

Sveučilište u Zagrebu
Prirodoslovno – matematički fakultet
Biološki odsjek

Analiza zakonom zaštićene vaskularne flore u Hrvatskoj

Analysis of law protected vascular flora in Croatia

Monika Pruša
Preddiplomski studij biologije
(Undergraduate Study of Biology)
mentor : prof. dr. sc. Toni Nikolić

Zagreb 2010

Sadržaj

1.	Uvod	2
2.	Cilj rada	4
3.	Materijal i metode	5
4.	Rezultati	6
5.	Rasprava	26
6.	Literatura	27
7.	Sažetak	28
8.	Summary	29

1. Uvod

Zbog specifičnog geografskog položaja na razme i nekoliko biogeografskih regija i njihovih karakterističnih ekoloških, klimatskih i geomorfoloških prilika, Republika Hrvatska predstavlja jednu od najbogatijih europskih zemalja u pogledu biološke raznolikosti. Velike raznolikosti kopnenih, morskih i podzemnih staništa rezultirale su bogatstvom vrsta i podvrsta, uključujući i znatan broj endemske vrsta. U Hrvatskoj se nalazi znatan dio populacija mnogih vrsta ugroženih na europskom nivou. Ove su vrste vezane uz pojedinačne njihove karakteristike staništa. Glavni razlozi ugroženosti hrvatske flore su gubitak ili degradacija staništa izazvani ljudskim utjecajem posebice kroz poljoprivredu, prekomjerno iskorištavanje, industrijski razvoj, turizam, gradnju infrastrukture i naselja, melioracije i sl. Gubitak prirodnih staništa razlog je ugroženosti 62% ugroženih biljnih svojstava u Hrvatskoj. Od tih je najveći broj ugrožen uništavanjem ili nestankom vodenih staništa. Ugrožene su i mnoge specijalizirane vrste ovisne o staništima podložnim sukcesiji, kao što su vrste cretova i pješčanih staništa. Broj poznatih vrsta i podvrsta vaskularnih biljaka u Republici Hrvatskoj prema brošuri Biološka raznolikost Hrvatske iz 2009. godine iznosi 5636, a prema nekim procjenama taj broj doseže 6000 svojstava. To je takođe znatan broj za relativno malu zemlju ($56,594 \text{ km}^2$) i upravo iz omjera broja vrsta prema veličini teritorija Hrvatska se svrstava među tri europske zemlje s najbogatijom florom (sa Slovenijom i Albanijom). U svrhu istraživanja i lakše obrade podataka, dostupne informacije su akumulirane u nacionalnu bazu podataka o vaskularnoj flori Republike Hrvatske – Flora Croatica Database (FCD). Baza sadrži popis flore prema: NIKOLIĆ (1994, 1996a, 1996b, 2000a, 2000b) HRŠAK (2001), BOGDANOVIĆ i NIKOLIĆ (2004), te druge priloge sukladno trajnom pravilniku botaničke literature. Za svaku svojtu iz popisa su preuzeti i svi pratići podaci: autorizacija, mjesto objavljivanja, sinonimika, narodno nazivlje, posebni podaci (zaštita, ugroženost, endemnost, kultura, dvojbenost, naturaliziranost). Unos podataka u bazu je stalan.

Temeljni propis koji regulira zaštitu prirode je Zakon o zaštiti prirode, donesen 20. svibnja 2005. te proglašen 27. svibnja 2005. Zakon je stupio na snagu 16. lipnja 2005., a objavljen je u Narodnim novinama br. 70/05 od 08. lipnja 2005. U prosincu 2008. godine donesen je Zakon o izmjenama i dopunama zakona o zaštiti prirode (NN 139/08). Prema članku 19. Zakona o zaštiti prirode (NN br. 70/05) divlje svojstva koje su ugrožene ili rijetke, zaštićaju se kao strogo zaštićene svojstva i zaštićene svojstva, što je u skladu s odgovarajućim međunarodnim propisima (Bernska konvencija, Direktive o pticama i

staništima). Na temelju lanka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode (»Narodne novine«, broj 70/05 i 139/08), na prijedlog Državnog zavoda za zaštitu prirode, ministar kulture donio je 14.08.2009. Pravilnik o proglašavanju divljih svojti zašti enim i strogo zašti enim. Tim Pravilnikom prestaje vrijediti Pravilnik o proglašavanju divljih svojti zašti enim i strogo zašti enim (»Narodne novine«, broj 7/06) te je u bazu podataka bilo potrebno unijeti nove podatke kako bi se javnosti omogu ilo tematski oblik pretrage flore Hrvatske.

2. Cilj rada

1. unos liste strogog zaštiti enih i zaštiti enih svojti iz Pravilnika o proglašavanju divljih svojti zaštiti enim i strogog zaštiti enim iz 2009. godine u FCD
2. omogu iti pretraživanje svojti putem višestrukih kriterija
3. analiza liste svojta iz Pravilnika
4. analiza karte rasprostranjenosti svojta iz Pravilnika

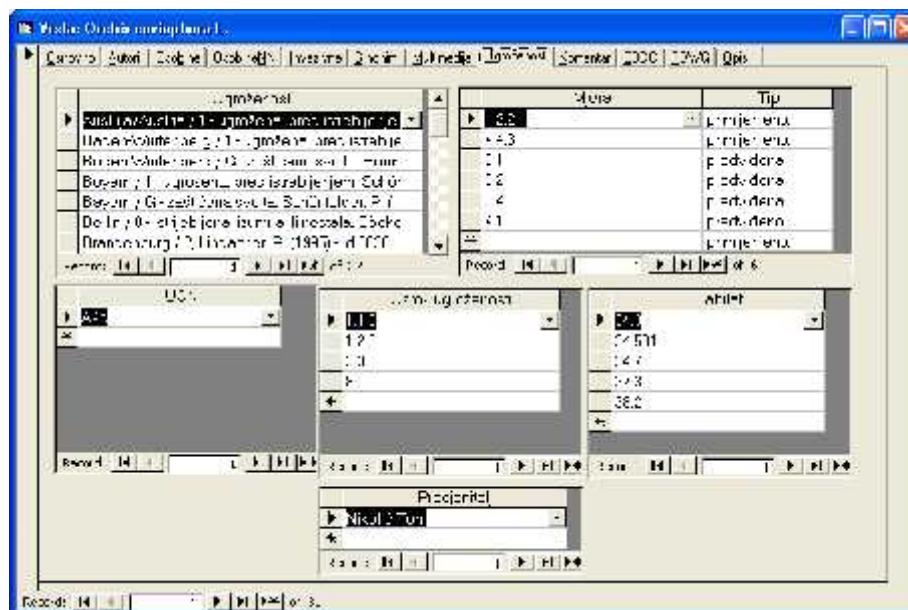
3. Materijal i metode

3.1 Materijal

Kao izvor podataka o recentnoj zaštiti biljnih vrsta flore Hrvatske korišten je objavljeni popis svojti u Pravilniku o proglašavanju divljih svojti zašti enim i strogom zašti enim (»Narodne novine«, broj 99/09). Obzirom da su u pojedinim slu ajevima kao predmetom zaštite navedene cijele porodice (npr. Orchidaceae), popis je proširen na sve vrste koje takve porodice sadrže.

3.2 Metode

Za unos podataka s liste svojta iz Pravilnika koristila sam FCD su elje kojim se bazi pristupa iz LAN-a aplikacijom izra enom za Access. U program za pretraživanja svojta unijela sam rod vrste te pokrenula pretraživanje (npr *Orchis*). Nakon što je program pronašao zadanu svojtu, u polje Ugroženost unijela sam status ugroženosti te ga trajno pohranila u FCD bazu (Sl. 1.). Postupak sam ponovila za sve ostale vrste s popisa



Slika 1. FCD LAN su elje za unos podataka o vrsti.

Nakon završetka unosa podataka, listu svojti sam statisti ki analizirala upotrebom FCD web su elja (URL <http://hirc.botanic.hr/fcd/>) s obzirom na zastupljenost porodica, endema i stenoendema te uvrštenosti u Crvenu knjigu.

4 Rezultati

4.1 Strogo zaštiene zavi ajne divlje svojte vaskularne flore

Kategoriji stroge zaštite prema NN 99/2009 pridruženo je ukupno 1029 vrsta i podvrsta (Tab. 1).

Tablica 1. Kategorija stroge zaštite prema NN 99/2009.

1	<i>Aceras anthropophorum</i> (L.) W.T.Aiton	344	<i>Dianthus velebiticus</i> Borbás	687	Ophrys lupercaulis Devillers-Tersch. et Devillers
2	<i>Achillea ptarmica</i> L.	345	<i>Dianthus viridescens</i> Clementi	688	Ophrys lutea (Gouan) Cav.
3	<i>Achillea virescens</i> (Fenzl) Heimerl	346	<i>Dichanthium ischaemum</i> (L.) Roberty	689	Ophrys lutea (Gouan) Cav. ssp. lutea
4	<i>Achnatherum calamagrostis</i> (L.) P.Beauv.	347	<i>Digitalis ferruginea</i> L.	690	Ophrys lutea (Gouan) Cav. ssp. minor (Tod.) O.Danesch et E.Danesch
5	<i>Aconitum angustifolium</i> Bernh. ex Reichenb.	348	<i>Digitalis lanata</i> Ehrh.	691	Ophrys marmorata G.Foelsche et W.Foelsche
6	<i>Aconitum napellus</i> L. ssp. <i>fissurae</i> (E.I. Nyarady) W. Seitz	349	<i>Digitaria ciliaris</i> (Retz.) Koeler	692	Ophrys medea Devillers et Devillers-Tersch.
7	<i>Aconitum napellus</i> L. ssp. <i>superbum</i> (Fritsch) W. Seitz	350	<i>Digitaria ischaemum</i> (Schreb.) Muhl.	693	Ophrys melena (Renz) Paulus et Gack
8	<i>Aconitum toxicum</i> Reichenb.	351	<i>Diphasiastrum complanatum</i> (L.) Holub	694	Ophrys montenegrina (H.Baumann et Künkele) Devillers-Tersch. et Devillers
9	<i>Adenophora liliifolia</i> (L.) A.DC.	352	<i>Doronicum hungaricum</i> Rchb.f.	695	Ophrys numida Devillers-Tersch. et Devillers
10	<i>Adonis aestivalis</i> L.	353	<i>Dorycnium rectum</i> (L.) Ser.	696	Ophrys pharia Devillers et Devillers-Tersch.
11	<i>Adonis annua</i> L. emend. Huds.	354	<i>Drosera anglica</i> Huds.	697	Ophrys phryganae Devillers-Tersch. et Devillers
12	<i>Adonis flammea</i> Jacq.	355	<i>Drosera intermedia</i> Hayne	698	Ophrys rhodostephane Devillers et Devillers-Tersch.
13	<i>Aeluropus littoralis</i> (Gouan) Parl.	356	<i>Drosera rotundifolia</i> L.	699	Ophrys scolopax Cav.
14	<i>Aethionema saxatile</i> (L.) R. Br. ssp. <i>scopulorum</i> (Ronniger) I. A. Anderson, A. Carlström, Franzén, Karlen et H. Nybom	357	<i>Dryas octopetala</i> L.	700	Ophrys scolopax Cav. ssp. <i>cornuta</i> (Steven) E.G.Camus
15	<i>Agropyron cristatum</i> (L.) Gaertn. ssp. <i>pectinatum</i> (M.Bieb.) Tzvelev	358	<i>Drypis spinosa</i> L. ssp. <i>jacquiniana</i> Murb. et Wetst. ex Murb. Lunds.	701	Ophrys scolopax Cav. ssp. scolopax
16	<i>Agrostis alpina</i> Scop.	359	<i>Echinophora spinosa</i> L.	702	Ophrys serotina Roll ex Paulus
17	<i>Agrostis castellana</i> Boiss. et Reut.	360	<i>Echinops ritro</i> L. ssp. <i>ruthenicus</i> (M.Bieb.) Nyman	703	Ophrys speculum Link
18	<i>Agrostis parlatorei</i> Breistr.	361	<i>Echinops sphaerocephalus</i> L. ssp. <i>albidus</i> (Boiss. et Spruner) Kožuharov	704	Ophrys sphegodes Mill.
19	<i>Aira caryophyllea</i> L.	362	<i>Edraianthus dalmaticus</i> (A.DC.) A.DC.	705	Ophrys sphegodes Mill. ssp. <i>atrata</i> (Lindl.) E.Mayer
20	<i>Aira praecox</i> L.	363	<i>Edraianthus dinaricus</i> (A.Kern.) Wetst.	706	Ophrys sphegodes Mill. ssp. <i>litigiosa</i> (E.G.Camus) Bech.
21	<i>Alisma gramineum</i> Lej.	364	<i>Edraianthus pumilio</i> (Schult.) A.DC.	707	Ophrys sphegodes Mill. ssp. <i>mammosa</i> (Desf.) Soó ex E.Nelson
22	<i>Allium angulosum</i> L.	365	<i>Edraianthus serpyllifolius</i> (Vis.) A.DC.	708	Ophrys sphegodes Mill. ssp. <i>praecox</i> Corrias
23	<i>Allium croaticum</i> Bogdanovi, Brullo, Mitic et Salmeri	366	<i>Elatine alsinastrum</i> L.	709	Ophrys sphegodes Mill. ssp. <i>sphegodes</i>
24	<i>Allium horvatii</i> Lovri	367	<i>Elatine hexandra</i> (Lapierre) DC.	710	Ophrys sphegodes Mill. ssp. <i>tommasinii</i> (Vis.) Soó
25	<i>Allium incensiodorum</i> Radi	368	<i>Elatine hydropiper</i> L.	711	Ophrys tenthredinifera Willd.
26	<i>Allium suaveolens</i> Jacq.	369	<i>Elatine triandra</i> Schkuhr	712	Ophrys tenthredinifera Willd. ssp. <i>tenthredinifera</i>

27	Allium telmatum Bogdanovi , Brullo, Giusso et Salmeri	370	Eleocharis carniolica Koch	713	Ophrys tetraloniae W.P.Teschner
28	Alopecurus aequalis Sobol.	371	Eleocharis ovata (Roth) Roem. et Schult.	714	Ophrys untcchii (M.Schulze) P.Delforge
29	Alopecurus bulbosus Gouan	372	Eleocharis quinqueflora (Hartmann) O.Schwarz	715	Ophrys x leucadica Renz
30	Alopecurus geniculatus L.	373	Eleocharis uniglumis (Link) Schult.	716	Ophrys x lyrata H.Fleischm.
31	Alopecurus rendlei Eig	374	Elymus elongatus (Host) Runemark	717	Ophrys x migoutiana F.Gay
32	Alyssum austrodalmaticum Trinajstić	375	Elymus farctus (Viv.) Runemark ex Melderis	718	Ophrys x muellneri H.Fleischm.
33	Alyssum montanum L. ssp. gmelinii (Jord.) Em. Schmid	376	Epipactis atrorubens (Hoffm.) Besser	719	Ophrys x obscura Beck
34	Alyssum montanum L. ssp. pagense (Baumgartner) Hayek	377	Epipactis greuteri H.Baumann et Künkele	720	Ophrys x sooi A.Fuchs
35	Alyssum montanum L. ssp. pluscanescens (Raim. ex Baumgartner) Trpin	378	Epipactis helleborine (L.) Crantz	721	Orchis coriophora L.
36	Ammophila arenaria (L.) Link ssp. arundinacea H.Lindb.	379	Epipactis helleborine (L.) Crantz ssp. helleborine	722	Orchis coriophora L. ssp. coriophora
37	Anacamptis pyramidalis (L.) Rich.	380	Epipactis helleborine (L.) Crantz ssp. latina W.Rossi et Klein	723	Orchis coriophora L. ssp. fragrans (Pollini) K.Richt.
38	Andropogon distachyos L.	381	Epipactis helleborine (L.) Crantz ssp. pontica (Taubenb.) H.Sund.	724	Orchis italica Poir.
39	Anemone sylvestris L.	382	Epipactis leptochila (Godfery) Godfrey ssp. dinarica S.Hertel et Riech.	725	Orchis lactea Poir.
40	Anemone trifolia L.	383	Epipactis leptochila (Godfrey)	726	Orchis laxiflora Lam.
41	Anthemis dalmatica Scheele	384	Epipactis meridionalis H.Baumann et R.Lorenz	727	Orchis laxiflora Lam. ssp. elegans (Heuff.) Soó
42	Anthemis tomentosa L.	385	Epipactis microphylla (Ehrh.) Sw.	728	Orchis laxiflora Lam. ssp. laxiflora
43	Anthoxanthum aristatum Boiss.	386	Epipactis muelleri Godfrey	729	Orchis laxiflora Lam. ssp. palustris (Jacq.) Bonnier et Layens
44	Anthoxanthum ovatum Lag.	387	Epipactis palustris (L.) Crantz	730	Orchis mascula (L.) L.
45	Anthyllis aurea Host ssp. velebitica Degen	388	Epipactis peitzii H.Neumann et Wucherpf.	731	Orchis mascula (L.) L. ssp. mascula
46	Anthyllis montana L. ssp. atropurpurea (Vuk.) Pignatti	389	Epipactis pseudopurpurata Mered'a	732	Orchis mascula (L.) L. ssp. signifera (Vest) Soó
47	Anthyllis vulneraria L. ssp. praepropera (A.Kern.) Bornm.	390	Epipactis purpurata Sm.	733	Orchis militaris L.
48	Anthyllis vulneraria L. ssp. weldeniana (Rchb.) Cullen	391	Epipactis rivularis Kranj ev et i mir	734	Orchis morio L.
49	Aphanes microcarpa (Boiss. et Reut.) Rothm.	392	Epipogium aphyllum Sw.	735	Orchis morio L. ssp. albanica (Götzl et H.R.Reinhard) Buttler
50	Apium repens (Jacq.) Lag.	393	Equisetum hyemale L.	736	Orchis morio L. ssp. morio
51	Aquilegia dinarica G. Beck	394	Equisetum variegatum Schleich.	737	Orchis morio L. ssp. picta (Loisel.) K.Richt.
52	Aquilegia grata Zimmeter	395	Eriophorum angustifolium Honck.	738	Orchis pallens L.
53	Aquilegia kitaibelii Schott	396	Eriophorum gracile Koch ex Roth	739	Orchis papilionacea L.
54	Arabis scopoliana Boiss.	397	Eriophorum latifolium Hoppe	740	Orchis provincialis Balb.
55	Arctostaphylos uva-ursi (L.) Spreng.	398	Eriophorum vaginatum L.	741	Orchis provincialis Balb. ssp. pauciflora (Ten.) Camus
56	Arenaria gracilis Waldst. et Kit.	399	Eryngium alpinum L.	742	Orchis provincialis Balb. ssp. provincialis
57	Arenaria orbicularis Vis.	400	Eryngium planum L.	743	Orchis purpurea Huds.
58	Argyrolobium dalmaticum (Vis.) Asch. et Graebn.	401	Erysimum carniolicum Dolliner	744	Orchis quadripunctata Cirillo ex Ten.
59	Aristolochia croatica Horvati	402	Erysimum linariifolium Tausch	745	Orchis simia Lam.
60	Armeria canescens (Host) Boiss. in DC. ssp. dalmatica (G. Beck) Trinajstić	403	Erysimum sylvestre (Crantz) Scop.	746	Orchis spitzelii Saut. ex Koch
61	Armoracia macrocarpa (Waldst. et Kit.) Kit. ex Baumg.	404	Euclidium syriacum (L.) R. Br.	747	Orchis spitzelii Saut. ex Koch ssp. sendtneri (Rchb.f.) Hellm.
62	Arnica montana L.	405	Euphorbia capitulata Rchb.	748	Orchis tridentata Scop.

63	Artemisia santonicum L.	406	Euphorbia paralias L.	749	Orchis tridentata Scop. ssp. commutata (Tod.) Nyman
64	Arum orientale M.Bieb. ssp. longispathum (Rchb.) Engl.	407	Euphorbia rigida M. Bieb.	750	Orchis tridentata Scop. ssp. tridentata
65	Arundo plinii Turra	408	Euphrasia dinarica (Beck) Murb.	751	Orchis ustulata L.
66	Asarum europaeum L. ssp. italicum Kukkonen et Uotila	409	Euphrasia illyrica Wettst.	752	Orlaya kochii Heywood
67	Asperula beckiana Degen	410	Euphrasia marchesettii Wettst.	753	Ornithogalum dalmaticum Speta
68	Asperula borbasiana Korica	411	Euphrasia simonkaiana Degen et Lengyel ex Jáv.	754	Ornithogalum televrinum Speta
69	Asperula hercegovina Degen	412	Festuca alpina Suter	755	Ornithogalum visianicum Tomm.
70	Asperula scutellaris Vis.	413	Festuca arundinacea Schreb. ssp. fennas (Lag.) Arcang.	756	Orobanche borbasiana Beck
71	Asperula staliana Vis.	414	Festuca illyrica Markgr.-Dann.	757	Osmunda regalis L.
72	Asperula visianii Korica	415	Festuca lapidosa (Degen) Markgr.-Dann.	758	Oxytropis dinarica (Murb.) Wettst.
73	Asperula wettsteinii Adamovi	416	Festuca paniculata (L.) Schinz et Thell.	759	Oxytropis purpurea (Bald.) Markgr.
74	Asperula woloszczakii Korica	417	Festuca quadriflora Honck.	760	Paeonia mascula (L.) Miller
75	Asplenium hybridum (Milde) Bange	418	Festuca stenantha (Hack.) K.Richt.	761	Paeonia mascula (L.) Miller ssp. mascula
76	Asplenium sagittatum (DC.) Bange	419	Festuca stricta Host	762	Paeonia mascula (L.) Miller ssp. russoi (Biv.) Cullen et Heywood
77	Aster sedifolius L. ssp. illyricus (Murb.) Merxm.	420	Festuca trichophylla (Ducros ex Gaudin) K.Richt.	763	Paeonia officinalis L.
78	Aster tripolium L. ssp. pannonicus (Jacq.) Soó	421	Festuca vaginata Waldst. et Kit. ex Willd.	764	Paeonia peregrina Miller
79	Asteriscus aquaticus (L.) Less.	422	Fibigia triquetra (DC.) Boiss. ex Prantl	765	Pancratium maritimum L.
80	Astragalus angustifolius Lam. ssp. biokovensis Kušan	423	Fimbristylis bisumbellata (Forssk.) Bubani	766	Papaver argemone L.
81	Astragalus glacialis Lovri	424	Fritillaria meleagris L.	767	Papaver hybridum L.
82	Astragalus monspessulanus L. ssp. illyricus (Bernhardt) Chater	425	Fritillaria messanensis Raf. ssp. gracilis (Ebel) Rix	768	Parapholis filiformis (Roth) C.E.Hubb.
83	Astragalus muelleri Steud. et Hochst.	426	Fumaria ragusina (Pugsley) Pugsley	769	Parapholis incurva (L.) C.E.Hubb.
84	Athamanta turbith (L.) Brot. ssp. haynaldii (Borbás et Uechtr.) Tutin	427	Galium boreale L.	770	Parvotrisetum myrianthum (Bertol.) Chrték
85	Aubrieta columnae Guss. ssp. croatica (Schott, Nyman et Kotschy) Mattf.	428	Galium firmum Tausch	771	Pedicularis acaulis Scop.
86	Aurinia leucadea (Guss.) K.Koch	429	Galium rubioides L.	772	Pedicularis brachydonta Schloss. et Vuk.
87	Aurinia microcarpa (Vis.) Trinajstić	430	Galium uliginosum L.	773	Pedicularis friderici-augusti Tomm.
88	Aurinia sinuata (L.) Griseb.	431	Genista holopetala (Koch) Bald.	774	Pedicularis hoermanniana K.Malý
89	Avena fatua L.	432	Genista pulchella Vis.	775	Pedicularis palustris L.
90	Avena strigosa Schreb.	433	Genista sericea Wulfen	776	Peltaria alliacea Jacq.
91	Baldellia ranunculoides (L.) Parl.	434	Genista sylvestris Scop. ssp. dalmatica (Bartl.) H. Lindb.	777	Periploca graeca L.
92	Barlia robertiana (Loisel.) Greuter	435	Gentiana acaulis L.	778	Petteria ramentacea (Sieber) C. Presl
93	Bassia laniflora (S.G.Gmel.) A. J. Scott	436	Gentiana lutea L. ssp. symphyandra (Murb.) Hayek	779	Peucedanum aegopodioides (Boiss.) Vandas
94	Beckmannia eruciformis (L.) Host	437	Gentiana pneumonanthe L.	780	Peucedanum arenarium Waldst. et Kit. ssp. neumayeri (Vis.) Stoj. et Stef.
95	Berberis croatica Horvat	438	Geranium dalmaticum (Beck) Rech.f.	781	Peucedanum coriaceum Rchb.
96	Betula pubescens Ehrh.	439	Geranium palustre L.	782	Phalaris aquatica L.
97	Biscutella laevigata L. ssp. gracilis Mach.-Laur.	440	Geranium pratense L.	783	Phalaris brachystachys Link
98	Biserrula pelecinus L. ssp. dalmatica Trinajstić	441	Gladiolus communis L.	784	Phalaris coerulescens Desf.
99	Blackstonia perfoliata (L.) Huds. ssp. serotina (Koch ex Rchb.) Vollm.	442	Gladiolus illyricus W.D.J.Koch	785	Phalaris minor Retz.

100	Blysmus compressus (L.) Panz. ex Link	443	Gladiolus imbricatus L.	786	Phalaris paradoxa L.
101	Botrychium matricariifolium (Retz.) A. Br. ex Koch	444	Gladiolus italicus Mill.	787	Phleum alpinum L.
102	Brachypodium phoenicoides (L.) Roem. et Schult.	445	Gladiolus palustris Gaudin	788	Phleum arenarium L.
103	Brassica botterii Vis.	446	Glaucium flavum Crantz	789	Phleum paniculatum Huds.
104	Brassica cazzae Ginzb. et Teyber	447	Glyceria fluitans (L.) R.Br.	790	Pholiurus pannonicus (Host) Trin.
105	Brassica mollis Vis.	448	Glyceria plicata (Fr.) Fr.	791	Picris scaberrima Guss.
106	Brassica rupestris Raf.	449	Goniolimon dalmaticum (C.Presl.) Reichb.	792	Pilularia minuta Durie ex A.Braun
107	Bromus commutatus Schrad.	450	Goodyera repens (L.) R.Br.	793	Pinguicula vulgaris L.
108	Bromus diandrus Roth	451	Grafia golaka (Hacq.) Rchb.	794	Pinus nigra Arnold ssp. dalmatica (Vis.) Franco
109	Bromus pannonicus Kumm. et Sendtn.	452	Groenlandia densa (L.) Fourr.	795	Plantago indica L.
110	Bromus scoparius L.	453	Gymnadenia conopsea (L.) R.Br.	796	Plantago subulata L.
111	Bupleurum karglii Vis.	454	Gymnadenia conopsea (L.) R.Br. ssp. conopsea	797	Plantago tenuiflora Waldst. et Kit.
112	Bupleurum lancifolium Hornem.	455	Gymnadenia conopsea (L.) R.Br. ssp. densiflora (Wahlenb.) K.Richt.	798	Platanthera bifolia (L.) Rich.
113	Calla palustris L.	456	Gymnadenia odoratissima (L.) Rich.	799	Platanthera chlorantha (Custer) Rchb.
114	Callitricha cophocarpa Sendtn.	457	Gypsophila fastigiata L.	800	Poa badensis Haenke ex Willd.
115	Callitricha hamulata Kütz. ex Koch	458	Hainardia cylindrica (Willd.) Greuter	801	Poa cenisia All.
116	Callitricha hermaphroditica L.	459	Hedysarum hedysaroides (L.) Schinz et Thell. ssp. exaltatum (A. Kern.) Žertová	802	Poa chaixii Vill.
117	Callitricha obtusangula Le Gall	460	Hedysarum spinosissimum L. ssp. capitatum (Rouy) Asch. et Graebn.	803	Poa hybrida Gaudin
118	Callitricha palustris L.	461	Helianthemum canum (L.) Baumg. ssp. canum	804	Poa minor Gaudin
119	Callitricha platycarpa Kütz.	462	Helictotrichon sempervirens (Vill.) Pilg.	805	Poa perconcinna J.R.Edm.
120	Callitricha stagnalis Scop.	463	Heliosperma insulare Trinajsti	806	Poa pumila Host
121	Callitricha truncata Guss.	464	Heliotropium supinum L.	807	Poa remota Forselles
122	Callitricha truncata Guss. ssp. truncata	465	Helleborus atrorubens Waldst. et Kit.	808	Polycnemum arvense L.
123	Calystegia soldanella (L.) R. Br.	466	Helleborus croaticus Martinis	809	Polycnemum majus A. Braun
124	Campanula cespitosa Scop.	467	Helleborus hercegovinus Martinis	810	Polygala alpestris Rchb. ssp. croatica (Chodat) Hayek
125	Campanula cochlearifolia Lam.	468	Helleborus multifidus Vis.	811	Polygonatum latifolium (Jacq.) Desf.
126	Campanula fenestrellata Feer	469	Helleborus niger L.	812	Polygonum arenarium Waldst. et Kit.
127	Campanula hercegovina Degen et Fiala	470	Helleborus odorus Waldst. et Kit. ex Willd. ssp. laxus (Host) Merxm. et Podl.	813	Polygonum salicifolium Brouss. ex Willd.
128	Campanula istriaca Feer	471	Herminium monorchis (L.) R.Br.	814	Polypogon viridis (Gouan) Breistr.
129	Campanula justiniana Witasek	472	Herniaria glabra L. ssp. rotundifolia (Vis.) Trpin	815	Polystichum illyricum Borbás
130	Campanula moravica (Spitzn.) Kovanda	473	Hibiscus trionum L.	816	Portenschlagiella ramosissima (Port.) Tutin
131	Campanula portenschlagiana Schult.	474	Hieracium amphithales K.Malý et Zahn	817	Posidonia oceanica (L.) Delile
132	Campanula poscharskyana Deg.	475	Hieracium brachycalyx Vuk.	818	Potamogeton alpinus Balb.
133	Campanula thrysoides L. ssp. carniolica (Sünd.) Podlech	476	Hieracium brevilanum Degen et Zahn	819	Potamogeton compressus L.
134	Campanula tommasiniana C. Koch	477	Hieracium callophyllum Uechtr.	820	Potamogeton polygonifolius Pourr.
135	Campanula trachelium L. ssp. trachelium	478	Hieracium cymosum L. ssp. laxiflorum (Vuk.) Nägeli et Peter	821	Potentilla carniolica A. Kern.
136	Campanula velebitica Borbás	479	Hieracium cymosum L. ssp. samoboricum Nägeli et Peter	822	Potentilla palustris (L.) Scop.

137	Campanula waldsteiniana Schult.	480	Hieracium cymosum L. ssp. xanthophyllum (Vuk.) Nägeli et Peter	823	Primula kitaibeliana Schott
138	Camphorosma annua Pallas	481	Hieracium echooides Lumn.	824	Primula wulfeniana Schott
139	Cardamine carnosa Waldst. et Kit.	482	Hieracium falcatiforme Degen et Zahn	825	Prunus tenella Batsch
140	Cardamine chelidonia L.	483	Hieracium janchenii Zahn	826	Pseudognaphalium luteoalbum (L.) Hilliard et B.L.Burtt
141	Cardamine kitaibelii Becherer	484	Hieracium leucopelmatum Nägeli et Peter	827	Pseudolysimachion longifolium (L.) Opiz
142	Cardamine maritima Port. ex DC.	485	Hieracium macrodon Nägeli et Peter	828	Pseudorchis albida (L.) Å.Löve et D.Löve
143	Cardaminopsis waldsteinii Dyer	486	Hieracium malovanicum Degen et Zahn	829	Puccinellia distans (L.) Parl. ssp. distans
144	Cardaminopsis croatica (Schott, Nyman et Kotschy) Jáv.	487	Hieracium mirificissimum Rohlena et Zahn	830	Puccinellia distans (L.) Parl. ssp. limosa (Schur) Jáv.
145	Cardaminopsis halleri (L.) Hayek	488	Hieracium neilreichii Beck	831	Puccinellia festuciformis (Host) Parl.
146	Carduus collinus Waldst. et Kit. ssp. cylindricus (Borbás) Soó	489	Hieracium obrovacense Degen et Zahn	832	Puccinellia teyberi Hayek
147	Carduus micropterus (Borbás) Teyber ssp. micropterus	490	Hieracium pelliculatum Zahn	833	Pulmonaria visianii Degen et Lengyel
148	Carduus pycnocephalus L. ssp. pycnocephalus	491	Hieracium pilosella L. ssp. zagrabiense Nägeli et Peter	834	Pulsatilla alba Reichenb.
149	Carex appropinquata Schumach.	492	Hieracium pseudotommasinii Rohlena et Zahn	835	Pulsatilla alpina (L.) Delarbre
150	Carex bohemica Schreb.	493	Hieracium scheppigianum Freyn	836	Pulsatilla apiifolia (Scop.) Schult.
151	Carex capillaris L.	494	Hieracium sphaerophyllum Vuk.	837	Pulsatilla grandis Wender.
152	Carex cespitosa L.	495	Hieracium velebiticum Degen et Zahn	838	Pulsatilla montana (Hoppe) Reichenb.
153	Carex curta Gooden.	496	Hieracium waldsteinii Tausch	839	Pulsatilla montana (Hoppe) Reichenb. ssp. montana
154	Carex davalliana Sm.	497	Himantoglossum adriaticum H.Baumann	840	Pulsatilla pratensis (L.) Miller
155	Carex depauperata Curtis ex With.	498	Himantoglossum caprinum Spreng.	841	Pulsatilla pratensis (L.) Miller ssp. nigricans (Störck) Zam.
156	Carex diandra Schrank	499	Himantoglossum hircinum (L.) Spreng.	842	Pulsatilla pratensis (L.) Miller ssp. pratensis
157	Carex dioica L.	500	Hippophaë rhamnoides L.	843	Pulsatilla veležensis (G. Beck) Aichele et Schwegler
158	Carex disticha Huds.	501	Hippuris vulgaris L.	844	Pulsatilla vernalis (L.) Miller
159	Carex divisa Huds.	502	Hordeum hystrich Roth	845	Pyrola rotundifolia L.
160	Carex echinata Murray	503	Hordeum marinum Huds.	846	Ranunculus concinnatus Schott
161	Carex elongata L.	504	Hordeum secalinum Schreb.	847	Ranunculus croaticus Schott
162	Carex ericetorum Pollich	505	Hottonia palustris L.	848	Ranunculus dalmaticus Grossg.
163	Carex extensa Gooden.	506	Hyacinthella dalmatica (Baker) Chouard	849	Ranunculus illyricus L.
164	Carex flava L.	507	Hydrocotyle vulgaris L.	850	Ranunculus lingua L.
165	Carex hordeistichos Vill.	508	Hymenolobus procumbens (L.) Nutt.	851	Ranunculus ophioglossifolius Vill.
166	Carex hostiana DC.	509	Hypericum sprunieri Boiss.	852	Ranunculus traunfellneri Hoppe
167	Carex lasiocarpa Ehrh.	510	Hyssopus officinalis L.	853	Raphanus raphanistrum L. ssp. landra (Moretti ex DC.) Bonnier et Layens
168	Carex lepidocarpa Tausch	511	Iberis linifolia L. ssp. linifolia	854	Reseda inodora Rchb.
169	Carex limosa L.	512	Ilex aquifolium L.	855	Rhamnus intermedium Steud. et Hohst.
170	Carex liparocarpos Gaudin	513	Imperata cylindrica (L.) Raeusch.	856	Rhamnus orbiculatus Bormm.
171	Carex michelii Host	514	Iris adriatica Trinajsti ex Mitic	857	Rhinanthus asperulus (Murb.) Soó
172	Carex nigra (L.) Reichard	515	Iris croatica Horvat et Horvat M.	858	Rhinanthus burnatii (Chabert) Soó
173	Carex panicea L.	516	Iris germanica L.	859	Rhinanthus freynii (A.Kern. ex Sterneck) Fiori
174	Carex riparia Curtis	517	Iris graminea L.	860	Rhinanthus rumelicus Velen.

175	Carex rostrata Stokes ex With.	518	Iris illyrica Tomm.	861	Rhynchospora alba (L.) Vahl
176	Carex rupestris All.	519	Iris pallida Lam.	862	Rorippa lippizensis (Wulfen) Rchb.
177	Carex serotina Mérat	520	Iris pseudacorus L.	863	Rumex maritimus L.
178	Carex strigosa Huds.	521	Iris pseudopallida Trinajstii	864	Ruppia cirrhosa (Petagna) Grande
179	Carex supina Willd. ex Wahlenb.	522	Iris pumila L.	865	Ruppia maritima L.
180	Carex vesicaria L.	523	Iris reichenbachii Heuff.	866	Saccharum ravennae (L.) Murray
181	Carlina acanthifolia All. ssp. acanthifolia	524	Iris sibirica L.	867	Saccharum strictum (Host) Spreng.
182	Carlina fiumensis Simonk.	525	Iris sibirica L. ssp. erirrhiza (Pospischal.) Wraber	868	Salix daphnoides Vill.
183	Catabrosa aquatica (L.) P.Beauv.	526	Iris sibirica L. ssp. sibirica	869	Salix hastata L.
184	Centaurea biokovensis Teyber	527	Iris variegata L.	870	Salsola kali L.
185	Centaurea brachtii Rchb.	528	Iris x rotschildii Degen	871	Salsola soda L.
186	Centaurea crithmifolia Vis.	529	Iris x sambucina L.	872	Salvia argentea L.
187	Centaurea cuspidata Vis.	530	Juncus acutiflorus Ehrh. ex Hoffm.	873	Salvia brachyodon Vandas
188	Centaurea dalmatica A.Kern.	531	Juncus alpinoarticulatus Chaix	874	Salvia nemorosa L.
189	Centaurea friderici Vis.	532	Juncus anceps Laharpe	875	Sanguisorba officinalis L.
190	Centaurea glaberrima Tausch	533	Juncus capitatus Weigel	876	Satureja visianii Šili
191	Centaurea haynaldii Borbás ex Vuk.	534	Juncus filiformis L.	877	Saxifraga aizoides L.
192	Centaurea incompta Vis.	535	Juncus fontanesii Gay	878	Saxifraga exarata Vill. ssp. moschata (Wulfen) Cavill.
193	Centaurea nicolai Bald.	536	Juncus littoralis C.A.Mey.	879	Saxifraga oppositifolia L.
194	Centaurea nigrescens Willd. ssp. nigrescens	537	Juncus squarrosum L.	880	Saxifraga sedoides L. ssp. prenja (Beck) Hayek
195	Centaurea radichii Plazibat	538	Juncus tenageia L.f.	881	Saxifraga stellaris L.
196	Centaurea ragusina L.	539	Kitaibela vitifolia Willd.	882	Scabiosa lucida Vill. ssp. stricta (Waldst. et Kit.) Jasiewicz
197	Centaurea rupestris L. ssp. ceratophylla (Ten.) Gugler	540	Knautia adriatica Ehrend.	883	Scirpus cespitosus L.
198	Centaurea salonitana Vis.	541	Knautia clementii (Beck) Ehrend.	884	Scirpus lacustris L. ssp. tabernaemontani (C.C.Gmel.) Syme
199	Centaurea spinosociliata Seenus	542	Knautia dalmatica Beck	885	Scirpus mucronatus L.
200	Centaurea stenolepis A.Kern. ssp. joannis Kárpáti	543	Knautia illyrica Beck	886	Scirpus radicans Schkuhr
201	Centaurea triumfetti All.	544	Knautia pectinata Ehrend.	887	Scirpus setaceus L.
202	Centaurea tuberosa Vis.	545	Knautia sarajevensis (Beck) Szabó	888	Scirpus supinus L.
203	Centaurea visianiana Plazibat	546	Knautia travnicensis (Beck) Szabó	889	Scorzonera austriaca Willd. ssp. bupleurifolia (Pouzolz) Bonnier
204	Centaurea x aliena J.Wagner	547	Knautia velebitica Szabó	890	Scorzonera purpurea L. ssp. rosea (Waldst. et Kit.) Nyman
205	Centaurea x pomoensis Teyber	548	Knautia visianii Szabó	891	Selaginella helvetica (L.) Spring.
206	Centaurea x rossiana J.Wagner et Degen	549	Koeleria glauca (Schrad.) DC.	892	Sempervivum dolomiticum Facch.
207	Centaurea x velinacensis Degen et Lengyel	550	Laburnum anagyroides Medik. ssp. alschingeri (Vis.) Hayek	893	Sempervivum marmoreum Griseb.
208	Centunculus minimus L.	551	Lactuca quercina L. ssp. quercina	894	Sempervivum montanum L.
209	Cephalanthera damasonium (Mill.) Druce	552	Lamarckia aurea (L.) Moench	895	Sempervivum tectorum L.
210	Cephalanthera longifolia (L.) Fritsch	553	Lathyrus alpestris (Waldst. et Kit.) elak. ssp. alpestris	896	Senecio caroli-maly Horvati
211	Cephalanthera rubra (L.) Rich.	554	Lathyrus alpestris (Waldst. et Kit.) elak. ssp. friedrichsthali (Griseb.) K. Malý	897	Senecio papposus (Rchb.) Less. ssp. kitaibelii (Jáv.) Cufod.
212	Cerastium dinaricum G. Beck et Szysz.	555	Lathyrus angulatus L.	898	Senecio sarracenicus L.
213	Cerastium grandiflorum Waldst. et Kit.	556	Lathyrus ochrus (L.) DC.	899	Senecio thapsoides DC. ssp. visianianus (Papaf. ex Vis.) Vandas

214	Ceratocephalus falcatus (L.) Pers.	557	Lathyrus palustris L.	900	Serapias cordigera L.
215	Ceratocephalus testiculatus (Crantz) Roth	558	Lathyrus pannonicus (Jacq.) Gärcke ssp. pannonicus	901	Serapias ionica (E.Nelson) H.Baumann et Künkele
216	Cerinthe glabra Mill.	559	Lathyrus saxatilis (Vent.) Vis.	902	Serapias istriaca Perko
217	Cerinthe tristis Teyber	560	Lemna gibba L.	903	Serapias lingua L.
218	Chaerophyllum coloratum L.	561	Leontodon crispus Vill. ssp. rossianus (Degen et Lengyel) Hayek	904	Serapias neglecta De Not.
219	Chamaecytisus ratisbonensis (Schaeff.) Rothm.	562	Leontopodium alpinum Cass.	905	Serapias parviflora Parl.
220	Chamaecytisus spinescens (C. Presl) Rothm. ssp. ala-venti Radi	563	Leucanthemella serotina (L.) Tzvelev	906	Serapias vomeracea (Burm.) Briq.
221	Chenopodium ambrosioides L.	564	Leucanthemum atratum (Jacq.) DC. ssp. platylepis (Borbás) Heywood	907	Serapias vomeracea (Burm.) Briq. ssp. laxiflora (Soó) Götz et H.R.Reinhard
222	Chenopodium botrys L.	565	Leucanthemum chloroticum A.Kern. et Murb.	908	Serapias vomeracea (Burm.) Briq. ssp. vomeracea
223	Chenopodium capitatum (L.) Ambrosi	566	Ligularia sibirica (L.) Cass.	909	Serapias x pulae Perko
224	Chenopodium chenopodioides (L.) Aellen	567	Lilium bulbiferum L.	910	Serratula lycopifolia (Vill.) A.Kern.
225	Chenopodium ficifolium Sm.	568	Lilium candidum L.	911	Serratula radiata (Waldst. et Kit.) M.Bieb. ssp. cetingensis (Rohlena) Hayek
226	Chenopodium foliosum Asch.	569	Lilium carniolicum Bernh. ex Koch	912	Seseli malyi A. Kern.
227	Chenopodium giganteum D. Don	570	Lilium carniolicum Bernh. ex Koch ssp. bosniacum (Beck) Asch. et Graebn.	913	Seseli tomentosum Vis.
228	Chenopodium multifidum L.	571	Lilium carniolicum Bernh. ex Koch ssp. carniolicum	914	Sesleria argentea (Savi) Savi
229	Chenopodium murale L.	572	Lilium martagon L.	915	Sesleria caerulea (L.) Ard.
230	Chenopodium opulifolium Schrader ex Koch et Ziz	573	Lilium martagon L. ssp. cattaniae (Vis.) Degen	916	Sesleria sadleriana Janka
231	Chenopodium probstii Aellen	574	Lilium martagon L. ssp. martagon	917	Sesleria tenuifolia Schrad. ssp. kalnikensis (Jav.) Deyl
232	Chenopodium rubrum L.	575	Limodorum abortivum (L.) Sw.	918	Sibiraea altaiensis (Laxm.) C. K. Schneid. ssp. croatica Degen
233	Chenopodium schraderianum Schultes in Roemer et Schultes	576	Limonium anfractum (C.E.Salmon) C.E.Salmon	919	Silene alpestris Jacq.
234	Chenopodium strictum Roth	577	Limonium cancellatum (Bernh. ex Bertol.) O. Kuntze	920	Silene catholica (L.) Aiton f.
235	Chenopodium sueicum J. Murr.	578	Limonium oleifolium Miller	921	Silene chromodonta Boiss. et Reuter
236	Chenopodium urbicum L.	579	Limonium subanfractum Trinajstić	922	Silene flavescens Waldst. et Kit.
237	Chenopodium vulvaria L.	580	Limonium vestitum (C.E.Salmon) C.E.Salmon	923	Silene hayekiana Hand.-Mazz. et Janchen
238	Chouardia litardierei (Breistr.) Speta	581	Limosella aquatica L.	924	Silene heuffelii Soó
239	Cicendia filiformis (L.) Delarbre	582	Linaria chalepensis (L.) Mill.	925	Silene noctiflora L.
240	Cicuta virosa L.	583	Linaria microsepala A.Kern.	926	Silene reichenbachii Vis.
241	Cirsium brachycephalum Jur.	584	Lindernia procumbens (Krock.) Philcox	927	Silene remotiflora Vis.
242	Clematis integrifolia L.	585	Linum elegans Spruner ex Boiss.	928	Silene retzendorffiana (K. Malý) H. Neumayer
243	Coeloglossum viride (L.) Hartm.	586	Liparis loeselii Rich.	929	Silene sendtneri Boiss.
244	Consolida ajacis (L.) Schur	587	Listera cordata (L.) R.Br.	930	Silene tommasinii Vis.
245	Consolida brevicornis (Vis.) Soo	588	Listera ovata (L.) R.Br.	931	Silene velebitica (Degen) Wrigley
246	Consolida incana (E.D. Clarke) Munz	589	Littorella uniflora (L.) Asch.	932	Silene veselskyi (Janka) H. Neumayer
247	Consolida orientalis (Gay) Schrödinger	590	Lloydia serotina (L.) Rchb.	933	Silene waldsteinii Grieseb.
248	Convolvulus lineatus L.	591	Lolium remotum Schrank	934	Sorbus aria (L.) Crantz ssp. lanifera (A Kerner) Ját.
249	Corallorrhiza trifida Châtel.	592	Lolium subulatum Vis.	935	Sorbus austriaca (Beck) Hedl. ssp. croatica Kárpáti
250	Corydalis acaulis (Wulfen) Pers.	593	Lonicera borbasiana (Kuntze) Degen	936	Sorbus borbasii Jav.

251	<i>Corydalis solida</i> (L.) Swartz ssp. <i>oligantha</i> (Trinajstići) Greuter et Burdet	594	<i>Lonicera glutinosa</i> Vis.	937	<i>Sorbus velebitica</i> Kárpáti
252	<i>Corynephorus canescens</i> (L.) P.Beauv.	595	<i>Lotus preslii</i> Ten.	938	<i>Spartina maritima</i> (Curtis) Fernald
253	<i>Corynephorus divaricatus</i> (Pourr.) Breistr.	596	<i>Ludwigia palustris</i> (L.) Elliott	939	<i>Spiraea cana</i> Waldst. et Kit.
254	<i>Crepis conyzifolia</i> (Gouan) A.Kern.	597	<i>Luzula sylvatica</i> (Huds.) Gaudin ssp. <i>croatica</i> Beyer	940	<i>Spiranthes aestivalis</i> (Poir.) Rich.
255	<i>Crepis mollis</i> (Jacq.) Asch.	598	<i>Lycopodiella inundata</i> (L.) Holub	941	<i>Spiranthes spiralis</i> (L.) Chevall.
256	<i>Crepis pannonica</i> (Jacq.) C.Koch	599	<i>Lythrum hyssopifolia</i> L.	942	<i>Sporobolus pungens</i> (Schreb.) Kunth
257	<i>Crepis panticsekii</i> (Vis.) Latzel	600	<i>Lythrum portula</i> (L.) D.A.Webb	943	<i>Stachys alpina</i> L. ssp. <i>dinarica</i> Murb.
258	<i>Crepis pyrenaica</i> (L.) Greuter	601	<i>Lythrum tribacteatum</i> Salzm. ex Spreng.	944	<i>Stachys cretica</i> L. ssp. <i>cassia</i> (Boiss.) Rech. f.
259	<i>Crocus dalmaticus</i> Vis.	602	<i>Lythrum virgatum</i> L.	945	<i>Stachys menthifolia</i> Vis.
260	<i>Crocus malyi</i> Vis.	603	<i>Malaxis monophyllos</i> (L.) Sw.	946	<i>Stellaria alsine</i> Grimm
261	<i>Crocus thomasii</i> Ten.	604	<i>Malus x florentina</i> (Zuccagni) C. K. Schneid.	947	<i>Stellaria palustris</i> Retz.
262	<i>Cruciata balcanica</i> Ehrend.	605	<i>Malva parviflora</i> L.	948	<i>Sternbergia colchiciflora</i> Waldst. et Kit.
263	<i>Cuscuta epithymum</i> Weihe	606	<i>Mandragora officinarum</i> L.	949	<i>Stipa bromoides</i> (L.) Dörfel.
264	<i>Cutandia maritima</i> (L.) Barbey	607	<i>Mantisalca salmantica</i> (L.) Briq. et Cavill.	950	<i>Stipa capensis</i> Thunb.
265	<i>Cymbalaria muralis</i> P.Gaertn., Mey. et Scherb. ssp. <i>visianii</i> D.A.Webb	608	<i>Marrubium peregrinum</i> L.	951	<i>Stipa capillata</i> L.
266	<i>Cymodocea nodosa</i> (Ucria) Asch.	609	<i>Marsilea quadrifolia</i> L.	952	<i>Stipa joannis</i> elak.
267	<i>Cynanchum acutum</i> L.	610	<i>Matteucia struthiopteris</i> (L.) Tod.	953	<i>Stipa pennata</i> L.
268	<i>Cynoglossum velebiticum</i> K.Malý	611	<i>Medicago marina</i> L.	954	<i>Stipa pennata</i> L. ssp. <i>eriocalus</i> (Borbás) Martinovský et Skalický
269	<i>Cyperus capitatus</i> Vand.	612	<i>Medicago pironae</i> Vis.	955	<i>Stipa pulcherrima</i> K.Koch
270	<i>Cyperus difformis</i> L.	613	<i>Medicago tenoreana</i> DC.	956	<i>Stratiotes aloides</i> L.
271	<i>Cyperus esculentus</i> L.	614	<i>Melampyrum fimbriatum</i> Vandas	957	<i>Suaeda maritima</i> (L.) Dumort.
272	<i>Cyperus flavescens</i> L.	615	<i>Melica altissima</i> L.	958	<i>Suaeda vera</i> J.F. Gmelin in L.
273	<i>Cyperus fuscus</i> L.	616	<i>Melica bauchinii</i> All.	959	<i>Succisella petteri</i> (J.Kern. et Murb.) Beck
274	<i>Cyperus glaber</i> L.	617	<i>Melica transsilvanica</i> Schur	960	<i>Tanacetum cinerariifolium</i> (Trevir.) Sch.Bip.
275	<i>Cyperus glomeratus</i> L.	618	<i>Menyanthes trifoliata</i> L.	961	<i>Taraxacum edessicoides</i> Uhlemann
276	<i>Cyperus longus</i> L.	619	<i>Micromeria croatica</i> (Pers.) Schott	962	<i>Taraxacum starmuehleri</i> Uhlemann
277	<i>Cyperus michelianus</i> (L.) Link	620	<i>Micromeria dalmatica</i> Benth.	963	<i>Taxus baccata</i> L.
278	<i>Cyperus rotundus</i> L.	621	<i>Micromeria kernerii</i> Murb.	964	<i>Teucrium arduini</i> L.
279	<i>Cyperus serotinus</i> Rottb.	622	<i>Micromeria pseudocroatica</i> Šili	965	<i>Thesium dollineri</i> Murb. ssp. <i>simplex</i> (Velen.) Stoj. et Stef.
280	<i>Cypripedium calceolus</i> L.	623	<i>Milium vernale</i> M.Bieb.	966	<i>Thlaspi dinaricum</i> Degen et Janch.
281	<i>Cytinus hypocistis</i> (L.) L.	624	<i>Minuartia verna</i> (L.) Hiern ssp. <i>insularis</i> Trinajstići et Zi. Pavleti	967	<i>Thymus bracteosus</i> Vis. ex Benth.
282	<i>Dactylorhiza cordigera</i> (Fr.) Soó	625	<i>Moehringia tommasinii</i> Marchesetti	968	<i>Thymus serpyllum</i> L. ssp. <i>serpyllum</i>
283	<i>Dactylorhiza fuchsii</i> (Druce) Soó	626	<i>Moltzia petraea</i> (Tratt.) Griseb.	969	<i>Tofieldia calyculata</i> (L.) Wahlenb.
284	<i>Dactylorhiza fuchsii</i> (Druce) Soó ssp. <i>fuchsii</i>	627	<i>Montia fontana</i> L.	970	<i>Traunsteinera globosa</i> (L.) Rchb.
285	<i>Dactylorhiza fuchsii</i> (Druce) Soó ssp. <i>transsilvanica</i> (Schur) S.E.Fröhner	628	<i>Muscaria neglectum</i> Guss. ex Ten. ssp. <i>speciosum</i> (Marches.) Garbari	971	<i>Trifolium cinctum</i> DC.
286	<i>Dactylorhiza incarnata</i> (L.) Soó	629	<i>Myosotis incrassata</i> Guss.	972	<i>Trifolium dalmaticum</i> Vis.
287	<i>Dactylorhiza incarnata</i> (L.) Soó ssp. <i>cruenta</i> O.F.Müll.	630	<i>Myosotis ramosissima</i> Rochel ssp. <i>ramosissima</i>	973	<i>Trifolium echinatum</i> M. Bieb.

288	Dactylorhiza incarnata (L.) Soó ssp. incarnata	631	Myosotis suaveolens Willd.	974	Trifolium filiforme L.
289	Dactylorhiza incarnata (L.) Soó ssp. ochroleuca (Boll) P.F.Hunt et Summerh.	632	Myosotis sylvatica Hoffm. ssp. subarvensis Grau	975	Trifolium glomeratum L.
290	Dactylorhiza maculata (L.) Soó	633	Myosurus minimus L.	976	Trifolium incarnatum L. ssp. molinerii (Balb. ex Hornem.) Syme
291	Dactylorhiza majalis (Rchb.) P.F.Hunt et Summerh.	634	Myricaria germanica (L.) Desv.	977	Trifolium leucanthum M. Bieb.
292	Dactylorhiza romana (Sebast. et Mauri) Soó	635	Neotinea maculata (Desf.) Stearn	978	Trifolium michelianum Savi
293	Dactylorhiza saccifera (Brongn.) Soó	636	Neottia nidus-avis (L.) Rich.	979	Trifolium mutabile Port.
294	Dactylorhiza sambucina (L.) Soó	637	Nigella sativa L.	980	Trifolium noricum Wulfen
295	Dactylorhiza sambucina (L.) Soó ssp. sambucina	638	Nigritella nigra (L.) Rchb.	981	Trifolium pannonicum Jacq.
296	Dactylorhiza traunsteineri (Saut.) Soó	639	Nigritella nigra L. Rchb.f. ssp. nigra	982	Trifolium resupinatum L.
297	Damasonium polyspermum Cosson	640	Nigritella rhellicani Teppner et Klein	983	Trifolium retusum L.
298	Danthoniastrum compactum (Boiss. et Heldr.) Holub	641	Nonea pulla DC.	984	Trifolium spumosum L.
299	Daphne blagayana Freyer	642	Omalotheca norvegica (Gunn.) Sch.Bip. et F.W.Schultz	985	Trifolium squarrosum L.
300	Daphne cneorum L.	643	Onobrychis arenaria (Kit.) DC. ssp. tommasinii (Jord.) Asch. et Graebn.	986	Trifolium striatum L. ssp. tenuiflorum (Ten.) Arcang.
301	Degenia velebitica (Degen) Hayek	644	Onobrychis montana DC. ssp. scardica (Griseb.) P. W. Ball	987	Trifolium uniflorum L.
302	Delphinium halteratum Sm. in Sibth. et Sm.	645	Onobrychis oxydonta Boiss.	988	Trifolium velebiticum Degen
303	Delphinium peregrinum L.	646	Ononis adenotricha Boiss.	989	Trifolium vesiculosum Savi
304	Delphinium staphisagria L.	647	Onosma arenaria Waldst. et Kit. ssp. arenaria	990	Triglochin bulbosa L.
305	Deschampsia cespitosa (L.) P.Beauv. ssp. cespitosa	648	Onosma dalmatica Schelle	991	Triglochin maritimum L.
306	Deschampsia media (Gouan) Roem. et Schult.	649	Onosma echooides L	992	Triglochin palustris L.
307	Desmazeria marina (L.) Druce	650	Onosma javorkae Simonk.	993	Triisetum aureum Ten.
308	Dianthus armeria L.	651	Onosma pseudoarenaria Schur ssp. fallax (Borbás) Rauschert	994	Tulipa praecox Ten.
309	Dianthus armeria L. ssp. armeria	652	Onosma pseudoarenaria Schur ssp. tridentina (Wettst.) Braun-Blanq.	995	Turgenia latifolia (L.) Hoffm.
310	Dianthus armeria L. ssp. armeriastrum (Wolfner) Velen	653	Onosma stellulata Waldst. et Kit.	996	Typha laxmannii Lepech.
311	Dianthus barbatus L.	654	Ophioglossum lusitanicum L.	997	Typha minima Funck
312	Dianthus carthusianorum L.	655	Ophrys aegirtica P.Delforge	998	Typha shuttleworthii Koch et Sond.
313	Dianthus carthusianorum L. ssp. carthusianorum	656	Ophrys amanensis (Nelson ex Renz) P.Delforge	999	Urtica membranacea Poiret in Lam.
314	Dianthus carthusianorum L. ssp. latifolius (Griesb. et Schenk.) Hegi	657	Ophrys annae Devillers-Tersch. et Devillers	1000	Urtica pilulifera L.
315	Dianthus carthusianorum L. ssp. sanguineus (Vis.) Hegi	658	Ophrys apifera Huds.	1001	Utricularia australis R.Br.
316	Dianthus caryophyllus L.	659	Ophrys arachnitiformis Gren. et Phil.	1002	Utricularia minor L.
317	Dianthus ciliatus Guss.	660	Ophrys archipelagi Götz et H.R.Reinhard	1003	Utricularia vulgaris L.
318	Dianthus ciliatus Guss. ssp. ciliatus	661	Ophrys argentaria Devillers-Tersch. et Devillers	1004	Vaccaria hispanica (Miller) Rauschert
319	Dianthus ciliatus Guss. ssp. dalmaticus (elak) Hayek	662	Ophrys bertolonii Moretti	1005	Vaccinium uliginosum L.
320	Dianthus collinus Waldst. et Kit.	663	Ophrys bertoloniiformis O.Danesch et E.Danesch	1006	Valeriana elongata Jacq.
321	Dianthus collinus Waldst. et Kit. ssp. collinus	664	Ophrys biscutella O.Danesch et E.Danesch	1007	Vallisneria spiralis L.
322	Dianthus deltoides L.	665	Ophrys bombyliflora Link	1008	Ventenata dubia (Leers) Coss.
323	Dianthus ferrugineus Miller s.l.	666	Ophrys brutia P.Delforge	1009	Veratrum album L.
324	Dianthus ferrugineus Miller ssp. liburnicus (Bartl.) Tutin	667	Ophrys cilentana Devillers-Tersch. et Devillers	1010	Veratrum nigrum L.

325	Dianthus giganteiformis Borbás	668	Ophrys classica Devillers-Tersch. et Devillers	1011	Verbascum chaixii Vill. ssp. austriacum (Schott ex Roem. et Schult.) Hayek
326	Dianthus giganteiformis Borbás ssp. pontederae (A. Kerner) Soó	669	Ophrys dinarica Kranj ev et P.Delforge	1012	Verbascum niveum Ten. ssp. visianium (Rehb.) Murb.
327	Dianthus giganteus D'Urv	670	Ophrys fuciflora (F.W.Schmidt) Moench	1013	Veronica dillenii Crantz
328	Dianthus giganteus D'Urv ssp. croaticus (Borbás) Tutin	671	Ophrys fuciflora (F.W.Schmidt) Moench ssp. fuciflora	1014	Veronica saturejoides Vis.
329	Dianthus integer Vis.	672	Ophrys fuciflora (F.W.Schmidt) Moench ssp. maxima (H.Fleischm.) Soó	1015	Vicia leucantha Biv.
330	Dianthus integer Vis. ssp. integer	673	Ophrys fusca Link	1016	Vicia ochroleuca Ten. ssp. dinara (K. Malý) Rohlena
331	Dianthus monspessulanus L.	674	Ophrys fusca Link ssp. fusca	1017	Vicia onobrychioides L.
332	Dianthus multinervis Vis.	675	Ophrys fusca Link ssp. iricolor (Desf.) K.Richt.	1018	Vicia sativa L. ssp. amphicarpa (L.) Batt.
333	Dianthus petraeus Waldst. et Kit.	676	Ophrys gracilis (Büel et E.Danesch) Englmaier	1019	Vicia sativa L. ssp. macrocarpa (Moris) Arcang.
334	Dianthus petraeus Waldst. et Kit. ssp. petraeus	677	Ophrys herae M.Hirth et H.Spaeth	1020	Vicia sativa L. ssp. sativa
335	Dianthus plumarius L.	678	Ophrys hespera Devillers-Tersch. et Devillers	1021	Vincetoxicum hirundinaria Medik. ssp. adriaticum (Beck) Markgr.
336	Dianthus serotinus Waldst. et Kit.	679	Ophrys illyrica S.Hertel et K.Hertel	1022	Viola adriatica Freyn
337	Dianthus sternbergii Sieber ex Capelli	680	Ophrys incantata Devillers et Devillers-Tersch.	1023	Viola dinarica Trinajstić
338	Dianthus superbus L.	681	Ophrys insectifera L.	1024	Viola elegantula Schott
339	Dianthus sylvestris Wulfen in Jacq.	682	Ophrys kvarneri Perko et Kerschb.	1025	Viola uliginosa Besser
340	Dianthus sylvestris Wulfen in Jacq. ssp. longicaulis (Ten.) Greuter et Burdet	683	Ophrys lacaitae Lojac.	1026	Wolffia arrhiza (L.) Horkel ex Wimm.
341	Dianthus sylvestris Wulfen in Jacq. ssp. nodosus (Tausch) Hayek	684	Ophrys liburnica Devillers et Devillers-Tersch.	1027	Xeranthemum annuum L.
342	Dianthus sylvestris Wulfen in Jacq. ssp. sylvestris	685	Ophrys linearis (Moggr.) P.Delforge , Devillers et Devillers-Tersch.	1028	Zostera marina L.
343	Dianthus sylvestris Wulfen in Jacq. ssp. tergestinus (Reichenb.) Hayek	686	Ophrys lunulata Parl.	1029	Zostera noltii Hornem.

4.1.1 Zaštite ene zavi ajne divlje svojte vaskularne flore

Kategoriji zaštite prema NN 99/2009 pridruženo je ukupno 584 vrsta i podvrsta (Tab. 2).

Tablica 2. Kategorija zaštite prema NN 99/2009.

1	<i>Acanthus balcanicus</i> Heywood et I.Richardson	196	<i>Gentiana lutea</i> L.	391	<i>Ranunculus lateriflorus</i> DC.
2	<i>Acanthus mollis</i> L.	197	<i>Gentiana nivalis</i> L.	392	<i>Ranunculus marginatus</i> d'Urv.
3	<i>Acanthus spinosissimus</i> Pers.	198	<i>Gentiana punctata</i> L.	393	<i>Ranunculus millefoliatus</i> Vahl.
4	<i>Achillea clavennae</i> L.	199	<i>Gentiana tergestina</i> Beck	394	<i>Ranunculus montanus</i> Willd.
5	<i>Aconitum anthora</i> L.	200	<i>Gentiana utriculosa</i> L.	395	<i>Ranunculus muricatus</i> L.
6	<i>Aconitum napellus</i> L.	201	<i>Gentiana verna</i> L.	396	<i>Ranunculus neapolitanus</i> Ten.
7	<i>Acorus calamus</i> L.	202	<i>Geranium macrorrhizum</i> L.	397	<i>Ranunculus nemorosus</i> DC.
8	<i>Actaea spicata</i> L.	203	<i>Geranium robertianum</i> L.	398	<i>Ranunculus oreophilus</i> Bieb.
9	<i>Adiantum capillus-veneris</i> L.	204	<i>Geum urbanum</i> L.	399	<i>Ranunculus paludosus</i> Poiret.
10	<i>Adonis aestivalis</i> L. ssp. <i>aestivalis</i>	205	<i>Globularia alypum</i> L.	400	<i>Ranunculus parviflorus</i> L.
11	<i>Adonis aestivalis</i> L. ssp. <i>provincialis</i> C.Steinb.	206	<i>Gratiola officinalis</i> L.	401	<i>Ranunculus pedatus</i> Waldst. et Kit.
12	<i>Adonis annua</i> L. ssp. <i>annua</i>	207	<i>Gypsophila fastigiata</i> L.	402	<i>Ranunculus peltatus</i> Schrank
13	<i>Adonis annua</i> L. ssp. <i>cupaniana</i> (Guss.) C. Steinb.	208	<i>Gypsophila muralis</i> L.	403	<i>Ranunculus platanifolius</i> L.
14	<i>Adonis flammea</i> Jacq. ssp. <i>cortiana</i> C. Steinb.	209	<i>Gypsophila repens</i> L.	404	<i>Ranunculus polyanthemos</i> L.
15	<i>Adonis flammea</i> Jacq. ssp. <i>flammea</i>	210	<i>Helichrysum italicum</i> (Roth) G.Don	405	<i>Ranunculus psilostachys</i> Griseb.
16	<i>Adonis microcarpa</i> DC.	211	<i>Helleborus dumetorum</i> Waldst. et Kit.	406	<i>Ranunculus repens</i> L.
17	<i>Adonis microcarpa</i> DC. ssp. <i>microcarpa</i>	212	<i>Helleborus foetidus</i> L.	407	<i>Ranunculus rionii</i> Lagger
18	<i>Adonis vernalis</i> L.	213	<i>Helleborus multifidus</i> Vis. ssp. <i>intermedius</i> (Host) Martinis	408	<i>Ranunculus sardous</i> Crantz
19	<i>Aegilops cylindrica</i> Host	214	<i>Helleborus multifidus</i> Vis. ssp. <i>istriacus</i> (Schiffn.) Merxm. et Podl.	409	<i>Ranunculus sartorianus</i> Boiss. et Heldr. in Boiss.
20	<i>Aegilops neglecta</i> Req. ex Bertol.	215	<i>Helleborus multifidus</i> Vis. ssp. <i>multifidus</i>	410	<i>Ranunculus sceleratus</i> L.
21	<i>Aegilops uniaristata</i> Vis.	216	<i>Helleborus niger</i> L. ssp. <i>macranthus</i> (Freyn) Schiffner	411	<i>Ranunculus strigulosus</i> Schur
22	<i>Aethusa cynapium</i> L.	217	<i>Helleborus niger</i> L. ssp. <i>niger</i>	412	<i>Ranunculus thora</i> L.
23	<i>Agrimonia eupatoria</i> L.	218	<i>Helleborus odorus</i> Waldst. et Kit. ex Willd.	413	<i>Ranunculus trichophyllus</i> Chaix in Vill.
24	<i>Agrostemma githago</i> L.	219	<i>Helleborus odorus</i> Waldst. et Kit. ex Willd. ssp. <i>odorus</i>	414	<i>Ranunculus trichophyllus</i> Chaix in Vill. ssp. <i>trichophyllus</i>
25	<i>Agrostis canina</i> L.	220	<i>Helleborus purpurascens</i> Waldst. et Kit.	415	<i>Ranunculus tripartitus</i> DC.
26	<i>Alchemilla glabra</i> Neygenf.	221	<i>Helleborus viridis</i> L.	416	<i>Ranunculus velutinus</i> Ten.
27	<i>Alkanna tinctoria</i> Tausch	222	<i>Helleborus viridis</i> L. ssp. <i>viridis</i>	417	<i>Reseda lutea</i> L.
28	<i>Alliaria petiolata</i> (M. Bieb.) Cavara et Grande	223	<i>Hepatica nobilis</i> Schreber	418	<i>Reseda luteola</i> L.
29	<i>Allium victorialis</i> L.	224	<i>Heracleum sphondylium</i> L. ssp. <i>orsinii</i> (Guss.) H. Neumayer	419	<i>Rhamnus alpinus</i> L. ssp. <i>fallax</i> (Boiss.) Maire et Petitm.
30	<i>Althaea officinalis</i> L.	225	<i>Herniaria glabra</i> L.	420	<i>Rhamnus catharticus</i> L.
31	<i>Alyssum repens</i> Baumg. ssp. <i>transsilvanicum</i> (Schur) Nyman	226	<i>Herniaria hirsuta</i> L.	421	<i>Rheum rhaboticum</i> L.
32	<i>Alyssum tortuosum</i> Willd.	227	<i>Heteropogon contortus</i> (L.) P.Beauv. ex Roem. et Schult.	422	<i>Rhodiola rosea</i> L.
33	<i>Alyssum wierzbickii</i> Heuff.	228	<i>Hieracium pilosella</i> L.	423	<i>Rhododendron ferrugineum</i> L.
34	<i>Ampelodesmos mauritanica</i> (Poir.) T.Durand et Schinz	229	<i>Hieracium pilosella</i> L. ssp. <i>melanops</i> Peter	424	<i>Rhododendron hirsutum</i> L.
35	<i>Anchusa officinalis</i> L.	230	<i>Hieracium pilosella</i> L. ssp. <i>micradenium</i> Nägeli et Peter	425	<i>Rosa abietina</i> Gren. ex Christ.

36	Anemone apennina L.	231	Hieracium pilosella L. ssp. pilosella	426	Rosa agrestis Savi
37	Anemone baldensis L.	232	Hieracium pilosella L. ssp. trichoscapum Nägeli et Peter	427	Rosa alba L.
38	Anemone coronaria L.	233	Hierochloe australis (Schrad.) Roem. et Schult.	428	Rosa andegavensis Bast.
39	Anemone hortensis L.	234	Hyoscyamus albus L.	429	Rosa arvensis Huds.
40	Anemone hortensis L. ssp. hortensis	235	Hyoscyamus niger L.	430	Rosa caesia Fries
41	Anemone narcissifolia L.	236	Hypericum perforatum L.	431	Rosa canina L.
42	Anemone narcissifolia L. ssp. narcissifolia	237	Iberis pruitii Tineo	432	Rosa caryophyllacea Besser
43	Anemone nemorosa L.	238	Inula helenium L.	433	Rosa corymbifera Borkh.
44	Anemone ranunculoides L.	239	Inula salicina L.	434	Rosa desegliisei Boreau
45	Anemone trifolia L. ssp. trifolia	240	Isatis tinctoria L.	435	Rosa elliptica Tausch
46	Antennaria dioica (L.) Gaertn.	241	Laburnum alpinum (Mill.) Bercht. et J. Presl	436	Rosa foetida Herrm.
47	Anthriscus cerefolium (L.) Hoffm.	242	Laburnum anagyroides Medik.	437	Rosa gallica L.
48	Anthyllis barba-jovis L.	243	Lactuca virosa L.	438	Rosa glauca Pourr.
49	Anthyllis vulneraria L.	244	Laurus nobilis L.	439	Rosa glutinosa Sibth. et Sm.
50	Anthyllis vulneraria L. ssp. alpestris (Kit. ex Schult.) Asch. et Graebn.	245	Lavandula latifolia Medik.	440	Rosa jundzillii Besser
51	Anthyllis vulneraria L. ssp. carpatica (Pant.) Nyman	246	Leersia oryzoides (L.) Sw.	441	Rosa majalis J. Herrmann
52	Anthyllis vulneraria L. ssp. polyphylla (DC.) Nyman	247	Leonurus cardiaca L.	442	Rosa micrantha Borrer ex Sm.
53	Anthyllis vulneraria L. ssp. pulchella (Vis.) Bornm.	248	Leucojum aestivum L.	443	Rosa mollis Sm.
54	Anthyllis vulneraria L. ssp. vulneraria	249	Leucojum vernum L.	444	Rosa montana Chaix
55	Aquilegia vulgaris L.	250	Linaria vulgaris Mill.	445	Rosa nitidula Besser
56	Arbutus andrachne L.	251	Linum alpinum Jacq. ssp. julicum (Hayek) Hegi	446	Rosa obtusifolia Desv.
57	Arbutus x andrachnoides Link	252	Linum austriacum L.	447	Rosa orientalis Dupont ex Ser.
58	Arctium nemorosum Lej.	253	Linum bienne Mill.	448	Rosa pendulina L.
59	Arctium tomentosum Mill.	254	Linum capitatum Kit. ex Schultes	449	Rosa pimpinellifolia L.
60	Arum italicum Mill.	255	Linum catharticum L.	450	Rosa rubiginosa L.
61	Arum maculatum L.	256	Linum flavum L.	451	Rosa scabriuscula Sm.
62	Arum nigrum Schott	257	Linum hirsutum L.	452	Rosa sempervirens L.
63	Aruncus dioicus (Walter) Fernald	258	Linum hologynum Rchb.	453	Rosa sherardii Davies
64	Asarum europaeum L.	259	Linum maritimum L.	454	Rosa sicula Tratt.
65	Asarum europaeum L. ssp. caucasicum (Duchartre) Soó	260	Linum narbonense L.	455	Rosa subcanina (Christ) Dalla Torre et Sarnth.
66	Asarum europaeum L. ssp. europaeum	261	Linum nodiflorum L.	456	Rosa subcollina (Christ) Dalla Torre et Sarnth.
67	Asparagus maritimus (L.) Mill.	262	Linum perenne L.	457	Rosa tomentosa Sm.
68	Asparagus officinalis L.	263	Linum strictum L.	458	Rosa villosa L.
69	Asparagus tenuifolius Lam.	264	Linum strictum L. ssp. corymbulosum (Rchb.) Riony	459	Rosa vosagiaca Desp.
70	Asplenium trichomanes-ramosum L.	265	Linum strictum L. ssp. strictum	460	Rosa x croatica Kit.
71	Atropa bella-donna L.	266	Linum tenuifolium L.	461	Rosa zalana Wiesb.
72	Aurinia saxatilis (L.) Desv. ssp. saxatilis	267	Linum trigynum L.	462	Rubia tinctorum L.
73	Avellinia michelii (Savi) Parl.	268	Linum usitatissimum L.	463	Rumex aquaticus L.
74	Ballota nigra L.	269	Linum viscosum L.	464	Ruscus aculeatus L.
75	Berberis vulgaris L.	270	Lithospermum officinale L.	465	Ruscus hypoglossum L.
76	Betonica officinalis L.	271	Lonicera caprifolium L.	466	Ruta angustifolia Pers.
77	Bracharia eruciformis (Sibth. et Sm.) Griseb.	272	Lycium europaeum L.	467	Ruta chalepensis L.
78	Brassica incana Ten.	273	Lycopodium annotinum L.	468	Ruta graveolens L.
79	Brassica nigra (L.) Koch	274	Lycopodium clavatum L.	469	Salvia aethiopis L.
80	Briza minor L.	275	Lycopus europaeus L.	470	Salvia fruticosa Mill.
81	Bryonia alba L.	276	Lythrum salicaria L.	471	Salvia peloponnesiaca Boiss. et Heldr.

82	Bryonia dioica Jacq.	277	Lythrum thymifolia L.	472	Salvia sclarea L.
83	Butomus umbellatus L.	278	Malus sylvestris Mill.	473	Salvinia natans (L.) All.
84	Calamintha glandulosa (Req.) Benth.	279	Malva neglecta Wallr.	474	Sambucus racemosa L.
85	Calamintha nepetoides Jord.	280	Marrubium incanum Desr.	475	Sanguisorba minor Scop.
86	Calendula arvensis L.	281	Marrubium vulgare L.	476	Sanicula europaea L.
87	Calluna vulgaris (L.) Hull	282	Matthiola incana (L.) R. Br.	477	Saponaria officinalis L.
88	Caltha palustris L.	283	Melilotus altissimus Thuill.	478	Sarcopoterium spinosum (L.) Spach
89	Campanula carnica Schiede ex Mert. et Koch ssp. carnica	284	Melissa officinalis L.	479	Satureja subspicata Vis.
90	Carex acutiformis Ehrh.	285	Melittis melissophyllum L.	480	Scandix pecten-veneris L. ssp. pecten-veneris
91	Carex buekii Wimm.	286	Mentha aquatica L.	481	Scirpus cernuus Vahl
92	Carex ferruginea Scop.	287	Mentha longifolia (L.) Huds.	482	Scirpus holoschoenus L.
93	Carex illegitima Ces.	288	Mentha pulegium L.	483	Scirpus litoralis Schrad.
94	Carex mucronata All.	289	Meum athamanticum Jacq.	484	Scirpus maritimus L.
95	Carex pilulifera L.	290	Micromeria thymifolia (Scop.) Fritsch	485	Scopolia carniolica Jacq.
96	Carex praecox Schreb.	291	Moneses uniflora (L.) A. Gray	486	Scrophularia nodosa L.
97	Carlina acaulis L.	292	Narcissus tazetta L.	487	Sedum acre L.
98	Carum carvi L.	293	Nasturtium officinale R. Br.	488	Sedum telephium L.
99	Caucalis platycarpos L.	294	Nepeta cataria L.	489	Senecio jacobaea L.
100	Centaurea alpina L.	295	Nepeta pannonica L.	490	Silybum marianum (L.) Gaertn.
101	Centaurea cyanus L.	296	Nuphar lutea Sibth. et Sm.	491	Smyrnium olusatrum L.
102	Centaurea rupestris L.	297	Nymphaea alba L.	492	Solanum dulcamara L.
103	Centaurea rupestris L. ssp. rupestris	298	Oenanthe aquatica (L.) Poir.	493	Solanum nigrum L.
104	Centaurium erythraea Rafn	299	Ononis spinosa L.	494	Sorbus aucuparia L.
105	Centranthus ruber (L.) DC.	300	Onopordum acanthium L.	495	Sorbus domestica L.
106	Cheilanthes acrostica (Balbis) Tod.	301	Onopordum illyricum L.	496	Spergularia rubra (L.) J. Presl et C. Presl
107	Chenopodium bonus-henricus L.	302	Ophioglossum vulgatum L.	497	Stachys recta L.
108	Clematis recta L.	303	Opopanax chironium (L.) Koch	498	Sternbergia lutea (L.) Ker Gawl. ex Spreng.
109	Cnicus benedictus L.	304	Origanum heracleoticum L.	499	Styrax officinalis L.
110	Colchicum arenarium Waldst. et Kit.	305	Ornithogalum arabicum L.	500	Sympytum tuberosum L.
111	Colchicum autumnale L.	306	Ornithogalum collinum Guss.	501	Tamarix dalmatica Baum
112	Colchicum cupaniifolium Guss.	307	Ornithogalum comosum L.	502	Tamus communis L.
113	Colchicum hungaricum Janka	308	Ornithogalum exscapum Ten.	503	Tanacetum vulgare L.
114	Colchicum kochii Parl.	309	Ornithogalum gussonei Ten.	504	Teucrium chamaedrys L.
115	Colchicum neapolitanum (Ten.) Ten.	310	Ornithogalum kochii Parl.	505	Teucrium fruticans L.
116	Colchicum visianii Parl.	311	Ornithogalum montanum Cirillo	506	Teucrium montanum L.
117	Colutea arborescens L.	312	Ornithogalum narbonense L.	507	Teucrium scordioides Schreb.
118	Conium maculatum L.	313	Ornithogalum nutans L.	508	Teucrium scordium L.
119	Consolida regalis S. F. Gray	314	Ornithogalum pyramidale L.	509	Teucrium scorodonia L.
120	Convallaria majalis L.	315	Ornithogalum pyrenaicum L.	510	Thalictrum aquilegifolium L.
121	Convolvulus cneorum L.	316	Ornithogalum refractum Kit. ex Schltr.	511	Thalictrum flavum L.
122	Corydalis bulbosa (L.) DC.	317	Ornithogalum sphaerocarpum A. Kern.	512	Thalictrum foetidum L.
123	Corydalis solida (L.) Swartz	318	Ornithogalum umbellatum L.	513	Thalictrum lucidum L.
124	Corydalis solida (L.) Swartz ssp. solidago	319	Ornithogalum umbellatum L. ssp. divergens (Boreau) Asch. et Graebn.	514	Thalictrum minus L.
125	Cotinus coggygria Scop.	320	Ornithogalum umbellatum L. ssp. umbellatum	515	Thalictrum minus L. ssp. minus
126	Crataegus laevigata (Poir.) DC.	321	Oxalis acetosella L.	516	Thalictrum minus L. ssp. olympicum (Boiss et Heldr.) Strid
127	Crataegus monogyna Jacq.	322	Papaver rhoas L.	517	Thalictrum simplex L.
128	Crocus biflorus Mill.	323	Paris quadrifolia L.	518	Thalictrum simplex L. ssp. galionides (Nestler) Korsh.

129	Crocus dalmaticus Vis.	324	Parnassia palustris L.	519	Thalictrum simplex L. ssp. simplex
130	Crocus longiflorus Raf.	325	Peucedanum ostruthium (L.) Koch	520	Thymelaea hirsuta (L.) Endl.
131	Crocus malyi Vis.	326	Phalaris canariensis L.	521	Thymus hirsutus M. Bieb.
132	Crocus pallasii Goldb.	327	Phlomis fruticosa L.	522	Thymus longicaulis C.Presl
133	Crocus reticulatus Steven ex Adams	328	Physalis alkekengi L.	523	Thymus longicaulis C.Presl ssp. longicaulis
134	Crocus sativus L.	329	Phyteuma pseudoorbiculare Pant.	524	Thymus praecox Opiz
135	Crocus thomasii Ten.	330	Pimpinella major (L.) Huds.	525	Thymus praecox Opiz ssp. polytrichus (A.Kern. ex Borbás) Jalas
136	Crocus tommasinianus Herb.	331	Pimpinella saxifraga L.	526	Thymus pulegioides L.
137	Crocus vernus (L.) Hill	332	Pimpinella tragium Vill. ssp. lithophila (Schischk.) Tutin	527	Thymus pulegioides L. ssp. carniolicus (Borbás) P.Schmidt
138	Crocus vernus (L.) Hill ssp. albiflorus (Kit.) Asch. et Graebn.	333	Pinguicula alpina L.	528	Thymus pulegioides L. ssp. chamaedrys (Fr.) Gu ul.
139	Crocus vernus (L.) Hill ssp. vernus	334	Pinguicula balcanica Casper	529	Thymus pulegioides L. ssp. effusus (Host) Ronniger
140	Crypsis aculeata (L.) Aiton	335	Pinguicula balcanica Casper ssp. balcanica	530	Thymus pulegioides L. ssp. montanus (Benth.) Ronniger
141	Crypsis alopecuroides (Piller et Mitterp.) Schrad.	336	Plantago afra L.	531	Thymus serpyllum L.
142	Crypsis schoenoides (L.) Lam.	337	Plumbago europaea L.	532	Thymus striatus Vahl
143	Cyclamen hederifolium Aiton	338	Poa palustris L.	533	Thymus vulgaris L.
144	Cyclamen purpurascens Mill.	339	Polygala amara L.	534	Thymus vulgaris L. ssp. vulgaris
145	Cyclamen repandum Sibth. et Sm.	340	Polygala chamaebuxus L.	535	Thymus x korbii Ronniger
146	Cynoglossum officinale L.	341	Polygonatum multiflorum (L.) All.	536	Trapa natans L.
147	Daphne laureola L.	342	Polygonatum odoratum (Mill.) Druce	537	Trigonella caerulea (L.) Ser.
148	Daphne mezereum L.	343	Polygonatum verticillatum (L.) All.	538	Trigonella foenum-graecum L.
149	Dictamnus albus L.	344	Polygonum bistorta L.	539	Trollius europaeus L.
150	Digitalis grandiflora Mill.	345	Polygonum hydropiper L.	540	Tulipa sylvestris L.
151	Digitalis laevigata Waldst. et Kit.	346	Polypodium vulgare L.	541	Typha angustifolia L.
152	Digitalis lutea L.	347	Polypogon maritimus Willd.	542	Typha latifolia L.
153	Digitalis purpurea L.	348	Polypogon monspeliensis (L.) Desf.	543	Urginea maritima (L.) Baker
154	Digitalis x fuscescens Waldst. et Kit.	349	Populus tremula L.	544	Urtica urens L.
155	Doronicum orientale Hoffm.	350	Potentilla anserina L.	545	Vaccinium myrtillus L.
156	Dracunculus vulgaris Schott	351	Potentilla erecta (L.) Raeuschel	546	Vaccinium vitis-idaea L.
157	Dryopteris filix-mas (L.) Schott	352	Primula auricula L.	547	Valeriana officinalis L.
158	Elymus pycanthus (Godr.) Melderis	353	Primula elatior (L.) L.	548	Valerianella locusta (L.) Laterrade
159	Ephedra distachya L.	354	Primula veris L.	549	Veratrum lobelianum Bernh.
160	Ephedra distachya L. ssp. distachya	355	Prunus avium L.	550	Verbascum blattaria L.
161	Ephedra fragilis Desf.	356	Prunus mahaleb L.	551	Verbascum chaixii Vill.
162	Ephedra fragilis Desf. ssp. campylopoda (C. A. Mayer) Asch. et Graeb.	357	Puccinellia fasciculata (Torr.) E.P.Bicknell	552	Verbascum chaixii Vill. ssp. chaixii
163	Ephedra major Host	358	Pulicaria dysenterica (L.) Bernh.	553	Verbascum densiflorum Bertol.
164	Ephedra major Host ssp. major	359	Pyrus communis L.	554	Verbascum lanatum Schrad.
165	Ephedra major Host ssp. procera (Fischer et C. A. Mayer) Markgraf	360	Pyrus pyraster Burgsd.	555	Verbascum lychnitis L.
166	Epilobium palustre L.	361	Ranunculus aconitifolius L.	556	Verbascum macrurum Ten.
167	Eranthis hiemalis (L.) Salisb.	362	Ranunculus acris L.	557	Verbascum nigrum L.
168	Erica herbacea L.	363	Ranunculus acris L. ssp. acris	558	Verbascum niveum Ten.
169	Eryngium campestre L.	364	Ranunculus alpestris L.	559	Verbascum orientale (L.) All.
170	Erysimum cheiranthoides L.	365	Ranunculus aquatilis L.	560	Verbascum phlomoides L.
171	Erysimum cheiranthoides L. ssp. cheiranthoides	366	Ranunculus arvensis L.	561	Verbascum phoeniceum L.
172	Erysimum cheiri (L.) Crantz	367	Ranunculus auricomus L.	562	Verbascum pulverulentum Vill.
173	Erysimum crepidifolium Rchb.	368	Ranunculus bulbosus L.	563	Verbascum repandum Willd.
174	Erysimum cuspidatum (M. Bieb.) DC.	369	Ranunculus bulbosus L. ssp. adscendens (Brot.) J. Neves	564	Verbascum samniticum Ten.

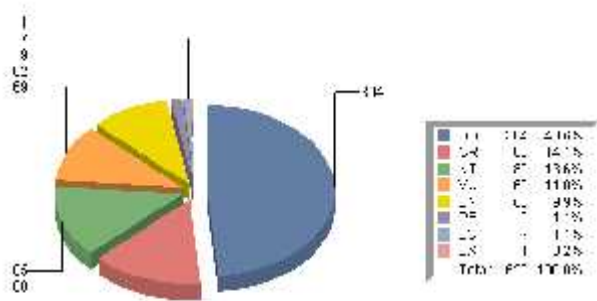
175	Erysimum diffusum Ehrh.	370	Ranunculus bulbosus L. ssp. aleae (Willk.) Rouy et Fouc	565	Verbascum sinuatum L.
176	Erysimum odoratum Ehrh.	371	Ranunculus bulbosus L. ssp. bulbosus	566	Verbascum speciosum Schrad.
177	Erysimum repandum L.	372	Ranunculus carinthiacus Hoppe	567	Verbascum thapsus L.
178	Erysimum sylvestre (Crantz) Scop. ssp. sylvestre	373	Ranunculus cassubicus L.	568	Verbascum undulatum Lam.
179	Erysimum virgatum Roth	374	Ranunculus chius DC.	569	Veronica agrestis L.
180	Erythronium dens-canis L.	375	Ranunculus circinatus Sibth.	570	Veronica beccabunga L.
181	Euonymus europaeus L.	376	Ranunculus crenatus Waldst. et Kit.	571	Veronica officinalis L.
182	Euphrasia rostkoviana Hayne	377	Ranunculus fallax (Wimm. et Grab.) Schur	572	Veronica opaca Fr.
183	Festuca trachyphylla (Hack.) Krajina	378	Ranunculus ficaria L.	573	Veronica verna L.
184	Filipendula ulmaria (L.) Maxim.	379	Ranunculus ficaria L. ssp. bulbifer Lambinon	574	Viburnum lantana L.
185	Frankenia pulverulenta L.	380	Ranunculus ficaria L. ssp. calthifolius (Rchb.) Arcang.	575	Vinca minor L.
186	Galanthus nivalis L.	381	Ranunculus ficaria L. ssp. ficariiformis (F. W. Schultz) Rouy et Fouc.	576	Vincetoxicum hirundinaria Medik.
187	Galega officinalis L.	382	Ranunculus flammula L.	577	Vincetoxicum hirundinaria Medik. ssp. contiguum (Koch) Markgr.
188	Galeopsis segetum Neck.	383	Ranunculus flammula L. ssp. flammula	578	Vincetoxicum hirundinaria Medik. ssp. hirundinaria
189	Galium odoratum (L.) Scop.	384	Ranunculus fluitans Lam.	579	Viola arvensis Murray
190	Galium verum L.	385	Ranunculus fontanus C. Presl. in J. et C. Presl.	580	Viola odorata L.
191	Genista tinctoria L.	386	Ranunculus gargaricus Ten.	581	Viola tricolor L.
192	Gentiana asclepiadea L.	387	Ranunculus gracilis E.D. Clarke	582	Vitex agnus-castus L.
193	Gentiana clusii Perr. et Song.	388	Ranunculus hederaceus L.	583	Vulpia fasciculata (Forssk.) Samp.
194	Gentiana cruciata L.	389	Ranunculus hybridus Biria	584	Vulpia ligustica (All.) Link
195	Gentiana dinarica Beck	390	Ranunculus lanuginosus L.		

4.2 Analiza liste svojta s obzirom na svoje s popisa Crvene knjige

Crveni popis vaskularne flore Hrvatske navodi 813 svojti koje ine 14,42% ukupne hrvatske flore te služi zaštiti biološke raznolikosti. Njihova ugroženost procjenjuje prema kriterijima Me unarodne unije za o uvanje prirode (International Union for Conservation of Nature - IUCN) te im se pridodaje pripadaju a kategorija ugroženosti.

4.2.1 Strogo zašti ene zavi ajne divlje svojte vaskularne flore

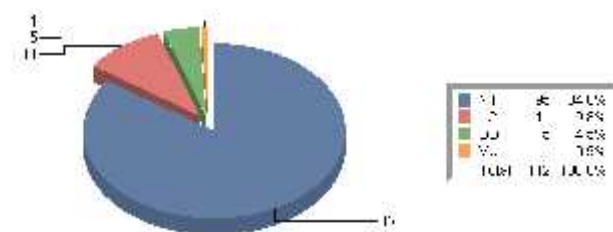
Od ukupno 91 kriti no ugrožene vrste (CR), a prema Crvenoj knjizi (Nikoli i Topi 2005), strogo je zašti eno 88 vrsta (Sl. 2). Ukupno 69 osjetljivih vrsta (VU) strogo je zašti eno, dok je na popisu Crvene knjige 71 osjetljiva vrsta. Od 347 nedovoljno poznatih (DD) vrsta strogo je zašti eno njih 304. Od 184 gotovo ugrožene vrste (NT) strogo je zašti eno njih 85. Strogo su zašti ene sve 62 ugrožene vrste (EN) te 1 izumrla vrsta (EX). Od 47 najmanje zabrinjavaju ih vrsta (LC) strogo je zašti eno njih 7. Od 10 regionalno izumrlih vrsta (RE) strogo je zašti eno njih 9.



Slika 2. Grafi ki prikaz udjela kategorija ugroženosti svojti Crvene knjige me u strogo zašti enim svojtama.

4.2.2 Zašti ene zavi ajne divlje svojte vaskularne flore

Od ukupno 184 gotovo ugrožene vrste (NT), a prema Crvenoj knjizi (Nikoli i Topi 2005), zašti eno je 95 vrsta. 1 osjetljiva vrsta (VU) je zašti eno, dok je na popisu Crvene knjige 71 osjetljiva vrsta. Od 347 nedovoljno poznatih (DD) vrsta zašti eno je njih 5. Od 47 najmanje zabrinjavaju ih vrsta (LC) zašti eno je njih 11 (Sl. 3).



Slika 3. Grafi ki prikaz udjela kategorija ugroženosti svojti Crvene knjige me u zašti enim svojtama.

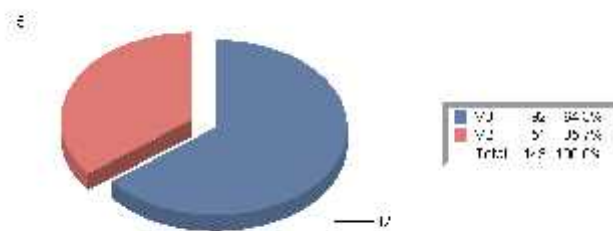
4.3 Analiza liste svojta s obzirom na zastupljenost endema i stenoendema

Endemi i stenoendemi su svojte s prostorno ograni enim arealom. Stenoendemi ne svojti su svojte koje imaju areal rasprostranjenja samo na podru ju Hrvatske (unutar 10-(20) osnovnih

MTB polja za kartiranje flore) dok endemi ne svojte imaju nešto ve i areal rasprostranjenja od stenoendema, ali su još uvijek unutar granica Hrvatske (barem 557 osnovnih MTB polja).

4.3.1 Strogo zašti ene zavi ajne divlje svojte vaskularne flore

Od ukupno 365 endemskih vrsta prema Flora Croatica Database (2010) njih 143 je strogo zašti eno. Me u njima su 92 vrste stenoendemi ne, a 92 endemi ne (Sl. 4).



Slika 4. Grafi ki prikaz udjela endema (v2) i stenoendema (v3) me u strogo zašti enim svojama.

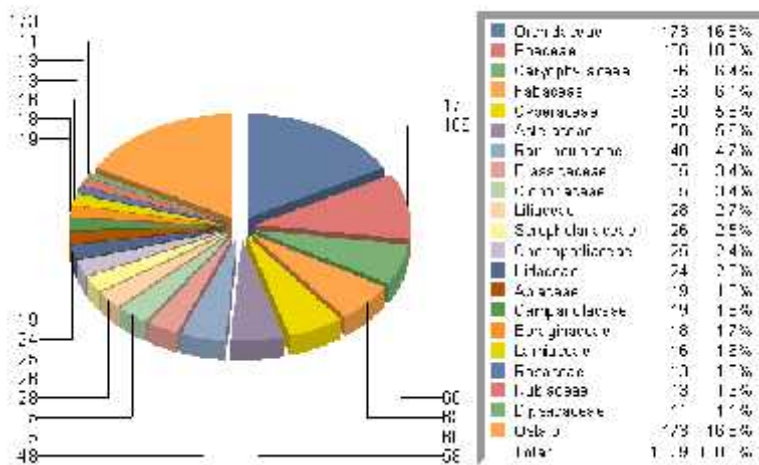
4.3.2 Zašti ene zavi ajne divlje svojte vaskularne flore

Od ukupno 365 endemskih vrsta prema Flora Croatica Database (2010) njih 2 su zašti ene. Me u njima je 1 vrsta stenoendemi na, a 1 endemi na.

4.4 Analiza liste svojta s obzirom na zastupljenost porodica

4.4.1 Strogo zašti ene zavi ajne divlje svojte vaskularne flore

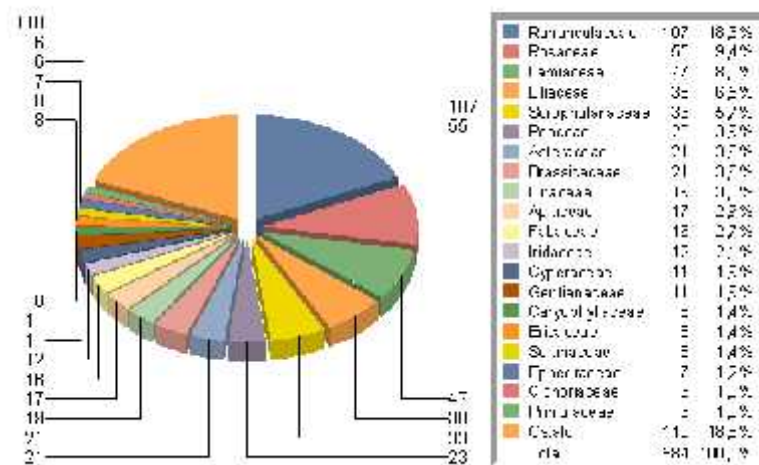
Porodica orhideja (*Orchidaceae*) u pravilniku je navedena kao strogo zašti ena na razini porodice, za razliku od drugih svojti koje su navedene kao pojedina ne. Obzirom da se flora orhideja u Hrvatskoj sastoji od 173 vrste i podvrste, ovakvim su pristupom sve strogo zašti ene, te je unutar ove porodice najve i broj zašti enih svojta (Sl.6). Velikim brojem strogo zašti enih vrsta odlikuje se i porodica trava (*Poaceae*) sa 106 svojti, potom porodica karanfila (*Caryophyllaceae*) sa 66 vrsta, porodica mahunarki (*Fabaceae*) sa 63 vrste, porodica šaševa (*Cyperaceae*) sa 60 vrsta, porodica glavo ika (*Asteraceae*) s 58 vrsta, porodica žabnjaka (*Ranunculaceae*) sa 48 vrsta itd. Na Slici 6. vidljivo je da samo 10 porodica sadrži zapravo 65,2% svih strogo zašti enih vrsta u nas.



Slika 5. Grafi ki prikaz udjela porodica me u strogom zašti enim svojtama.

4.4.2 Zašti ene zavi ajne divlje svojte vaskularne flore

Velikim brojem zašti enih svojta odlikuje se porodica žabnjaka (*Ranunculaceae*) sa 107 svojti, potom porodica ruža (*Rosaceae*) s 55 svojti, porodica usnja a (*Lamiaceae*) sa 47 svojti, porodica ljljana (*Liliaceae*) s 38 vrsta, porodica zijevalica (*Scrophulariaceae*) s 33 svojte, porodica trava (*Poaceae*) s 23 svojte itd. Na Slici 7. vidljivo je da samo 10 porodica sadrži zapravo 65,2% svih zašti enih svojta u nas.



Slika 6. Grafi ki prikaz udjela porodica me u zašti enim svojtama.

5 Rasprava

Nakon unosa podataka iz Pravilnika o proglašavanju divljih svojti zašti enim i strog zašti enim u FCD bazu ustanovila sam da je 1029 svojti strog zašti eno (Tab. 1.), a 584 zašti eno (Tab. 2.), što zna i da 28,61% flore Hrvatske uživa neki oblik zakonske zaštite.

Zastupljenost vrsta s popisa Crvene knjige nam pokazuje da 737 vrsta uživa neki oblik zakonske zaštite, što ini 90,65% ukupnog broja vrsta s Crvenog popisa (Sl.2, Sl.3). Zakon o zaštiti svojta potrebno je izmjeniti jer sadašnji ne pokriva ak 76 vrsta, od kojih su 3 kriti no ugrožene, a 1 osjetljiva. ak 38 nedovoljno poznatih vrsta ne uživa zakonsku zaštitu, što nam ukazuje na nedostatak stru njaka ija bi istraživanja pokazala realno stanje populacija i staništa na kojima obitavaju te vrste te tako pridonijela njihovoj zaštiti, budu i da je ve ina podataka s kojima raspolažemo zastarjela.

Analiza zastupljenosti stenoendemi nih svojti i endemi nih svojti nam pokazuje da od ukupno 365 endema Hrvatske njih 143 je strog zašti eno (Sl.4), a 2 vrste su zašti ene. Razlog iz kojeg zakonsku zaštitu ne uživa svih 365 endema je da su istraživanja pokazala kako nema potrebe za zaštitom jer staništa na kojima su rasprostranjeni nisu ugrožena antropogenim utjecajem ili su populacije dovoljno velike te nema opasnosti od izumiranja. Ne isklju ujem mogu nost da nisu zašti eni zbog nedostatka istraživanja.

Prema statisti kim podacima najugroženija porodica su Orchidaceae od kojih su sve 173 svoje strog zašti ene (Sl.5), a osnovni je uzrok ugroženosti zaraštavanje otvorenih staništa (travnjaka i kamenjara) kao posljedica prirodne sukcesije. Porodice Poaceae i Ranunculaceae su druge dvije najugroženije porodice (Sl.6) iz razloga što je njihovo prirodno stanište zbog opsežnih hidromelioracijskih radova i reguliranja vodotokova isušeno ili je zbog smanjenja redovite košnje i sto arstva zapo eo proces propadanja travnjaka te se velike travnate površine postupno pretvaraju u šikare i šume.

6 Literatura

- [1] Anonymus (1999.) : Pregled stanja biološke i krajobrazne raznolikosti Hrvatske sa strategijom i akcijskim planovima zaštite / priredila Jasminka Radovi .Zagreb : Državna uprava za zaštitu prirode i okoliša
- [2] Anonymus (2009.) : Biološka raznolikost Hrvatske / uredili Jasminka Radovi , Kristijan ivi , Ramona Topi , Vida Posavec Vukeli .Zagreb : Državni zavod za zaštitu prirode,Ministarstvo kulture Republike Hrvatske
- [3]Anonymus (2009.) : Pravilnik o proglašavanju divljih svojti zašti enim i strogo zašti enim (NN 99/09) / na prijedlog Državnog zavoda za zaštitu prirode donosi ministar mr. sc. Božo Biškupi , v. r. .Zagreb : Ministarstvo kulture
- [4] Anonymus (2009) : Crveni popis biljaka i životinja Republike Hrvatske / službena web stranica Državnog zavoda za zaštitu prirode, URL <http://www.dzzp.hr/vrste/crveni-popis-biljaka-i-zivotinja-rh/crveni-popis-biljaka-i-zivotinja-republike-hrvatske-146.html>, (svibanj 2010)
- [5] Anonymus (2010): Zakoni i propisi / službena web stranica Državnog zavoda za zaštitu prirode, URL <http://www.dzzp.hr/zakoni-i-propisi/k/zakoni-i-propisi-702.html>, (svibanj 2010)
- [6] Nikoli ,T. (2010): Upute za upotrebu web su elja baze podataka Flora Croatica Ver. 2.0, sije anj 2007, URL <http://hirc.botanic.hr/fcd/html/hr-fc-tax.html>, (svibanj 2010)
- [7] Nikoli ,T.(2010): Flora Hrvatske on-line predavanja ,2009, URL <http://hirc.botanic.hr/flora%20hrvatske/flora-predavanja.htm>, Prirodoslovno-matemati ki fakultet, Sveu ilište u Zagrebu, (svibanj 2010)

7 Sažetak

Pravilnik o proglašavanju divljih svojti zašti enim i strogo zašti enim sadrži 1613 vrsta vaskularne flore Hrvatske. Podaci su uneseni u FCD bazu i omogu ena je analiza i pretraga vrsta putem višestrukih kriterija za javnost. Podaci su zatim analizirani s obzirom na pokrivenost endema i stenoendema, porodica te popisa vrsta iz Crvene knjige. Rezultati su pokazali da 39,92% endema i stenoendema i 9,35% vrsti iz Crvene knjige ne uživa zakonsku zaštitu te da je najzastupljenija me u strogo zašti enim svojтama porodica *Orchidaceae*, a me u zašti enima porodica *Ranunculaceae*.

8 Summary

Act of declare protected and strictly protected wildlife species contains 1613 species and subspecies of vascular plants of Croatia. Data were digitised and entered into the FCD database and enabled search and analysis of taxa by multiple criteria for public. Then data were analyzed within criteria of coverage endemic and stenoendemic taxa, families and list of taxa from „Crvena knjiga“. Results show that 39,92% endemic and stenoendemic taxa and 9,35% taxa from „Crvena knjiga“ doesn't enjoy legal protection, and that in strictly protected taxa the most represented is family *Orchidaceae* and in protected taxa family *Ranunculaceae*.