraceae	Magnoliopsida
1046	<i>Helictotrichon pubescens</i> (Huds.) Pilg. - Ovăscer pufos	Poaceae	Liliopsida
1047	<i>Heliotropium europaeum</i> L. - Vanilie europeană	Boraginaceae	Magnoliopsida
1048	<i>Heliotropium intermedium</i> Andrz. - Ochiul soarelui	Boraginaceae	Magnoliopsida
1049	<i>Hemerocallis fulva</i> (L.) L. - Crin galben	Liliaceae	Liliopsida
1050	<i>Hemerocallis lilio-asphodelus</i> L. - Crin	Liliaceae	Liliopsida
1051	<i>Hepatica nobilis</i> Mill. - Popâlnic trei-rei	Ranunculaceae	Magnoliopsida
1052	<i>Heracleum sibiricum</i> L. - Crucea pământului	Apiaceae	Magnoliopsida
1053	<i>Heracleum sphondylium</i> ssp. <i>Sibiricum</i> - Brânca ursului	Apiaceae	Magnoliopsida
1054	<i>Herniaria besseri</i> Fisch. ex Hornem. - Săpunaș	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1055	<i>Herniaria besseri</i> Fisch.ex Hornem. - Săpuniș	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1056	<i>Herniaria glabra</i> L.(H. <i>incana</i> auct.) - Iarba feceoarelor glabră	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1057	<i>Herniaria polygama</i> J. Gay - Iarba feceoarelor poligamp	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1058	<i>Hesperis pycnotricha</i> Borb.et Degen - Nopticoasă	Brassicaceae	Magnoliopsida
1059	<i>Hesperis suaveolens</i> (Andrz.) Steud. - Nopticoasă mirositoare	Brassicaceae	Magnoliopsida
1060	<i>Hesperis tristis</i> L. - Nopticoasă tristă	Brassicaceae	Magnoliopsida
1061	<i>Hibiscus cannabinus</i> L. - Zămoșică	Malvaceae	Magnoliopsida
1062	<i>Hibiscus esculentus</i> L. - Abelmoș	Malvaceae	Magnoliopsida
1063	<i>Hibiscus rosa-sinensis</i> L. (Zămoșică chinezească)	Malvaceae	Magnoliopsida
1064	<i>Hibiscus syriacus</i> L. (Zămoșică siriacă)	Malvaceae	Magnoliopsida
1065	<i>Hibiscus trionum</i> L - Zămoșică trilobată	Malvaceae	Magnoliopsida
1066	<i>Hieracium caespitosum</i> Dumort. - Vulturică de-luncă	Asteraceae	Magnoliopsida
1067	<i>Hieracium cymosum</i> L. - Vulturică	Asteraceae	Magnoliopsida
1068	<i>Hieracium fallax</i> Willd. (Vulturică amăgitoare)	Asteraceae	Magnoliopsida
1069	<i>Hieracium megalomastix</i> (Neag.et Peter) Juxip (Vulturică)	Asteraceae	Magnoliopsida
1070	<i>Hieracium vilgultorum</i> Jord. (Vulturică rămuroasă)	Asteraceae	Magnoliopsida
1071	<i>Hieracium aurantiacum</i> L. - Vulturică oranjă	Asteraceae	Magnoliopsida
1072	<i>Hieracium auriculoides</i> lang. - Vulturică oranjă	Asteraceae	Magnoliopsida
1073	<i>Hieracium bauhini</i> (H. <i>glaucescens</i> Bess.) - Vulturică albăstrie	Asteraceae	Magnoliopsida
1074	<i>Hieracium cymosum</i> - Vulturică cimoasă	Asteraceae	Magnoliopsida
1075	<i>Hieracium densiflorum</i> Tausch (Vulturică densifloră)	Asteraceae	Magnoliopsida
1076	<i>Hieracium echioides</i> Lumn. - Vulturică	Asteraceae	Magnoliopsida
1077	<i>Hieracium genyile</i> Joord.ex Boreau (Vulturică gentilă)	Asteraceae	Magnoliopsida
1078	<i>Hieracium glaucescens</i> Bess. - Vulturică albăstrie	Asteraceae	Magnoliopsida
1079	<i>Hieracium laevigatum</i> Willd. (Vulturică)	Asteraceae	Magnoliopsida
1080	<i>Hieracium pilloseloides</i> Vill. - Vulturică onaltă	Asteraceae	Magnoliopsida
1081	<i>Hieracium pilosella</i> L. - Vulturică piloasă	Asteraceae	Magnoliopsida
1082	<i>Hieracium piloselloides</i> Vill. - Vulturică onaltă	Asteraceae	Magnoliopsida
1083	<i>Hieracium robustum</i> Fries. - Vulturică robustă	Asteraceae	Magnoliopsida
1084	<i>Hieracium umbellatum</i> L. - Iarba vulturului	Asteraceae	Magnoliopsida
1085	<i>Hieracium vagum</i> Jord. - Vulturică	Asteraceae	Magnoliopsida

1086	Hieracium viosum Pall. - Vulturică otrăvitoare	Asteraceae	Magnoliopsida
1087	Hieracium zizianum Tausch (Vulturică țig)	Asteraceae	Magnoliopsida
1088	Hierochloe australis (Schrab.) Roem.et Schult. - Scardă sudică	Poaceae	Liliopsida
1089	Hierochloe odorata (L.) Beauv. - Scardă odorată	Poaceae	Liliopsida
1090	Hippophae rhamnoides L. - Cătină de-rîu	Elaeagnaceae	Magnoliopsida
1091	Hippuris vulgaris L. - Coadă mînzului	Hippuridaceae	
1092	Holcus lanatus L. - Flocoșică lînoasă	Poaceae	Liliopsida
1093	Holoschoenus vulgaris Link - Pipirig obișnuit	Cyperaceae	Liliopsida
1094	Holosteum umbellatum L. - Cuișoțită umbelată	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1095	Hordelymus europaeus (L.) Harz - Orz sălbatic european	Poaceae	Liliopsida
1096	Hordeum distichon L. - Orzoaică	Poaceae	Liliopsida
1097	Hordeum leporinum Link - Orz leporin	Poaceae	Liliopsida
1098	Hordeum murinum L. - Orzul șoarecelui	Poaceae	Liliopsida
1099	Hordeum vulgare L. - Orz comun	Poaceae	Liliopsida
1100	Hosta ventricosa Stearn - Hostă umflată	Liliaceae	Liliopsida
1101	Humulus lupulus L. - Hamei	Cannabaceae	Magnoliopsida
1102	Hyacinthella leucophaea (C. Koch) - Zambilă albicioasă	Liliaceae	Liliopsida
1103	Hydrocharis morsus-ranae L. - Iarba broaștelor	Hydrocharitaceae	Liliopsida
1104	Hyoscyamus albus L. - Măsălari alb	Solanaceae	Magnoliopsida
1105	Hyoscyamus niger L. - Măsălari negru	Solanaceae	Magnoliopsida
1106	Hypericum elegans Steph. - Pojarniță elegantă	Hypericaceae	Magnoliopsida
1107	Hypericum hirsutum L. - Pojarniță hirsută	Hypericaceae	Magnoliopsida
1108	Hypericum montanum L. - Pojarniță de-munte	Hypericaceae	Magnoliopsida
1109	Hypericum perforatum L. - Pojarniță perforată	Hypericaceae	Magnoliopsida
1110	Hypericum tetrapterum Fries - Pojarniță tetrapteră	Hypericaceae	Magnoliopsida
1111	Hypopitys monotropa Crantz - Hipopitis	Monotropaceae	Magnoliopsida
1112	Hyssopus officinalis L. - Isop medicinal	Lamiaceae	Magnoliopsida
1113	Iberis amara L. - Limba mărulei amară	Brassicaceae	Magnoliopsida
1114	Iberis umbellata L. - Limba mărulei umbelată	Brassicaceae	Magnoliopsida
1115	Impatiens balsamina L.	Balsaminaceae	Magnoliopsida
1116	Impatiens balsamiba L. - Balzamină	Balsaminaceae	Magnoliopsida
1117	Impatiens noli-tangere L. - Canaluță canacei	Balsaminaceae	Magnoliopsida
1118	Impatiens parviflora	Balsaminaceae	Magnoliopsida
1119	Inula aspera Poir. (Sovârvăriță aspră)	Asteraceae	Magnoliopsida
1120	Inula britannica L. - Sovârvăriță britanică	Asteraceae	Magnoliopsida
1121	Inula conyza DC. - Moartea purecelui	Asteraceae	Magnoliopsida
1122	Inula ensifolia L. - Sovârvăriță enzifolie	Asteraceae	Magnoliopsida
1123	Inula germanica L. - Cioroi	Asteraceae	Magnoliopsida
1124	Inula helenium L. - Irbă mare	Asteraceae	Magnoliopsida
1125	Inula hirta L. - Sovârvăriță hirsută	Asteraceae	Magnoliopsida
1126	Inula hybrida Baumg. - Sovârvăriță	Asteraceae	Magnoliopsida
1127	Inula oculus-Christi L. - Sovârvăriță ochiul-Hrist	Asteraceae	Magnoliopsida
1128	Inula salicina L. - Sovârvăriță salicină	Asteraceae	Magnoliopsida
1129	Ipomoea batatas (L.) Lam. - Ipomee batat	Convolvulaceae	Magnoliopsida
1130	Ipomoea purpurea (L.) Roth	Convolvulaceae	Magnoliopsida
1131	Ipomoea tricolor cav.	Convolvulaceae	Magnoliopsida
1132	Iris aphylla L. - Stânjinel afil	Iridaceae	Liliopsida
1133	Iris Brandzae Prod. - Stânjinel Brandza	Iridaceae	Liliopsida
1134	Iris florentina L. - Stânjinel florentin	Iridaceae	Liliopsida
1135	Iris germanica L. - Stânjinel german	Iridaceae	Liliopsida
1136	Iris graminea L. - Stânjinel graminau	Iridaceae	Liliopsida
1137	Iris graminea L. - Stânjinel gramineu	Iridaceae	Liliopsida
1138	Iris halophila Pall. - Stânjinel halofil	Iridaceae	Liliopsida

1139	<i>Iris hungarica</i> Waldst. et Kit. - Stânjinel unguresc	Iridaceae	Liliopsida
1140	<i>Iris pontica</i> Zapal. - Stânjinel pontic	Iridaceae	Liliopsida
1141	<i>Iris pseudacorus</i> L. - Stânjinel galben	Iridaceae	Liliopsida
1142	<i>Iris pseudacorus</i> L. - Stânjinel galben	Iridaceae	Liliopsida
1143	<i>Iris pumila</i> L. - Rățișoară	Iridaceae	Liliopsida
1144	<i>Iris variegata</i> L. - Stânjinel peștriț	Iridaceae	Liliopsida
1145	<i>Isatis campestris</i> Stev.ex D.C. - Drobușor de-câmp	Brassicaceae	Magnoliopsida
1146	<i>Isatis praecox</i> Kit.ex Tratt. - Drobușor precoce	Brassicaceae	Magnoliopsida
1147	<i>Isatis taurica</i> Bieb. - Drobușor de-Crimea	Brassicaceae	Magnoliopsida
1148	<i>Isatis tinctoria</i> L. - Drobușor tinctoriu	Brassicaceae	Magnoliopsida
1149	<i>Isopyrum thalictroides</i> L. - Găinușă	Ranunculaceae	Magnoliopsida
1150	<i>Juglans cinerea</i> L. (Nuc cenușiu)	Juglandaceae	Liliopsida
1151	<i>Juglans nigra</i> L. - Nuc negru	Juglandaceae	Liliopsida
1152	<i>Juglans regia</i> L. - Nuc obișnuit	Juglandaceae	Liliopsida
1153	<i>Juncellus serotinus</i> (Rotbb.) Clarke - Sitnicec	Cyperaceae	Liliopsida
1154	<i>Juncus articulatus</i> L. - Pipirig articulată	Juncaceae	Liliopsida
1155	<i>Juncus atratus</i> Krock. - Pipirig onegrit	Juncaceae	Liliopsida
1156	<i>Juncus bufonius</i> L. - Pipirigul broaștei	Juncaceae	Liliopsida
1157	<i>Juncus compressus</i> Jacq. - Pipirig turtit	Juncaceae	Liliopsida
1158	<i>Juncus conglomeratus</i> L. - Pipirig conglomerat	Juncaceae	Liliopsida
1159	<i>Juncus effusus</i> L. - Pipirig efuz	Juncaceae	Liliopsida
1160	<i>Juncus filiformis</i> L. filifoem) - Pipirig	Juncaceae	Liliopsida
1161	<i>Juncus gerardii</i> Loisel. - Pipirig Jerar	Juncaceae	Liliopsida
1162	<i>Juncus inflexus</i> L. - Pipirig inflexat	Juncaceae	Liliopsida
1163	<i>Juncus nastanthus</i> V.Krecz. et Gontsch. - Pipirig	Juncaceae	Liliopsida
1164	<i>Juncus ranarius</i> Song et Perrier ex Billot - Pipirig	Juncaceae	Liliopsida
1165	<i>Juncus tenageia</i> Ehrh.et L. Fil. - Pipirig de malaștină	Juncaceae	Liliopsida
1166	<i>Juncus tenuis</i> Willd. (J. Macer S. F. Gray) - Pipirig subțire	Juncaceae	Liliopsida
1167	<i>Jurinea calcarea</i> Klok. - Jurinea calcaree	Asteraceae	Magnoliopsida
1168	<i>Jurinea mollissima</i> Klok. - Jurinea moale	Asteraceae	Magnoliopsida
1169	<i>Jurinea multiflora</i> (L.) B.Fedtsch. - Jurinea multiflora	Asteraceae	Magnoliopsida
1170	<i>Jurinea stoechadifolia</i> (Bieb.) DC. - Jurinea	Asteraceae	Magnoliopsida
1171	<i>Kickxia elatine</i> (L.) Dumort - Chicsie	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
1172	<i>Knautia arvensis</i> (L.) Coult. - Mușcată de câmp	Dipsacaceae	Magnoliopsida
1173	<i>Kochia laniflora</i> (S.G.Gmel.) Borb. - Mătură laniflor	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
1174	<i>Kochia prostrata</i> (L.) Schrad. - Mătură prostrată	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
1175	<i>Kochia scoparia</i> (L.) Schrad. - Mătură	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
1176	<i>Koeleria calarashica</i> M. Kalen. - Coleria	Poaceae	Liliopsida
1177	<i>Koeleria cristata</i> (L.) Pers. - Coleria cristată	Poaceae	Liliopsida
1178	<i>Koeleria lobata</i> (Bieb.) Roem. ex Schult. - Coleria lobată	Poaceae	Liliopsida
1179	<i>Koeleria micrantha</i> (K. cristata (L.) Pers.) - Coleria	Poaceae	Liliopsida
1180	<i>Koeleria moldavica</i> M. Alexeenko - Coleria moldovenească	Poaceae	Liliopsida
1181	<i>Koelreuteria paniculata</i> Laxm.	Sapindaceae	Magnoliopsida
1182	<i>Kohlrauschia prolifera</i> (L.) Kunth - Colraușie	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1183	<i>Laburnum anagyroides</i> Medik.	Fabaceae	Magnoliopsida
1184	<i>Lactuca quercina</i> L. - Lăptuc de-dumbravă	Asteraceae	Magnoliopsida
1185	<i>Lactuca sagittata</i> Waldst et Kit. - Lăptuc săjitat	Asteraceae	Magnoliopsida
1186	<i>Lactuca saligna</i> L. - Lăptuc salicin	Asteraceae	Magnoliopsida
1187	<i>Lactuca sativa</i> L. - Lăptuc cultivat	Asteraceae	Magnoliopsida
1188	<i>Lactuca serriola</i> L. - Lăptuc dințat	Asteraceae	Magnoliopsida
1189	<i>Lactuca tatarica</i> (L.) C. A. Mey. - Lăptuc tătareșc	Asteraceae	Magnoliopsida
1190	<i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl.	Cucurbitaceae	Magnoliopsida
1191	<i>Lallemantia iberica</i> (Bieb.) Fisch.et C.A.May. - Lalemanție	Lamiaceae	Magnoliopsida

1192	Lamium album L. - Sugel alb	Lamiaceae	Magnoliopsida
1193	Lamium amplexicaule L. - Sugel mic	Lamiaceae	Magnoliopsida
1194	Lamium galeobdolon - Sugel	Lamiaceae	Magnoliopsida
1195	Lamium maculatum (L.) L. (L. laevigatum L.) - Urzică moartă pătată	Lamiaceae	Magnoliopsida
1196	Lamium purpureum L. - Sugel puturos	Lamiaceae	Magnoliopsida
1197	Lappula consanguinea (Fisch.et Mey.) (Lipici)	Boraginaceae	Magnoliopsida
1198	Lappula patula (Lehm.) Manyharth - Lipici patulat	Boraginaceae	Magnoliopsida
1199	Lappula squarrosa (Retz.) Dumort. - Lipici scveros	Boraginaceae	Magnoliopsida
1200	Lapsana communis L. - Iarba sgaibei comună	Asteraceae	Magnoliopsida
1201	Laser trilobum (L.) Borkh. - Aurel trilobat	Apiaceae	Magnoliopsida
1202	Laserpitium latifolium L	Apiaceae	Magnoliopsida
1203	Lathraea squamaria L. - Mama pădurii	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
1204	Lathyrus aphaca L. - Linte afoaliată	Fabaceae	Magnoliopsida
1205	Lathyrus aureus (Stev.) Brandza (Orobus) - Linte aurie	Fabaceae	Magnoliopsida
1206	Lathyrus hirsutus L. - Linte hirsută	Fabaceae	Magnoliopsida
1207	Lathyrus megalanthus Steud. - Linte grandifloră	Fabaceae	Magnoliopsida
1208	Lathyrus niger (L.) Bernh. (Orobus niger (L.) Bernh. - Linte neagră	Fabaceae	Magnoliopsida
1209	Lathyrus nissolia L. - Linte garminofolie	Fabaceae	Magnoliopsida
1210	Lathyrus odoratus L. - Linte odorată	Fabaceae	Magnoliopsida
1211	Lathyrus pallescens (Bieb.) C. Koch - Orobus palescens - Linte palescentă	Fabaceae	Magnoliopsida
1212	Lathyrus palustris L. - Linte de baltă	Fabaceae	Magnoliopsida
1213	Lathyrus pannonicus (Jacq.) Garcke - Orobus - Linte panonică	Fabaceae	Magnoliopsida
1214	Lathyrus pratensis L. - Linte de luncă	Fabaceae	Magnoliopsida
1215	Lathyrus sativus L. - Linte cultivată	Fabaceae	Magnoliopsida
1216	Lathyrus sylvestris L. - Linte de pădure	Fabaceae	Magnoliopsida
1217	Lathyrus tuberosus L. - Oreșniță	Fabaceae	Magnoliopsida
1218	Lathyrus venetus (Mill.) Wohlf. (Orobus) - Linte albăstrie	Fabaceae	Magnoliopsida
1219	Lathyrus vernus (L.) Bernh. (Orobus) - Linte vernală	Fabaceae	Magnoliopsida
1220	Lavandula angustifolia Mill. - Levănțică	Lamiaceae	Magnoliopsida
1221	Lavatera thuringiaca L. - Rujă de deal	Malvaceae	Magnoliopsida
1222	Leersia oryzoides (L.) Sw. - Leersie orizoidă	Poaceae	Liliopsida
1223	Lembotropis nigricans (L.) Griseb - Luntrică neagră	Fabaceae	Magnoliopsida
1224	Lemna gibba L. - Lentiță gheboasă	Lemnaceae	Liliopsida
1225	Lemna minor L. - Lentiță mică	Lemnaceae	Liliopsida
1226	Lemna trisulca L. - Lentiță trisulacă	Lemnaceae	Liliopsida
1227	Leonorus cardiaca L. - Talpa găștei cardiacă	Lamiaceae	Magnoliopsida
1228	Leonorus glaucescens Bunge	Lamiaceae	Magnoliopsida
1229	Leontodon autumnalis L. - Capul călugărului tomnatic	Asteraceae	Magnoliopsida
1230	Leontodon crispus Vill. - Capul călugărului crispat	Asteraceae	Magnoliopsida
1231	Leontodon crispus vill. (L. asper Waldst. et Kit.) - Capul călugărului	Asteraceae	Magnoliopsida
1232	Leontodon hispidus L. - Capul călugărului hispid	Asteraceae	Magnoliopsida
1233	Leonurus cardiaca ssp. villosus (L. quinquelobatus) - Talpa găștei cardiacă	Lamiaceae	Magnoliopsida
1234	Leonurus glaucescens Bunge - Talpa găștei cincilobată	Lamiaceae	Magnoliopsida
1235	Leonurus marrubiastrum - Talpa găștei	Leonorus	Magnoliopsida
1236	Leonurus quinquelobatus	Lamiaceae	Magnoliopsida
1237	Leopoldia comosa (L.) Parl. - Ciapa ciorii comoasă	Liliaceae	Liliopsida
1238	Leopoldia tenuiflora (Tausch) Heldr. - Ciapa ciorii tenuifloră	Liliaceae	Liliopsida
1239	Lepidium campestre (L.) R.Br. - Urda vacii de câmp	Brassicaceae	Magnoliopsida
1240	Lepidium crassifolium Waldst. et Kit. - Urda vacii	Brassicaceae	Magnoliopsida
1241	Lepidium densiflorum Schrad. - Urda vacii densifloră	Brassicaceae	Magnoliopsida

1242	<i>Lepidium latifolium</i> L. - Urda vacii latifolie	Brassicaceae	Magnoliopsida
1243	<i>Lepidium perfoliatum</i> L.- Urda vacii perfoliată	Brassicaceae	Magnoliopsida
1244	<i>Lepidium ruderales</i> L. - Urda vacii ruderală	Brassicaceae	Magnoliopsida
1245	<i>Lepidium sativum</i> L. - Urda vacii cultivată	Brassicaceae	Magnoliopsida
1246	<i>Lerchenfeldia flexuosa</i> (L.) Schur - Lerhenfeldie	Poaceae	Liliopsida
1247	<i>Lespedeza bicolor</i> Turcz. - Lespedeță bicoloră	Fabaceae	Magnoliopsida
1248	<i>Leucanthemum vulgare</i> Lam. - Bumbișor obișnuit	Asteraceae	Magnoliopsida
1249	<i>Leucojum aestivum</i> L. - Ghiocel bogat	Amaryllidaceae	Liliopsida
1250	<i>Leuzea salina</i>	Asteraceae	Magnoliopsida
1251	<i>Levisticum officinale</i> Koch - Leușzean	Apiaceae	Magnoliopsida
1252	<i>Ligustrum vulgare</i> L. - Lemn cânesc	Oleaceae	Magnoliopsida
1253	<i>Lilium bulbiferum</i> Thunb. - Crin bulbiflor	Liliaceae	Liliopsida
1254	<i>Lilium candidum</i> L. - Crin alburii	Liliaceae	Liliopsida
1255	<i>Lilium lancifolium</i> Thunb. - Crin	Liliaceae	Liliopsida
1256	<i>Lilium martagon</i> L. - Crin de pădure	Liliaceae	Liliopsida
1257	<i>Lilium regale</i> Wils. - Crin regal	Liliaceae	Liliopsida
1258	<i>Limonium gmelinii</i> (Willd.) E. Kuntze - Sică Gmelin	Limoniaceae	Magnoliopsida
1259	<i>Limonium platyphyllum</i> Lincz. - Sică latifolie	Limoniaceae	Magnoliopsida
1260	<i>Limosella aquatica</i> L. - Canarul bălții	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
1261	<i>Linaria angustissima</i> ssp. Kocianovichi - Linăriță	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
1262	<i>Linaria genistifolia</i> (L.) Mill. - Linăriță jenistifolie	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
1263	<i>Linaria macroura</i> (Bieb.) Bieb. -Linăriță	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
1264	<i>Linaria ruthenica</i> Blonski -Linăriță rusească	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
1265	<i>Linaria vulgaris</i> Mill. - Linăriță obișnuită	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
1266	<i>Linum austriacum</i> L. - Ineață	Linaceae	Magnoliopsida
1267	<i>Linum bassarabicum</i> (Savul.et rayss) Klok.ex Juz. (In basarabic)	Linaceae	Magnoliopsida
1268	<i>Linum crepitans</i> (Boenn.) Dumort. - In	Linaceae	Magnoliopsida
1269	<i>Linum flavum</i> L. - In galben	Linaceae	Magnoliopsida
1270	<i>Linum hirsutum</i> L. - In mare	Linaceae	Magnoliopsida
1271	<i>Linum linearifolium</i> (Lindem.) Jav. - In liniarifolium	Linaceae	Magnoliopsida
1272	<i>Linum nervosum</i> Waldst. et Kit. - In nervat	Linaceae	Magnoliopsida
1273	<i>Linum perenne</i> L. - In peren	Linaceae	Magnoliopsida
1274	<i>Linum tenuifolium</i> L. - In tenuifolium	Linaceae	Magnoliopsida
1275	<i>Linum usitatissimum</i> L. - In de cultură	Linaceae	Magnoliopsida
1276	<i>Liriodendron tulipiferum</i> L.	Magnoliaceae	Magnoliopsida
1277	<i>Listera ovata</i> (L.) R.Br. - Pintenul cucoșului	Orchidaceae	Liliopsida
1278	<i>Lithospermum arvense</i> L. - Mergelușă	Boraginaceae	Magnoliopsida
1279	<i>Lithospermum officinale</i> L. - Mergelușă medicinală	Boraginaceae	Magnoliopsida
1280	<i>Lobelia erinus</i> L.	Lobeliaceae	Magnoliopsida
1281	<i>Lolium multiflorum</i> Lam	Poaceae	Liliopsida
1282	<i>Lolium perenne</i> L. - Zizanie perenă	Poaceae	Liliopsida
1283	<i>Lolium temulentum</i>	Poaceae	Liliopsida
1284	<i>Lonicera caprifolium</i> L. (Caprifoi)	Caprifoliaceae	Magnoliopsida
1285	<i>Lonicera alberti</i> Regel (Caprifoi Albert)	Caprifoliaceae	Magnoliopsida
1286	<i>Lonicera caeruleia</i> L. (Caprifoi)	Caprifoliaceae	Magnoliopsida
1287	<i>Lonicera periclymenum</i> L. (Caprifoi)	Caprifoliaceae	Magnoliopsida
1288	<i>Lonicera standischii</i> jacques (Caprifoi Stăndiș)	Caprifoliaceae	Magnoliopsida
1289	<i>Lonicera tatarica</i> L. - Caprifoi tătarec	Caprifoliaceae	Magnoliopsida
1290	<i>Lonicera xylosteum</i> L. - Caprifoi obișnuit	Caprifoliaceae	Magnoliopsida
1291	<i>Loranthus europaeus</i> Jacq. - Mărgăritar european	Loranthaceae	Magnoliopsida
1292	<i>Lotus corniculatus</i> L. - Ghizdei corniculat	Fabaceae	Magnoliopsida
1293	<i>Lotus tenuis</i> Waldst. et Kit. ex Willd. - Ghizdei subțire	Fabaceae	Magnoliopsida
1294	<i>Louiseania triloba</i> (Lindl.) Pachom.	Rosaceae	Magnoliopsida

1295	<i>Luffa acutangula</i> (L.) rexb. - Burete vegetal acutangulat	Cucurbitaceae	Magnoliopsida
1296	<i>Luffa cylindrica</i> (L.) M.roem. -Burete vegetal cilindric	Cucurbitaceae	Magnoliopsida
1297	<i>Lunaria annua</i> L. - Pana zburătorului	Brassicaceae	Magnoliopsida
1298	<i>Lunaria rediviva</i> L. - Pana zburătorului perenă	Brassicaceae	Magnoliopsida
1299	<i>Lupinus polyphyllus</i> L. - Lupin polifil	Fabaceae	Magnoliopsida
1300	<i>Lurionium natans</i> (L.) Rafin. - Luroniu plutitor	Alismataceae	Liliopsida
1301	<i>Luzula campestris</i> (L.) DC. - Mălaiul cucului de câmp	Juncaceae	Liliopsida
1302	<i>Luzula multiflora</i> (Retz.) Lej. - Păduniță	Juncaceae	Liliopsida
1303	<i>Luzula pallescens</i> Sw. - Mălaiul cucului palescent	Juncaceae	Liliopsida
1304	<i>Luzula pilosa</i> (L.) Willd. - Mălaiul cucului pilos	Juncaceae	Liliopsida
1305	<i>Lychnis chalconica</i> L.	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1306	<i>Lycium barbatum</i> L. - Cătină barbată	Solanaceae	Magnoliopsida
1307	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill - Roșii	Solanaceae	Magnoliopsida
1308	<i>Lycopsis arvensis</i> L. - Cervană de-cîmp	Boraginaceae	Magnoliopsida
1309	<i>Lycopsis orientalis</i> L. - Cervană orientală	Boraginaceae	Magnoliopsida
1310	<i>Lycopus europaeus</i> L. - Cirvană europeană	Lamiaceae	Magnoliopsida
1311	<i>Lycopus exaltatus</i> L. fil. - Cirvană onaltă	Lamiaceae	Magnoliopsida
1312	<i>Lysimachia nummularia</i> L. - Drețe	Primulaceae	Magnoliopsida
1313	<i>Lysimachia vulgaris</i> L. - Iarbă de lingoare	Primulaceae	Magnoliopsida
1314	<i>Lythrum salicaria</i> L. - Floarea zâmelor salcifolie	Lythraceae	Magnoliopsida
1315	<i>Lythrum tribacteatum</i> Salzm. Ex Spreng. - Floarea zânelor tribacteată	Lythraceae	Magnoliopsida
1316	<i>Lythrum virgatum</i> L. - Floarea zâmelor vergată	Lythraceae	Magnoliopsida
1317	<i>Maclura pomifera</i> (Rafin.) Schneid.	Moraceae	Magnoliopsida
1318	<i>Mahonia aquilegifolia</i> Nutt.	Berberidaceae	Magnoliopsida
1319	<i>Maianthemum bifolium</i> (L.) F.W. Schmidt. -Lăcrămișă bifolie	Liliaceae	Liliopsida
1320	<i>Malabaila graveolens</i> - Spreng.	Apiaceae	Magnoliopsida
1321	<i>Malope trifida</i> Cav.	Malvaceae	Magnoliopsida
1322	<i>Malus purpurea</i> (Barbier) Rehd. - Măr purpuriu	Rosaceae	Magnoliopsida
1323	<i>Malus domestica</i> Borkh. - Măr domestic	Rosaceae	Magnoliopsida
1324	<i>Malus praecox</i> (Pall.) Borkh. - Măr	Rosaceae	Magnoliopsida
1325	<i>Malus prunifolia</i> (Willd.) Borkh. - Măr prunifoliu	Rosaceae	Magnoliopsida
1326	<i>Malus sieversii</i> (Ledeb.) M.Roem. - Măr Sivers	Rosaceae	Magnoliopsida
1327	<i>Malus sylvestris</i> Mill. - Măr de pădure	Rosaceae	Magnoliopsida
1328	<i>Malva crispa</i> (L.) L. (Nalbă crispată)	Malvaceae	Magnoliopsida
1329	<i>Malva excisa</i> Reicheb. - Nalbă excisă	Malvaceae	Magnoliopsida
1330	<i>Malva mauritiana</i> L. (Nalbă)	Malvaceae	Magnoliopsida
1331	<i>Malva moschata</i> L. (Nalbă moșată)	Malvaceae	Magnoliopsida
1332	<i>Malva neglecta</i> Wallr. - Nalbă de casă	Malvaceae	Magnoliopsida
1333	<i>Malva pusilla</i> Smith - Nalbă mică	Malvaceae	Magnoliopsida
1334	<i>Malva sylvestris</i> L. - Nalbă de pădure	Malvaceae	Magnoliopsida
1335	<i>Mariscus hamulosus</i> (Bieb.) Hooper	Cyperaceae	Liliopsida
1336	<i>Marrubium vulgare</i> L. - Unguraș	Lamiaceae	Magnoliopsida
1337	<i>Marrubium peregrinum</i> L. - Cătușnică sălbazică străină	Lamiaceae	Magnoliopsida
1338	<i>Marrubium praecox</i> Janka -Cătușnică sălbazică timpurie	Lamiaceae	Magnoliopsida
1339	<i>Matricaria perforata</i> Merat (Tripleurospermum inodorum (L.) Sch. Bip.) - Matricarie perforată	Asteraceae	Magnoliopsida
1340	<i>Matricaria recutita</i> L. - Matricarie	Asteraceae	Magnoliopsida
1341	<i>Matthiola annua</i> (L.) Sweet - Micsandă anuală	Brassicaceae	Magnoliopsida
1342	<i>Matthiola incana</i> (L.) R. Br. - Micsandă căruntă	Brassicaceae	Magnoliopsida
1343	<i>Matthiola longipetala</i> (Vent.) DC. - Micsandă longipetală	Brassicaceae	Magnoliopsida
1344	<i>Medicago falcata</i> L. - Lucernă galbenă	Fabaceae	Magnoliopsida
1345	<i>Medicago lupulina</i> L. -Lucernă lupulină	Fabaceae	Magnoliopsida
1346	<i>Medicago minima</i> (L.) Bartolini - Lucernă mică	Fabaceae	Magnoliopsida

1347	<i>Medicago rigidula</i> (L.) All. - Lucernă rigidă	Fabaceae	Magnoliopsida
1348	<i>Medicago romanica</i> Prod. - Lucernă pomană	Fabaceae	Magnoliopsida
1349	<i>Medicago sativa</i> L. - Lucernă albastră	Fabaceae	Magnoliopsida
1350	<i>Medicago varia</i> Martyn. - Lucernă	Fabaceae	Magnoliopsida
1351	<i>Melampyrum argyrocomum</i> Fisch.ex A.-Poll. - Soră-cu-frate	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
1352	<i>Melampyrum arvense</i> L. - Soră-cu-frate de câmo	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
1353	<i>Melampyrum bihariense</i> - Soră-cu-frate	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
1354	<i>Melampyrum cristatum</i> L. - Soră-cu-frate cristat	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
1355	<i>Melampyrum nemorosum</i> L. - Soră-cu-frate de dumbravă	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
1356	<i>Melampyrum polonicum</i> (Beauverd) Soo - Soră-cu-frate polonez	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
1357	<i>Melandrium album</i> (Mill.) Garcke - Opaiță albă	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1358	<i>Melica altissima</i> L. - Mergică onaltă	Poaceae	Liliopsida
1359	<i>Melica ciliata</i> L. - Mergică ciliată	Poaceae	Liliopsida
1360	<i>Melica nutans</i> L. - Mergică plecată	Poaceae	Liliopsida
1361	<i>Melica picta</i> C. Koch - Mergică pestriță	Poaceae	Liliopsida
1362	<i>Melica transsilvanica</i> Schur - Mergică transilvanică	Poaceae	Liliopsida
1363	<i>Melica uniflora</i> Retz. - Mergică unifloră	Poaceae	Liliopsida
1364	<i>Melilotus albus</i> Medik. - Sulfină albă	Fabaceae	Magnoliopsida
1365	<i>Melilotus altissimus</i> Thuill. - Sulfină mare	Fabaceae	Magnoliopsida
1366	<i>Melilotus dentatus</i> Pers. - Sulfină dentată	Fabaceae	Magnoliopsida
1367	<i>Melilotus officinalis</i> (L.) Pall. - Sulfină galbenă	Fabaceae	Magnoliopsida
1368	<i>Melissa officinales</i> L. - Melsă medicinală	Lamiaceae	Magnoliopsida
1369	<i>Melittis melissophyllum</i> L. - Melitis melisofoliu	Lamiaceae	Magnoliopsida
1370	<i>Melo sativus</i> Sager.ex Roem. - Zămos	Cucurbitaceae	Magnoliopsida
1371	<i>Meniocus linifolius</i> (Steph.) DC. - Cucușoare	Brassicaceae	Magnoliopsida
1372	<i>Mentha aquatica</i> L. - Mintă broaștelor	Lamiaceae	Magnoliopsida
1373	<i>Mentha arvensis</i> L. - Mintă de câmp	Lamiaceae	Magnoliopsida
1374	<i>Mentha longifolia</i> (L.) L. - Mintă calului	Lamiaceae	Magnoliopsida
1375	<i>Mentha pulegium</i> L. - Mintă proastă	Lamiaceae	Magnoliopsida
1376	<i>Mentha spicata</i> L. - Mintă spicată	Lamiaceae	Magnoliopsida
1377	<i>Mentha verticillata</i> L. - Mintă verticilată	Lamiaceae	Magnoliopsida
1378	<i>Mentha X piperitum</i> . L. - Mintă	Lamiaceae	Magnoliopsida
1379	<i>Mercurialis ovata</i> Sternb. et Hoppe - Brei ovat	Euphorbiaceae	Magnoliopsida
1380	<i>Mercurialis perennis</i> L. - Brei peren	Euphorbiaceae	Magnoliopsida
1381	<i>Mespilus germanica</i> L. - Mușmon	Rosaceae	Magnoliopsida
1382	<i>Micromeria officinalis</i> (Bieb.) Bioss.	Lamiaceae	Magnoliopsida
1383	<i>Milium effusum</i> L. - Meișor	Poaceae	Liliopsida
1384	<i>Minuartia glomerata</i> (Bieb.) Degen - Mierluță glomerată	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1385	<i>Minuartia setacea</i> (Thuill.) Hayek - Mierluță setacee	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1386	<i>Mirabilis jalapa</i> L.	Nyctaginaceae	Magnoliopsida
1387	<i>Mirabilis longiflora</i> L.	Nyctaginaceae	Magnoliopsida
1388	<i>Moehringia trinervia</i> (L.) Clairv. - Merinană trinervă	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1389	<i>Molinia caerulea</i> (L.) Moench - Molinie albăstrie	Poaceae	Liliopsida
1390	<i>Moneses uniflora</i> (L.) A. Gray	Pyrolaceae	Magnoliopsida
1391	<i>Morus alba</i> L. - Agud alb	Moraceae	Magnoliopsida
1392	<i>Morus nigra</i> L. - Agud negru	Moraceae	Magnoliopsida
1393	<i>Muscari comosum</i> ssp. tenuiflorum - Muscăriță	Liliaceae	Liliopsida
1394	<i>Muscari neglectum</i> Guss. - Muscăriță	Liliaceae	Liliopsida
1395	<i>Myagrum perfoliatum</i> L.	Brassicaceae	Magnoliopsida
1396	<i>Mycelis muralis</i> (L.) Dumort. - Susai pădureț	Asteraceae	Magnoliopsida
1397	<i>Myosotis sylvatica</i> - Nu mă uita	Boraginaceae	Magnoliopsida
1398	<i>Myosotis arvensis</i> (L.) Hill - Nu mă uita de câmp	Boraginaceae	Magnoliopsida
1399	<i>Myosotis caespitosa</i> K.F. Schultz - Nu mă uita cespitoasă	Boraginaceae	Magnoliopsida

1400	<i>Myosotis discolor</i> Pers. (Nu mă uita diversicolor)	Boraginaceae	Magnoliopsida
1401	<i>Myosotis hispida</i> - Nu mă uita	Boraginaceae	Magnoliopsida
1402	<i>Myosotis micrantha</i> Pall. ex Lehm. - Nu mă uita micrantă	Boraginaceae	Magnoliopsida
1403	<i>Myosotis palustris</i> (L.) L. - Nu mă uita de baltă	Boraginaceae	Magnoliopsida
1404	<i>Myosotis popovii</i> Dobrocz. - Nu mă uita Popov	Boraginaceae	Magnoliopsida
1405	<i>Myosotis romasissima</i> Rochel ex Schult. (Nu mă uita râmuroasă)	Boraginaceae	Magnoliopsida
1406	<i>Myosotis scorpioides</i> L. p. p. - <i>M. palustris</i>	Boraginaceae	Magnoliopsida
1407	<i>Myosotis sparsiflora</i> Pohl (<i>Strophostoma sparsiflora</i> (Pohl) Turcz.)	Boraginaceae	Magnoliopsida
1408	<i>Myosoton aquaticum</i> (L.) Moench - Pleșcăiță	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1409	<i>Myosurus minimus</i> L.. - Codițucă mică	Ranunculaceae	Magnoliopsida
1410	<i>Myriophyllum spicatum</i> L. - Pârsnel spicat	Haloragaceae	Magnoliopsida
1411	<i>Myriophyllum verticillatum</i> L. - Pârsnel verticilat	Haloragaceae	Magnoliopsida
1412	<i>Najas major</i> All. - Înăriță mare	Najadaceae	
1413	<i>Najas marina</i> L. - Înăriță	Najadaceae	
1414	<i>Narcissus odoratus</i> L. - Narcis odorat	Amaryllidaceae	Liliopsida
1415	<i>Narcissus poeticus</i> L. - Narcis de-grădină	Amaryllidaceae	Liliopsida
1416	<i>Nasturtium officinale</i> R. Br. - Nesturel medicinal	Brassicaceae	Magnoliopsida
1417	<i>Neatostema apulum</i> (L.) Johnst. - Neatostemă apulișcaia	Boraginaceae	Magnoliopsida
1418	<i>Nectaroscordum dioscoridis</i> (Sibth. Et Smith.) Stank. - Ciapă bulgărească	Alliaceae	Liliopsida
1419	<i>Nectaroscordum dioscoridis</i> (Sibth. et Smith) Stank. - Ciapă bulgărească Dioscorid	Alliaceae	Liliopsida
1420	<i>Neottia nidus-avis</i> (L.) Rich. - Cuibul pământului comun	Orchidaceae	Liliopsida
1421	<i>Nepeta cataria</i> L. - Iarba mâței	Lamiaceae	Magnoliopsida
1422	<i>Nepeta pannonica</i> L. - Iarba mâței panonică	Lamiaceae	Magnoliopsida
1423	<i>Nepeta parviflora</i> Bieb. - Iarba mâței microflorală	Lamiaceae	Magnoliopsida
1424	<i>Nicandra physaloides</i> (L.) Gaertn. - Nicandre	Solanaceae	Magnoliopsida
1425	<i>Nicotiana glauca</i> link et Otto - Regina nopții	Solanaceae	Magnoliopsida
1426	<i>Nicotiana glauca</i> L. - Tutun	Solanaceae	Magnoliopsida
1427	<i>Nicotiana glauca</i> L. - Tutun cultivat	Solanaceae	Magnoliopsida
1428	<i>Nigella damascena</i> L. - Chica voinicului	Ranunculaceae	Magnoliopsida
1429	<i>Nigella arvensis</i> L. - Pinegruță	Ranunculaceae	Magnoliopsida
1430	<i>Nigella arvensis</i> L. - Cernușcă	Ranunculaceae	Magnoliopsida
1431	<i>Nigella arvensis</i> L. - Negrușcă de arătură	Ranunculaceae	Magnoliopsida
1432	<i>Nonea pulla</i> (L.) DC. - Ochiul lupului	Boraginaceae	Magnoliopsida
1433	<i>Nonea rossica</i> Stev. - Ochiul lupului rusesc	Boraginaceae	Magnoliopsida
1434	<i>Nuphar lutea</i> (L.) Smith. - Nufăr galben	Nymphaeaceae	Magnoliopsida
1435	<i>Nymphaea alba</i> L. - Nufăr alb	Nymphaeaceae	Magnoliopsida
1436	<i>Nymphaea candida</i> J. Et C.Presl. - Nufăr albicios	Nymphaeaceae	Magnoliopsida
1437	<i>Nymphoides peltata</i> (S. G. Gmel.) O. Kuntze - Plătică peltată	Menyanthaceae	Magnoliopsida
1438	<i>Oberna behen</i> (L.) Ikonn. - Obernă obișnuită	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1439	<i>Oberna crispata</i> (Stev.) Ikonn. - Obernă cristată	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1440	<i>Ocimum basilicum</i> L. - Busuioc	Lamiaceae	Magnoliopsida
1441	<i>Odontites rubra</i> - Iarba dintelui	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
1442	<i>Odontites vulgaris</i> Moench - Iarba dintelui obișnuită	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
1443	<i>Oenanthe aquatica</i> (L.) Poir. - Mărarăș de apă	Apiaceae	Magnoliopsida
1444	<i>Oenanthe silaifolia</i> Bieb. - Joian	Apiaceae	Magnoliopsida
1445	<i>Oenothera biennis</i> L. (<i>Onarga biennis</i> (L.) Scop.) - Luminiță bianală	Onagraceae	Magnoliopsida
1446	<i>Omalothea sylvatica</i> (L.) Sch. Bip. et F. Schultz - Omalotecă de pădure	Asteraceae	Magnoliopsida
1447	<i>Omphalodes scorpioides</i> (Haenke) Schrank. - Omfaloides spiralat	Boraginaceae	Magnoliopsida

1448	<i>Onobrychis arenaria</i> (Kit.) DC. - Sparcetă de nisip	Fabaceae	Magnoliopsida
1449	<i>Onobrychis gracilis</i> Bess. - Sparcetă gracioasă	Fabaceae	Magnoliopsida
1450	<i>Onobrychis tanaitica</i> Spreng. - Sparcetă de Don	Fabaceae	Magnoliopsida
1451	<i>Onobrychis viciifolia</i> Scop. - Sparcetă mazărifolie	Fabaceae	Magnoliopsida
1452	<i>Ononis arvensis</i> L. - Osul iepurelui de câmp	Fabaceae	Magnoliopsida
1453	<i>Onopordum acanthium</i> L. - Scai obișniut	Asteraceae	Magnoliopsida
1454	<i>Onosma lipskyi</i> Klok. - Otrățel lipschi	Boraginaceae	Magnoliopsida
1455	<i>Onosma macrochaeta</i> Klok. et Dobrocz. - Otrățel	Boraginaceae	Magnoliopsida
1456	<i>Onosma rossica</i> stev.	Boraginaceae	Magnoliopsida
1457	<i>Orchis mascula</i> ssp. <i>singifera</i> (Vest.) Soo. - Untul vacii	Orchidaceae	Liliopsida
1458	<i>Orchis morio</i> L. (Poroinic) - Poroinic	Orchidaceae	Liliopsida
1459	<i>Orchis palustris</i> Jacq. - Untul vacii de baltă	Orchidaceae	Liliopsida
1460	<i>Orchis purpurea</i> Huds. - Untul vacii purpuriu	Orchidaceae	Liliopsida
1461	<i>Origanum vulgare</i> L. - Sovârf obișnuit	Lamiaceae	Magnoliopsida
1462	<i>Ornithogalum amphibolum</i> Zahar. - Celnușă	Liliaceae	Liliopsida
1463	<i>Ornithogalum amphibolum</i> Zahar. - Celnușă	Liliaceae	Liliopsida
1464	<i>Ornithogalum boucheanum</i> (Kunth) Aschers - Celnușă Bușe	Liliaceae	Liliopsida
1465	<i>Ornithogalum fimbriatum</i> Willd. - Celnușă fimbriată	Liliaceae	Liliopsida
1466	<i>Ornithogalum flavescens</i> Lam. - Celnușă gălbue	Liliaceae	Liliopsida
1467	<i>Ornithogalum kochii</i> Parl. - Celnușă Coh	Liliaceae	Liliopsida
1468	<i>Ornithogalum oreoides</i> Zahar. - Celnușă de munte	Liliaceae	Liliopsida
1469	<i>Ornithogalum oreoides</i> Zahar. - Celnușă de munte	Liliaceae	Liliopsida
1470	<i>Ornithogalum refractum</i> Schlecht. - Celnușă refractă	Liliaceae	Liliopsida
1471	<i>Ornithogalum umbellatum</i> L. - Celnușă	Liliaceae	Liliopsida
1472	<i>Orobanche alba</i> Steph. - Verigel alb	Orobanchaceae	Magnoliopsida
1473	<i>Orobanche alsatica</i> Kirschl. - Verigel	Orobanchaceae	Magnoliopsida
1474	<i>Orobanche arenaria</i> Borkh. (Verigel de nisip)	Orobanchaceae	Magnoliopsida
1475	<i>Orobanche caesia</i> Reichenb. - Verigel albăstrie	Orobanchaceae	Magnoliopsida
1476	<i>Orobanche coerulescens</i> Steph. - Verigel	Orobanchaceae	Magnoliopsida
1477	<i>Orobanche cumana</i> Wallr. - Verigel	Orobanchaceae	Magnoliopsida
1478	<i>Orobanche elatior</i> Sutt. - Verigel onalt	Orobanchaceae	Magnoliopsida
1479	<i>Orobanche gracilis</i> Smith - Verigel fin	Orobanchaceae	Magnoliopsida
1480	<i>Orobanche lutea</i> Baumg. - Verigel galben	Orobanchaceae	Magnoliopsida
1481	<i>Orobanche minor</i> Smith - Verigel mic	Orobanchaceae	Magnoliopsida
1482	<i>Orobanche mutellii</i> F.Schultz - Verigel	Orobanchaceae	Magnoliopsida
1483	<i>Orobanche pallidiflora</i> Wimm.et Grab. - Verigel	Orobanchaceae	Magnoliopsida
1484	<i>Orobanche purpurea</i> Jacq. - Verigel reșu	Orobanchaceae	Magnoliopsida
1485	<i>Orobanche ramosa</i> L. - Floarea focului	Orobanchaceae	Magnoliopsida
1486	<i>Orthantha lutea</i> (L.) A. Kerner ex Wettst	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
1487	<i>Orthilia secunda</i> (L.) House - Mărișor	Pyrolaceae	Magnoliopsida
1488	<i>Ostericum palustre</i> (Bess.) Bess.	Apiaceae	Magnoliopsida
1489	<i>Otites chersonensis</i> (Zapal.) Klok. - Gușa porumbarului exaltată	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1490	<i>Otites densiflora</i> (D'Urv.) Grossh. - Gușa porumbarului densiflor	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1491	<i>Otites moldavicus</i> Klok. - Gușa porumbarului moldovenesc	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1492	<i>Otites pseudotites</i> (Bess. ex Reichenb.) Klok. - Gușa porumbarului pseudoauriculat	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1493	<i>Otites wolgwansis</i> (Hornem.) Grossh. - Gușa porumbarului volgiană	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1494	<i>Oxybaphus nyctagineus</i> (Michx.) Sweet	Nyctaginaceae	Magnoliopsida
1495	<i>Oxytropis pilosa</i> (L.) DC. - Luntricică piloasă	Fabaceae	Magnoliopsida
1496	<i>Padus avium</i> Mill. - Mălin comun	Rosaceae	Magnoliopsida
1497	<i>Padus serotina</i> (Ehrh.) - Mălin târziu	Rosaceae	Magnoliopsida
1498	<i>Padus virginiana</i> (L.) Mill. - Mălin virginian	Rosaceae	Magnoliopsida
1499	<i>Paeonia peregrina</i> Mill. - Bujor de-pădure	Paeoniaceae	Magnoliopsida

1500	<i>Paeonia susruticosa</i>	Paeoniaceae	Magnoliopsida
1501	<i>Palimbia salsa</i> L.fil.) Bess.	Apiaceae	Magnoliopsida
1502	<i>Paliurus spina-christi</i> Mill. - Paliur	Rhamnaceae	Magnoliopsida
1503	<i>Panicum capillare</i> L. - Mei mărunț	Poaceae	Liliopsida
1504	<i>Panicum miliaceum</i> L. - Mei compact	Poaceae	Liliopsida
1505	<i>Papaver dubium</i> L. - Mac de câmp	Papaveraceae	Magnoliopsida
1506	<i>Papaver hybridum</i> L. - Mac hibrid	Papaveraceae	Magnoliopsida
1507	<i>Papaver laevigatum</i> Bieb. - Mac neted	Papaveraceae	Magnoliopsida
1508	<i>Papaver orientale</i> L. - Mac turcesc	Papaveraceae	Magnoliopsida
1509	<i>Papaver rhoeas</i> L. - Mac	Papaveraceae	Magnoliopsida
1510	<i>Papaver somniferum</i> L. - Mac somnifer	Papaveraceae	Magnoliopsida
1511	<i>Parietaria officinalis</i> L. (<i>P. erecta</i> Mert. et Koch.) - Grâul potârnicii	Urticaceae	Magnoliopsida
1512	<i>Paris quadrifolia</i> L. - Dalac cvadrifoliu	Liliaceae	Liliopsida
1513	<i>Paronychia cephalotes</i> (Bieb) Bess. - Paronihie	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1514	<i>Parthenocissus quinquefolia</i> (L.) Planch. - Viță de canada	Vitaceae	Magnoliopsida
1515	<i>Parthenocissus tricuspidata</i> (Siebold et Zucc.) Planch. (Viță de canada)	Vitaceae	Magnoliopsida
1516	<i>Pastinaca sativa</i> L. - Pasternac	Apiaceae	Magnoliopsida
1517	<i>Pastinaca sativa</i> L. ssp <i>sylvestris</i> Mill. - Pasternac de cultură	Apiaceae	Magnoliopsida
1518	<i>Pastinaca sylvestris</i> Mill. - Pasternac de pădure	Apiaceae	Magnoliopsida
1519	<i>Paulownia tomentosa</i> (Thunb.) Steud.	Bignoniaceae	Magnoliopsida
1520	<i>Pedicularis kaufmannii</i> Pinzg.	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
1521	<i>Peganum harmala</i> L.	Peganaceae	Magnoliopsida
1522	<i>Pelargoniumzonzle</i> (L.) Ait.	Geraniaceae	Magnoliopsida
1523	<i>Pentaphylloides fruticosa</i> (Thunb.) Makino	Rosaceae	Magnoliopsida
1524	<i>Peplis portula</i> L. - Mătreață portulacă	Lythraceae	Magnoliopsida
1525	<i>Periploca gracea</i> L.	Asclepiadaceae	Magnoliopsida
1526	<i>Persica Vulgaris</i> Mill. - Persic	Rosaceae	Magnoliopsida
1527	<i>Petasites hybridus</i> (L.) Gaerth., Mey. et Scherb. - Captalan hibrid	Asteraceae	Magnoliopsida
1528	<i>Petasites spurius</i> (Retz.) Reichenb. - Captalan fals	Asteraceae	Magnoliopsida
1529	<i>Petrorhagia prolifera</i> (<i>Kohlrauschia prolifera</i> (L.) Kunth)	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1530	<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) A.W. Hill - Pătrunjel	Apiaceae	Magnoliopsida
1531	<i>Petrosimonia triandra</i> (Pall.) Simouk. - Petrosimonie trinardă	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
1532	<i>Petunia hybrida</i> hort. - Petunie	Solanaceae	Magnoliopsida
1533	<i>Peucedanum alsaticum</i> L. - Chimionul porcului	Apiaceae	Magnoliopsida
1534	<i>Peucedanum arenarium</i> Valdst. Et Kit. - Somnoroasă de nisip	Apiaceae	Magnoliopsida
1535	<i>Peucedanum carvifolium</i> Vill. - Chimionul porcului	Apiaceae	Magnoliopsida
1536	<i>Peucedanum cervaria</i> (L.) Lapeyr. - Somnoroasă cerbului	Apiaceae	Magnoliopsida
1537	<i>Peucedanum latifolium</i> (Bieb.) DC. - Somnoroasă latifolie	Apiaceae	Magnoliopsida
1538	<i>Peucedanum oreoselinum</i> (L.) Moench - Somnoroasă de munte	Apiaceae	Magnoliopsida
1539	<i>Peucedanum palustre</i> - Somnoroasă	Apiaceae	Magnoliopsida
1540	<i>Peucedanum ruthenicum</i> Bieb. (Somnoroasă)	Apiaceae	Magnoliopsida
1541	<i>Phacelia campanularia</i> A. Gray - Facelie campanulă	Hydrophyllacea	Magnoliopsida
1542	<i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth. - Floarea albinelor	Hydrophyllacea	Magnoliopsida
1543	<i>Phalaris canariensis</i> L. -	Poaceae	Liliopsida
1544	<i>Phalaroides arundinacea</i> (L.) Rauschert (<i>Typhoides arundinacea</i>) - Erbăluță	Poaceae	Liliopsida
1545	<i>Phaseolus coccineus</i> L. - Fasole mare	Fabaceae	Magnoliopsida
1546	<i>Phaseolus vulgaris</i> L. - Fasole	Fabaceae	Magnoliopsida
1547	<i>Phellodendron amurense</i> Rupr.	Rutaceae	Magnoliopsida
1548	<i>Philadelphus coronarius</i> L.	Hydrangeaceae	Magnoliopsida
1549	<i>Philadelphus lemoinei</i> Lemoine	Hydrangeaceae	Magnoliopsida

1550	<i>Philadelphus pubescens</i>	Hydrangeaceae	Magnoliopsida
1551	<i>Phleum nodosum</i> L. - Timoftică noduroasă	Poaceae	Liliopsida
1552	<i>Phleum paniculatum</i> Huds. - Timoftică paniculată	Poaceae	Liliopsida
1553	<i>Phleum phleoides</i> (L.) Karst. - Timoftică de stepă	Poaceae	Liliopsida
1554	<i>Phleum pratense</i> L. - Timoftică de luncă	Poaceae	Liliopsida
1555	<i>Phlomis pungens</i> Willd. - Scorogoi ghimpos	Lamiaceae	Magnoliopsida
1556	<i>Phlomis tuberosa</i> L. - Scorogoi tuberizat	Lamiaceae	Magnoliopsida
1557	<i>Phlox drummondii</i> Hook	Polemoniaceae	Magnoliopsida
1558	<i>Phlox paniculata</i> L.	Polemoniaceae	Magnoliopsida
1559	<i>Pholiurus pannonicus</i> (Host) Trin. - Foliurius panonic	Poaceae	Liliopsida
1560	<i>Phragmites australis</i> (Cav.) Trin ex Steud. - Stuf	Poaceae	Liliopsida
1561	<i>Physalis alkekengi</i> L. - Păpălău comun	Solanaceae	Magnoliopsida
1562	<i>Physalis ixocarpa</i> Brot. ex Hornem. - Păpălău mecsican	Solanaceae	Magnoliopsida
1563	<i>Physocarpus opulifolius</i> (L.) Maxim. -	Rosaceae	Magnoliopsida
1564	<i>Phytolacca americana</i> L.	Phytolaccaceae	Magnoliopsida
1565	<i>Picris hieracioides</i> L. - Iarba găii	Asteraceae	Magnoliopsida
1566	<i>Pimpinella major</i> (L.) Huds - Pătrunjel de câmp mare	Apiaceae	Liliopsida
1567	<i>Pimpinella saxifraga</i> L. - Pătrunjel de câmp	Apiaceae	Magnoliopsida
1568	<i>Pimpinella titanophila</i> Woroniw (Pătrunjel de câmp)	Apiaceae	Magnoliopsida
1569	<i>Piptatherum virescens</i> (Trin.) Boiss. - Orzrl verzui	Poaceae	Liliopsida
1570	<i>Pisum arvense</i> L. -Mzăre de-câmp	Fabaceae	Magnoliopsida
1571	<i>Pisum sativum</i> L. Mazăre	Fabaceae	Magnoliopsida
1572	<i>Plantago cornuti</i> Gouan - Pătlagină Kornut	Plantaginaceae	Magnoliopsida
1573	<i>Plantago lanceolata</i> L. - Pătlagină onguștă	Plantaginaceae	Magnoliopsida
1574	<i>Plantago major</i> L. - Pătlagină mare	Plantaginaceae	Magnoliopsida
1575	<i>Plantago maritima</i> L. - Pătlagină maritimă	Plantaginaceae	Magnoliopsida
1576	<i>Plantago media</i> L. - Pătlagină medie	Plantaginaceae	Magnoliopsida
1577	<i>Plantago media</i> ssp. <i>stepposa</i> Kuprian.(P. <i>urvillei</i> Opiz) - Pătlagină medie de stepă	Plantaginaceae	Magnoliopsida
1578	<i>Plantago scabra</i> Moench - Pătlagină scabră	Plantaginaceae	Magnoliopsida
1579	<i>Plantago tenuiflora</i> Waldst et Kit. (Pătlagină tenuifloră)	Plantaginaceae	Magnoliopsida
1580	<i>Plantago urvillei</i> Opiz. - Pătlagină	Plantaginaceae	Magnoliopsida
1581	<i>Platanthera bifolia</i> (L.) Rich. - Stupinița	Orchidaceae	Liliopsida
1582	<i>Platanthera chlorantha</i> (Cust.) Reichenb. -Stupinița)	Orchidaceae	Liliopsida
1583	<i>Platanus acerifolia</i> Willd.	Platanaceae	Magnoliopsida
1584	<i>Platanus orientalis</i> L.	Platanaceae	Magnoliopsida
1585	<i>Pleconax conica</i> (L.) Sourkova - Pleconax	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1586	<i>Poa angustifolia</i> L. - Firuță angustifolie	Poaceae	Liliopsida
1587	<i>Poa annua</i> L. - Firuță anuală	Poaceae	Liliopsida
1588	<i>Poa bulbosa</i> L. - Firuță bulboasă	Poaceae	Liliopsida
1589	<i>Poa bulbosa</i> L. subsp. <i>vivipara</i> (Koel.) Arcang. - Firuță	Poaceae	Liliopsida
1590	<i>Poa compressa</i> L. - Firuță comprimată	Poaceae	Liliopsida
1591	<i>Poa nemoralis</i> L. - Firuță de dumbravă	Poaceae	Liliopsida
1592	<i>Poa palustris</i> L. - Firuță de baltă	Poaceae	Liliopsida
1593	<i>Poa pratensis</i> L. - Firuță de luncă	Poaceae	Liliopsida
1594	<i>Poa sterilis</i> Bieb. - Firuță sterilă	Poaceae	Liliopsida
1595	<i>Poa sylvicola</i> Guss. - Firuță dee pădure	Poaceae	Liliopsida
1596	<i>Poa trivialis</i> L. - Firuță obișnuită	Poaceae	Liliopsida
1597	<i>Poa versicolor</i> Mill. - Firuță diversicoloră	Poaceae	Liliopsida
1598	<i>Polemonium caeruleum</i> L. - Scărțietoare albăstrie	Polemoniaceae	Magnoliopsida
1599	<i>Polycnemum arvense</i> L. - Scărțietoare de câmp	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
1600	<i>Polycnemum majus</i> A. Br. - Scărțietoare mare	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
1601	<i>Polygala amarella</i> Crantz (Amăreală)	Polygalaceae	Magnoliopsida
1602	<i>Polygala comosa</i> Schkuhr - Amăreală moțată	Polygalaceae	Magnoliopsida

1603	<i>Polygala major</i> Jacq. - Amăreală mare	Polygalaceae	Magnoliopsida
1604	<i>Polygala podolica</i> DC. - Amăreală podoleană	Polygalaceae	Magnoliopsida
1605	<i>Polygala sibirica</i> L. - Amăreală siberiană	Polygalaceae	Magnoliopsida
1606	<i>Polygala vulgaris</i> L. - Șopârliță	Polygalaceae	Magnoliopsida
1607	<i>Polygonatum latifolium</i> Desf. - Pecetea lui Solomon	Liliaceae	Liliopsida
1608	<i>Polygonatum multiflorum</i> (L.) All. - Pecetea lui Solomon	Liliaceae	Liliopsida
1609	<i>Polygonatum odoratum</i> (Mill.) Druce - Pecetea lui Solomon	Liliaceae	Liliopsida
1610	<i>Polygonum amphibium</i> L. - Troscod de-apă	Polygonaceae	Magnoliopsida
1611	<i>Polygonum andrzejowskianum</i> Klok. -Troscod	Polygonaceae	Magnoliopsida
1612	<i>Polygonum andrzejowskinum</i> Klok. - Troscod Andrjevschi	Polygonaceae	Magnoliopsida
1613	<i>Polygonum arenarium</i> K. et Kit. - Troscod	Polygonaceae	Magnoliopsida
1614	<i>Polygonum aviculare</i> L. - Troscod comun	Polygonaceae	Magnoliopsida
1615	<i>Polygonum bellardii</i> All. - Troscod Bellard	Polygonaceae	Magnoliopsida
1616	<i>Polygonum brittingeri</i> Opiz. - Troscod Brittingher	Polygonaceae	Magnoliopsida
1617	<i>Polygonum dumetorum</i> L. - Troscod	Polygonaceae	Magnoliopsida
1618	<i>Polygonum hydropiper</i> L. - Piperul bălții	Polygonaceae	Magnoliopsida
1619	<i>Polygonum kitaibelianum</i> Sadl. (Troscod Kitaibel)	Polygonaceae	Magnoliopsida
1620	<i>Polygonum lapathifolium</i> L. - Troscod lapatifoliu	Polygonaceae	Magnoliopsida
1621	<i>Polygonum lapathifolium</i> L. - Troscod lapatifoliu	Polygonaceae	Magnoliopsida
1622	<i>Polygonum minus</i> Huds. - Troscod mic	Polygonaceae	Magnoliopsida
1623	<i>Polygonum mite</i> Schrank - Troscod moale	Polygonaceae	Magnoliopsida
1624	<i>Polygonum monspeliense</i> Thieb.ex Pers (Troscod monspelinschii)	Polygonaceae	Magnoliopsida
1625	<i>Polygonum novoascanicum</i> Klok. - Troscod Ascania-Nouă	Polygonaceae	Magnoliopsida
1626	<i>Polygonum patulum</i> Bieb. - Troscod patulat	Polygonaceae	Magnoliopsida
1627	<i>Polygonum persicaris</i> L. - Iarbă roșie	Polygonaceae	Magnoliopsida
1628	<i>Polygonum rurivagum</i> Jord.ex Boreau (Troscod	Polygonaceae	Magnoliopsida
1629	<i>Polygonum scabrum</i> Moench - Troscod aspru	Polygonaceae	Magnoliopsida
1630	<i>Polygonum tomentosum</i> Schrank - Troscod tomentos	Polygonaceae	Magnoliopsida
1631	<i>Poncirus trifoliata</i> (L.) Rafin.	Rutaceae	Magnoliopsida
1632	<i>Populus alba</i> L. - Plop alb	Salicaceae	Magnoliopsida
1633	<i>Populus canadensis</i> auct. - Plop canadian	Salicaceae	Magnoliopsida
1634	<i>Populus canescens</i> (Ait.) Smith (<i>P. alba</i> x <i>P. tremula</i>) - Plop cenușiu	Salicaceae	Magnoliopsida
1635	<i>Populus nigra</i> L. - Plop negru	Salicaceae	Magnoliopsida
1636	<i>Populus tremula</i> L. - Plop tremurător	Salicaceae	Magnoliopsida
1637	<i>Portulaca grandiflora</i> Moench - Iarbă grasă	Portulacaceae	Magnoliopsida
1638	<i>Portulaca oleracea</i> L. - Iarbă grasă de grădină	Portulacaceae	Magnoliopsida
1639	<i>Potamogeton acutifolius</i> Link - Broscăriță	Potamogetonaceae	Liliopsida
1640	<i>Potamogeton berchtoldii</i> Fieb. - Broscăriță Berhtold	Potamogetonaceae	Liliopsida
1641	<i>Potamogeton compressus</i> L. - Broscăriță turtită	Potamogetonaceae	Liliopsida
1642	<i>Potamogeton crispus</i> L. - Broscăriță creată	Potamogetonaceae	Liliopsida
1643	<i>Potamogeton filiformis</i> Pers. - Broscăriță filiformă	Potamogetonaceae	Liliopsida
1644	<i>Potamogeton friesii</i> Rupr. - Broscăriță Friz	Potamogetonaceae	Liliopsida
1645	<i>Potamogeton gramineus</i> L. - Broscăriță graminee	Potamogetonaceae	Liliopsida
1646	<i>Potamogeton lucens</i> L. - Broscăriță lucioasă	Potamogetonaceae	Liliopsida
1647	<i>Potamogeton natans</i> L. - Broscăriță plutitoare	Potamogetonaceae	Liliopsida
1648	<i>Potamogeton nodosus</i> Poir. - Broscăriță noduroasă	Potamogetonaceae	Liliopsida
1649	<i>Potamogeton pectinatus</i> L. - Broscăriță crestată	Potamogetonaceae	Liliopsida
1650	<i>Potamogeton perfoliatus</i> L. - Moț	Potamogetonaceae	Liliopsida
1651	<i>Potamogeton praelongus</i> Wulf. - Broscăriță alungită	Potamogetonaceae	Liliopsida
1652	<i>Potamogeton pusillus</i> L. - Broscăriță pitică	Potamogetonaceae	Liliopsida
1653	<i>Potamogeton reptans</i> L. - Broscăriță	Potamogetonaceae	Liliopsida
1654	<i>Potamogeton trichoides</i> Cham, et Schlecht. - Broscăriță tihoidă	Potamogetonaceae	Liliopsida

1655	Potentilla astracanic Jacq. - Scrântetoare astrahanică	Rosaceae	Magnoliopsida
1656	Potentilla canescens Bess. - Scrântetoare căruntă	Rosaceae	Magnoliopsida
1657	Potentilla alba L. - Scrântetoare albă	Rosaceae	Magnoliopsida
1658	Potentilla anserina L. - Coda racului	Rosaceae	Magnoliopsida
1659	Potentilla arenaria Borkh. - Scrântetoare de nisip	Rosaceae	Magnoliopsida
1660	Potentilla argentea L. - Scrântetoare argintie	Rosaceae	Magnoliopsida
1661	Potentilla cinerea - Scrântetoare	Rosaceae	Magnoliopsida
1662	Potentilla hirta L. - Scrântetoare hirtă	Rosaceae	Magnoliopsida
1663	Potentilla humifusa Willd. - Scrântetoare	Rosaceae	Magnoliopsida
1664	Potentilla impolita Wahlenb. - Scrântetoare mată	Rosaceae	Magnoliopsida
1665	Potentilla leucotricha (Borb.) Borb. - Scrântetoare alburie	Rosaceae	Magnoliopsida
1666	Potentilla micrantha Ramon.ex DC. - Frăgurel-miros	Rosaceae	Magnoliopsida
1667	Potentilla obscura Willd. - Scrântetoare obscură	Rosaceae	Magnoliopsida
1668	Potentilla patula Waldst. et Kit. - Scrântetoare patulată	Rosaceae	Magnoliopsida
1669	Potentilla pedata - Scrântetoare hirtă	Rosaceae	Magnoliopsida
1670	Potentilla pilosa Willd. - Scrântetoare piloasă	Rosaceae	Magnoliopsida
1671	Potentilla recta L. - Scrântetoare erectă	Rosaceae	Magnoliopsida
1672	Potentilla reptans L. - Cinci degete	Rosaceae	Magnoliopsida
1673	Potentilla semilacina Borb. - Scrântetoare semisectată	Rosaceae	Magnoliopsida
1674	Potentilla sulfurea Lam. - Scrântetoare	Rosaceae	Magnoliopsida
1675	Potentilla supina L. - Scrântetoare mică	Rosaceae	Magnoliopsida
1676	Potentilla thyriflora Huels ex Zimmeter - Scrântetoare	Rosaceae	Magnoliopsida
1677	Potentilla thyriflora Huels. ex Zimmeter - Scrântetoare	Rosaceae	Magnoliopsida
1678	Poterium polygamum Waldst. et Kit. - Cebarea poligamă	Rosaceae	Magnoliopsida
1679	Poterium sanguisorba L. - Cebarea sanguinee	Rosaceae	Magnoliopsida
1680	Primula veris L. - Ciuboțica cucului	Primulaceae	Magnoliopsida
1681	Prunella bicolor Beck. - Șopârliță	lamiaceae	Magnoliopsida
1682	Prunella grandiflora (L.) Scholl. - Șopârliță grandifloră	Lamiaceae	Magnoliopsida
1683	Prunella laciniata (L.) L. - Șopârliță lacinată	Lamiaceae	Magnoliopsida
1684	Prunella vulgaris L. - Șopârliță obișnuită	Lamiaceae	Magnoliopsida
1685	Prunus avium - Prun	Rosaceae	Magnoliopsida
1686	Prunus divaricata Ledeb - Corcuduș	Rosaceae	Magnoliopsida
1687	Prunus domestica L. - Prun comun	Rosaceae	Magnoliopsida
1688	Prunus insititia L. - Goldan	Rosaceae	Magnoliopsida
1689	Prunus mahaleb - Prun	Rosaceae	Magnoliopsida
1690	Prunus moldavica Kotov - Prun moldovenesc	Rosaceae	Magnoliopsida
1691	Prunus spinosa L. s. I. - Porumbar	Rosaceae	Magnoliopsida
1692	Prunus tenella - Prun	Rosaceae	Magnoliopsida
1693	Psammophiliella muralis (L.) Ikonn. (Gypsophyla muralis L.) - Ghipsoriță	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1694	Psilonema alyssoides (L.) Heideman	Brassicaceae	Magnoliopsida
1695	Ptelea trifoliata L.	Rutaceae	Magnoliopsida
1696	Pterocarya pterocarpa (Michx.) Kunth ex Iljinsk	Juglandaceae	Liliopsida
1697	Puccinellia bilykiana Klok. - Puccineliu Belichiană	Poaceae	Liliopsida
1698	Puccinellia distans (Jacq.) Parl. - Puccineliu	Poaceae	Liliopsida
1699	Puccinellia gigantea (Grossh.) - Puccineliu	Poaceae	Liliopsida
1700	Puccinellia limosa (Schur) Holmb. - Puccineliu	Poaceae	Liliopsida
1701	Puccinellia poecilantha (C. Koch) Grossh.	Poaceae	Liliopsida
1702	Pulicaria dysenterica (L.) Bernh. - Puricariță dizenterică	Asteraceae	Magnoliopsida
1703	Pulicaria uliginosa Stev.ex DC. - Puricariță de baltă	Asteraceae	Magnoliopsida
1704	Pulicaria vulgaris Gaertn. - Puricariță obișnuită	Asteraceae	Magnoliopsida
1705	Pulmonaria angustifolia L. (Miarea ursului angustifolie)	Boraginaceae	Magnoliopsida
1706	Pulmonaria mollis Wulf. ex Hornem - Miarea ursului pufoasă	Boraginaceae	Magnoliopsida
1707	Pulmonaria obscura Dumort. - Miarea ursului	Boraginaceae	Magnoliopsida

1708	<i>Pulmonaria officinalis</i> L. - Mierea ursului medicinală	Boraginaceae	Magnoliopsida
1709	<i>Pulsatilla grandis</i> Wend. - Dedițel mare	Ranunculaceae	Magnoliopsida
1710	<i>Pulsatilla montana</i> (Hoppe) Reichenb. - Dedițel de munte	Ranunculaceae	Magnoliopsida
1711	<i>Pulsatilla pratensis</i> (P. nigricans Storck) - Dedițel	Ranunculaceae	Magnoliopsida
1712	<i>Pycnus flavescens</i> (L.) Reichenb. - Căprișor gălbui	Cyperaceae	Liliopsida
1713	<i>Pyrethrum corymbosum</i> (L.) Scop. - Piretrum	Asteraceae	Magnoliopsida
1714	<i>Pyrola chlorantha</i> Sw. - Părișor verzui	Pyrolaceae	Magnoliopsida
1715	<i>Pyrola minor</i> L. - Părișor mic	Pyrolaceae	Magnoliopsida
1716	<i>Pyrola rotundifolia</i> L. - Părișor rotundifoliu	Pyrolaceae	Magnoliopsida
1717	<i>Pyrus communis</i> L. - Păr comun	Rosaceae	Magnoliopsida
1718	<i>Pyrus elaeagnifolia</i> Pall. - Păr de Dobrujia	Rosaceae	Magnoliopsida
1719	<i>Pyrus pyraeaster</i> Burgsd. - Păr de pădure	Rosaceae	Magnoliopsida
1720	<i>Pyrus salicifolia</i> Pall. - Păr salicifoliu	Rosaceae	Magnoliopsida
1721	<i>Quercus borealis</i> Michx. - Stejar roșu	Fagaceae	Magnoliopsida
1722	<i>Quercus castaneifolia</i> C. A. Mey - Stejar castanifoliu	Fagaceae	Magnoliopsida
1723	<i>Quercus cerris</i> L. - Cer	Fagaceae	Magnoliopsida
1724	<i>Quercus dalechampii</i> Ten. - Stejar Deleșamp	Fagaceae	Magnoliopsida
1725	<i>Quercus imbricaria</i> Michx. - Stejar imbricat	Fagaceae	Magnoliopsida
1726	<i>Quercus macranthera</i> Fisch.et Mey.ex Hohen. - Stejar	Fagaceae	Magnoliopsida
1727	<i>Quercus macrocarpa</i> Michx. - Stejar macrocarp	Fagaceae	Magnoliopsida
1728	<i>Quercus palustris</i> Moench - Stejar de baltă	Fagaceae	Magnoliopsida
1729	<i>Quercus pedunculiflora</i> C. Coch - Stejar pedunculat	Fagaceae	Magnoliopsida
1730	<i>Quercus petraea</i> (Mattuschka) - Gorun	Fagaceae	Magnoliopsida
1731	<i>Quercus petraea</i> spp. daleschampi (Q. dalechampii Ten.) - Stejar Deleșamp:	Fagaceae	Magnoliopsida
1732	<i>Quercus polycarpa</i> Achur - Stejar policarp	Fagaceae	Magnoliopsida
1733	<i>Quercus pubescens</i> Willd. - Stejar pufos	Fagaceae	Magnoliopsida
1734	<i>Quercus robur</i> L. - Stejar pedunculat	Fagaceae	Magnoliopsida
1735	<i>Quercus rubra</i> (Q.borealis Michx.) - Stejar roșu	Fagaceae	Magnoliopsida
1736	<i>Ranunculus oxyspermus</i> Willd. - Piciorul cucoșului oxispem	Ranunculaceae	Magnoliopsida
1737	<i>Ranunculus acris</i> L. . - Piciorul cucoșului acru	Ranunculaceae	Magnoliopsida
1738	<i>Ranunculus arvensis</i> L. - Piciorul cucoșului de câmp	Ranunculaceae	Magnoliopsida
1739	<i>Ranunculus auricomus</i> L. - Piciorul cucoșului	Ranunculaceae	Magnoliopsida
1740	<i>Ranunculus cassubicus</i> L. - Piciorul cucoșului casubric	Ranunculaceae	Magnoliopsida
1741	<i>Ranunculus falax</i> (Wimmer et Grab.) Kerner - Piciorul cucoșului	Ranunculaceae	Magnoliopsida
1742	<i>Ranunculus ficaria</i> . - Piciorul cucoșului	Ranunculaceae	Magnoliopsida
1743	<i>Ranunculus flammula</i> L. - Piciorul cucoșului arzeper	Ranunculaceae	Magnoliopsida
1744	<i>Ranunculus illyricus</i> L. - Piciorul cucoșului ilirizan	Ranunculaceae	Magnoliopsida
1745	<i>Ranunculus lingua</i> L. - Piciorul cucoșului	Ranunculaceae	Magnoliopsida
1746	<i>Ranunculus meyerianus</i> Rupr. (R. meyerianus) . - Piciorul cucoșului Meier	Ranunculaceae	Magnoliopsida
1747	<i>Ranunculus muricatus</i> L. . - Piciorul cucoșului	Ranunculaceae	Magnoliopsida
1748	<i>Ranunculus nemorosus</i> DC. - Piciorul cucoșului de dumbravă	Ranunculaceae	Magnoliopsida
1749	<i>Ranunculus oxyspermus</i> Willd. - Piciorul cucoșului oxiperm	Ranunculaceae	Magnoliopsida
1750	<i>Ranunculus pedatus</i> Waldst. et Kit . - Piciorul cucoșului pedat	Ranunculaceae	Magnoliopsida
1751	<i>Ranunculus polycarpa</i> L. - Piciorul cucoșului)	Ranunculaceae	Magnoliopsida
1752	<i>Ranunculus polyanthemus</i> L. - Piciorul cucoșului poliantem	Ranunculaceae	Magnoliopsida
1753	<i>Ranunculus polyphyllus</i> . - Piciorul cucoșului polifil	Ranunculaceae	Magnoliopsida
1754	<i>Ranunculus pseudobulbosus</i> Schur . - Piciorul cucoșului pseudobulbos	Ranunculaceae	Magnoliopsida
1755	<i>Ranunculus repens</i> L. - Piciorul cucoșului târâtor	Ranunculaceae	Magnoliopsida
1756	<i>Ranunculus reptans</i> L. - Piciorul cucoșului târâtor	Ranunculaceae	Magnoliopsida
1757	<i>Ranunculus sardous</i> . - Piciorul cucoșului	Ranunculaceae	Magnoliopsida
1758	<i>Ranunculus sceleratus</i> L. - Piciorul cucoșului otrăvitor	Ranunculaceae	Magnoliopsida

1759	<i>Ranunculus stevenii</i> Andr. - Piciorul cucușului Steven	Ranunculaceae	Magnoliopsida
1760	<i>Ranunculus trichophyllus</i> . - Piciorul cucușului	Ranunculaceae	Magnoliopsida
1761	<i>Raphanus raphanistrum</i> L. - Ridichie sălbatică	Brassicaceae	Magnoliopsida
1762	<i>Raphanus sativus</i> L. - Ridichie de-grădină	Brassicaceae	Magnoliopsida
1763	<i>Rapistrum perenne</i> (L.) All. - Rapac peren	Brassicaceae	Magnoliopsida
1764	<i>Reseda inodora</i> Reichenb. - Rozedă inodoră	Resedaceae	Magnoliopsida
1765	<i>Reseda lutea</i> L. - Rozedă galbenă	Resedaceae	Magnoliopsida
1766	<i>Reseda luteola</i> L. - Rozedă gălbue	Resedaceae	Magnoliopsida
1767	<i>Reseda odorata</i> L. - Rozedă odorată	Resedaceae	Magnoliopsida
1768	<i>Rhamnus cathartica</i> L. - Spinul cerbului	Rhamnaceae	Magnoliopsida
1769	<i>Rhamnus tinctoria</i> Waldst. Et Kit. - Verigar	Rhamnaceae	Magnoliopsida
1770	<i>Rhaponticum serratuloides</i> (Georgi) Borb. - Stege turciască	Asteraceae	Magnoliopsida
1771	<i>Rhaponticum serratuloides</i> (Goergi) Borb. - Stege turciască	Asteraceae	Magnoliopsida
1772	<i>Rhinanthus minor</i> L. (Clocotiș mic)	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
1773	<i>Rhinanthus alectrolophus</i> (Scop.) Poll. - Clocotiș mare	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
1774	<i>Rhinanthus serotinus</i> (Schoenh.) - Clocotiș târziu	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
1775	<i>Rhinanthus songaricus</i> (Sterneck) B. Fedtsch. - Clocotiș songar	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
1776	<i>Rhinanthus vernalis</i> (N.Zing.) Schischk. (Clocotiș vernal)	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
1777	<i>Rhodotypos scandens</i> (Thunb.) Makino	Rosaceae	Magnoliopsida
1778	<i>Rhus aromatica</i> Ait. - Oțetar mirositor	Anacardiaceae	Magnoliopsida
1779	<i>Rhus copallina</i> L.	Anacardiaceae	Magnoliopsida
1780	<i>Rhus coriaria</i> L.	Anacardiaceae	Magnoliopsida
1781	<i>Rhus glabra</i> L.	Anacardiaceae	Magnoliopsida
1782	<i>Rhus typhina</i> L.	Anacardiaceae	Magnoliopsida
1783	<i>Ribes alpinum</i> L. - Coacăz de munte	Grossulariaceae	Magnoliopsida
1784	<i>Ribes aurum</i> Pursh - Cuișor	Grossulariaceae	Magnoliopsida
1785	<i>Ribes nigrum</i> L. - Coacăz negru	Grossulariaceae	Magnoliopsida
1786	<i>Ribes rubrum</i> L. -Coacăz obișnuit	Grossulariaceae	Magnoliopsida
1787	<i>Ricinus communis</i> L. - Ricin obișnuit	Euphorbiaceae	Magnoliopsida
1788	<i>Rindera umbellata</i> (Waldst et Kit) Bunge - Rindere umbelată	Boraginaceae	Magnoliopsida
1789	<i>Robinia hispida</i> L. (Salcâm hipsid)	Fabaceae	Magnoliopsida
1790	<i>Robinia neomexicana</i> A. Gray (Salcâm neomecsican)	Fabaceae	Magnoliopsida
1791	<i>Robinia pseudacacia</i> L. - Salcâm alb	Fabaceae	Magnoliopsida
1792	<i>Robinia viscosa</i> Vent. (Salcâm vâscos)	Fabaceae	Magnoliopsida
1793	<i>Rochelia retorta</i> (pall.) Lipsky	Boraginaceae	Magnoliopsida
1794	<i>Rorippa amphibia</i> (L.) Bess. - Gălbenea de apă	Brassicaceae	Magnoliopsida
1795	<i>Rorippa anceps</i> (Wahlenb.) Reichenb. - Gălbenea prostrată	Brassicaceae	Magnoliopsida
1796	<i>Rorippa austriaca</i> (Crantz) Bess. - Gălbenea austriacă	Brassicaceae	Magnoliopsida
1797	<i>Rorippa brachycarpa</i> (C.E.Mey.) Hayek - Gălbenea	Brassicaceae	Magnoliopsida
1798	<i>Rorippa palustris</i> (L.) Bess. - Gălbenea de baltă	Brassicaceae	Magnoliopsida
1799	<i>Rorippa sylvestris</i> (L.) Bess. - Gălbenea de pădure	Brassicaceae	Magnoliopsida
1800	<i>Rosa rubiginosa</i> L. (Măcieș rubilinos)	Rosaceae	Magnoliopsida
1801	<i>Rosa acicularis</i> Lindl. - Măcieș acicular	Rosaceae	Magnoliopsida
1802	<i>Rosa agrestis</i> Savi (Măcieș de câmp)	Rosaceae	Magnoliopsida
1803	<i>Rosa andrzejowskii</i> Stev. (Măcieș Andrjeevschi)	Rosaceae	Magnoliopsida
1804	<i>Rosa bordzilowskii</i> Chrshan. - Măcieș Bordzilovschi	Rosaceae	Magnoliopsida
1805	<i>Rosa bordzilowskii</i> Chrshan. (Măcieș Bordzilovschi)	Rosaceae	Magnoliopsida
1806	<i>Rosa canina</i> L. - Măcieș canin	Rosaceae	Magnoliopsida
1807	<i>Rosa centifolia</i> L. - Măcieș centrifoliu	Rosaceae	Magnoliopsida
1808	<i>Rosa ciesielskii</i> Blocki (Măcieș țeselschi)	Rosaceae	Magnoliopsida
1809	<i>Rosa corymbifera</i> Borkh. - Măcieș corimbifer	Rosaceae	Magnoliopsida
1810	<i>Rosa crenatula</i> Chrshan. - Măcieș	Rosaceae	Magnoliopsida
1811	<i>Rosa damascena</i> Mill. - Măcieș damascen	Rosaceae	Magnoliopsida

1812	<i>Rosa elliptica</i> Tausch - Măciș eliptic	Rosaceae	Magnoliopsida
1813	<i>Rosa fedoseevii</i> Chrshan. (Măciș Fedoseev)	Rosaceae	Magnoliopsida
1814	<i>Rosa foetida</i> Herrm. - Măciș puturos	Rosaceae	Magnoliopsida
1815	<i>Rosa galica</i> Pourr. - Măciș	Rosaceae	Magnoliopsida
1816	<i>Rosa heteracantha</i> Chrshan. - Măciș heteracant	Rosaceae	Magnoliopsida
1817	<i>Rosa heterostyla</i> Chrshan (Măciș heterostil)	Rosaceae	Magnoliopsida
1818	<i>Rosa koso-poljanskii</i> Chrshan. (Măciș Cozo-Polianschii)	Rosaceae	Magnoliopsida
1819	<i>Rosa litvinovii</i> Chrshan. - Măciș Litvinov	Rosaceae	Magnoliopsida
1820	<i>Rosa majalis</i> Herrm. - Măciș de mai	Rosaceae	Magnoliopsida
1821	<i>Rosa micrantha</i> Smith (Măciș micrant)	Rosaceae	Magnoliopsida
1822	<i>Rosa micrantha</i> Smith. - Măciș micrant	Rosaceae	Magnoliopsida
1823	<i>Rosa multiflora</i> Thunb. - Măciș multiflor	Rosaceae	Magnoliopsida
1824	<i>Rosa obtusifolia</i> Desv. - Măciș	Rosaceae	Magnoliopsida
1825	<i>Rosa prutensis</i> Chrshan (Măciș)	Rosaceae	Magnoliopsida
1826	<i>Rosa prutensis</i> Chrshan. - Măciș	Rosaceae	Magnoliopsida
1827	<i>Rosa rubiginosa</i> L. - Măciș rubiginos	Rosaceae	Magnoliopsida
1828	<i>Rosa rugosa</i> Thunb. - Măciș rugos	Rosaceae	Magnoliopsida
1829	<i>Rosa schmalhauseni</i> Chrshan. (Măciș șmalgauzen)	Rosaceae	Magnoliopsida
1830	<i>Rosa spinosissima</i> L. (<i>R. pimpinellifolia</i> L.) - Măciș spinos	Rosaceae	Magnoliopsida
1831	<i>Rosa subafzeiana</i> Chrshan. - Măciș	Rosaceae	Magnoliopsida
1832	<i>Rosa tomentosa</i> Smith (Măciș tomentos)	Rosaceae	Magnoliopsida
1833	<i>Rosa villosa</i> L. (Măciș vilos)	Rosaceae	Magnoliopsida
1834	<i>Rubus caesius</i> L. - Mur	Rosaceae	Magnoliopsida
1835	<i>Rubus candicans</i> Weihe - Mur albicios	Rosaceae	Magnoliopsida
1836	<i>Rubus canescens</i> DC. - Mur canescent	Rosaceae	Magnoliopsida
1837	<i>Rubus idaeus</i> L. - Zmeur	Rosaceae	Magnoliopsida
1838	<i>Rubus lloydianus</i> Genev - Mur Lloyd	Rosaceae	Magnoliopsida
1839	<i>Rubus nessensis</i> W. Hall. - Mur țesut	Rosaceae	Magnoliopsida
1840	<i>Rubus serpens</i> Weihe ex Lej. et Court. - Mur serpent	Rosaceae	Magnoliopsida
1841	<i>Rubus tereticaulis</i> P.J. Mull - Mur rotund	Rosaceae	Magnoliopsida
1842	<i>Rudbeckia hirta</i> L.	Asteraceae	Magnoliopsida
1843	<i>Rudbeckia laciniata</i> L.	Asteraceae	Magnoliopsida
1844	<i>Rudbeckia speciosa</i> Wend.	Asteraceae	Magnoliopsida
1845	<i>Rumex tuberosus</i> L. - Măcriș	Polygonaceae	Magnoliopsida
1846	<i>Rumex acetosa</i> L. - Măcriș mare	Polygonaceae	Magnoliopsida
1847	<i>Rumex acetosella</i> L. - Măcriș mărunt	Polygonaceae	Magnoliopsida
1848	<i>Rumex aquaticus</i> L. - Măcriș de baltă	Polygonaceae	Magnoliopsida
1849	<i>Rumex confertus</i> Willd. - Măcrișul cucului	Polygonaceae	Magnoliopsida
1850	<i>Rumex conglomeratus</i> Murr. - Măcriș conglomerat	Polygonaceae	Magnoliopsida
1851	<i>Rumex crispus</i> L. - Măcriș creț	Polygonaceae	Magnoliopsida
1852	<i>Rumex euxinus</i> Klok. - Măcriș euxin	Polygonaceae	Magnoliopsida
1853	<i>Rumex fasciobus</i> Klok. - Măcriș fasciobat	Polygonaceae	Magnoliopsida
1854	<i>Rumex hydrolapathum</i> Huds - Măcriș hidrofil	Polygonaceae	Magnoliopsida
1855	<i>Rumex maritimus</i> L. - Măcriș de litoral	Polygonaceae	Magnoliopsida
1856	<i>Rumex obtusifolius</i> - Măcriș	Polygonaceae	Magnoliopsida
1857	<i>Rumex palustris</i> Smith - Măcriș	Polygonaceae	Magnoliopsida
1858	<i>Rumex patientia</i> L. - Dragomir	Polygonaceae	Magnoliopsida
1859	<i>Rumex pseudonatronatus</i> (Borb.) - Măcriș pseudosalin	Polygonaceae	Magnoliopsida
1860	<i>Rumex pseudonatronatus</i> Bobr. - Măcriș pseudosalin	Polygonaceae	Magnoliopsida
1861	<i>Rumex sanguineus</i> L. - Măcriș roș	Polygonaceae	Magnoliopsida
1862	<i>Rumex stenophyllus</i> Ledeb. - Măcriș angustifoliu	Polygonaceae	Magnoliopsida
1863	<i>Rumex sylvestris</i> (Lam.) Wallr. - Măcriș de pădure	Polygonaceae	Magnoliopsida
1864	<i>Rumex sylvestris</i> (Lam.) Wallr. - Măcriș de pădure	Polygonaceae	Magnoliopsida

1865	Rumex thyrsiflorus Fingerh. - Măcriș piramidal	Polygonaceae	Magnoliopsida
1866	Rumex ucranicus Fisch.ex Spreng. - Măcriș ucrainean	Polygonaceae	Magnoliopsida
1867	Ruppia cirrhosa (Pentagna) Grande - Rupie spiralată	Ruppiaceae	
1868	Ruppia maritima L. - Rupie maritimă	Ruppiaceae	
1869	Ruta graveolens L. - Rută de grădină	Rutaceae	Magnoliopsida
1870	Sagina procumbens L.	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1871	Sagittaria sagittifolia L. - Săgeata apei	Alismataceae	Liliopsida
1872	Salicornia europaea L. - Iarbă sărată	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
1873	Salix alba L. - Salcie albă	Salicaceae	Magnoliopsida
1874	Salix caprea L. - Iovă	Salicaceae	Magnoliopsida
1875	Salix cinerea L. - Zăloagă	Salicaceae	Magnoliopsida
1876	Salix elaeagnos - Salcie	Salicaceae	Magnoliopsida
1877	Salix fragilis L. - Salcie fragilă	Salicaceae	Magnoliopsida
1878	Salix pentandra L. - Răchită	Salicaceae	Magnoliopsida
1879	Salix purpurea L. - Răchită roșie	Salicaceae	Magnoliopsida
1880	Salix triandra L. - Maljă	Salicaceae	Magnoliopsida
1881	Salix viminalis L. - Salcie	Salicaceae	Magnoliopsida
1882	Salsola australis R. Br. - Sărăcică sudică	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
1883	Salvia sylvestris L. - Salvie	Lamiaceae	Magnoliopsida
1884	Salvia aethiopsis L. Șarlai	Lamiaceae	Magnoliopsida
1885	Salvia austriaca Jacq. - Salvie austriacă	Lamiaceae	Magnoliopsida
1886	Salvia dumetorum Andr. - Salvie mărăciniș	Lamiaceae	Magnoliopsida
1887	Salvia glutinosa L. - Brânca porcului	Lamiaceae	Magnoliopsida
1888	Salvia illuminata Klok. - Salvie	Lamiaceae	Magnoliopsida
1889	Salvia moldavica Klok. - Salvie moldovenească	Lamiaceae	Magnoliopsida
1890	Salvia nemorosa L. - Salvie de dumbravă	Lamiaceae	Magnoliopsida
1891	Salvia nutans L. - Salvie nutantă	Lamiaceae	Magnoliopsida
1892	Salvia pratensis L. - Salvie de luncă	Lamiaceae	Magnoliopsida
1893	Salvia sclarea L. - Salvie muscată	Lamiaceae	Magnoliopsida
1894	Salvia spelndens Ker-Gawl. (Salvie lucioasă)	Lamiaceae	Magnoliopsida
1895	Salvia verticillata L. - Salvie verticilată	Lamiaceae	Magnoliopsida
1896	Sambucus ebulus L. - Boz	Caprifoliaceae	Magnoliopsida
1897	Sambucus nigra L. - Soc negru	Caprifoliaceae	Magnoliopsida
1898	Sambucus racemosa L. (Soc roșu)	Caprifoliaceae	Magnoliopsida
1899	Sanguisorba officinalis L. - Sîngeric medieval	Rosaceae	Magnoliopsida
1900	Sanicula europaea L. - Senigioară europeană	Apiaceae	Magnoliopsida
1901	Santolina chamaecyparissus L.	Asteraceae	Magnoliopsida
1902	Saponaria officinalis L. - Săpunăriță medicinală	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1903	Sarothamnus scoparius (L.) Koch	Fabaceae	Magnoliopsida
1904	Saxifraga tridatylites L. - Iarba surzilor tridigitată	Saxifragaceae	Magnoliopsida
1905	Scabiosa ochroleuca L. - Mușcata dracului gălbue	Dipsacaceae	Magnoliopsida
1906	Scabiosa ucramica L. - Mușcata dracului ucraineană	Dipsacaceae	Magnoliopsida
1907	Scariola viminea (L.) F.W.Schmidta - Scariolă	Asteraceae	Magnoliopsida
1908	Schisandra chinensis (Turcz.) Baill.	Schisandraceae	Magnoliopsida
1909	Schivereckia podolica Andr. ex DC. - Șiverechie	Brassicaceae	Magnoliopsida
1910	Scilla bifolia L. - Viorică	Liliaceae	Liliopsida
1911	Scirpus lacustris L. - Țipirig de baltă	Cyperaceae	Liliopsida
1912	Scirpus supinus L. - Țipirig culcat	Cyperaceae	Liliopsida
1913	Scirpus sylvaticus L. - Țipirig de pădure	Cyperaceae	Liliopsida
1914	Scirpus tabernaemontani C. C. Gmel. (Schoenoplectus tabernaemontanii (C.C. Gmel) Palla) - Țipirig Tabernemontan	Cyperaceae	Liliopsida
1915	Scirpus triqueter L. - Țipirig triedric	Cyperaceae	Liliopsida
1916	Scleranthus annuus L. - Buruiana surpăturii	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1917	Scleranthus perennis L. - Buruiana surpăturii perenă	Caryophyllaceae	Magnoliopsida

1918	<i>Sclerochloa dura</i> (L.) Beauv. - Iarbă tare	Poaceae	Liliopsida
1919	<i>Scopolia carniolica</i> Jacq. - Mutulică	Solanaceae	Magnoliopsida
1920	<i>Scopolia carniolica</i> Jacq. - Mutulică	Solanaceae	Magnoliopsida
1921	<i>Scorzonera austriaca</i> Willd - Scorțoneră austriacă	Asteraceae	Magnoliopsida
1922	<i>Scorzonera cana</i> (C.A.Mey) O.Hoffm. - Scorțoneră căruntă	Asteraceae	Magnoliopsida
1923	<i>Scorzonera ensifolia</i> Bieb - Scorțoneră enzifolie	Asteraceae	Magnoliopsida
1924	<i>Scorzonera hispanica</i> L. - Scorțoneră spaniolă	Asteraceae	Magnoliopsida
1925	<i>Scorzonera lancinata</i> L. - Scorțoneră lacinată	Asteraceae	Magnoliopsida
1926	<i>Scorzonera mollis</i> Bieb. - Scorțoneră moale	Asteraceae	Magnoliopsida
1927	<i>Scorzonera parviflora</i> Jacq. - Scorțoneră mmicroflorală	Asteraceae	Magnoliopsida
1928	<i>Scorzonera purpurea</i> L. - Scorțoneră pupurie	Asteraceae	Magnoliopsida
1929	<i>Scorzonera stricta</i> Hornem. - Scorțoneră strictă	Asteraceae	Magnoliopsida
1930	<i>Scrophularia nodosa</i> L. - Iarbă neagră	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
1931	<i>Scrophularia umbrosa</i> Dumort. - Brânca porcului umbroasă	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
1932	<i>Scrophularia vernalis</i> L. - Brânca porcului vernală	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
1933	<i>Scutellaria altissima</i> L. - Gura lupului obaltă	Lamiaceae	Magnoliopsida
1934	<i>Scutellaria galericulata</i> L. - Gura lupului obișnuită	Lamiaceae	Magnoliopsida
1935	<i>Scutellaria hastifolia</i> L. - Gura lupului de baltă	Lamiaceae	Magnoliopsida
1936	<i>Scutellaria supina</i> L. - Gura lupului	Lamiaceae	Magnoliopsida
1937	<i>Secale cereale</i> L. - Secară	Poaceae	Liliopsida
1938	<i>Secale sylvestre</i> Host - Secară sălbatică	Poaceae	Liliopsida
1939	<i>Securinea suffruticosa</i> (Pall.) Rehd. - Securinegă	Euphorbiaceae	Magnoliopsida
1940	<i>Sedum acre</i> L. - Șoaldină acră	Crassulaceae	Magnoliopsida
1941	<i>Sedum maximum</i> (L.) Hoffm. - Șoaldină mare	Crassulaceae	Magnoliopsida
1942	<i>Sedum sexangulare</i> L. - Șoaldină hexangulată	Crassulaceae	Magnoliopsida
1943	<i>Sedum telephium</i> L. Șoaldină purpurie	Crassulaceae	Magnoliopsida
1944	<i>Selinum carvifolia</i> (L.) L.	Apiaceae	Magnoliopsida
1945	<i>Sempervivum ruthenicum</i> Schnittsp. et C.B.Lehm. <i>Melittis melissophyllum</i> L. - Urechelniță rusească	Crassulaceae	Magnoliopsida
1946	<i>Sempervivum zeleeborii</i> - Urechelniță	Crassulaceae	Magnoliopsida
1947	<i>Senecio erucifolius</i> L. - Bătătorniță	Asteraceae	Magnoliopsida
1948	<i>Senecio fluviatilis</i> Wallr. - Cruciuliță fluvială	Asteraceae	Magnoliopsida
1949	<i>Senecio grandidentatus</i> Ledeb. - Cruciuliță grandidentă	Asteraceae	Magnoliopsida
1950	<i>Senecio jacobaea</i> L. - Cruciuliță de luncă	Asteraceae	Magnoliopsida
1951	<i>Senecio schvetsovii</i> Korsh. - Cruciuliță șvețov	Asteraceae	Magnoliopsida
1952	<i>Senecio vernalis</i> Waldst. et Kit. - Cruciuliță vernală	Asteraceae	Magnoliopsida
1953	<i>Senecio vulgaris</i> L. - Cruciuliță obișnuită	Asteraceae	Magnoliopsida
1954	<i>Serratula caput-najae</i> Zahar. - Gălbinare capul cobrei	Asteraceae	Magnoliopsida
1955	<i>Serratula erucifolia</i> (L.) Boiss. - Gălbinare	Asteraceae	Magnoliopsida
1956	<i>Serratula lycopifolia</i> (Vill.) A.Kerner - Gălbinare licopifolie	Asteraceae	Magnoliopsida
1957	<i>Serratula radiata</i> (Waldst. et Kit.) Bieb. - Gălbinare radiată	Asteraceae	Magnoliopsida
1958	<i>Serratula tinctoria</i> L. - Jolteală	Asteraceae	Magnoliopsida
1959	<i>Serratula wolffii</i> Andrae - Gălbinare Volf	Asteraceae	Magnoliopsida
1960	<i>Seseli varium</i> Trev. - Zmeioaie variată	Apiaceae	Magnoliopsida
1961	<i>Seseli annuum</i> L. - Zmeioaie anuală	Apiaceae	Magnoliopsida
1962	<i>Seseli libanotis</i> (L.) Koch - Zmeioaie intermediu	Apiaceae	Magnoliopsida
1963	<i>Seseli peucedanifolium</i> Bess - Zmeioaie	Apiaceae	Magnoliopsida
1964	<i>Seseli peucedanifolium</i> Bess. (Zmeioaie)	Apiaceae	Magnoliopsida
1965	<i>Seseli tortuosum</i> L. - Buruiană de studeniță	Apiaceae	Magnoliopsida
1966	<i>Sesleria heufleriana</i> Schur. - Seslerie Gheifler	Poaceae	Liliopsida
1967	<i>Setaria glauca</i> (L.) Beauv. - Mohor albăstriu	Poaceae	Liliopsida
1968	<i>Setaria italica</i> (L.) Beauv. - Părâng	Poaceae	Liliopsida
1969	<i>Setaria verticillata</i> (L.) Beauv. - Mohor verticilat	Poaceae	Liliopsida
1970	<i>Setaria viridis</i> (L.) Beauv. - Mohor verde	Poaceae	Liliopsida

1971	<i>Sicyos angulatus</i> L.	Cucurbitaceae	Magnoliopsida
1972	<i>Sida hermaphrodita</i> (L.) Roxb. - Cida hermafrodită	Malvaceae	Magnoliopsida
1973	<i>Sideritis comosa</i> (Rochel ex Benth.) Stank. - Urechea șoareciului moțată	Lamiaceae	Magnoliopsida
1974	<i>Sideritis montana</i> L. - Urechea șoareciului timpurie	Lamiaceae	Magnoliopsida
1975	<i>Siella erecta</i> (Huds.) M. Pimen. (<i>Berula erecta</i> (Huds.) Cov.) - Coșițel	Apiaceae	Magnoliopsida
1976	<i>Silaum silaus</i> (L.) Schinz. Et Thell. - Morcovel de luncă	Apiaceae	Magnoliopsida
1977	<i>Silene alba</i> - Gușa porumbarului	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1978	<i>Silene armeria</i> L. - Gușa porumbarului armeriană	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1979	<i>Silene borysthena</i> (Grun.) Walters - Gușa porumbarului nipreană	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1980	<i>Silene chlorantha</i> (Willd.) Ehrh. - Gușa porumbarului verzue	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1981	<i>Silene densiflora</i> D Urv. - Gușa porumbarului densifloră	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1982	<i>Silene dichotoma</i> Ehrh. - Gușa porumbarului duhotomă	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1983	<i>Silene exaltata</i> Friv. - Gușa porumbarului exaltată	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1984	<i>Silene longiflora</i> Ehrh. - Gușa porumbarului longifloră	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1985	<i>Silene moldavica</i> (Kok.) Sourkoval - Gușa porumbarului moldovenească	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1986	<i>Silene multiflora</i> (Ehrh.) Pers. - Gușa porumbarului multifloră	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1987	<i>Silene nemoralis</i> (Waldst.et Kit.) Nym. - Gușa porumbarului de dumbravă	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1988	<i>Silene noctiflora</i> L. - Gușa porumbarului nocturnă	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1989	<i>Silene nutans</i> L. - Gușa porumbarului nutantă	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1990	<i>Silene pseudotites</i> Bess.ex Reichenb - Gușa porumbarului	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1991	<i>Silene pseudotites</i> Bess.ex Reichenb. - Gușa porumbarului pseudoauriculat	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1992	<i>Silene sibirica</i> (L.) Pers. - Gușa porumbarului siberiană	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1993	<i>Silene viridiflora</i> L. - Gușa porumbarului verzifloră	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1994	<i>Silene viscosa</i> (L.) Pers. -Gușa porumbarului bâscoasă	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1995	<i>Silene wolgensis</i> (Hornem.) Bess. ex Spreng - Gușa porumbarului voljană	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1996	<i>Sinapis alba</i> L. - Muștar alb	Brassicaceae	Magnoliopsida
1997	<i>Sinapis arvensis</i> L. - Muștar de câmp	Brassicaceae	Magnoliopsida
1998	<i>Sirene vulgaris</i> (Moench) Garcke	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
1999	<i>Sisymbrium altissimum</i> L. - Voinică onaltă	Brassicaceae	Magnoliopsida
2000	<i>Sisymbrium loeselii</i> L. - Voinică Lezel	Brassicaceae	Magnoliopsida
2001	<i>Sisymbrium officinale</i> (L.) Scop. - Voinică medicinală	Brassicaceae	Magnoliopsida
2002	<i>Sisymbrium orientale</i> L. - Voinică orientală	Brassicaceae	Magnoliopsida
2003	<i>Sisymbrium polymorphum</i> (Murr.) Roth - Voinică polimorfă	Brassicaceae	Magnoliopsida
2004	<i>Sisymbrium strictissimum</i> L. - Voinică rigidă	Brassicaceae	Magnoliopsida
2005	<i>Sium sisaroides</i> DC. - Bolonică	Apiaceae	Magnoliopsida
2006	<i>Smyrniolum perfoliatum</i> L. <i>Smyrniolum</i>	Apiaceae	Magnoliopsida
2007	<i>Solanum luteum</i> Mill. - Zârnă galbenă	Solanaceae	Magnoliopsida
2008	<i>Solanum melongena</i> L - Vânăță	Solanaceae	Magnoliopsida
2009	<i>Solanum tuberosum</i> L. - Cartof	Solanaceae	Magnoliopsida
2010	<i>Solanum cornutum</i> - Zîrnă cornută	Solanaceae	Magnoliopsida
2011	<i>Solanum decipiens</i> Opiz - Zârnă neobservată	Solanaceae	Magnoliopsida
2012	<i>Solanum dulcamara</i> L. - Lăsnicior	Solanaceae	Magnoliopsida
2013	<i>Solanum nigrum</i> L. - Zârnă neagră	Solanaceae	Magnoliopsida
2014	<i>Solidago canadensis</i> L. (Vargă de aur)	Asteraceae	Magnoliopsida
2015	<i>Solidago virgaurea</i> L. - Vargă de aur	Asteraceae	Magnoliopsida
2016	<i>Sonchus arvensis</i> L. - Susai de câmp	Asteraceae	Magnoliopsida
2017	<i>Sonchus asper</i> (L.) Hill - Susai aspru	Asteraceae	Magnoliopsida
2018	<i>Sonchus marina</i> (L.)Griseb. - Susai	Asteraceae	Magnoliopsida

2019	<i>Sonchus oleraceus</i> L. - Susai de grădină	Asteraceae	Magnoliopsida
2020	<i>Sonchus palustris</i> L. - Susai de baltă	Asteraceae	Magnoliopsida
2021	<i>Sorbaria sorbiflora</i> (L.) A.Br.	Rosaceae	Magnoliopsida
2022	<i>Sorbus aria</i> (L.) Crantz - Sorb rotundifoliu	Rosaceae	Magnoliopsida
2023	<i>Sorbus aucuparia</i> L. - Scoruș	Rosaceae	Magnoliopsida
2024	<i>Sorbus domestica</i> L. - Scoruș domestic	Rosaceae	Magnoliopsida
2025	<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz - Sorb	Rosaceae	Magnoliopsida
2026	<i>Sorghum cernuum</i> (Arg.) Host - Sorg de mături	Poaceae	Liliopsida
2027	<i>Sorghum helepense</i> (L.) Pers. - Sorg	Poaceae	Liliopsida
2028	<i>Sorghum saccharatum</i> (L.) Moench - Sorg	Poaceae	Liliopsida
2029	<i>Sorghum sudanense</i> (Piper) Stapf - Iarbă de Sudan	Poaceae	Liliopsida
2030	<i>Sparganium emersum</i> Rehm. - Mană de-apă	Sparganiaceae	Liliopsida
2031	<i>Sparganium erectum</i> L.- Buzdugan erect	Sparganiaceae	Liliopsida
2032	<i>Sparganium neglectum</i> Beeby. - Mană de-apă	Sparganiaceae	Liliopsida
2033	<i>Spartium junceum</i> L. - Bucșău	Fabaceae	Magnoliopsida
2034	<i>Spergula arvensis</i> L. - Toriță obișnuită	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
2035	<i>Spergularia maritima</i> (All.) Chiov. - Hrana vacii de-mare	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
2036	<i>Spergularia rubra</i> (L.) J.et C.Presl - Hrana vacii roșie	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
2037	<i>Spinacia oleracea</i> L. - Spanac de-grădină	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
2038	<i>Spiraea hipericiflora</i> L. - Cununiță hipericifolie	Rosaceae	Magnoliopsida
2039	<i>Spiraea bumalda</i> Burv. - Cununiță Bumald	Rosaceae	Magnoliopsida
2040	<i>Spiraea chamaedryfolia</i> L. - Cununiță	Rosaceae	Magnoliopsida
2041	<i>Spiraea crenata</i> L. - Cununiță crenată	Rosaceae	Magnoliopsida
2042	<i>Spiraea media</i> Franz Schmidt - Cununiță medie	Rosaceae	Magnoliopsida
2043	<i>Spiraea media</i> Franz schmidt - Cununiță medie	Rosaceae	Magnoliopsida
2044	<i>Spiraea prunifolia</i> Siebold et Zucc. - Cununiță prunifolie	Rosaceae	Magnoliopsida
2045	<i>Spiraea saliciflora</i> L. - Cununiță salicifolie	Rosaceae	Magnoliopsida
2046	<i>Spiraea vanhouttei</i> (Briot) Zab. - Cununiță Vanhut	Rosaceae	Magnoliopsida
2047	<i>Spirodela polyrhiza</i> L.Schleid. - Spirodele	Lemnaceae	Liliopsida
2048	<i>Stachys annua</i> (L.) L.	Lamiaceae	Magnoliopsida
2049	<i>Stachys germanica</i> L. - Jeluș german	Lamiaceae	Magnoliopsida
2050	<i>Stachys neglecta</i> KloK. - Jeluș	Lamiaceae	Magnoliopsida
2051	<i>Stachys palustris</i> L. - Jeluș de baltă	Lamiaceae	Magnoliopsida
2052	<i>Stachys recta</i> L. ssp. Nitens - Jeluș rect	Lamiaceae	Magnoliopsida
2053	<i>Stachys sylvatica</i> L. - Jeluș de pădure	Lamiaceae	Magnoliopsida
2054	<i>Stachys transsilvanica</i> Schur - Jeluș	Lamiaceae	Magnoliopsida
2055	<i>Staphylea pinnata</i> L. - Clocotici pinat	Staphyleaceae	Magnoliopsida
2056	<i>Stellaria graminea</i> L. - Rocoțel grmineu	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
2057	<i>Stellaria holostea</i> L. - Rocoțel lanciolat	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
2058	<i>Stellaria media</i> (L.) Vill. - Rocoțel mediu	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
2059	<i>Stellaria nemorum</i> L. - Rocoțel de dumbravă	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
2060	<i>Steris viscaria</i> (L.) Rafin. - Lipicioasă obișnuită	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
2061	<i>Sternbergia colchiciflora</i> Waldst et Kit. - Ghiocel de-toamnă	Amaryllidaceae	Liliopsida
2062	<i>Sternbergia colchiciflora</i> Waldst. et Kitt. - Ghiocel de-toamnă	Amaryllidaceae	Liliopsida
2063	<i>Stipa capillata</i> L. - Pănușiță	Poaceae	Liliopsida
2064	<i>Stipa dasyphylla</i> (Lendem.) Trautv. - Negară dezifilă	Poaceae	Liliopsida
2065	<i>Stipa dasyphylla</i> (Lindem.) Trautv. - Năgară dazifilă	Poaceae	Liliopsida
2066	<i>Stipa lessingiana</i> Trin. et Rupr. - Negară Lesing	Poaceae	Liliopsida
2067	<i>Stipa pennata</i> L. - Negară penată	Poaceae	Liliopsida
2068	<i>Stipa pulcherrima</i> C. Koch. (S. pulcherrima) - Negară frumoasă	Poaceae	Liliopsida
2069	<i>Stipa tirsia</i> Stev. - Negară	Poaceae	Liliopsida
2070	<i>Stipa ucrainica</i> P. Smirn. - Negară ucraineană	Poaceae	Liliopsida
2071	<i>Stratiotes aloides</i> L. - Foarfeca-bălților	Hydrocharitaceae	Liliopsida

2072	<i>Strophostoma sparsiflora</i> (Pohl) Turcz.	Boraginaceae	Magnoliopsida
2073	<i>Styphnolobium japonicum</i> (L.) Schott - Sofora	Fabaceae	Magnoliopsida
2074	<i>Suaeda altissima</i> (L.) Pall. - Ciorac onalt	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
2075	<i>Suaeda confusa</i> Iljin. - Ciorac confus	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
2076	<i>Suaeda prostrata</i> Pall. - Ciorac prostrat	Chenopodiaceae	Magnoliopsida
2077	<i>Succisa pratensis</i> Moench	Dipsacaceae	Magnoliopsida
2078	<i>Swida alba</i> (L.) Opiz.	Cornaceae	Magnoliopsida
2079	<i>Swida australis</i> (C.A.Mey.) Pojark. ex Grossh. - Sânger sudic	Cornaceae	Magnoliopsida
2080	<i>Swida sanguinea</i> (L.) Opiz - Sânger roșu	Cornaceae	Magnoliopsida
2081	<i>Swida stolonifera</i> (Michx.) Rydb.	Cornaceae	Magnoliopsida
2082	<i>Symphoricarpos orbiculatus</i> Moench	Caprifoliaceae	Magnoliopsida
2083	<i>Symphoricarpos rivularis</i> Saksdorf	Caprifoliaceae	Magnoliopsida
2084	<i>Symphytum officinale</i> L. - Tătăneasă medicinală	Boraginaceae	Magnoliopsida
2085	<i>Symphytum tauricum</i> Willd. - Tătăneasă de-Crâm	Boraginaceae	Magnoliopsida
2086	<i>Symphytum tuberosum</i> - Tătăneasă	Boraginaceae	Magnoliopsida
2087	<i>Syringa chinensis</i> Willd.	Oleaceae	Magnoliopsida
2088	<i>Syringa josikaea</i> Jacq.fil	Oleaceae	Magnoliopsida
2089	<i>Syringa persica</i> L.	Oleaceae	Magnoliopsida
2090	<i>Syringa vulgaris</i> L.	Oleaceae	Magnoliopsida
2091	<i>Tagetes patula</i> L.	Asteraceae	Magnoliopsida
2092	<i>Tagetes erecta</i> L.	Asteraceae	Magnoliopsida
2093	<i>Tamarix ramosissima</i> Ledeb. - Cătină roșie	Tamaricaceae	Magnoliopsida
2094	<i>Tamarix tetrandra</i> Pall.ex Bieb. - Cătină roșie	Tamaricaceae	Magnoliopsida
2095	<i>Tanacetum millefolium</i> (L.) Tzvel. - Vetrică milifolie	Asteraceae	Magnoliopsida
2096	<i>Tanacetum odessanum</i> (Klok.) Tzvel. - Vetrică de-Odesa	Asteraceae	Magnoliopsida
2097	<i>Tanacetum vulgare</i> L. - Vetrică obișnuită	Asteraceae	Magnoliopsida
2098	<i>Taraxacum bessarabicum</i> (Hornem.) Hand. - Mazz. - Păpădie basarabească	Asteraceae	Magnoliopsida
2099	<i>Taraxacum erythrospermum</i> Andrz. - Păpădie eritrospermă	Asteraceae	Magnoliopsida
2100	<i>Taraxacum officinale</i> Wigg. - Păpădie medicinală	Asteraceae	Magnoliopsida
2101	<i>Taraxacum serotinum</i> (Waldst.et Kit.) Poir.-Păpădie rârzie	Asteraceae	Magnoliopsida
2102	<i>Telekia speciosa</i> (Schreb.) Baumg. -	Asteraceae	Magnoliopsida
2103	<i>Tetragonolobus maritimus</i> (L.) Roth	Fabaceae	Magnoliopsida
2104	<i>Tetragonolobus purpureus</i> Moench	Fabaceae	Magnoliopsida
2105	<i>Teucrium chamaedrys</i> L. - Jugărel obișnuit	Lamiaceae	Magnoliopsida
2106	<i>Teucrium montanum</i> L. - Jugărel de-munte	Lamiaceae	Magnoliopsida
2107	<i>Teucrium pannonicum</i> A. Kerner - Jugărel panonic	Lamiaceae	Magnoliopsida
2108	<i>Teucrium polium</i> L. - Jugărel alburiu (buruiască de friguri)	Lamiaceae	Magnoliopsida
2109	<i>Teucrium scordoides</i> Schreb. - Jugărel scordiform	lamiaceae	Magnoliopsida
2110	<i>Teucrium scordium</i> L. - Jugărel scordat	Lamiaceae	Magnoliopsida
2111	<i>Thalictrum aquilegifolium</i> L. - Rutișor acvilegifoliu	Ranunculaceae	Magnoliopsida
2112	<i>Thalictrum flavium</i> L. - Rutișor galben	Ranunculaceae	Magnoliopsida
2113	<i>Thalictrum flexuosum</i> Bernh.ex Reichenb. - Rutișor	Ranunculaceae	Magnoliopsida
2114	<i>Thalictrum lucidum</i> L. - Rutișor lucios	Ranunculaceae	Magnoliopsida
2115	<i>Thalictrum minus</i> L. - Rutișor mic	Ranunculaceae	Magnoliopsida
2116	<i>Thalictrum simplex</i> L. - Rutișor simplu	Ranunculaceae	Magnoliopsida
2117	<i>Thesium arvense</i> Horvatovszky - Măciulie de-câmp	Santalaceae	Magnoliopsida
2118	<i>Thesium dollineri</i> spp. Simplex - Măciulie	Santalaceae	Magnoliopsida
2119	<i>Thesium linophyllum</i> L. - Măciulie linofilă	Santalaceae	Magnoliopsida
2120	<i>Thlaspi arvense</i> L. - Punguliță de-câmp	Brassicaceae	Magnoliopsida
2121	<i>Thlaspi perfoliatum</i> L. - Punguliță perfoliată	Brassicaceae	Magnoliopsida
2122	<i>Thlaspi praecox</i> Wulf. - Punguliță precoce	Brassicaceae	Magnoliopsida
2123	<i>Thymelaea passerina</i> (L.) Coss. et Germ. - Timelee obișnuită	Thymelaeaceae	Magnoliopsida
2124	<i>Thymelaea passeriana</i> (L.) Coss.et Germ. -	Iridaceae	Magnoliopsida

2125	<i>Thymus amictus</i> Klok. - Cimbru	Lamiaceae	Magnoliopsida
2126	<i>Thymus calcareus</i> Klok.et Schost. - Cimbru	Lamiaceae	Magnoliopsida
2127	<i>Thymus dimorphus</i> Klok. et Schost. - Cimbru	Lamiaceae	Magnoliopsida
2128	<i>Thymus latifolius</i> (Bess.) Andrz. - Cimbru latifoliu	Lamiaceae	Magnoliopsida
2129	<i>Thymus marschallianus</i> Willd. - Cimbru Marșal	Lamiaceae	Magnoliopsida
2130	<i>Thymus moldavicus</i> Klok. et Schost. - Cimbru moldovenesc	Lamiaceae	Magnoliopsida
2131	<i>Thymus pannonicus</i> All. - Cimbru panonic	Lamiaceae	Magnoliopsida
2132	<i>Thymus podolicus</i> Klok.et Schost. - Cimbru podolean	Lamiaceae	Magnoliopsida
2133	<i>Thymus ucrainicus</i> (Klok.et Schost.) Klok. - Cimbru ucrainean	Lamiaceae	Magnoliopsida
2134	<i>Tilia petiolaris</i> DC. - Tei pețiolat	Tiliaceae	Magnoliopsida
2135	<i>Tilia americana</i> L. - Tei american	Tiliaceae	Magnoliopsida
2136	<i>Tilia begoniifolia</i> Stev. - Tei caucazian	Tiliaceae	Magnoliopsida
2137	<i>Tilia cordata</i> Mill. - Tei roșu	Tiliaceae	Magnoliopsida
2138	<i>Tilia coroliniana</i> Mill. - Tei	Tiliaceae	Magnoliopsida
2139	<i>Tilia europaea</i> L. - Tei european	Tiliaceae	Magnoliopsida
2140	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop. - Tei mare	Tiliaceae	Magnoliopsida
2141	<i>Tilia tomentosa</i> (T. argentea) Desf. ex DC. - Tei alb (T.argintiu)	Tiliaceae	Magnoliopsida
2142	<i>Tilia tomentosa</i> Moench - Tei argintiu	Tiliaceae	Magnoliopsida
2143	<i>Tordylium maximum</i> L. - Țăpoșică mare	Apiaceae	Magnoliopsida
2144	<i>Torilis arvensis</i> (Huds.) Link - Hațmațuchiul de-câmp	Apiaceae	Magnoliopsida
2145	<i>Torilis japonica</i> (Houtt.) DC. - Hațmațuchiul japonez	Apiaceae	Magnoliopsida
2146	<i>Torilis ucrainica</i> Spreng. - Hațmațuchiul ucrainean	Apiaceae	Magnoliopsida
2147	<i>Torulinium farex</i> (Rich.) Urb.	Cyperaceae	Liliopsida
2148	<i>Tragopogon dubius</i> Scop. - Barba căprii dubioasă	Asteraceae	Magnoliopsida
2149	<i>Tragopogon major</i> Jacq. - Barba căprii	Asteraceae	Magnoliopsida
2150	<i>Tragopogon orientalis</i> L. - Barba căprii orientală	Asteraceae	Magnoliopsida
2151	<i>Tragopogon podolicus</i> (DC) Artemez. - Barba căprii podoleană	Asteraceae	Magnoliopsida
2152	<i>Tragopogon tesquicola</i> Klok. - Barba căprii mare	Asteraceae	Magnoliopsida
2153	<i>Tragus racemosus</i> (L.) All. - Iarbă scăioasă comună	Poaceae	Liliopsida
2154	<i>Trapa natans</i> L. - Ciulin, castan de apă	Trapaceae	Magnoliopsida
2155	<i>Tribulus terrestris</i> L. - Ciulin de-deal	Zygophyllaceae	Magnoliopsida
2156	<i>Trifolium alpestre</i> L. - Trifoi alpin	Fabaceae	Magnoliopsida
2157	<i>Trifolium ambiguum</i> Bieb. - Trifoi caucazian	Fabaceae	Magnoliopsida
2158	<i>Trifolium arvense</i> L. - Trifoi de-câmp	Fabaceae	Magnoliopsida
2159	<i>Trifolium aureum</i> Poll. - Trifoi auriu	Fabaceae	Magnoliopsida
2160	<i>Trifolium bonannii</i> C. Presl - Trifoi Bonan	Fabaceae	Magnoliopsida
2161	<i>Trifolium campestre</i> Schreb. - Trifoiăș	Fabaceae	Magnoliopsida
2162	<i>Trifolium diffusum</i> Ehrh. - Trifoi difuzat	Fabaceae	Magnoliopsida
2163	<i>Trifolium elegans</i> Savi - Trifoi elegant	Fabaceae	Magnoliopsida
2164	<i>Trifolium fragiferum</i> L. - Trifoi de-furaj	Fabaceae	Magnoliopsida
2165	<i>Trifolium hybridum</i> L. - Trifoi hbrid	Fabaceae	Magnoliopsida
2166	<i>Trifolium incarnatum</i> L. - Trifoi carneu	Fabaceae	Magnoliopsida
2167	<i>Trifolium medium</i> L. - Trifoi mediu	Fabaceae	Magnoliopsida
2168	<i>Trifolium montanum</i> L. - Trifoi de-munte	Fabaceae	Magnoliopsida
2169	<i>Trifolium ochroleucon</i> Huds. - Trifoi palid-galben	Fabaceae	Magnoliopsida
2170	<i>Trifolium pannonicum</i> Jacq. - Trifoi panonic (t.negru)	Fabaceae	Magnoliopsida
2171	<i>Trifolium patens</i> Schreb. - Trifoi patent	Fabaceae	Magnoliopsida
2172	<i>Trifolium pratense</i> L. - Trifoi de-luncă (t.roșu)	Fabaceae	Magnoliopsida
2173	<i>Trifolium repens</i> L. - Trifoi alb	Fabaceae	Magnoliopsida
2174	<i>Trifolium retusum</i> L. - Trifoi retuz	Fabaceae	Magnoliopsida
2175	<i>Trifolium rubens</i> L. - Trifoi roșietic	Fabaceae	Magnoliopsida
2176	<i>Trifolium striatum</i> L. - Trifoi striat	Fabaceae	Magnoliopsida
2177	<i>Trifolium vesiculosum</i> Savi - Trifoi veziculos	Fabaceae	Magnoliopsida

2178	Triglochin maritimum L. - Iarba șarpelui litorală	Juncaginaceae	
2179	Triglochin palustre L. - Iarba șarpelui de baltă	Juncaginaceae	Magnoliopsida
2180	Trigonella foenumgraecum L. - Molotru comun	Fabaceae	Magnoliopsida
2181	Trigonella caerulea (L.) Ser. - Molotru albăstriu	Fabaceae	Magnoliopsida
2182	Trigonella monspeliaca L. - Molotru	Fabaceae	Magnoliopsida
2183	Trigonella procumbens (Bess.) Reichenb. - Molotru	Fabaceae	Magnoliopsida
2184	Trinia multicaulis (Poir.) Schischk. - Trinie multicaulă	Apiaceae	Magnoliopsida
2185	Trinia ramosissima (T. kitaibelli Bieb.) - Trinie	Apiaceae	Magnoliopsida
2186	Tripolium vulgare Nees - Tripolium obișnuit	Asteraceae	Magnoliopsida
2187	Trisetum flavescens (L.) Beauv. - Ovăs auriu	Poaceae	Liliopsida
2188	Triticum aestivum L. - Grâu moale	Poaceae	Liliopsida
2189	Triticum durum Desf. - Grâu tare	Poaceae	Liliopsida
2190	Trommsdorffia maculata (L.) Bernh. - Buruiană porcească	Asteraceae	Magnoliopsida
2191	Trommsdorffia maculata (L.) Bernh. (Aschyrophorus) - Buruiană porcească	Asteraceae	Magnoliopsida
2192	Tropaeolum majus L.	Tropaeolaceae	Magnoliopsida
2193	Tropaeolum minus L.	Tropaeolaceae	Magnoliopsida
2194	Tulipa biebersteiniana Schult.et Schult. fil. - Lalele Beberștein	Liliaceae	Liliopsida
2195	Tulipa gesneriana L. - Lalele Ghesner	Liliaceae	Liliopsida
2196	Turgenia latifolia (L.) Hoffm. - Turghenie latifolie	Apiaceae	Magnoliopsida
2197	Turritis glabra L. - Turicel glabru	Brassicaceae	Magnoliopsida
2198	Tussilago farfara L. - Podbal	Asteraceae	Magnoliopsida
2199	Typha angustifolia L. - Papură îngustă	Typhaceae	Liliopsida
2200	Typha latifolia L. - Papură lată	Typhaceae	Liliopsida
2201	Typha laxmannii Lepech. - Papură Laxmani	Typhaceae	Liliopsida
2202	Ulmus glabra Huds. - Ulm de-munte	Ulmaceae	Magnoliopsida
2203	Ulmus laevis Pall. - Bolniș, vânj	Ulmaceae	Magnoliopsida
2204	Ulmus minor (U.carpinifolia Rupp.ex Suckow) - Ulm de-câmp	Ulmaceae	Magnoliopsida
2205	Ulmus pumila L. - Ulm pitic	Ulmaceae	Magnoliopsida
2206	Urtica dioica L. - Urzică mare	Urticaceae	Magnoliopsida
2207	Urtica kioviensis Rogow. - Urzică chievleană	Urticaceae	Magnoliopsida
2208	Urtica pubescens Ledeb. - Urzică pubescentă	Urticaceae	Magnoliopsida
2209	Urtica urens L. - Urzică creață	Urticaceae	Magnoliopsida
2210	Utricularia vulgaris L. - Otrățelul bălților	Lentibulariaceae	Magnoliopsida
2211	Vaccaria hispanica (Mill.) Rauschert - Văcăriță spaniolă	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
2212	Valeriana carinata Loisel - Odolean	Valerianaceae	Magnoliopsida
2213	Valeriana collina Wallr. - Odolean de-colină	Valerianaceae	Magnoliopsida
2214	Valeriana coronata (L.) DC. - Odolean	Valerianaceae	Magnoliopsida
2215	Valeriana officinalis L. - Odolean medicinal	Valerianaceae	Magnoliopsida
2216	Valeriana tuberosa L. - Odolean tuberizat	Valerianaceae	Magnoliopsida
2217	Valerianella carinata Loisel - Valerianiță carinată	Valerianaceae	Magnoliopsida
2218	Valerianella coronata (L.) DC. - Valerianiță carinată	Valerianaceae	Magnoliopsida
2219	Valerianella costata (Stev.) Betcke - Valerianiță	Valerianaceae	Magnoliopsida
2220	Valerianella dentata (L.) Poll. - Valerianiță dentată	Valerianaceae	Magnoliopsida
2221	Valerianella lasiocarpa (Stev.) Betcke - Valerianiță carpopufoasă	Valerianaceae	Magnoliopsida
2222	Valerianella locusta (L.) Laterrade - Valerianiță spicoasă	Valerianaceae	Magnoliopsida
2223	Valerianella pumila (L.) DC. - Valerianiță mică	Valerianaceae	Magnoliopsida
2224	Valerianella rimosa Best - Valerianiță	Valerianaceae	Magnoliopsida
2225	Valerianella turgida (Stev.) Betcke - Valerianiță veziculoasă	Valerianaceae	Magnoliopsida
2226	Vallisneria spiralis L. - Orzoaică de-baltă	Hydrocharitaceae	Liliopsida
2227	Ventenata dubia (Lrhrs) Coss.	Poaceae	Liliopsida
2228	Veratrum nigrum L. - Strigoae neagră	Liliaceae	Liliopsida
2229	Verbascum austriacum Schott - Lumnărică austriacă	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2230	Verbascum blattaria L. - Lumnărica gândacului	Scrophulariaceae	Magnoliopsida

2231	<i>Verbascum densiflorum</i> Bertol. - Lumnărică densifloră	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2232	<i>Verbascum lychnitis</i> L. - Lumnărică	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2233	<i>Verbascum nigrum</i> L - Captalan negru	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2234	<i>Verbascum phlomoides</i> L. - Lumnărică medicinală (coada vacii)	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2235	<i>Verbascum phoeniceum</i> L. - Lumnărică violetă	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2236	<i>Verbascum speciosum</i> Schrad. - Lumnărică specioasă	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2237	<i>Verbascum thapsus</i> - Lumnărică	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2238	<i>Verbena hibrida</i> Hort. - Sporici de-grădină	Verbenaceae	Magnoliopsida
2239	<i>Verbena officinalis</i> L. - Sporici medicinal	Verbenaceae	Magnoliopsida
2240	<i>Veronica jacquini</i> Baumg. - Veronica Jaken	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2241	<i>Veronica spicata</i> L. ssp. <i>Incana</i> L. - Veronică spicată	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2242	<i>Veronica agrestis</i> L. - Veronică erboasă	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2243	<i>Veronica anagallis-aquatica</i> L. - Veronică acvatorică	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2244	<i>Veronica anagalloides</i> Guss. - Veronică pseudoacvatică	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2245	<i>Veronica arvensis</i> L. - Veronică de-câmp	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2246	<i>Veronica austriaca</i> L. - Veronică austriacă	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2247	<i>Veronica barralieri</i> Schott - Vonica	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2248	<i>Veronica beccabunga</i> L. - Veronică topentă	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2249	<i>Veronica catenata</i> Pennel - Veronică	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2250	<i>Veronica chamaedrys</i> L. - Stejărel	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2251	<i>Veronica hederifolia</i> L. - Doritoare	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2252	<i>Veronica incana</i> L. - Veronică	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2253	<i>Veronica longifolia</i> L. - Veronică longifolie	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2254	<i>Veronica montana</i> L. - Veronică de munte	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2255	<i>Veronica officinalis</i> L. - Stătorică	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2256	<i>Veronica opaca</i> Fries - Veronică mată	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2257	<i>Veronica orchidea</i> Crantz - Veronică orhidee	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2258	<i>Veronica paniculata</i> L. - Veronică paniculată	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2259	<i>Veronica persica</i> Poir. - Veronică persiană	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2260	<i>Veronica polita</i> Fries - Veronică polită	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2261	<i>Veronica praecox</i> All. - Veronică precoce	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2262	<i>Veronica prostrata</i> L. - Veronică prostrată	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2263	<i>Veronica scarddica</i> Griseb. - Veronică	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2264	<i>Veronica scutellata</i> L. - Veronică scutelată	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2265	<i>Veronica serpyllifolia</i> L. - Veronică serpilifolie	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2266	<i>Veronica spicata</i> - Veronică spicată	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2267	<i>Veronica spicata</i> L.ssp. <i>orchidea</i> Crantz - Veronică spicată	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2268	<i>Veronica spuria</i> L. - Veronică falsă	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2269	<i>Veronica teucrium</i> L. - Veronică latifoliată	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2270	<i>Veronica verna</i> L. - Veronică vernală	Scrophulariaceae	Magnoliopsida
2271	<i>Viburnum lantana</i> L. - Dârmoz	Caprifoliaceae	Magnoliopsida
2272	<i>Viburnum opulus</i> L. - Călin obișnuit	Caprifoliaceae	Magnoliopsida
2273	<i>Vicia nerbonensis</i> L. - Măzărîche	Fabaceae	Magnoliopsida
2274	<i>Vicia striata</i> Bieb. - Măzărîche	Fabaceae	Magnoliopsida
2275	<i>Vicia angustifolia</i> Reichard. - Măzărîche angustifolie	Fabaceae	Magnoliopsida
2276	<i>Vicia biennis</i> L. - Măzărîche bianală	Fabaceae	Magnoliopsida
2277	<i>Vicia cassubica</i> L. - Măzărîche casubică	Fabaceae	Magnoliopsida
2278	<i>Vicia cracca</i> L. - Măzărîche șoarecelui	Fabaceae	Magnoliopsida
2279	<i>Vicia dumetorum</i> L. - Măzărîche de-crânget	Fabaceae	Magnoliopsida
2280	<i>Vicia grandiflora</i> Scop. - Măzărîche grandifloră	Fabaceae	Magnoliopsida
2281	<i>Vicia hirsuta</i> (L.) S.F. Gray - Măzărîche hirsută	Fabaceae	Magnoliopsida
2282	<i>Vicia lathyroides</i> L. - Măzărîche	Fabaceae	Magnoliopsida
2283	<i>Vicia pannonica</i> Crantz - Măzărîche panonică	Fabaceae	Magnoliopsida

2284	<i>Vicia peregrina</i> L. - Măzărîche străină	Fabaceae	Magnoliopsida
2285	<i>Vicia pisiformis</i> L. - Măzărîche măzăriformă	Fabaceae	Magnoliopsida
2286	<i>Vicia sativa</i> L. - Măzărîche cultivată	Fabaceae	Magnoliopsida
2287	<i>Vicia sativa</i> L. ssp. <i>nigra</i> (<i>V.angustifolia</i> Reichard.) - Măzărîche	Fabaceae	Magnoliopsida
2288	<i>Vicia sepium</i> L. - Măzărîche de-garduri	Fabaceae	Magnoliopsida
2289	<i>Vicia sylvatica</i> L. - Măzărîche de-pădure	Fabaceae	Magnoliopsida
2290	<i>Vicia tenuifolia</i> Roth - Măzărîche tenuifolie	Fabaceae	Magnoliopsida
2291	<i>Vicia tetrasperma</i> (L.) Schreb. - Măzărîche tetraspermă	Fabaceae	Magnoliopsida
2292	<i>Vicia villosa</i> Roth - Cosiță	Fabaceae	Magnoliopsida
2293	<i>Vinca herbacea</i> Waldst. et Kit. - Brebenoc erbaceu	Apocynaceae	Magnoliopsida
2294	<i>Vinca minor</i> L. - Brebenoc mic	Apocynaceae	Magnoliopsida
2295	<i>Vincetoxicum hirundinaria</i> Medik. - Iarba fiarelor medicinală	Asclepiadaceae	Magnoliopsida
2296	<i>Vincetoxicum intermediatum</i> Taliev. - Iarba fiarelor intermediie	Asclepiadaceae	Magnoliopsida
2297	<i>Vincetoxicum laxum</i> (Bartl.) Gren. et Godr. - Iarba fiarelor	Asclepiadaceae	Magnoliopsida
2298	<i>Viola alba</i> Bess. - Toporaș alb	Violaceae	Magnoliopsida
2299	<i>Viola ambigua</i> Waldst. et Kit. - Toporaș	Violaceae	Magnoliopsida
2300	<i>Viola arvensis</i> Murr. - Toporaș de-câmp	Violaceae	Magnoliopsida
2301	<i>Viola collina</i> Bess. - Toporaș de-colină	Vollaceae	Magnoliopsida
2302	<i>Viola elatior</i> Fries - Toporaș înalt	Violaceae	Magnoliopsida
2303	<i>Viola hirta</i> L. - Toporaș aspru	Violaceae	Magnoliopsida
2304	<i>Viola jordani</i> Henry. - Toporaș Jordan	Violaceae	Magnoliopsida
2305	<i>Viola kitaibeliana</i> Schult. - Toporaș Chitaibel	Violaceae	Magnoliopsida
2306	<i>Viola mirabilis</i> L. - Toporaș minunat	Violaceae	Magnoliopsida
2307	<i>Viola montana</i> L. - Toporaș montan	Violaceae	Magnoliopsida
2308	<i>Viola mututina</i> Klik. - Toporaș matinal	Violaceae	Magnoliopsida
2309	<i>Viola nemausensis</i> Jord. - Toporaș	Violaceae	Magnoliopsida
2310	<i>Viola odorata</i> L. - Toporaș mirositor	Violaceae	Magnoliopsida
2311	<i>Viola palustris</i> Fries - Toporaș de-baltă	Violaceae	Magnoliopsida
2312	<i>Viola persicifolia</i> Schreb. - Toporaș persicifolie	Violaceae	Magnoliopsida
2313	<i>Viola pumila</i> Chaix - Toporaș mic	Violaceae	Magnoliopsida
2314	<i>Viola reichenbachiana</i> Jord. ex Boreau - Colțunii popii	Violaceae	Magnoliopsida
2315	<i>Viola riviniana</i> Reichenb. - Toporaș Rivinius	Violaceae	Magnoliopsida
2316	<i>Viola sieheana</i> W. Beck. - Toporaș	Violaceae	Magnoliopsida
2317	<i>Viola suavis</i> Bieb. - Toporaș dulce	Violaceae	Magnoliopsida
2318	<i>Viola tanaitica</i> Grosset - Toporaș de-Don	Violaceae	Magnoliopsida
2319	<i>Viola tricolor</i> L. - Trei-frați-pătați	Violaceae	Magnoliopsida
2320	<i>Viscaria vulgaris</i> Bernh. - Lipicioasă	Caryophyllaceae	Magnoliopsida
2321	<i>Viscum album</i> L. - Vâsc alb	Loranthaceae	Magnoliopsida
2322	<i>Vitex agnus-castus</i> L. - Melărea	Verbenaceae	Magnoliopsida
2323	<i>Vitis sylvestris</i> C. C. Gmel. - Viță de-pădure	Vitaceae	Magnoliopsida
2324	<i>Vitis vinifera</i> L. - Viță de-vie	Vitaceae	Magnoliopsida
2325	<i>Welgela florida</i> (Bunge) A.DC.	Caprifoliaceae	Magnoliopsida
2326	<i>Wisteria frutescens</i> (L.) Poir. - Glicină frutescentă	Fabaceae	Magnoliopsida
2327	<i>Wisteria sinensis</i> (Sims) Sweet - Glicină chinezească	Fabaceae	Magnoliopsida
2328	<i>Xanthium californicum</i> Greene - Holeră californiană	Asteraceae	Magnoliopsida
2329	<i>Xanthium riparium</i> (X. californicum Greene) - Holeră	Asteraceae	Magnoliopsida
2330	<i>Xanthium spinosum</i> L. - Holeră spinoasă	Asteraceae	Magnoliopsida
2331	<i>Xanthium strumarium</i> L. - Cornuți	Asteraceae	Magnoliopsida
2332	<i>Xanthoceras sorbifolia</i> Bunge	Sapindaceae	Magnoliopsida
2333	<i>Xanthoxalis dillenii</i> (Jacq.) Holub	Oxalidaceae	Magnoliopsida
2334	<i>Xanthoxalis fontana</i>	Oxalidaceae	Magnoliopsida
2335	<i>Xeranthemum annuum</i> L. - Plevziță anuală	Asteraceae	Magnoliopsida
2336	<i>Xeranthemum cylindraceum</i> Sibth.et Smith - Plevziță cilindrică	Asteraceae	Magnoliopsida

2337	<i>Yucca smalliana</i> Reichenb. - Iuca Smol	Agavaceae	Liliopsida
2338	<i>Zannichellia palustris</i> L. - Țanichelie de-baltă	Zannichelliaceae	
2339	<i>Zannichellia pedunculata</i> Reichenb. - Țanichelie mare	Zannichelliaceae	
2340	<i>Zanthoxylum americanum</i> Mill. - Țantocsilum	Rutaceae	Magnoliopsida
2341	<i>Zea mays</i> L. - Porumb	Poaceae	Liliopsida
2342	<i>Zerna inermis</i> Lindm -	Poaceae	Liliopsida
2343	<i>Zerna riparia</i> Nevski	Poaceae	Liliopsida
2344	<i>Zinnia elegans</i> Jacq.	Asteraceae	Magnoliopsida
2345	<i>Zostera marina</i> L. - Zosteră marină	Zosteraceae	
2346	<i>Zygophyllum fabago</i>	Linaceae	Magnoliopsida