

Příloha č. 11 - Botanický průzkum PP Hostivické rybníky

Hostivické rybníky jsou významné především z ornitologického hlediska (jako hnízdiště a shromaždiště ptactva během tahu). Botanická stránka tak není hlavním důvodem územní ochrany komplexu Hostivických rybníků. Nicméně i z botanického hlediska jde o lokalitu nezanedbatelnou (i když se to týkalo především minulosti).

O vzácnějších druzích se zde poprvé rozsáhleji zmiňují V. a A. Skaličtí (1971, 1972), kteří zde našli některé vzácnější slatinné druhy v prostoru dnešní Břevské rákosiny – *Carex davalliana*, *Eriophorum angustifolium*, *Geum rivale*, *Menyanthes trifoliata*, *Trollius europaeus*. Jejich výskyt je ovšem už dávnou minulostí, neboť zdejší louky zarostly rákosem díky absenci kosení a na jejich někdejší druhovou bohatost upozorňují jen některé druhy vyskytující se po okraji rákosiny a v okolí rybníčku po těžbě slatiny (*Polygonum bistorta*, *Scrophularia umbrosa*, *Carex paniculata* atd.).

Další významnější prací, která se věnovala tomuto území, je diplomová práce K. Hellebrandové (Hellebrandová 1996). V zaznamenaných fytoocenologických snímcích se objevují druhy jako např. *Dactylorhiza majalis*, *Menyanthes trifoliata*, *Valeriana dioica*.

V květnu 1999 vedla územím exkurse České botanické společnosti, kterou vedl P. Špryňar, v rukopisném záznamu z této exkurse (Špryňar 1999) lze nalézt údaje o výskytu *Listera ovata*, *Valeriana dioica* či *Scrophularia umbrosa*.

Území bylo v minulosti odlesněno, proto druhový podrost současných lesních společenstev je značně ochuzený (a tvořený převážně ruderalními druhy) a víceméně chybějí typické hájové rostliny (s výjimkou *Stellaria holostea*, *Stachys sylvatica* a *Viola reichenbachiana*). Až na výjimky (tj. mokřadní olšiny v okolí rybníků) je v lesních společenstvech i nepřírozená skladba dřevin stromového patra, značný podíl tvoří dřeviny geograficky (*Robinia pseudacacia*, *Pinus nigra*, *Quercus rubra*, *Pseudotsuga menziesii*) či stanoviště nepůvodní (*Picea abies*). Výše zmíněné se týká i druhového složení keřového patra, výrazný podíl tvoří okrasné dřeviny jako je *Cornus sericea*, *Syringa vulgaris* či *Symphoricarpos rivularis*. V předválečné době zde bývala lovecká obora s parkovitou úpravou a bažantnice, což vysvětluje právě množství nepůvodních dřevin a křovin. Dále pak je území dlouhodobě využíváno k rekreačním účelům (např. Břve – tzv. Lidové lázně) a proto bylo nezdědka okrašlováno výsadbou keřů.

Naopak v minulosti byla bohatá luční společenstva, ale ta doznala značných změn vlivem absence hospodaření (kosení). Cennější druhy jsou tak vázány především na břehové porosty rybníků, mokřady a na trvale zamokřené plochy v olšínách. Ze vzácnějších druhů byly nalezeny především některé ostřice – *Carex paniculata*, *C. caespitosa* a *C. pseudocyperus*. Dále pak se podél toků a v břehových porostech rybníků objevuje *Scrophularia umbrosa*, *Berula erecta*, *Hypericum tetrapterum* a *Valeriana dioica*. Za botanicky nejvzácnější části chráněného území lze považovat olšinu na J okraji Břevského rybníka, okolí rybníčku na místě bývalé slatiny v Z části Břevské rákosiny a mokřad Chobot (zejména mokřadní olšiny na jeho okrajích).

Ze vzácnějších druhů udávaných v nedávné minulosti nebyl naopak potvrzen výskyt *Listera ovata* (Špryňar 1999, Kučera et al. 2006), *Menyanthes trifoliata* (Hellebrandová 1996) a *Dactylorhiza majalis* (Hellebrandová 1996). Také nebyl potvrzen výskyt nejvzácnějšího druhu, který byl z území kdy uváděn, *Batrachium baudotii* (viz Čeřovský et al. 1999).

V současnosti tvoří značnou část složení flóry druhy ruderalní, nepůvodní nebo invazní. Je to dáno především blízkostí sídelní aglomerace a s tím souvisejícím využíváním území. Potenciálním nebezpečí jsou výskyty některých invazních druhů – *Reynoutria japonica*, *Solidago canadensis*, *S. gigantea* a *Robinia pseudacacia*. Zejména porosty křídlatek je třeba eliminovat (Z břeh Břevského rybníka, okolí bývalé hájovny u Kaly), hrozí možnost šíření do přirozených biotopů.

Literatura

Čeřovský J. et al. (1999): Červená kniha ohrožených a vzácných druhů rostlin a živočichů ČR a SR. Vol. 5. Vyšší rostliny. – Příroda, Bratislava.

Hellebrandová K. (1996): Revitalizace Litovického potoka. – Ms. /Dipl. pr., depon. in: Ústav pro životní prostředí, PřF UK, Praha./

Kučera J., Vojtová J. et Vojta J. (2006): Přírodní památka Hostivické rybníky. – ČSOP Hostivice.
 Ložek V., Kubíková J. et Špryňar P. (2005): Střední Čechy. – In: Mackovčín V. et Sedláček P. (eds.):
 Chráněné území ČR, svazek 13. – AOPK ČR a EkoCentrum Brno, Praha.
 Skalický V. et Skalická A. (1971): Příspěvek k rozšíření některých význačných rostlin v Praze a
 nejbližším okolí. – Zprávy ČBBS 6: 155-156, 219-222.
 Skalický V. et Skalická A. (1972): Příspěvek k rozšíření některých význačných rostlin v Praze a
 nejbližším okolí. Pokračování. – Zprávy ČBBS 7: 127-153.
 Špryňar P. (1999): Zápisky z exkurse ČBS dne 29.5.1999. – Ms.

Přehled nalezených druhů a druhů uváděných v minulých letech

**Kategorie ochrany (§ - taxony chráněné podle vyhlášky MŽP 395/1992 Sb.; C dle červeného seznamu vyšších rostlin–
 Procházka 2001; §1, C1 – taxony kriticky ohrožené; §2, C2 – taxony silně ohrožené; §3, C3 – taxony ohrožené; C4a –
 vzácnější taxony vyžadující další pozornost)**

vědecké jméno	české jméno	kategorie ochrany	Štefánek 2008	Hellebrandová 1996	Špryňar 1999	Kučera et al. 2006
<i>Acer campestre</i>	javor babyka		*	*		
<i>Acer negundo</i>	javor jasanolistý		*			
<i>Acer platanoides</i>	javor mléč		*	*		
<i>Acer pseudoplatanus</i>	javor klen		*	*		*
<i>Aegopodium podagraria</i>	bršlice kozí noha		*	*		
<i>Aesculus hippocastaneus</i>	jírovec maďal		*			
<i>Agropyron repens</i>	pýr plazivý		*			
<i>Agrostis cf. gigantea</i>	psineček veliký		*			
<i>Achillea millefolium</i> agg.	řebříček obecný		*			
<i>Ajuga reptans</i>	zběhovec plazivý				*	
<i>Alchemilla sp.</i>	kontryhel		*			
<i>Alisma plantago-aquatica</i>	žabník jitrocelový			*	*	
<i>Alliaria petiolata</i>	česnáček lékařský		*			
<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá		*	*	*	
<i>Alnus incana</i>	olše šedá				*	
<i>Alopecurus pratensis</i>	psárka luční		*		*	
<i>Amaranthus sp.</i>	laskavec		*			
<i>Angelica sylvestris</i>	děhel lesní		*	*	*	
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	tomka vonná				*	
<i>Anthriscus sylvestris</i>	kerblík lesní		*	*	*	
<i>Arctium lappa</i>	lopuch velký		*			
<i>Arctium tomentosum</i>	lopuch plstnatý		*			
<i>Arenaria serpyllifolia</i>	písečnice douškolistá		*			
<i>Arrhenatherum elatius</i>	ovsík vyvýšený		*		*	
<i>Artemisia vulgaris</i>	pelyněk černobýl		*			
<i>Athyrium filix-foemina</i>	paprátka samičí		*	*	*	
<i>Atriplex patula</i>	lebeda lesklá		*			

Ballota nigra	měrnice černá		*		*	
Batrachium baudotii	lakušník Baudotův	§1, C1				*
Bellis perennis	sedmikráska chudobka		*			
Berula erecta	potočník vzpřímený	-, C4a	*		*	*
Betula pendula	bříza bělokorá		*	*		
Bidens frondosa	dvouzubec černoplodý		*		*	
Bidens tripartita	dvouzubec trojdlňý		*	*		
Bistorta major	rdesno hadí kořen		*		*	*
Brassica napus	řepka olejka		*			
Bromus hordaceus	sveřep měkký		*			
Bromus sterilis	sveřep jalový		*		*	
Bromus tectorum	sveřep střešní		*			
Calamagrostis arundinacea	třtina rákasovitá			*		
Calamagrostis epigeios	třtina křovištní		*		*	
Calendula officinalis	měsíček lékařský		*			
Caltha palustris	blatouch bahenní		*	*	*	*
Calystegia sepium	opletka plotní		*			
Camelina microcarpa	lnička drobnoplodá		*			
Capsella bursa- pastoris	kokoška pastuší tobolka		*		*	
Cardamine amara	řeřišnice hořká		*		*	
Cardaria draba	vesnovka jarní		*			
Carex acuta	ostřice řízná (štíhlá)		*		*	*
Carex acutiformis	ostřice ostrá			*		
Carex caespitosa	ostřice trsnatá	-, C4a	*		*	*
Carex canescens	ostřice šedavá				*	
Carex echinata	ostřice ježinatá			*		
Carex hirta	ostřice chlupatá		*	*	*	
Carex muricata agg.	ostřice měkkoostenná				*	
Carex nigra	ostřice obecná			*		
Carex paniculata	ostřice latnatá	-, C4a	*	*	*	*
Carex pseudocyperus	ostřice nedošáchor	-, C4a	*		*	*
Carex riparia	ostřice říční	-, C4a	*		*	*
Carex rostrata	ostřice zobánkatá			*		
Carex vesicaria	ostřice měchýřkatá			*		
Carpinus betulus	habr obecný		*			
Cerastium holosteoides	rožec obecný		*		*	
Cichorium intybus	čekanka obecná		*			
Cirsium arvense	pcháč oset		*			
Cirsium oleraceum	pcháč zelinný		*	*	*	
Cirsium palustre	pcháč bahenní		*	*	*	

<i>Cirsium vulgare</i>	pcháč obecný		*			
<i>Colchicum autumnale</i>	ocún jesenní			*		
<i>Consolida regalis</i>	ostrožka stračka		*			
<i>Convolvulus arvensis</i>	svlačec rolní		*			
<i>Conyza canadensis</i>	turan kanadský		*			
<i>Cornus sanguinea</i>	svída krvavá		*	*	*	
<i>Cornus sericea</i>	svída výběžkatá		*			*
<i>Corylus avellana</i>	líška obecná		*	*		
<i>Crataegus laevigata</i>	hloh obecný			*		
<i>Crataegus monogyna</i>	hloh jednobližný				*	
<i>Crataegus sp.</i>	hloh		*			
<i>Crepis biennis</i>	škarda dvouletá		*		*	
<i>Crepis paludosa</i>	škarda bahenní		*	*	*	
<i>Dactylis glomerata</i>	srha říznačka		*		*	
<i>Dactylorhiza majalis</i>	prstnatec májový	§3, C3		*		
<i>Daucus carota</i>	mrkev obecná		*			
<i>Deschampsia caespitosa</i>	metlice trsnatá		*		*	
<i>Dipsacus fullonum</i>	štetka planá		*	*		
<i>Dryopteris cathusiana</i>	kaprad' osténkatá		*		*	
<i>Dryopteris dilatata</i>	kaprad' rakouská		*		*	
<i>Dryopteris filix-mas</i>	kaprad' samec		*		*	
<i>Echinochloa crus-galli</i>	ježatka kuří noha		*			
<i>Echium vulgare</i>	hadinec obecný		*			
<i>Epilobium angustifolium</i>	vrbka úzkolistá		*		*	
<i>Epilobium cf. ciliatum</i>	vrbovka žlaznatá		*			
<i>Epilobium hirsutum</i>	vrbovka chlupatá		*		*	
<i>Epilobium sp.</i>	vrbovka		*	(herb.PRC)		
<i>Equisetum arvense</i>	přeslička rolní		*		*	
<i>Equisetum fluviatile</i>	přeslička poříční			*		
<i>Equisetum palustre</i>	přeslička bahenní		*	*	*	
<i>Eragrostis minor</i>	milička menší		*			
<i>Euonymus europaeus</i>	brslen evropský		*			*
<i>Euphorbia peplus</i>	pryšec okrouhlý		*			
<i>Fagopyrum convolvulus</i>	pohanka svlačcovitá				*	
<i>Fagus sylvatica</i>	buk lesní		*	*		
<i>Festuca cf. ovina</i>	košťava ovčí		*			
<i>Festuca gigantea</i>	košťava obrovská		*	*	*	
<i>Festuca ovina</i>	košťava ovčí				*	
<i>Filipendula ulmaria</i>	tužebník jilmový		*	*	*	
<i>Fragaria vesca</i>	jahodník obecný		*			
<i>Frangula alnus</i>	krušina olšová		*		*	
<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý		*	*		
<i>Galeobdolon argentatum</i>	pitulník postříbřený		*			
<i>Galeopsis tetrahit</i>	konopice polní		*	*		

Galinsoga parviflora	pěťour maloubořný		*			
Galium album	svízel bílý		*			
Galium aparine	svízel přítula		*	*	*	
Galium mollugo	svízel povázka				*	
Galium palustre	svízel bahenní		*		*	
Galium uliginosum	svízel slatinný		*			
Geranium palustre	kakost bahenní		*			*
Geranium phaeum	kakost hnědočervený		*		*	*
Geranium pratense	kakost luční		*			
Geranium pusillum	kakost maličký		*			
Geranium robertianum	kakost smrdutý		*	*	*	
Geum urbanum	kuklík městský		*	*	*	
Glechoma hederacea	popenec břečťanolistý		*	*	*	
Glyceria maxima	zblochan vodní		*		*	
Glyceria notata	zblochan řasnatý		*	(herb.PRC)	*	
Hedera helix	břečťan popínavý		*			
Hemerocallis sp.	denivka		*			
Heracleum spondylium	bolševník obecný		*			
Hieracium sabaudum	jestřábník savojský		*			
Holcus lanatus	medyněk vlnatý		*		*	
Hordeum murinum	ječmen myší		*		*	
Hypericum perforatum	třezalka tečkovaná		*		*	
Hypericum tetrapterum	třezalka čtyřkřídla		*			*
Chaerophyllum temulum	krabilice mámivá		*		*	
Chamaeplium officinale	hulevníkovec lékařský		*		*	
Chelidonium majus	vlaštovičník větší		*	*		
Chenopodium album agg.	merlík bílý		*			
Impatiens parviflora	netýkavka malokvětá		*	*	*	*
Iris pseudacorus	kosatec žlutý		*	*	*	*
Juglans regia	ořešák královský		*			
Juncus bufonius	sítina žabí		*			
Juncus effusus	sítina rozkladitá		*	*	*	
Juncus inflexus	sítina sivá		*		*	
Juncus tenuis	sítina tenká		*			
Juniperus cf. virginiana	jalovec viržinský		*			
Lactuca serriola	locika kompasová		*			
Lamium album	hluchavka bílá		*			
Lapsana communis	kapustka obecná		*			
Lathyrus pratensis	hrachor luční		*		*	
Lemna gibba	okřehek hrbatý					*

Lemna sp.	okřehek		*			
Leonorus cardiaca	buřina srdečník		*		*	
Ligustrum vulgare	ptačí zob obecný		*			
Linaria vulgaris	lnice květel		*			
Listera ovata	bradáček vejčitý	-, C4a			*	*
Lolium multiflorum	jílek mnohokvětý		*		*	
Lolium perenne	jílek vytrvalý		*		*	
Lonicera xylosteum	zimolez pýřitý				*	
Lycium barbatum	kustovnice cizí		*			
Lycopsis arvensis	prlina rolní	-, C4a	*			
Lycopus europaeus	karbinec evropský		*	*	*	
Lychnis flos-cuculi	kohoutek luční				*	
Lysimachia nummularia	vrbina penízková		*	*	*	
Lysimachia punctata	vrbina tečkovaná		*			
Lysimachia vulgaris	vrbina obecná		*		*	
Malus domestica	jabloň domácí		*			
Malva neglecta	sléz přehlížený		*			
Matricaria discoidea	heřmánek terčovitý		*			
Medicago sativa	tolice setá		*			
Melandryum album	knotovka bílá		*		*	
Melilotus albus	komonice bílá		*			
Mentha aquatica	máta vodní		*	*	*	
Mentha cf. longifolia	máta dlouholistá		*			
Mentha cf. piperita	máta peprná		*			
Menyanthes trifoliata	vachta trojlistá	§3, C3		*		
Milium effusum	pšničko rozkladité			*		
Moehringia trinervia	mateřka trojžilná			*	*	
Mycelis muralis	mléčka zední		*		*	
Myosotis palustris	pomněnka bahenní		*	*	*	
Myosoton aquaticum	křehkýš vodní		*	*	*	
Odontites vernus subsp. serotinus	zdravínek jarní pozdní		*			
Oxalis acetosella	šřavel kyselý				*	
Oxalis fontana	šřavel evropský		*			
Padus racemosa	střemcha hroznatá		*	*	*	*
Papaver dubium	mák pochybný	-, C4a	*			
Papaver rhoeas	mák vlčí		*			
Papaver somniferum	mák setý		*			
Parthenocissus cf. inserta	loubinec popínavý		*			
Pastinaca sativa	pastinák setý		*			
Phalaris arundinacea	chrastice rákosovitá		*			
Phalaris arundinacea var. picta	chrastice rákosovitá		*			
Phragmites australis	rákos obecný		*	*		*
Picea abies	smrk ztepilý		*	*		

Picea pungens	smrk pichlavý		*			
Pimpinella major	bedrník větší		*		*	
Pinus nigra	borovice černá		*			
Plantago lanceolata	jitrocel kopinatý		*			
Plantago major	jitrocel větší		*		*	
Plantago uliginosa	jitrocel bahenní		*			
Poa annua	lipnice roční		*		*	
Poa compressa	lipnice smáčklá		*		*	
Poa nemoralis	lipnice hajní		*		*	*
Poa palustris	lipnice bahenní		*	*	*	
Poa trivialis	lipnice obecná			*	*	
Polygonum amphibium	rdesno obojživelné		*		*	
Polygonum aviculare agg.	rdesno ptačí		*(herb.PRC)			
Polygonum hydropiper	rdesno pepřík		*(herb.PRC)		*	
Populus nigra	topol černý	-, C2		*		
Populus tremula	topol osika		*	*		
Populus x canadensis	topol kanadský		*			
Potentilla anserina	mochna husí		*			
Potentilla cf. tabernaemontani	mochna jarní		*			
Potentilla reptans	mochna plazivá		*			
Prunus avium	třešeň ptačí		*			
Prunus insititia	slivoň obecná		*			
Prunus serotina	střemcha pozdní		*			
Pseudotsuga menziesii	douglaska tisolistá		*			
Quercus pubescens	dub šipák	§3, C4a		*		
Quercus petraea	dub zimní			*		
Quercus robur	dub letní		*	*		
Quercus rubra	dub červený		*			*
Ranunculus acris	pryskyřník prudký		*	*		
Ranunculus repens	pryskyřník plazivý		*	*	*	
Ranunculus sceleratus	pryskyřník lýtý		*	*	*	
Reseda lutea	rýt žlutý		*			
Reynoutria cf. bohemica	křídlatka česká		*			
Reynoutria japonica	křídlatka japonská		*			
Rhamnus cathartica	řešetlák počistivý		*		*	
Rhus hirta	škumpa orobincová		*			
Ribes rubrum	rybíz červený		*	*		
Ribes uva-crispa	srstka angrešt		*			
Robinia pseudacacia	trnovník akát		*	*		
Rorripa palustris	rukev bažinná		*	*		
Rosa canina agg.	růže šípková		*			
Rubus fruticosus agg.	ostružiník		*			

Rubus idaeus	ostružiník maliník		*	*		
Rumex acetosa	šťovík luční				*	
Rumex crispus	šťovík kadeřavý		*			
Rumex obtusifolius	šťovík tupolistý		*			
Salix caprea	vrba jíva		*	*	*	
Salix fragilis	vrba křehká		*	*	*	
Salix pentandra	vrba pětimužná			*		
Salix purpurea	vrba nachová					*
Salix sp.	vrba		*			
			(herb.PRC)			
Salix viminalis	vrba košíkářská		*	*		
Sambucus nigra	bez černý		*	*		*
Sambucus racemosa	bez hroznatý		*	*	*	
Sanguisorba officinalis	krvavec toten		*			*
Saponaria officinalis	mydlice lékařská		*			
Scirpus sylvaticus	skřípina lesní		*	*		
Scrophularia nodosa	krtičník hlíznatý		*		*	
Scrophularia umbrosa	krtičník stinný	-, C3	*		*	*
Scutellaria galericulata	šišák vroubkovaný		*	*	*	
Sedum acre	rozchodník ostrý		*			
Sedum hispanicum	rozchodník španělský		*			
Sedum rupestre	rozchodník suchomilný		*			
Sedum spurium	rozchodník pochybný		*			
Selinum carvifolia	olešník kmínolistý		*	*		*
Senecio ovatus	starček Fuchsův		*	*	*	
Setaria pumila	bér sivý		*			
Silene noctiflora	silenka noční	-, C4a	*			
Solanum dulcamara	lilek potměchuť		*	*	*	*
Solidago canadensis	celík kanadský		*		*	
Solidago gigantea	celík obrovský		*			
Sonchus asper	mléč drsný		*			
Sonchus oleraceus	mléč zelinný		*			
Sorbus aucuparia	jeřáb ptačí		*	*		
Sparganium erectum	zevar vzpřímený		*		*	
			(herb.PRC)			
Spiraea cf. japonica	tavolník japonský		*			
Stachys sylvatica	čistec lesní		*			
Stellaria holostea	ptačinec velkokvětý			*	*	*
Stellaria media	ptačinec žabinec		*		*	
Stellaria nemorum	ptačinec hajní			*		
Stellaria palustris	ptačinec močálový				*	
Symphoricarpos rivularis	pámelník bílý		*			
Symphytum officinale	kostival lékařský		*	*	*	

<i>Syringa vulgaris</i>	šeřík obecný		*			*
<i>Tagetes cf. erecta</i>	aksamitník vzpřímený		*			
<i>Tanacetum vulgare</i>	vrtič obecný		*			
<i>Taraxacum sect. ruderalia</i>	smetánka		*			
<i>Thlapsi arvense</i>	penízek rolní		*			
<i>Thuja sp.</i>	zerav		*			
<i>Tilia cordata</i>	lípa srdčitá		*	*		
<i>Torilis japonica</i>	tořice japonská		*			
<i>Tragopogon orientalis</i>	kozí brada východní		*			
<i>Trifolium campestre</i>	jetel ladní		*			
<i>Trifolium hybridum</i>	jetel zvrhlý		*			
<i>Trifolium pratense</i>	jetel luční		*			
<i>Trifolium repens</i>	jetel plazivý		*			
<i>Tripleurospermum inodorum</i>	heřmánkovec nevonný		*		*	
<i>Triticum aestivum</i>	pšenice setá		*			
<i>Tussilago farfara</i>	podběl lékařský		*			
<i>Typha angustifolia</i>	orobinec úzkolistý		*		*	*
<i>Typha latifolia</i>	orobinec šírokolistý		*			
<i>Ulmus glabra</i>	jilm drsný		*		*	
Ulmus laevis	jilm vaz	-, C4a	*			*
<i>Urtica dioica</i>	kopřiva dvoudomá		*	*		
Valeriana dioica	kozlík dvoudomý	-, C4a	*	*	*	*
<i>Verbascum densiflorum</i>	divizna velkokvětá		*			
<i>Veronica beccabunga</i>	rozrazil potoční		*		*	
<i>Veronica chamaedrys</i>	rozrazil rezekvítek		*		*	
<i>Veronica persica</i>	rozrazil perský		*			
<i>Viburnum opulus</i>	kalina obecná		*		*	*
<i>Vicia cracca</i>	vikev ptačí		*			
<i>Vicia sepium</i>	vikev plotní		*			
<i>Vinca minor</i>	barvínek menší		*			
<i>Viola reichenbachiana</i>	violka lesní				*	
<i>Viola sp.</i>	violka		*			
<i>Virga strigosa</i>	štětička větší		*		*	
<i>Weigela florida</i>	weigelie růžová		*			