

DIGITÁLNÍ KNIHOVNA MORAVSKOSLEZSKÉ POBOČKY ČESKÉ BOTANICKÉ SPOLEČNOSTI

Skeny starších botanických prací

Starší, převážně floristické práce botaniků, jsou nenahraditelným základem botanického bádání v regionech. Bohužel tyto články a publikace často už nejsou běžně dostupné v původní tištěné formě, ale kolují mezi botaniky v různých kopiích. Ale i možnost sehnat kvalitní kopii je stále menší a menší.

Protože zachování povědomí o botanických poznatcích starších autorů považujeme za důležité, započali jsme projekt digitalizace vybraných botanických prací, které se váží k regionu severní Moravy a Slezska.

digitalizováno
Moravskoslezská
pobočka



digitalizace: Moravskoslezská pobočka České botanické společnosti
<http://ms-cbs.muzeumvalassko.cz/>

digitalizované dílo:

Říčan G. (1936): Květena okresu Vsetínského a Valašskomeziříčského. – Ms. [Depon. in: Knih. Muz. regionu Valašsko ve Vsetíně, pracoviště Valašské Meziříčí]

KVĚTENA

OKRESU
USETÍNSKÉHO A
VALAŠSKO-MEZIRÍČSKÉHO



Napsal:

GUSTAV RÍČAN

Rozmnoženo jako rukopis. - Nákladem vlastním.

1 9 3 6

I. Oddíl všeobecný.

Hranice území.

Území, jehož rostlinné poměry popisujeme, soudní okresy vsetínský a valašsko-meziříčský, zaujímá úvodí Bečvy vsetínské, Bečvy rožnovské v dolní části, úvodí Bečvy spojené u Valašského Meziříčí na sever od tohoto města včetně obcí Perné a Lešné.

Na jihu náleží k území horopisně i vodopisně i úvodí říčky Senice ústící do Bečvy u Ústí; obce v hořejším toku té říčky ležící patří do okresu valašsko-klobouckého a na západě obce Pozdřehov a Prlov v úvodí potoka pozděchovského připadají okresu vizovskému.

Hranici okresu vsetínského v rozloze 539,25 km² tvoří na severu, východě a jihu horské hřebeny úvodí Bečvy vsetínské až po vtok říčky Bystřice blíže nádraží u Růždky, dále na jihu horské hřebeny úvodí říčky Senice, na západě území horské hřebeny nad úvodím potoků pozděchovského, rokytnického, ratibořského a mikulůvského.

Okres valašsko-meziříčský v rozloze 212 km² se prostírá na severu od okresu vsetínského v úvodí Bečvy vsetínské, rožnovské a spojené, na jeho východě tvoří hranici horské hřebeny východně od Stříteže a Zašové, na sever horský hřeben nižších hor pásma radnoštského - Huštýnkota 749m, Trojačky kóta 715m a Petřkovské Hůry kóta 615m. Na západ je otevírací hranice do okresu hranického v obcích Kunovice, Police, Komárovice, Kláderuby, Němotice, nacházející se již v úvodí říčky Juhyně ústící do Bečvy u Choryně.

Horstvo a geologický podklad.

celé území je kopcovité se svahy někde dosti příkrými. Rovinky jsou jen v údolích potoků a v údolí Bečvy, které jest asi 1 km široké, teprve pod Val. Meziříčím rozšiřuje se na 2-3 km. Vsetínský okres je celý hornatý s vrcholky vesměs nad 500 m, taktéž jižní část okresu val.-meziříčského, jen severní část téhož okresu tvoří nížší pahorkatínu, jejíž vrcholy málo nad 400 m se vyzdvihují. Území mající za podklad třetihorní pískovce je prostoupeno četnými horskými pás-

ny Javorníků, Makyty, Vsatských hor, Radhostě, jejichž hřebeny se snižují od východu k západu.

Nejvyšším hřebenem jsou Javorníky na hranici slovenské s hlavními vrcholy Velký Javorník kóta 1071 m, kóta 1056 m, kóta 1019 m, kóta 1008 m, Javorník nad Minaříkem kóta 1017 m ve Velkých Karlovicích, Stolečný vrch kóta 960 m, Kohutka kóta 909 m v Novém Hrozenkově, Kyčera Černanská kóta 885 m v Halenkově, pak v Hovězí západně od údolí potoka Kyčové kopce Hrachovec kóta 779 m a Filka kóta 761 m. Pásmo Javorníků jest vyvinuto na pískovci jemnozrném většinou na půdě těžkou hlinitou. Význačnými druhy v něm jsou : *Botrychium lunaria*, *Calamagrostis varia*, *Deschampsia flexuosa* var. *montana*, *Veratrum Lobelianum*, *Gymnadenia albida*, *Coeloglossum viride*, *Cephalanthera longifolia*, *Luzula flavescens*, *Luzula silvatica*, *Thalictrum aquilegifolium*, *Ranunculus platanifolius*, *Potentilla aurea*, *Arenaria agrimonioides*, *Trientalis europaea*, *Senecio crispatus*, *Mulgedium alpinum*, *Centaurea mollis*, *Cirsium heterophyllum*.

Od Kyčery Černanské odbočuje na jihovýchod jiné horské pásmo hřeben Makyty kóta 92, m, který pokračuje na západ v obcích Hovězí, Zděchov, Francova Lhota, Lidečko, Pozděchov až do hor Vizovských. Podkladem je zde hrubozrný pískovec balvanitý ze spodního eocénu dávající půdu písčitou a tvořící mnohé skály, zvláště skály Pulčinské a Čertovu skálu v Lidečku. Rostou zde hojně obecné kapradiny, *Polypodium vulgare*, *Asplenium trichomanes*, *Ophioglossum vulgatum*, *Lycopodium annotinum*, *Deschampsia flexuosa*, *Carex pendula*, *Epipactis varians*, *Rumex arifolius*, *Arenaria agrimonioides*, *Scrophularia Scopoli*, *Melampyrum pratense*.

Od pásma javornického jest odděleno sedlem, „U tabulí“, ve Vel. Karlovicích pásmo Vsatských hor začínající Trojačkou kóta 953 m a dále postupující směrem západním přes Vysokou kóta 1024 m, Tanečnici kóta 912 m, Lušovku kóta 879 m, Cáb 841 m, táhlý hřeben Dužné kóta 742 m a končící na skalnatém kopci Klenovu v Bystřičce. Pásmo Vsatských hor má podkladem pískovec magurský. Severně od Klenova za vodní přehradou v Bystřičce táhne se horský hřeben Ostrého Vrchu kóta 675 m v obci Hrubá Lhota a Malá Lhota, jenž pak pokračuje za Bečvou v Jarově s význačnými skalami hrubozrného pískovce magurského a na Pískové kóta 578 m v hřebenu oznickém. Eocénový pískovec magurský vydává půdu lehkou písčitou, v níž se dobře daří kapradinám obecným, pak *Blechnum spicant*, *Nephrodium montanum*, *Lycopodium annotinum*, *L. selago*, *Festuca silvatica*, *F. capillata*, *Carex pilulifera*, *C. pendula*, *C. lepidocarpa*, *Luzula flavescens*, *L. silvatica*, *Thalictrum aquilegifolium*, *Potentilla procumbens*, *Macquetia epipactis*, *Gentiana asclepiadea*, *Monyanthes trifoliata*, *Lonicera nigra*, *Melampyrum moravicum*, *Doronicum austriacum*, *Crepis paludosa*.

Na sever od potoka bráneckého a severně od Val. Heziříčí tvoří jiné eocénový pískovec, „Ždánický“, starší než magurský, mírně zvlněnou pahorkatinu. Světlý ten pískovec se zrnky vápence pocházejícího od drobných zkamenělin nulliporů zvláště jest patrný v lomu na kopci Stráž kóta 376 m u Choryně, kde vlivem půdy vápnité roste hojně *Stachys recta*, *Veronica teucrium*, *Peucedanum cervaria* a dále v tom pásmu v Jasenicích na skále vápence jurského roste *Festuca glauca*.

Čtvrté horské pásmo vypíná se na severní hranici okresu val.meziříčského jako nižší výběžek pásma radhoštského s hojně zalesněnými vrchy dříve jmenovanými: Huštýn, Trojačka, Petřkovská Hůra. Pásmo to má podkladem křídový pískovec místy břidličnatý větrající na půdu slínavitou těžkou; kde se vyskytují vrstvy pikritu jako na Petřkovské Hůře, povstává ornice červenavá.

Hřebeny zmíněných horských pásem jsou vesměs zalesněny, místy sestupují lesy až do údolí potoků. Zalesnění to je souvislé, znázorňuje je dobře turistická mapa Beskyd v měřítku 1:100.000, jež ukazuje přehledně i pásy vzdělané půdy, které pronikají rozsáhlé lesy někde až na samé horské hřebety. Nejpečnější rozhledy na zalesněné horské hřebeny poskytují bezlesé vrcholy Hrachovce kóta 779 m a Kyčery Černanské kóta 885 m v Hovězí na hřeben Makty, až na hory Vizovské jižně od Pozdřehova. S Cábou kóta 841 m a s Trojačky kóta 912 m máme rozhled k jihu na Javorníky a taktéž k severu na celé pásmo radhoštské. S Javorníků kóta 1017 m a kóta 1071 m můžeme přehlédnouti všechna horská pásma všemi směry.

Geologickým podkladem celého území je eocénový pískovec, buď jemnozrný tvořící půdu těžkou, aneb hrubozrný dávající půdu písčitou, avšak neurčitou, málo výživnou, čímž povstává jednotvárnost v rostlinstvu a chudost druhů.

Poměry podnební.

V území panuje celkem drsná podnebí oblasti karpatské s nízkou teplotou ročního průměru 7° C a s hojnými dešťovými srážkami. Klimatické poměry prozkoumány jsou jen v hlavních údolích, kde byla konána pozorování meteorologická na stanicích. Údaje stanic platí jen pro údolí; na svazích a na horských hřebenech, kde pozorování posud konána nebyla, jsou poměry jiné, méně tepla a více dešťových srážek. Udáváme čísla ročního průměru z Vlastivědy moravské I. Brno 1897 str. 314, kde je udán průměr desetiletí r. 1881-1890 ze zpráv meteorologické komise přírodovědeckého spolku v Brně.

Jméno stanice:	Nadmoř. výš. v m	Průměrná teplota roč. C°	Výška roč. sráž. v cm	Prům. počet dnů se sráž- kami	jasných 0,1.
Vsetín	370	7.7	79	127	34
Doštalčková	380	6.6	91	141	39
Liptál	418	6.5	85	132	-
Lideč Horní	467	6.6	83	147	48
Nový Hrozenkov	465	6.5	90	118	45
Irásno	301	7.3	89	146	67
Němčice	308	7.6	66	140	43

V jednotlivých dílech okresů Vlastivědy moravské udávají se čísla jiná, namnoze odchylná z pozorování novějších. Dáváme přednost údajům uvedeným, jelikož byly uvedeny po celé desetiletí týmž pracovníkem. Zajímavá je

okolnost, že okres val.meziříčský ač má průměr teploty o.půl stupně vyšší, je chudší na druhy teplobytné, ku př.Brachypodium pinnatum, hojně v o.vsetínském, vyskytuje se zde jen vyjímečně, též schází zde většina druhů růží.

 Botanický prozkum.

Okolí Vsetína prozkoumal Jan Bubela nar.23.1.1855, zemřelý 17.4.1889. Jako společník dřevařské firmy Bubela řídil filiálku fy v Bzenci, kde sepsal seznam druhů rostlinných okolí Bzence, uveřejněný v Verhandlungen der zool.-bot.Gesellschaft Wien 1882.R.1884 vyšel od Bubely článek ve Sborníku musejní společnosti ve Val.Meziříčí str,24. „O rostlinách na Valašsku zavlečených a zdomácnělých.“, V těch letech přispíval Bubela do Oest.bot.Zeitschrift;r.1884.str425-vyšel tu článek o teratologii;r.1886 str.365., „Novinky pro květenu Moravy,“;r.1888 str.169., „Opravy a dodatky k Oborného Květeně Moravy,“ „Jest potřebí podotknouti, že Bubela věnoval svou pozornost jen užšímu okolí Vsetína; horská pásma Makyty, Javorníků a Vsatských hor od Cábů na východ snad ani nenavštívil. Do Květeny A.Oborného 1882 jakož i do Formánkovy Květeny dodal Bubela seznam svých náloží; herbář jeho jest uložen v botanickém ústavu Karlovy university v Praze.

Profesor dr.E.Formánek prošel územím r.1883 směrem přes Rusavu, Hoštálkovou na Vsetín a přes Cáb do Rožnova, pak po druhé r.1885 šel z Val.Klobouk přes Lidečko, Zdešňov, Huslenky, halenkov na Javorníky do Vel.Karlovic, odtud přes Vysokou a Trojačku do Ostravice. Seznamy nalezených druhů uveřejnil v Oest.bot.Zt.1884 a 1886. Do své Květeny Moravy a rak. Slezska 1887-1896 pojal Formánek i udaje z dřívějších prací botaniků, pokud se týkaly našeho území, hlavně Jos.Sapetza Květena Nov.Jičína 1865, a Jos.Schlosser r.1843. Herbář Formánkův jest uložen v Zemském museu moravském v Brně.

V okolí Val. Meziříčí botanisoval profesor.gym.J.Klanic, jenž dodal do Formánkovy Květeny seznam druhů nalezených. P.Fr.Gogela, farář v Rajnochovicích, sbíral po r.1900 západně od Val.Meziříčí a popsal své výzkumy v článku „Z květeny pahorkatiny podkarpatské.“ ve Věstníku Klubu přírodovědeckého v Prostějově 1902. Od téhož autora jest v museu ve Val.Meziříčí pěkně upravený herbář v 18ti svazcích druhů sbíraných hlavně v Rajnochovicích. Na začátku století botanisoval v Ružďce a v Przně řídící učitel Julius Macháček.

V posledním desetiletí uveřejňoval Gustav Řičan, evang.farář v Hovězí, svá botanická pozorování ve Sborníku Klubu přírodovědeckého v Brně v následujících státech: za r.1926 str.34.Květena Makyty; za r.1927 str.36.Orchidové louky u Vsetína; za r.1928 str.52.Rozšíření Armonia agrimonioides v moravských Karpatech s mapkou; za r.1932 str.20.Květena Javorníků s mapkou; za r.190 str. Květena Vsatských hor, v tisku; 1932 roč.VII.str.25.Sborníku Přírodovědecké společnosti v Moravské Ostravě uveřejnil práci „Pastviny okresu vsetínského v moravských Karpatech s mapkou.

Jelikož ve Formánkově Květoně všechny dřívější nálezy druhů týkající se našeho území zaznamenány jsou, bylo toto obšírné dílo položeno za základ seznamu lokalit v tomto spisu. Soustavný seznam druhů jest v něm sestaven dle Klíče Domin-Podpěra 1928. Na rostliny v zahradách a sadech pěstované nebyl brán zřetel.

Od doby nálezů zaznamenaných v Květoně Formánkově uplynulo již 50-70 let a od toho času se staly úplné změny s mnohými lokalitami, bukové lesy byly vysázeny smrkem, kterým i mnohé suché pastviny a stráně byly zalesněny, mnohé vlhčiny byly odvodněny, mnohé louky byly přeměněny v pole. Těmito změnami se vysvětluje, že některé dřívější nálezy nemohou býti nyní potvrzeny, za to zase možno nyní uvést mnohé lokality a rostlinné druhy, jež dříve ušly pozorování.

Rostlinná společenstva.

Lesy.

Proti době dřívější, kdy ještě před sto lety byl v celém území samorostlý prales bukový, převládají v nynějších lesních porostech kultury smrkové. O stavu nynějšího zalesnění půdy podal Státní ústav statistický v monografii „Výsledky statistického šetření o poměrech lesů v republice československé dle stavu r. 1920. Praha 1925.“, Vybíráme z toho spisu hlavní výsledky týkající se našeho území s hlediska botanického.

Dle tabulky první str. 6. jest z celkové plochy okresu zalesněno v okresu vsetínském 44.6% půdy, v okresu val. meziříčském 30.4% půdy. Oba okresy náležejí k okresům hojně zalesněným; nad okres vsetínský vynikají lesnatostí na Moravě jen okres frenštátský 47.7% a okres místecký 47% zalesněné půdy. Od let osmdesátých minulého století přibývá postupně lesní půdy zalesňováním pustých strání a neúrodných pastvin, zvláště pastvin smilkových, vlivem státní akce zalesňovací v povodí Bečvy.

Tabulka 8. na str. 17. udává procentuální rozšíření lesních stromů

Soudní okres	Ze stromoví na celé zalesněné ploše připadlo v % na						
	smrk	jedle	borovice	modřín	dub	buk	jiné druhy
Vsetín	43.8	24.5	4.8	1.0	0.4	18.5	7.2
Val. Meziříčí	60.2	13.0	12.0	2.2	2.7	1.9	8.-

Ty jiné druhy jsou hlavně habr a bříza. Tabulka III. A na str. 74 uvádí v ha rozvrstvení porostů na zalesněné ploše.

Soudní okres	zalesněná plocha	Z celkové plochy zalesněné přip.na porosty						
		jehličnaté			listnaté			smíšené jehličnaté a listnaté
		celkem	v tom čisté porosty		celkem	v tom čisté porosty		
			smrkové	borové		dubové	bukové	
Vsetín	22844	11965	6541	736	1797	64	1157	9082
Valašské Meziříčí	6280	5143	3220	561	393	36	20	744

V území převládají hodně lesy jehličnaté. V tabulce nejsou zvláště uvedeny lesy jedlové ač zde hojně rozšířené. Odečtíme-li od celkového údaje lesů jehličnatých 11.965 ha čisté porosty smrkové a borové, zbývá pro jedliny výměra 4.688 ha, jež přibližně odpovídá procentuálnímu rozšíření smrkku /43,8 % / a jedle /24,5 % / v okrese vsetínském. Jedliny jsou tu buď v čistých porostech jedlových aneb jest smrk do jedlin přimíšen, oboje porosty jedlin jsou zastoupeny asi z polovice. Modřiny vysazují se jen jednotlivě nebo v řadách do porostů jehličnatých. Lesy borové jsou hlavně lesy selské / okres vset. 700 ha, okr. val.mez. 551 ha / na půdě velkostatků méně se sázejí / okr.vset. 36 ha, ok.val.mez. 10 ha. /

Původním lesem byl v území karpatský prales buko-jedlový, který teprv následkem rozvoje dopravy železniční v polovici minulého století byl intenzivně kácen a porosty bukové a jedlové byly nahrazovány kulturami smrkovými do nynějšího rozsahu, kdežto původně zde smrk, borovice a modřin nerostly. V poslední době však v lesním hospodářství velkostatků ubývá záliby pro čisté kultury smrkové a na svazích větrům vystavených sází se někdo jedle střídavě s řadami smrků a též vlivem pohromy mniškové vysazují se stromy listnaté do kultur smrkových.

Dle pyloanalytických výzkumů, které byly v posledním desetiletí vykonány v rašolinách Čech / J. Podpěra Květona Moravy I.str.153 / seznává se, že v porostech lesních střední Evropy v době poledové několikrát vystřídaly po sobě lesy různých lesních stromů. Po době ledové dostavila se bezlesá doba stepní, po níž přišla doba lesů borových s hojným výskytem lísky, pak se rozšířil les smrkový, po němž následovala

doba lesá bukového. Jak dalece toto schema vývoje lesa středoevropského dá se použití na náš karpatský mediterranní les, nelze zjistiti, jest však pravděpodobné, že vývoj ten hojně zasáhl do našeho území. Dokladem toho jest nápadně hojně rozšíření lísky ve skupině Makyty a její předhoří Hrachovce a Filky, také pojmenování obce Leskovce lze asi dle hojného rozšíření lísky odvoditi. V dřívější době byla tu líška ještě hojnější než nyní, kdy se hubí na pastvinách a zalesňováním kamenitých a neurodných svahů. Hojný výskyt lísky je zde asi starého data, neb hojně pod jejími keři bývá usazen řepíček, často hadí jazyk a vratička.

Pak vůbec bylinný kryt zdejšího lesa bukového jest podobný bylinnému krytu lesa středoevropského, který hluboko pronikl sem do lesa karpatského, kdežto typických druhů bylinných karpatského lesa horského jest jen malý počet. V citovaném již spisu Květena Moravy I. Brno 1924 uvádí Podpěra str. 168-177 seznamy druhů, které jsou významné pro mediterranní karpatský horský les, dále pro euroasijskou, evropskou a rašelinnou tajgu /horský prales/: Z 254 uvedených druhů tajgy roste v území našem 192 druhy, z 28 uvedených druhů karpatských rostou v území 23 druhy, to jest jen osmina druhů pralesa tajožného. Na mapě květenných území v republice čsl. /J. Podpěra Květena Moravy II. Brno 1925./ zakresluje Podpěra naše území do oblasti mediterranního lesa horského větve karpatské, uvnitř něhož zařazuje 4 horské hřebeny našeho území /pásmo Radhoštské, hory Vsatské, Javorníky a pásmo Makyty/ do podoblasti středoevropského lesa horského.

Les bukový.

V bukových lesích bývá pravidelně přimíšena jedle, vzácněji klen a jilm horní. Z keřů, které se často hubí, rostou v nich maliník, ostružiník, lýkovec, jeřáb, bez hroznatý a černý, líška, šípek, ojedinele angrešt a zimolez černý. Některé druhy bučin rostou i mimo les v křovinách: *Helica nutans*, *Carex digitata*, *Majanthemum bifolium*, *Paris quadrifolia*, *Polygonatum multiflorum*, *Gagea lutea*, *Galanthus nivalis*, *Moehringia trinervia*, *Isopyrum thalictroides*, *Actea spicata*, *Anemone nemorosa*, *Corydalis cava*, *C. digitata*, *Dentaria bulbifera*, *Cardamine impatiens*, *Arabis hirsuta*, *Turritis glabra*, *Euphorbia dulcis*, *Astragalus glycyphyllos*, *Lathyrus silvester*, *Orobanchia vernus*, *Primula elatior*, *Pulmonaria obscura*, *Lanum maculatum*, *L. luteum*, *Symphytum tuberosum*, *Glechoma hirsuta*.

Dále druhy horské /montanní/, jež sestupují i do nižších poloh lesních: obecné druhy kapradin, *Botrychium lunaria*, *Ophioglossum vulgatum*, *Lycopodium annotinum*, *L. clavatum*, *Carex silvatica*, *C. contigua*, *Luzula nemorosa*, *L. pilosa*, *L. silvatica*, *Veratrum lobelianum*, *Polygonatum verticillatum*, *Lilium martagon*, *Neottia nidus avis*, *Epipactis latifolia*, *E. varians*, *Cephalanthera longifolia*, *Platanthera bifolia*, *Coeloglossum viride*, *Orchis maculata*, *Nolandra rubrum*, *Stellaria nemorosa*, *Ranunculus lanuginosus*, *Anemone ranunculoides*, *Thalictrum aquilegifolium*, *Dentaria enneaphyllos*, *Lunaria rediviva*, *Aruncus silvester*, *Potentilla procumbens*, *Geranium silvaticum*, *Hypericum hirsutum*, *Circaea*

luteotiana, Sanicula europaea, Astrantia major, Pirola uniflora, P. secunda, P. minor, Monotropa hypopitys, Atropa belladonna, Galium vernum, Lysimachia nemorum, Veronica montana, Galeopsis speciosa, Salvia glutinosa, Phyteuma spicatum, Prenanthes purpurea, pak na vlhčínách lesních Carex remota, Geum rivale, Valeriana simplicifolia, Petasites albus, Cirsium rivulare, Crepis paludosa.

Druhy alpské a subalpínské rostou hlavně na hřebenu Javorníků, na tak zv. javornických lukách jsou to Nephrodium montanum, Lycopodium selago, Phleum alpinum, Calamagrostis varia, / jen na kotě 1071m/, Poa Chaixii, Carex pendula, Luzula flavescens, Orchis globosa, Gymnadenia albida, / jen na kotě 1071/, Rumex arifolius, Ranunculus platanifolius, Aconitum vulpina, A. variegatum, Potentilla aurea, Rosa pendulina, Circaea alpina, Geranium phaeum, Trientalis europaea, / jen na kotě 1071/, Gentiana carpatica, G. asclepiadea, Stachys alpina, Senecio crispatus, Doronicum austriacum, Centaurea mollis, Mulgedium alpinum.

Druhy bučinné, význačně karpatské: Carex pilosa, Euphorbia amygdaloides, Dentaria glandulosa, Aremonia agrimonioides, Haeguetia epipactis, Scrophularia Scopoli.

Hromadně v koloniích rostou Mercurialis perennis, Asarum europaeum, Chrysosplenium alternifolium, Veronica montana, V. officinalis, Galium rotundifolium.

V době letní rozmnoží se v bučinách některé druhy tak, že zarůstají celé plochy, ano pokrývají celé hektary lesní půdy; jsou to Oxalis acetosella, Asperula odorata, Impatiens noli tangere, Senecio Fuchsii. Nad hustý porost vynikají pak lesní traviny: Melica uniflora, Festuca gigantea, F. silvatica, Brachypodium silvaticum, Bromus asper, Milium effusum, Elymus europaeus.

Hustější porosty bylinné jsou však jen v starých řídkých lesích. Pokud je stromový porost hustý, jest půda bučin holá, pouze pokryta listím, teprve po proběhu stromů na vzdálenost asi 2-4 m dostavuje se bylinný porost, hustý dle stupně osvětlení. Impatiens noli tangere a Senecio Fuchsii rostou až při větší vzdálenosti stromů od sebe asi na 6 m a na světlinách.

Staré bukové lesy zachovaly se nejvíce v obci Vsetíně na Cábu, v Halonkově, v Hovězí a Nov. Hrozenkově, v okr. val. meziříšském je pěkný starý les na Domoraci. Snímky porostu starých bučin podány byly ve Sborníku Klubu přírodovědeckého v Brně za r. 1932 str. 31.

Les dubový.

Lesy dubové byly vysazovány v době novější na konci minulého století. Staršího data jest les dubový ve Vesníku u Vsetína s druhy zde vzácnými Dianthus superbus, Viscaria vulgaris, Rosa gallica, Trifolium alpestre, Lathyrus niger, Geranium sanguineum, Laserpitium pruthonicum, Inula salicina, Cirsium pannonicum, Hieracium umbellatum, H. laevigatum, Molinia arundinacea, Carex montana v souvislém porostu. Les tento vysázen byl jedlovou sadbou až r. 1927 byly duby vykáceny. Mladý les dubový vysázený na svahu pod nádražím Hovězí před 30ti lety jest posud bezvýznačného

porostu bylinného, taktéž mladý les dubový vysázený v téže době na jižním svahu nad silnicí před Ratibořem, v němž se zachovaly z dřívější pastviny *Festuca capillata*, *Koeleria cristata*, *Rosa gallica*, *Peucedanum cervaria*. Od Brnova na východ jest starší les dubový smíšený s borovicí s význačnými druhy *Cephalanthera longifolia*, *Epipactis latifolia*, *Pirola rotundifolia*. V dubových porostech převládá *Quercus pedunculata*, *Qu. sessiliflora* vyskytuje se hojněji ve smíšených lesích u Francovy Lhoty. Jmenované lesy jsou malé výměry a jsou obklíčeny smrkovými kulturami, takže by se mohly považovati za lesy smíšené.

Olšiny.

Olšin se do dnešní doby málo zachovalo, jsou většinou nepatrného rozsahu podél potoků, stromový porost tvoří *Alnus incana*, *Salix fragilis*, *S. amygdaloides*, *S. cinerea*. Před regulací Bečvy sahaly rozlohlé olšiny v innundačním území od Johanové k mlýnu pod Hovězím v délce 3 km a nad Hovězím od splavu ke škole na Bařinách v délce 2 km. V křoví byby tu hojně zastoupeny *Prunus padus*, *Frangula alnus*, *Viburnum opulus*, v trávníku *Festuca gigantea*, *Brachypodium silvaticum*, *Listera ovata*, *Dianthus latifolius*, *Thalictrum aquilegifolium*, *Geranium phaeum*, *Charophyllum hirsutum*, druhy to asi připlavené s Javorníků. Olšiny ty byly po regulaci Bečvy postupně proměněny v úrodná pole. Pod nádražím v Hovězí u dubového lesa a podél potůčku roste úzká olšina, v níž je hojně rozšířeno *Geum rivale*. V Bránkách podél potůčku při lese prostírá se dlouhý pás olšiny s *Ranunculus lanuginosus*, *Hacquetia epipactis*, *Euphorbia dulcis*, *Astragalus glycyphyllos*, s druhy mokřinnými *Caltha palustris*, *Petasites officinalis*. V olšině při Bečvě v Krásně za hutí nalézáme zde vzácné *Carex paradoxa* a *Anthriscus nitida*.

Březiny.

Březiny tu rostou na písčité půdě zvětralé z pískovce magurského hlavně v pásnu vsatských hor v obcích Růždka, Bystřička, Val. Bystřice. Hustým porostům Břízů schází bylinný porost, na světlinách a na okrajích převládá buď *Calluna vulgaris* neb *Festuca capillata*, k nimž se druží obecné traviny *Festuca rubra*, *Agrostis vulgaris*, *Anthoxanthum odoratum*, *Sieglingia decumbens* s druhy obecnými a pastvinnými. Výčet druhů z březiny na hřebenu Hlaváček v obci Val. Bystřice podává se v e Sborníku Klubu přírodovědeckého v Brně za r. 195

Háje.

Háje se zde vyskytují jako smíšené porosty buku, habru, babyky, klenu a lípy v nižších polohách blíže obydlí, na pokrajích bývají keře *Prunus spinosa*, *Crataegus oxyacantha*, *Rosa canina*. V porostu, který jen v řídkých hájích se dosta-

vuje, objevují se některé druhy bučinné *Lamium luteum*, *Ajuga reptans*, *Glechoma hederacea* a druhy pastvinné, v travinách převládá *Poa nemoralis*, *Anthoxanthum odoratum*, *Festuca rubra*, *agrostis vulgaris*; v okolí Val.Meziříčí hojně *Melica nutans*. V horních obcích okresu vsetínského háje zastávají i místo pastvin bez významnějšího porostu, který se i hubí vyhrabováním listí na stlaní. Uvedeme pro botaniku zajímavější háje.

V Ústí bliže zastávky na svahu v háji habrovém s babykou a bukem je pozoruhodný výskyt *Aconitum vulparia*. Nad nádražím v Růžďce na východním svahu byl rozšířením trati zkažen háj, v němž rostly *Scilla bifolia* a *Aconitum vulparia*. U Val.Meziříčí táhne se podél Bečvy strán od trati hulínské až do Jarcové, na níž rostou hojně typy hájové a bučinné: *Lilium martagon*, *Stellaria holostea*, *Ranunculus lanuginosus*, *Euphorbia dulcis*, *Viola silvatica*, *Primula elatior*.

Dále k jihu, za Bražisky, je strán ta zarostlá bukem, habrem, babykou a tu hojněji se vyskytují uvedené druhy a *scilla bifolia*, *Aconitum vulparia*, *Hepatica triloba*, *Thlaspi alpestre*, *Astragalus glycyphyllus*, *Euphorbia amygdaloides*, vzácně *Coeloglossum viride*.

Smíšené lesy

/ Z lesních druhů listnatých a jehličnatých. /

Jsou to v území vlastně lesy bukové, do nichž je hojně přimíšena jedle a smrk. Lesy ty nejsou rozlehlé, většinou tvoří menší partie, lesa novějšího, původu na příkrých svazích; kde nebyly smrkové kultury vysazovány, ale půda sečí byla zasetá semeny lesních stromů. Sem náleží i bývalé lesní pastviny tak, z.v. javořiny, řídké zarostlé bukem, v nichž se rozšířila jedle náletem semen a tak zanecháním pasení samovolně se půda pastvin proměnila v les jedlobukový. Smíšené lesy jsou obyčejně hustě zarostlé tak, že mají málo bylinného porostu, většinou zůstává půda holá, neb listím pokrývá a jen na světlinách se dostavuje porost hlavně *Oxalis acetosella* neb *Asperula odorata*. Pozoruhodný je mladý rozlehlý smíšený les na východním svahu od obce Choryně k Bečvě s hojným výskytem *Equisetum maximum* na vlhčinách.

Lesy jehličnaté.

Lesy tyto jsou v území pro floristiku téměř bezvýznamné.

Les jedlový jest v území dosti rozšířen, nejpěknější jedliny mají obce Seninka a Pozdřehov v pásmu hor vsatských, v okresu val.meziříčském jsou však jedliny na vyhynutí. Starý řídký les jedlový vykazuje dosti bujného porostu druhů bučinných, zvláště, když předcházet les bukový a když se hubí podrost jedliček. Obyčejně bývá les jedlový chudý druhy kvetoucími na jaře, v létě převládají hojně traviny, zvláště *Festuca gi-*

gantea a druhy hromadně rostoucí *Oxalis acetosella* a *Asperula odorata*. Výčet druhů z ~~jedlového lesa ve Skaličích v Novém Hrozenkově~~ byl podán ve Sborníku Klubu přírodovědeckého v Brně za rok 1932 str. 24. Smíšený les jedlový se smrkem a les smrkový postrádá pravidelně bylinného krytu neb půda je hojně zastíněna a pokryta jehličím. Z bylin květnatých nejspíše jen na světlinách se dostavuje *Fragaria vesca*, *Galium rotundifolium*, *Hieracium vulgatum*, *Lactuca muralis*, *Oxalis acetosella* a *Asperula odorata* i hromadně. Nalézají se místy v lese smrkovém i v zácnosti jako *Aremonia agrimonioides*, *Epipactis varians*, ale to jsou pozůstatky, které se udržely z předcházejícího lesa bukového. Výčet druhů v starším lese smrkovém a ~~jedlovém v Radkově v Novém Hrozenkově~~ je zaznamenán v Sborníku Klubu přírodovědeckého v Brně za r. 193

Jako les smrkový bývá bez porostu bylinného i les borový. Ten zde povstal v posledních 50ti letech zalesňováním neúrodných pastvin a polí, kde na holé půdě v jehličí posud jen některý druh obecný se usadil, jako *Fragaria vesca* a *Potentilla tormentilla*. V starším borovém lese pomíšeném s jedlí a smrkem na trati Vlčnově ve Zdechově přichází hojně *Aremonia agrimonioides*, *Pirola minor*, *Pirola secunda*.

----- Společenstva luční. -----

----- Louky údolní. -----

Hlavní luční travina v údolí Bečvy jest *Poa pratensis*, která zarůstá i trávníky, silniční příkopy a bankety. V trávníku lučním ji doprovází *Festuca rubra*, *F. pratensis*, *Briza media*, *Dactylis glomerata*, *Trisetum flavescens*, *Agrostis vulgaris*, *Cynosurus cristatus*, *Anthoxanthum odoratum*. Původní samorostlý porost údolních luk se valně pozměnil přiséváním travních semen, zvláště *Arrhenatherum elatius* a *Phleum pratense* se často přisévá. Tak rozlehlé louky pod Vsetínem kolem Bobrk dostaly novou tvářnost dílem přiséváním, dílem hnojením, dílem vzděláním luk původních na louky umělé aneb zalúčením polí. Z druhů květnatých se v trávníku luk údolních uplatňuje hlavně *Trifolium pratense*, *Plantago lanceolata*, *Chrysanthemum leucanthemum*, *Centaurea oxylepis*, obecné okoličnatky a druhy pastvinné.

V okrese val. meziříčském je ráz luk údolních poněkud jiný, vyskytuje se tu hojně *Alopecurus pratensis*, jenž v okr. vsetínském spatřujeme jen někde na vlhčinách, pak *Galium boreale* a *Cirsium canum*, jež jen zřídka u Vsetína nalezneme.

Části původních údolních luk jsou zachovány při železniční trati nad Val. Meziříčím při potoku Křivém, kde roste hojně *Molinia arundinacea*, *Sanguisorba officinalis*, *Filipendula ulmaria*, *Selinum carvifolia*, *Pimpinella magna*, *Galium boreale*, *Serratula tinctoria*, *Cirsium canum*. Blíže nádraží při železniční trati se hojně vyskytující *Bromus erectus* a *Avena pubescens* nejsou původní, nýbrž rozšířily se hojně na louky z výsevu na svazích tratě.

Pod Krásnem na lukách mezi tratí a Mariánským dvorem udává ráz *Silaus pratensis* spolu *Selinum carvifolia*. Taktéž roste hojně *Silaus pratensis* na lukách blíže Mariánského dvora směrem ke hřbitovu v Krásně. V tom směru při polní cestě roste na lukách a trávnících u cesty hojně *Taraxacum palustre*. Dále od Mariánského dvora na sever směrem k Lhotce prostírají se louky „v rybníku“, „patrně na dně bývalého rybníka, které hustě zarostlo smilkou, a na výměře asi 1/2 ha usadil se v hustém porostu *Achillea ptarmica*.

Na vlhkých lukách při Mariánském dvoře v struhách a blíže nich uplatňují se i porosty ostricové s *Carex vulgaris*, *C. glauca*, *C. panicea*, *C. elongata*, *C. vesicaria*, *C. hirta*, v lučních příkopech pak hojně *Glyceria maxima*, *Lythrum salicaria*, *Epilobium hirsutum*, *E. parviflorum*, *Galium palustre*. Ostricové louky jsou i v údolí na Domoraci nad Krhovou blíže hájovny s *Carex vulgaris*, *C. glauca*. Zde se udržely ve strouze luční *Salix cinerea* a vzácná *Salix repens*. Poslední louka jest z části rašelinná, jinak rašelinné louky území scházejí.

Louky horské.

Louky horské na svazích kopců s půdou dosti suchou, málo výživnou, s trávníkem řídkým jsou porostlé jemnějšími travinami *Festuca rubra*, *Agrostis vulgaris*, *Anthoxanthum odoratum* a drobnými druhy pastvin *Luzula campestris*, *Potentilla tormentilla*, *Lotus corniculatus*, *Euphrasia Rostkoviana*, *Plantago lanceolata*, *Galium vernum*, *G. austriacum*, *Thymus ovatus*. Z druhů výše rostoucích vyniká *Chrysanthemum leucanthemum*, *Hypericum quadrangulum*, hořce *Gentiana obtusifolia*, *G. carpatica*, vstavače *Gymnadenia conopsea*, *Orchis sambucina*, *O. globosa*.

Mezi loukami horskými zvláštní ráz vykazují louky smilkové, v jejichž porostu převládá smilka, mezi níž rostou *Festuca rubra*, *Agrostis vulgaris*, *Sieglingia decumbens*, *Carex pilulifera*, jmenované hořce a vstavače, *Ranunculus nemorosus*, *Hieracium vulgatum*. Smilkové louky na hřebenu Javorníků hostí druhy horské a subalpínské *Phleum alpinum*, *Veratrum lobelianum*, *Polygonatum verticillatum*, *Lilium martagon*, *Luzula flavescons*, *Thalictrum aquilegifolium*, *Aconitum vulparia*, *A. variegatum*, *Ranunculus platanifolius*, *Centaurea mollis*. V okrese val. meziříčském jsou louky horské a smilkové málo rozšířeny a floristicky nevýznamné.

Důležitým činitelem hospodářským v okrese vsetínském jsou pastviny porostlé travinami *Festuca rubra*, *Agrostis vulgaris*, *Briza media*, *Anthoxanthum odoratum*, *Cynosurus cristatus*, pak obecnými druhy pastvinnými *Luzula campestris*, *Potentilla tormentilla*, *Alchemilla vulgaris*, *Trifolium pratense*, *T. repens*, *Lotus corniculatus*, *Linum catharticum*, *Polygala vulgaris*, *Viola canina*, *Pimpinella saxifraga*, *Brunella vulgaris*, *Thymus ovatus*, *Veronica chamaedrys*, *Euphrasia Rostkoviana*, *Galium vernum*, *G. austriacum*, *Achillea millefolium*, *Chrysanthemum leucanthemum*, *Hieracium pilosella*, *Leontodon hastilis*. V ohledu botanickém pastviny na jižních svazích dávají možnost výskytu rostlin toplobytných *Brachypodium pinnatum*, *Koehleria cristata*, *Gentiana ciliata*, *Brun-*

la laciniata, Salvia verticilata, Cirsium acaule, Rosa gallica, R. elliptica, R. rubiginosa, R. sepium.

Květěna mokřadní.

Po provedení regulace Bečvy a jejích přítoků zmizely mokřiny a tůně / zhlane / u území zaplavovaného, s nimi zanikla i hlavní naleziště rostlin pobřežních a mokřinných jako Equisetum maximum, E. limosum, Polygonum mite, P. amphibium, Sparganium ramosum, Typha latifolia, Triglochin palustris, Mentha verticilata, Valeriana simplicifolia, Cirsium rivulare. Jen nad Vsetínem u splavu byly zachovány při regulaci staré zhlane se struhou až k polní cestě do Johanové.

Větších rybníků v území není, jen rybníčky zadržující vody jarních a letních záplav v Pozděchově v údolí Trubiska a hostí tři rybníčky Polygonum amphibium f. natans, Potamogeton pusillus, Carex paradoxa, Batrachium aquatile a rybník u mlýna ve Val. Meziříší Polygonum amphibium f. natans a Glyceria maxima.

0:0:0:0:0:0:0:0:0:0:0
0:0:0:0:0:0:0:0:0:0:0

Seznam zkratk užívaných v II. části.

- ! znamená, že druh v Květěně Formánkově uvedený na lokalitě té dosud roste.
- ? znamená, že druh ten na uvedené lokalitě nalezen nebyl.
- § Paragrafem označené druhy nejsou uvedeny v Květěně Formánkově. Lokality neoznačené vykřičníkem neb otazníkem jsou nálezy spisovatele.

lub Bubela , Form Formánek ,
 zor zoráno , zal zalesněno ,
 odv odvodněno , h hojně ,
 vh velmi hojně , dh dosti hojně ,
 mh méně hojně .
 o. vs. okres vsetínský .
 o. v. m. okres valaško meziříčský .

květěna okr. Meziříčského a Valašsko-moravského
 Říčan, 6. - 1936 rukopis
 seznam
 listek.

II. Soustavný seznam druhů .

Jevnosubné . Phanerogamae .

I. Krytosemenné . Angiospermae .

A. Dvouděložné . Dicotyledones .

Shluk a/ Prostoplátečné.- Choripetalae .

Čeleď Pryskyřníkovité.- ~~Ra~~Ranunculaceae.

Ranunculus platánifolius L.-Pryskyřník platanolistý. Bukovina a Jávorníky poblíž Halénková/Form./! Rozšířen hojně na hřebeni a severních svazích Jávorníků, kde místy vystupuje i formačně, na Makytě pod hřebenem na sev. svahu, v horách Vsatských pořídku ve Vel.Karlovicích na louce Rybjance na Vysoké a v rokli Babské, v Nov.Hrozenkové v roklich Radkové a Brodské.

Ranunculus flammula L.P. -plamének, obecný na mokřinách se stojatou vodou.

Ranunculus lingua L.P. - veliký.Silniční příkopy před Lhotkou u V. Meziříčí/Žub/?

Ranunculus bulbosus L.P. - bambulinatý. Často na pastvinách jižních svahů, hlavně na Vsetíně, v Novézi a Malenkově; v o. v. m. o-jediněle.

Ranunculus arvensis L.P.-rolní .Méně hojně v údolí Bečvy a na jižních svazích, v o. v. m. vyskytuje se hojněji.

Ranunculus auricomus L.P. -zlatožlutý.V celém území na údolních vlhkých lukách ve spouštách, na nichž žlutí květa udává ráz o 2 týdny dříve než kvete R.acer na týchž místech.

Ranunculus cassubicus L.P.-kašubský. Pořídku při jednom potoku u Zámbochovy chrásti u Vsetína/Úlehla/?, dosti hojný v Senetinském údolí před myslivnou a mezi břizami nad Vesníkem/Žub/!, na kopci Bečevné, u Vsetína/Životický/! směrem k Rokytnici.

Ranunculus repens L.P.-plazivý.Obecný na vlhčinách, též často jako pleveň na vlhkých polích.S květy napolo neb zcela plnými u Vsetína/Žub/! taktéž v Huslenkách atd.

Ranunculus nemorosus D.C. -hajní.Hojně v celém území, zvláště na hřebeni Jávorníků.

Ranunculus polyanthemus L.P.-mnohokvětý, méně hojně než předešlý, častěji v nižších polohách.

Gopla m. a. pellerata. 17. 6. 41.

Ranunculus lanuginosus L.P. -kosmatý, hojně rozšířený lesní druh sestupující i do hájů a na blízké louky, zvláště hojně v pámu Javorníků. Hojně v háji na svahu podél Bečvy v Poličné až do Jarcové.

Ranunculus acer L.P. -prudký. Obecný na lukách, zvláště vlhkých údolních.

Ranunculus Steveni Andr. P. -Stevenův. Na louce v rybníku u Vsetína/Bub/?

Ficaria verna Huds. -Orsej jarní. Obecný na vlhčínách luk. *Utrachium aquatile* Dum. -Lakušník vodní. V Pozdýchově v údolí Trubiska vzplývá mezi Polygonum natans uprostřed rybníku u pily; v mlánské strouze v Krásně za hutí.

Hepatica triloba Gil. -Jaterník trojlaločný. Jediná lokalita u Val.Meziříčí v háji za Bražisky mezi Poličnou a Jarcovou.

Anemone ranunculoides L. -Sasanka pryskyřníkovitá. Neroste v nižších polohách, ojediněle pod ochranou keřů jen na horských hřebenech Javorníků, Hakyty a Vsatských hor.

Anemone nemorosa L. -Sasanka hajní. Obecná v hájích, při křovinách a na lesních lukách.

Thalictrum aquilegifolium L. -Žlutucha orlíčkolistá. Javorník u Halenkova, Bukovina, Ztráčenec, údolí Miloňov, Vysoká, Trojačka, u Vel.Karlovic/Form./! Ve všech horských roklich Javorníků a Vsatských hor v Karlovicích a v Nov.Hrozenkově hojně, v Halenkově a v Hovězí pořídce, ojediněle se vyskytuje splavena povodněmi v údolí Bečvy až do Val.Meziříčí.

var. *alpestre* Rikli nízký tvar 10-20 cm s drobnými listky na hřebeni Javorníků zvláště na kotě 1056 m hojně.

Thalictrum angustifolium L. -Žlutucha úzkolistá, porůznu na bařinatých lukách u Vsetína/Bub/!, nyní jen vzácnost.

Thalictrum minus L. -Žlutucha menší. Horská luka kolem Bystřičky/Bub/!; u Vsetína v příkopě pod Žamboškou.

Clematis vitalba L. -Plamének plotní. V lese za Choryní směrem k Bečvě dosti hojně.

Caltha palustris L. -Blatouch bahenní. Obecný na vlhčínách luk, lesních a v mokřých příkopech.

Helleborus viridis L. Čemeřice zelená. V selských zahradách u Vsetína/Bub/!, Val.Meziříčí/Klanic/!. Pěstuje se v území často v selských zahrádkách, v jejichž blízkosti i zplahuje; užívá se při léčení dobytka pod jménem černý kořen.

Isopyrum thalictroides L. Zapalícexžluzhovitá. Hojná u Vsetína/Bub/!, Jarcová, Val.Meziříčí, u Nové Hospody/Klanic/! Hojně v bukových lesích, hájích a křovinách, na mezích v celém území. (exitar - jarní)

Aquilegia vulgaris L. -Orlíček obecný. Hojný kolem Vsetína/Bub/!, Johánovské kopců, Křížový, Rybníčky, Zdýchov/Form/!, Val.Meziříčí/Klanic/!. Dostí hojně v celém území až na hřebeny, s květy modrými, bílými a červenými, na hřebenech jen s květy modrými.

Delphinium consolida L. -Stračka polní. Pořídce kolem Vsetína/Bub/!, hojněji se vyskytuje kolem Val.Meziříčí.

Aconitum napellus L. -Oměj šalomůnek. V Vel.Karlovicích na saši Ztráčenecí několik trsů, snad zavlečených.

Aconitum rostratum Berh./*A. variegatum* L./ -Oměj modrý, Vel.Karlovice na hřebeni Javorníků kota 1019 m a 1008 m, obyčejně sterilní v nízkém tvaru.

Aconitum vulparia Reichb./*A. lycocotum* L./ -Oměj žlutý. Vsetín hojný na Ostrě hoře/Bub/!, les Poličná u Val.Meziříčí/Klanic/!, u

Halenkova n pohoří Javorníků/Form/. Hojně rozšířen V. Karlovice ko-
ta 1019 m a 1008 m a dále na západ po celém hřbetě Javorníků až na
Makytu, ve Vsatských horách vzácně. Původněmi bývá zavlečená údo-
lí Bečvy, kde se rozrůstá v koloniích pod ochranou křoví, jako na u-
vedených lokalitách od Šubely a Klánice, taktéž v háji u zastávky
Ústí a v háji nad nádražím v Růžďce.

Actaea spicata L. - Samorostlík klasnatý. V území dosti hojně
ve stínu lesů bukových, méně hojně v o. v. m. (častěji)

Čeleď Makovité. - Papaveraceae.

Papaver somniferum L. - Mák setý. Pěstuje se na polích zvláště
hojně v okolí Krásna nad Bečvou.

Papaver argemone L. - Mák polní. U Vsetína /Bub/? Patrně zavlc-
čen.

Papaver rhoeas L. - Mák vlčí. Jako plevel kolem Vsetína dosti
hojně, kolem Val. Meziříčí hojně.

Chelidonium majus L. - Vlaštovičnick větší. V celém území obec-
ná ruzičková rostlina.

Čeleď Dymnivkovité. - Fumariaceae.

Corydalis digitata Pers. - Dymnivka prstnatá. Kolem Vsetína
pod Tataláky a v Rokytnici/Bub/!. Dostí rozšířena v celém území
zvláště v křoví nižších poloh.

Corydalis cava Schv. - Dymnivka dutá. U Vsetína hojně u Semetín-
ského mostu, na Bečovně/Bub/!, v Křově u Val. Meziříčí/Kláníc/!.
Hojně roztroušena v celém území, hojněji v bukových lesích než v
křoví nižších poloh, často s květy bílými.

Fumaria officinalis L. - Zemědým lékařský. Vyskytuje se jako
plevel polní jen roztroušeně, v oblasti Javorníků vzácně, v o. v. m.
hojněji.

Čeleď Křížaté. - Cruciferae.

Cardamine impatiens L. - Řeřišnice nedůtklivá. Hojná v semetín-
ských lesích u Vsetína/Bub/! Všude v bukových lesích, v Křově hoj-
ně i na železniční trati. V o. v. m. méně hojně.

Cardamine pratensis L. - Ř. luční. Obecná na lukách a v příkopcích.

Cardamine amara L. - Ř. hořká. Hojná u potoků lesních a lučních.

Cardamine flexuosa With. / *C. silvatica* Lmk. / - Ř. lesní. Semetín a
Vsetín/Bub/!. Částečně vzácně, nejspíše se nalézá v N. Hrozenkově na
hřebenu mezi Brodskou a Kobylskou.

Cardamine hirsuta L. - Ř. srstnatá. Vzácně ve Vsatských horách,
hojněji ještě při značkové cestě z Huslenek na Cáb v sedle Kop-
ce Hovězko.

Dentaria bulbifera L. - Kyčelnice cibulkatá. V lese huboký u
Vsetína/Bub/!, Cáb, Javorníky, Vysoká, /Form./! Hojná rostlina bukových
lesů v celém území i v řídkých lesích smrkových.

Dentaria enneaphyllos L. - Kyčelnice devítistá. V Hošťálkové a
v lese huboký u Vsetína/Bub/!. Porůzná u Val. Meziříčí/Kláníc/!.

Všude hojně v lesích bukových a ve starých lesích jedlových; smrkový les ji hubí.

Dentaria glandulosa W.K. - Kyčelnice žlaznatá. Hojná v lesích kolem Vsetína/Bub.7!, rozšířena u Val.Meziříčí/Klanic/. Ve Vsat-
ských horách, v Javornících i na Makytě jest ~~zde~~ tato význačná
rostlina karpatská obecná rostoucí při každé bystrině ve výši na
500 m. Sestupuje často do údolí i pod 500 m jako v Hovězí, v Uher-
ské 500m, v Huslenkách 400 m, v Hovízkách 500 m. Smrkový les ji
hubí.

Arabis hirsuta Scop. - Huseník srstnatý. Hojný kolem Vsetína
/Bub.7! Došti hojně v celém území v lesích a při cestách blíže
lesů.

Turritis glabra L. - Strmobýl obecný. Při cestách, na stránicích
v sečích, ale ne všude. Hojně v Hovězí v údolí Uherská a Kychová,
tam dříve v sečích ve spoustách, též dříve v sečích na Cábě v h.
V o. v. m. roztroušen; hojněji v Krhové.

Barbarea vulgaris R.Br. - Barborka obecná. Všude hojná v pří-
kopech a u cest.

Roripa terrestris Čel. - Rukev zemní. Val.Meziříčí na polích
u Bečvy rožnovské, na rumišťích u kasáren, na Štěpánově.

Roripa armoracioides Čel. - Rukev křenovitá. V Ústí za mostem
jako plevel, na jednom poli směrem k Johanově čtce.

Roripa silvestris Bess. - Rukev lesní. Ve vlhkých příkopech a
na mokřích polích obecná.

Sisymbrium sophia L. - Hulevník mnohodílný. Na vsetínském nádr-
ží dříve po několik let u plotu.

Sisymbrium orientale L.K. - H. východní. Břehy Bečvy u Vsetína
/Bub.7?

Sisymbrium Loeselii L. - H. Loeselův. 1882 u Vsetína v několi-
ka jedincích/Bub.7?

Sisymbrium austriacum Jacq. - H. rakouský. Na březích Bečvy u
Vsetína 1882/Bub.7. Nyní u Vsetína u nemocnice jeden kus 1935.
Všecky druhy hulevníků vyskytují se zde jen nahodile zavlčené.
R.1882 byly zasety travním semenem na hrázi Bečvy u Lásek, kde
zase zmizely, jak sdělil Bubela ve Sborníku musejní společnosti
ve Val.Meziříčí r.1884 str.24.

Chamaepitium officinale Wallr. - H. lékařský. Obecný u cest a na
rumech.

Chamaepitium Erysinum cheiranthoides L. - Trýzel malokvětý.
Všude hojný polní plevel, též na rumišťích.

Erysinum repandum L. - T. rozkladitý. Vsetín při Bečvě u jezu.
/Bub.7? patrně zavlčen.

Alliaria officinalis Andr. - Česnáček lékařský. V křovištích
a plotech obecný, zvláště hojně na Vsetíně a u Val.Meziříčí. Do-
bytken byl zavlčen do lesů, na Makytě Uherské louky a v Javorn-
cích v údolí Břežité v bukovém lese.

Stenophragma Thalianum Čel. - Čudina rolní. Obecný plevel po
ní, zvláště hojně na písčitéch polích u Bečvy v Hovězí, Vsetíně
Val.Meziříčí.

Sinapis arvensis L. - Hořčice polní. Obecný polní plevel; u Vs-
tína, v Hovězí a odtud východně roste hojněji ohnice než hořčice
polní. V okolí Val.Meziříčí jsou oba plevele rozšířeny asi stej-
ně.

Diplotaxis muralis D.C. - Křez zední. U Vsetína/Bub./!, nyní u
toka Jásenice na cementované dlažbě, na rumech v okolí nemocnic
a nového mostu.

Alyssum alyssoides L./*A. calycinum* L./ - Tařice kališní. Porůz

ná a ojedinelá kolem Vsetína/Bub./!Najspíše se nalezne na písčících u Bečvy, na železničním náspu v Hovězí, též vzácná jest kolem Val.Meziříčí.

Horteroa incana / DC./ Alyssum incanum L./-Šedivka obecná. V Jarcově na mozi při dolních skalách.

Draba verna L.-Osivka jarní. Na písčité půdě hojně zvláště blíže břehů Bečvy.

Lunaria rediviva L.-Měsíčnice lesní. U Vsetína na Chotárech a Cábů/Bub./!, lesm u Poličné/Klanic/?V bukových lesích Javorníků dosti hojně, zvláště v údolí Břežité a Stanovnicí, v horách Vsetických vzácně; dříve hojně na horském hřebeni Trojačky mezi Hodslavicemi a Křhovou.

Armoracia rusticana Fl.Wet.-Křen polní-Nezřídka na mezích kolem Vsetína/Bub./!. Nyní jest častěji i v silničních příkopech, též tak kolem Val.Meziříčí.

Camelina alyssum Hill/C. foetida Fr./-Lnička smrdutá. U Vsetína /Bub./!

Camelina microcarpa Andrzej. Lnička maloploďá. V území zřídka. Oba druhy lničky mizí, ješto len, kterým byly zavlékány, se jen zřídka pěstuje.

Thlaspi arvense L.-Penizek rolní. Obecný na polích a rumištích.

Thlaspi alpestre L.-P.horní. Zde ve f. caerulea Presl. U Val.Meziříčí/Klanic/!, hřebenem Domorackých hor, u Jehličné/Sapotza/!Nyní roste na svahu a na lukách u Poličné u Bečvy za Bražisky směrem k Jarcově/spolu s jaterníkem a ladonkou/; na hrázi mlýnské strouhy proti Mariánskému dvorcu; při lučních příkopech pod Mariánským dvorcem; za Jehličnou u cesty směrem k hájovně na Domoraci.

Iberis amara L.-Štěničník hořký. R.1882 na hrázi Bečvy u Vset.

Lepidium campestre R.Br.-Řeřicha polní. Hojná kolem Vsetína /Bub./!Hojně v celém území u cest a na krajích polí.

Lepidium perfoliatum L.Řeřišnice prorostlá. Při Bečvě u Lások přehojná 1882/Bub/?

Lepidium ruderale L.-Řeřicha rumní. V okolí měst Val.Meziříčí a Vsetína obecná na rumištích, v blízkosti vesnic méně hojně, východně od Vsetína roztroušeně neb vůbec schází.

Cardaria draba Desv.-Vesnovka obecná. Kolem Vsetína velmi pořídku/Bub/!. Nyní hojně na trati ze Vsetína do Karlovic, zvláště v Hovězí. Též hojně blíže nádraží ve Val.Meziříčí.

Vegetia paniculata Horn./Neslia paniculata Desv./-Řepinka latnatá. V celém území jen jako polní plevel.

Capsella bursa pastoris L.-Kokoška pastuší. Obecná u cest, na návsih, v rumištích.

Raphanus raphanistrum L.-Ohnice obecná. Všude hojně.

Čeleď Violkovité. -Violaceae.

Viola odorata L.-violka vonná. V plotech, v křoví, místy schází.

Viola hirta L.-V.srstnatá. Obecná na výslunných trávnících.

Viola pennixta Jord.-V.smišená./V.odorata xV.hirta/. U Vsetína /Bub/?.

Viola palustris L.-V.bažinná. Na Trojačce/Form./?Ve Val.Karlovicích na sálašci na Kásárnách při potůčku vytékajícím z koryta.

Viola silvatica Fr.-V.lesní. Hojně v lesích a hájích. Vh.u Val.Meziříčí v Poličné na stráni u Bečvy až do Jarcově.

Viola Riviniana Reichb.-V.Rivinova. Pro Vsetín pochybná/BUB/

Ve Vol.Karlovicích dh na koncové u cesty při lese na trávníci
Viola canina L.-V. psí. Obecná na lukách, pastvinách a mezi
Tvar flávicornis Šm. se žlutou ostruhou nezřídka na Bobrkách.

Čeleď Rosičkovité.-Droseraceae.

Drosera rotundifolia L.-Rosička okrouhlolistá. Louka Bumb
na Trójáčce/Form/! u Dolní a Horní Olivy, Křhová, Zubů, u Raňova

Čeleď Tolijovité.-Parnassieae.

✓ *Parnassia palustris* L.-Tolije bahenní. Dostí obecná kolem
Vsetína/Bub/!, Semčtín, Zdechov, Pulčiny/Form/!. V celém území na
vlhkých lukách roztroušena, méně východně od Vsetína, hojněji se
verně od Vsetína, v Kateřinovicích a na Dušné.

Čeleď Tamaryškovité.-Tamariscineae.

Lyricaria germanica Desv.-Tamaryšek obecný. Přehojná u Jas
nice u skelně hutí blíž Vsetína/Bub/!, vyhubená 1908 regulací
toka Jasnice. U Val.Meziříčí a Bystřice/Schlosser/? i zde regu
cí vyhuben.

Čeleď Rýtovité.-Resedaceae.

Reseda lutea L.-Reseda žlutá. Roztroušena kolem Vsetína/Bu
V celém území roztroušena blízko železniční trati a řeky Bečvy.

Čeleď Cistovité.-Cistaceae.

✓ *Helianthemum chamaecristus* Mill./*H.hirsutum* Thuill./-Deva
terník obecný. Na suchých pastvinách a lukách dh.

Čeleď Třezalkovité-Hypericaceae.

Hypericum hirsutum L.-Třezálka srstnatá. Les poschlá u Vset
na /Bub/!, Ostrá hora u Vsetína, Cáb, údolí Provazné u Halenkova, J
vorníky/Form./!, Val.Meziříčí/Reissck/!. V bukových hájích a lesí
v celém území dosti rozšířená.

Hypericum perforatum L.-T. točkovaná. Obecná na suchých luká
a močích.

Hypericum acutum Mich./*H.tetrapterum* Fr./ Třezálka čtyřkríd
lá. Na mokřinách kolem Vsetína i Val.Meziříčí dosti rozšířená.

Hypericum maculatum Crtz./*H.quadrangulum* L./-T. čtyřhranná.
Hojná kolem Vsetína/Bub/!, Cáb, Zdechov, Halenkov, Javorníky, Vol.Kar
lovice/Form/!. Význačný druh horských luk a pastvin v celém úze
mí, v o.v.m. méně rozšířena.

Hypericum montanum L. - T. chlumní. Hojná u Vsetína /Bub/! a také dle Bužely Oborný str. 107, Halenkov /Forn/?. Udáje tyto spočívají na nedorozumění; druh ten v území neroste.

Čeleď Lípovité. - Filiales.

Lilja platyphylla Scop / *T. grandifolia* Ehrh. - Lípa velkolistá. Asi většinou sázená, méně rozšířena než následující.

Lilja cordata Hill. / *T. parvifolia* Ehrh. - Lípa malolistá. Asi původní, hojně rozšířena zvláště na pastvinách v o. vs.

Čeleď slézovité. - Malvaceae.

Malva neglecta Wallr. / *M. rotundifolia* L. - Sléz okrouhlolistý. Východně od Vsetína málo rozšířen, v oblasti Javorníků místy schází, v o. v. m. hojněji, ale není obecný.

Malva silvestris L. - Sléz planý. Vsetín /Sub/! Na Johanovských kopcích, na Dušně /Forn/!. Celkem v území málo rozšířen, hojněji ve Val. Karlovicích a na návsi v Lešné.

Malva alcea L. - Sléz velkokvětý. Lásky a Vesník u Vsetína /Bub/! Východně od Vsetína málo rozšířen, zvláště Novézí a Halenkov, tu až do lesů v údolí Prerazný a Břežítá. Pěstuje se i v selských zahradkách a na hřbitvech. Vyskytuje se v obou tvarech *latisecta* Geil a *angustifolia* Neil.

Althaea officinalis L. - Preskurník lékařský. Zdivočelý u Lásek a u Jáchymky blízko Vsetína /Sub/?.

Čeleď hroznovitá. - Geraniaceae.

Geranium sanguineum L. - Hrozník krvavý. Na lukách u Bobrk blízko Vsetína vš /Sub/!, v dubovém lese ve Vesníku, nad Johanovou při cestě na Johanovský láz, v dubovém lese u silnice před Ratibořem.

Geranium pratense L. - H. luční. Obecný na lukách v Otavě a v silničních příkopech.

✓ *Geranium palustre* L. - H. bahenní. Na úpatí Bužovné směrem k Rejtníci u Vsetína /Bub/!, h v údolí Senčíně za pilou, na Návsi, v údolí Vesníku u silnice; na břehu Juhyně za Chervni, v Podolí ve vesnici v silničním příkopu h.

Geranium silvaticum L. - H. lesní. Bukovina v Javorníkách blízko Halenkovy /Forn/! Dobře rozšířen po celém území Javorníků, zvláště na kotě 1003 a na hřebeni Hakyty; v horách Vsetických vzácně, na lesní louce v Rybjanskách na Vysoké.

Geranium phaeum L. - H. hnědočervený. V hájovství Uherská u Vsetína /Životský/!, u Krásna /Alanie/!, hojně rozšířen po celém hřebetu Javorníků, sestupuje do údolí při každém potoce, zvláště hojně v Novém Prozenkově, kde sestupuje i do zahrad a do silničního příkopu. S Hakyty sestoupil dle Huslenkou i do bývalých luk prostrávaných se při Lážvi až do Johanové/zde se posud udržel směrem k Ústí/, dle Huslenkou sestoupil potokem Senice do Lišička, Lužné a až k Ústí, u Vsetína však schází. V horách Vsetických přichází jen po raktu v některých údolích /Brožská/, Račkov/, ve Vsetíně roste u potoka ve vsi.

Geranium columbinum L.-K.holubičí. U Vsetína velmi porůzný/Bub/! U Božrk blíž trati; v Hovězí na návsi, v Huslenkách při trati pod cihelnou a v polích na Žarci; v Hošťálkově u vsi; v Bránkách u vsi.

Geranium dissectum L.-K.rozeklaný. Úhory na Vlkošce u Vsetína/BuB./!, Johanovské kopců u Zanolů, v Jasenicí, na Cábě/Form./! Dostí hojně na polích v celém údolí Bočvy a jejích přítoků v Hovězí a odtud dále východně v oblasti Vsatských hor a Javočnicků.

Geranium pyrenaicum L.-K.pyrenejský. Při trati za dvorem Božrky u Vsetína vř; v živém plotě u přehrady v Bystřičce.

Geranium pusillum L.-K.nízký. Obecný na rumiškách a návších v celém území.

Geranium Robertianum L.-K.smrduť. V bukových lesích, stinných křovinách a na skálkách obecnýsk v celém území.

Erodium cicutarium Her.-Pumpava obecná. Není v území obecná, od Vsetína na východ méně hojně, hojněji severně od Vsetína.

Čeleď Štavelovité.-Oxalidaceae.

Oxalis acetosella L.-Štavel kyselý. Obecný v lesích listnatých i jehličnatých, místy zarůstá hustě celé plochy lesní půdy.

Oxalis stricta L.-Štavel tuhý. U Cojčků na cestě z Rusavy do Hošťálkově/Form./! V Hošťálkově při západní cestě do Rajnochovic. V Bystřičce na polích blíž mlýna, ve Stříteži na polích u Bočvy. I jinak jako polní plevel, často hromadně, bývá zavlčen semeny obilnými. V poslední době se vyskytlo více nalezišť v Huslenkách a v Hovězí.

Čeleď Lnovité.-Linaceae.

Linum catharticum L.-Len luční. Obecný na lukách a pastvinách.

Linum usitatissimum L.-Len setý. Často zdivočuje, nyní v území se sejí jen židka.

Čeleď Balsaminovité.-Balsaminaceae.

Impatiens noli tangere L.-Netykavka obecná. V řídkých lesích a sazích vř. Sešřupuje podél potoku až do vsí. V Leskovci, Pozdřechově a Kateřinicích.

Čeleď Vitodovité.-Polygaleae.

Polygala vulgaris L.-Vitod obecný. Na lukách a pastvinách velmi hojný.

var. *comosa* Schk.-V. chocholatý. V Hovězí nad Suřany v Posušnicích. U Vsetína h. nad Žamboškou a nad Janišovem.

var. *oxyptera* Rehb.-V. ostrokřídlý. Dostí hojný kolem Vsetína/BuB./! zvláště na písčitých pastvinách a v březinách nad Božrky, v Ružčce, na Bušné a odtud východně v horách Vsatských až do Karlovic.

Polygonum amarellum Crantz. - V. hořká. Na písčinných při Bečvě u Vsetína na Trávníkách a v Jasnici /Bub./!, v Prně/J. Macháček/!, v Johanově u splavu.

Čeleď silenkovité. - Silenaceae.

Lycchis flos cuculi L. - Kohoutek luční. Obecný.

✓ *Viscaria vulgaris* Röhl. - Smolníčka obecná. Vzácně. V dubovém lese ve Vesníku u Vsetína h; na severním svahu Javorníků koty 1008 u chalup.

Melandryum album Gek. /*M. pratense* Röhl. / - Anotovka luční. U cest a v křoví málo rozšířena v území. Vsetín u nádraží, v Jasnici na rumech, v Novézi v křoví u Lažů, Nový Hrozenkov údolí Brodská v obilí hojně, v Loučce na rudištích, v Choryni u Bečvy.

Melandryum rubrum Gek. /*M. silvestre* Röhl. / - K. lesní. Lesy u Vsetína /Bub./!, na Čábu /Form./! Došti hojně v území v bukových lesích všech horských hřebců. V o. v. m. v Krásné, Vsolé, v Krhové a na Bonoraci.

Melandryum noctiflorum Fr. - K. noční. Na březích Bečvy u Vsetína porůzná a řídká /Bub./!, vzácně na rozkřizích rolích v Novézi nad Lány, v Růžce u hájovny pod Klenovem.

Silene vulgaris Gek. /*S. inflata* Sm. / - Silenka obecná. Hojně na m. zích a pastvinách v celém území.

Silene nutans L. - S. nízká. Ob. na lukách v celém území, h na hřebci Javorníků.

Silene gallica L. - S. francouzská. Mezi Vsetínem a Lásky na písčitéch březích Bečvy pořídka /Bub./!, patrně tehdy zavlečena.

Agrostemma githago L. - Houkol polní. Obecný plevel.

Dianthus barbatus L. - Hvozdík kropenatý. Obecný v celém území na m. zích, suchých lukách a v křoví.

✓ *Dianthus superbus* L. - H. pyšný. V dubovém lese ve Vesníku u Vsetína /Bub./!

✓ *Dianthus armeria* L. - H. svazčitý. Kolem Vsetína, Bobrk, Poschlé, Nivky /Bub./! Došti rozšířen v Huslenkách u cesty nad Barošem, ojediněle Kotečnice, Francova Lhota, Val. Meziříčí, Jasnice, Petřkovská hora.

Dianthus Carthusianorum L. - Kartouzok v subspec. *latifolius* Crisob. et Schönk. k. širokolistý. Pořídka nad Nivky u Vsetína /Bub./! a na hřebci Javorníků koty 1019, hojně na Kohutce v Novém Hrozenkově koty 909, v Novézi na lukách v Kychové nad myslivnou, v novizkách na lukách u Zajíčků, v Johanově na lukách u mostu, nad Lhotou u Liptálu, na Stráži u Choryně h.

✓ *Saponaria officinalis* L. - Mydlie. lékařská. Vsetín /Bub./! Hojně na březích Bečvy, po provedení regulace rozšířila se hojně pořídka Bečvy od Lázně až do Val. Karlovic.

Vaccaria sagittalis Gek. /*V. parviflora* Mönch. / - Kravinice obilní. V území pořídka u Vsetína na Trávníkách /Bub./!. V obilí na Stráži u Choryně.

✓ *Gypsophila muralis* L. - Šater polní. Na polích v Jarově nad skalami.

Čeleď prstěnicovité. - Alsinoae.

Cerastium pumilum Curt. /*C. glutinosum* Fr. / - Rožec nízký.

Trávníky u Vsetína/Bub./?Pastviny v Hovězí nad Lány a nad Škrad-
ným.

Cerastium glomeratum Thuill. - Rožec klubkatý. U Vsetína porůz-
ný, při potůčku s kopce Nivky do lesa Hlubokého/Bub./?Růžka dle
Jul. Macháčka.

Cerastium caespitosum Gilib. / C. triviale Link / Rožec trsnatý.
Obecný na lukách a mezích.

Cerastium arvense. - Rožec polní. Obecný na mezích.

Malachium aquaticum Fr. - Křehkýž vodní. Hojně u Bečvy a jejích
přítoků.

Spargula arvensis L. - Kolenec vodní. Všude dh na polích.

Sagina procumbens L. - Urazník položený. Na písčínách a vlhkých
polích dh, zvláště v údolí Bečvy.

Stellaria media Vill. - Ptačinec obecný. Vh na polích a zahradách

Stellaria apetala Opiz. / S. pallida Piré. - P. bezplátečný. U Vse-
tína /Bub./?

Stellaria nemorum L. - P. hajní. Lesy Chotáry a Hluboký u Vsetína.
/Bub./? Jaseňka, Velké Karlovice /Form./? lesy u Domorace /Klanic /?
Vyskytuje se dh v lesích a roklinách u potůčků v celém území.

Stellaria uliginosa Murr. - P. bažinný. V území dh rozšířen na vlh-
činách u cest a v silničních příkopcích. Hojně v Uherské v Hovězí,
u koryta na salaši na Kasárni ve Velkých Karlovicích.

Stellaria graminea L. - P. travolistý. Obecný na mezích, lukách a
trávnících.

Stellaria holostea L. - P. velkokvětý. Dh. rozšířen v křoví v celém
území, vñ zvláště u Bečvy v Poličné u Valašského Meziříčí.

Mochringia trinervis Clair. - Mateřka trojžilná. Dosti hojně
v listnatých lesích celého území.

Arenaria serpyllifolia L. - Písečnice douškolistá. Hojně na písči-
nách u Bečvy a u cest.

Arenaria leptoclados Reichb. - P. tenkokvětá. U Vsetína/Bub./? ,
na písč. Pulčínských skal, u Čertovy skály v Lidečku, při cestě v
Lidči, u skal v Růžce, v Jarcově, v Jasnici, na Petřkovské Hůře.

Spargularia rubra Presl. - Kuřinka červená. U Čertovy skály v Li-
dečku/Bub./? , písčiny u splavu v Johanové, při skalách v Jarcově.

Čeleď Průtržníkovité. - Paronychiaceae.

Herniaria glabra L. - Průtržník lysý. V území pořídka roztroušen.
Na písčínách Bečvy, v Johanové u splavu, na cementovaném přejezdu
potoka Systřičky za pilou u nádraží Růžky, při cestě u mlýnské str-
hy za hutí v Krásně.

Čeleď Chmerkovité. - Scleranthaceae.

Scleranthus annuus L. - Chmerok roční. Dosti hojný polní plevel.
var. collinus Beck. U skal v Jarcově.

Čeleď Javorovité. - Aceraceae.

Acer pseudoplatanus L. - Klen. V bukových lesích roztroušen, hojně
na Makytě, dřívě hojně v olšinách Bečvy v Hovězí a na Vsetíně za pi-
vovarem.

Accr. platanoides L.-Javor mléčný. Zřídka samorostlý, většinou jen sazený.

Accr. campestre L.-Babyka. Dostí rozšířena v hájích nižších poloh jako strom, v Hovězí a odtud východně často na mezích jako keř s křídly korkovými na větvích.

Čeleď Klokočovitě.-Staphylaceae.

Staphylea pinnata L.-Klokoč zpeřaný. Sází se v zahradách. V Bystřičce při silnici k přehradě v zahradě u Galdů stojí pěkný shluk několika jedinců tvaru stromovitého, snad též vysazený.

Čeleď Brslénovitě.-Celastrineae.

Evonymus vulgaris Mill./E. europaea L.-Brslén obecný. Jen ojedinelé. U Vsetína v křoví u Bečvy na Ostré hoře, v Hálénkové v údolí Provazný nad myslivnou, hojněji v o. v. m.

Čeleď Řešetlákovitě.-Rhamnaceae.

Rhamnus cathartica L.-Řešetlák počistivý. U Vsetína /Bub./, asi jen sazený.

Frangula alnus Mill.-Krušina obecná. Dostí hojně v křovištích a u potůčků. Dřívě hojně v olšínách Bečvy.

Čeleď Kyprejovitě.-Lythraceae.

Lythrum salicaria L.-Kyprej obecný. Hojně v příkopech celého údolí Bečvy, hojně v lučních příkopech kolem Mariánského dvora pod Kráskem.

Peplis portula L.-Kuřince kalužní. Kaluže u cihelny v Jelenové u Vsetína /Bub./; kaluže u cihelny v Bobrkách, u cihelny v Huslenkách, kaluž na lesní cestě nad Tataláky u Vsetína, na lesní cestě v Liponém nad Liptálem.

Čeleď Motýlokvětě.-Papilionaceae.

Lathyrus ~~pr~~ pratensis L.-Hrachor luční. Na lukách a v křovích obecný.

Lathyrus tuberosus L.-H. hlíznatý. U Vsetína /Bub./! Dostí rozšířen na polích, zvláště hojně v Hošťálkové, Bránkách a Jasenicích. V oblasti Javorníků mh neb i vzácně.

✓ Lathyrus silvester L.-H. lesní. Hojný u Vsetína /Bub./!, Valašského Meziříčí /Alánic/!, Johánovské kopce u Karolů a u Jasenky poblíž Vsetína /Form./!; u Domoracké myslivny /Sapetza/! Roztroušen po celém území na lesních lukách, ale jen jednotlivě.

Lathyrus megalanthus Steud./L. latifolius L.-H. široolistý. Na jedné louce v Jasnickém údolí a na Skalníku u Vsetína /Bub./! V křoví na jedné mezi v Podlází u Vsetína.

Lathyrus vernus Bernh. - Lecha jarní. Obecná v křoví a na pokra-
jích listnatých lesů a hájů.

Lathyrus montanus Bernh. - H. chlumní. V semetině u Vsetína na louce
nad pilou asi 100 trsů ve f. tenuifolius Roth.

✓ *Lathyrus niger* Bernh. - H. černý. Horské louky nad Bohrky u Vsetí-
na/Bub./?, dubový les v Vesníku u Vsetína, dubový les na svahu u sil-
nice před Ratibořem, na svahu u silnice do Mikulůvky.

Vicia sepium L. - Vikve plotní. Na lesních lukách, v plotech a v
křoví dle v celém území.

Vicia sativa L. - V. setá. Seje se s ovsem jako směska a proto hoj-
ně zdivočelá v obilí.

Vicia angustifolia Thuill. - V. úzkolistá. U Vsetína /Bub./!. V obi-
lí dosti hojně všude.

Vicia segetalis Thuill. - V. obilní. V obilí v h, z vikví obilných
nejvíce rozšířena.

Vicia silvatica L. - V. lesní. V lese Posušiska u Zděchova/Form/?

✓ *Vicia dumetorum* L. - V. houštní. Křoviny na Nivce u Vset./Bub./!

Vicia cracca L. - V. ptačí. Obecná v území na lukách i v obilí.

Vicia tenuifolia Roth. - V. tenkolistá. Kolem Vsetína/Bub./? Zde ne
rostá. V herbárii Bubenčové se nachází 1 kus s poznámkou na lístku
,, u Bečvy,,. Byla sem asi zavlečena.

Vicia villosa Roth. - V. huňatá. Hojná na Trávníkách u Vsetína
/Bub./! Dostí hojně v obilí a jeteli v celém území.

Vicia hirsuta Gray. - V. srstnatá. V obilí všude obecná.

Vicia tetrasperma Lench. - V. čtyřsemenná. Hojná v Poschlé u Vsetí-
na/bub./! Hojně hojně v celém území, v oblasti Javorníků místy schází
v h v obilí na kopci Hrachovci v Hovězí.

Pisum sativum L. - Hrách domácí. Pěstuje se na polích.

Pisum arvense L. - H. polní. Často se vyskytuje ve směskách v okolí
Krásna.

Trifolium pratense L. - Jetel luční. Obecný na lukách, pastvinách
i při lesních okrajích.

Trifolium alpestre L. f. - J. podhorní. V dubovém lese ve Vesníku u
Vsetína, na kopci Hrachovci v Hovězí.

Trifolium medium L. - J. prostřední. Hojně v celém území v lesích
a přilehlých trávnících. Místy, jako na kopci Hrachovci v Hovězí
hojně i jako plevel na polích.

Trifolium rubens L. - J. válcovitý. Poschlá u Vsetína/Bub./! Na lu-
kách nad Bohrky v dubovém lese ve Vesníku u Vsetína.

Trifolium incarnatum L. - J. nachový. Seje se, zdivočelý u cihelny
v Huslenkách.

✓ *Trifolium fragiferum* L. - J. jahodovitý. Pořídka u Vsetína, zde na
jedné písčité při Bečvě a u Lásek/Bub./! Na mokřinách a vlhkých trá-
vnicích místy rozšířen, obyčejně hromadně. V Hovězí na vlhčině v Hra-
chovečku pod lesem, v Huslenkách u lomu v Posušiskách a na vlhčině
nad Zděchovem; v Halenkově na louce u potůčku Huboký. Val. Meziříčí i
trati nad nádražím h, na trávníků při návsi v Hrachovci u silnice.

Trifolium arvense L. - J. rolní. Obecný plevel na polích; hojně v
šterku a písku po celém údolí Bečvy.

Trifolium repens L. - J. plazivý. Na lukách, pastvinách a na trá-
vnicích u cest obecný.

T ✓ *Trifolium montanum* L. - J. chlumní. Obecný na lukách a pastvách v
okrese vset., u Val. Meziříčí mh.

Trifolium hybridum L. - J. zvrhlý. Dostí hojně rozšířen na vlhkých
lukách a v mokřích příkopcích u cest.

var. *fistulosum* Gilib. s dutou lodyhou něžřídka na mokřinách,
hojněji u Lázně v silničních příkopcích a v Pálčinách pod skalami

pod hájovnou u potůčku.

Trifolium ochroleucum Huds. - J. bledožlutá. U Vsetína/Bub./! Hluboký, Nivky, u Halenkova, hřeben Javorníků Vel. Karlovice/Form./! Rozšířen v celém okrese vset. na výslunných a jižních svazích, v o. v. m. mh, hlavně Malá Lhotá, Jarcová, Krhová, Petřkovská. Hůra. *Písková 1941.*

Trifolium dubium Sibth. /*T. procumbens* Poll./ - J. pochybný, položený. Obecný na lukách, pastvinách a trávnicích.

Trifolium spadiceum L. - J. kaštanový. Louky na Javornících u Halenkova/Bub./! Dostí rozšířen po celém hřebenu Javorníků na vlhčinách luk a pastvin. Sestupuje i na louky do údolí jako v Pluskovci a Stanovnici; na Makytě, tu sestupuje do Uherské na louky nad Tržiky, zde nejnižší stanoviště va výši 500m n.m. V oblasti Vsatských hor jest rozšířen ve Vel. Karkovicích v údolí Miloňov, Babská, Radkov, od tud se šíří přes hřeben na louky v Solanci a v Horní Bečvě.

Trifolium campestre Schr. - J. polní. Hojně na lukách, pastvách i jako pleveľ.

var. *minus* Koch. - J. menší. Hojně na pastvách a v silničních příkop.

Trifolium strepens Crtz. - /*Traureum* Poll./ - J. zlatý. Vsetín/Bub./! Málo rozšířen na pastvách a lukách, hojněji na Hrachovci v Hovězí, ve Francově Lhotě.

Medicago sativa L. - Tolice setá., vojteška. Hojně zplaněla na trati a na březích Bečvy.

Medicago media Pers. - Z-zkvrhlá. Mišenec vojtešky a tollice srpovitě. Na lukách u semetinského mostu poblíž Vsetína/BUB./!

Medicago falcata L. - T. srpovitá. Dostí hojně na písčinách u Bečvy v celém údolí a při cestách, v o. v. m. hojněji.

Medicago lupulina L. - T. dětelová. Dříve rozšířena pod Vsetínem u semetinského mostu, nyní zor.

Melilotus albus Desr. - Komonice bílá. U Vsetína/Bub./! U Val. Meziříčí/Klanic/!

Melilotus officinalis L. - K. lékařská. Dn u cest na březích Bečvy a při trati.

Melilotus altissimus Thuill. - K. vysoká. Břehy Bečvy u Vsetína/B./!

Trigonella coerulescens Ser. - Piskavice modrá. Pěstuje se v Hovězí a okolí v selských zahradách jako léčivá bylina pod jménem rajská jetelinka.

Lotus corniculatus L. - Štírovník obecný. Na lukách a pastvinách obecný.

Lotus uliginosus Schk. - Š. bažinný. Vzácně jen u Vel. Karlovic v potůčku v Miloňově a v pásmu Javorníků u potůčku pod Přislopem.

Gallega officinalis L. - Jestřabina lékařská. Při Bečvě u Jablůnky /Šapčtza/?

Robinia pseudacacia L. - Akát bílý. Sází se často a zdivočuje.

Caragana arborescens Lam. - Čimíšník obecný. Na svahu silnice pod dvorem Bóbrky buď zdivočelý neb vysázený.

Sarothamnus vulgaris Wimm. - Janovec obecný. Na hoře Klunov, na Láziích a na Jelčnově u Vsetína/Bub./!, hája u Krásna a u Val. Meziříčí/Klanic/! Nad myslivnou v Semetíně, v Hovězí nad myslivnou v Uherské; v Uherské na pastvině Javořina na Hrachovci, hojně na svahu zastávky v Brnově. Výskyt rostliny této v blízkosti mysliven dává tušiti, že byla i umylně rozšiřována a přímým důvodem pro tuto domněnku jest výskyt mnoha statných keřů vysazených do řady na lesní louce Černá bařina při hřebenu Rybníčků blíž koty 694 u Vsetína a keře v řadách sázené spolu s vlčím bobem na lesní louce v obecním lese u Valašského Meziříčí.

Genista tinctoria L.-Kručinka barvířská. Dn rozšířena v celém území na suchých lukách a po kraji lesů, zvláště hojně na písčitéch půdách Vsatských hor spolu s vřesem a kostřavou vláskovitou.

Ulex europaeus L.-Hlodáš evropský. Na návrší Jelenová 1 hod.od Vsetína v lž. keřích 1879 Bubelou objeven/Form./Zde vyhynul, 1883; byla lokalita vysázena smrkovou kulturou jak sděluje sám Bubela ve Sborníku musejní spol. ve Val.Meziříčí, 1884 str.24.

Anthyllis vulneraria L.-Úročník lékařský. Hojný u Vsetína/Bub/ hluboký, u Jašenky, Zděchova, Halenkova, hřeben Javorníků až k Javorníku nad Minaříkem/Form./! Porůzný ve Val.Meziříčí.

var. *vulneraria* L.- Bobrky, Hrachovec, Javorníky; var. *vulgaris* Koc Rozšířenější, často byl zavlečen bývalými kulturami úročníku pod jménem žlutého jetele.

Ononis spinosa L.-Jehlice trnitá. Velmi obecná u Vsetína/Bub./! Velmi hojně rozšíření v okrese vsetínském souvisí s hojným rozšířením pastvin, v o. v. m., kde je pastvin poskrovnu, omezuje se výskyt na pustá místa při cestách, při trati a při březích Bečvy.

Astragalus glycyphylus L.-Kozinec sladkolistý. Dosti hojně rozšířen v celém území při krajích lesních, v sečích lesa před Bránkami.

Onobrychis viciifolia Scop.-Vičence setý. U Vsetína zdivočelý Bub./I, též po celém údolí Bečvy při březích a trati, kde byl vysetý s travním semenem.

Coronilla varia L.-Čičorečka pestrá. V celém území dosti rozšířena na mezích a suchých pastvinách.

Čeleď Tučnolisté.-Crassulaceae.

Sedum acre L.-Rozchodník ostrý. Málo rozšířen, hlavně na skalác při mostech a břehu Bečvy, kde se pracovalo s cementem. Východně od Vsetína téměř schází jsa tu zastoupen následujícím druhem.

Sedum boloniense L.-R.tenkolistý. Obecný v celém území, zvláště ve východní části.

Sedum maximum Hoffm./*S. telephium* L/ - R.veliký. Dn rozšířen, hojněji na východ od Vsetína.

Sempervivum tectorum L.-Netřesk zední. Ojedinele sází se na zd. a šindelových střechách.

Čeleď Ružokvěté.-Rosaceae.

Sanguisorba officinalis L.-Toten lékařský. Hojně na valbkých lukách zvláště kolem Val.Meziříčí.

Sanguisorba minor Scop.-T.menší. Roztroušen u Vsetína/Bub./! Na jižních svazích pastvin, východně od Vsetína hojnější, též u Val.Meziříčí a Stríteže na písčinách při Bečvě.

Alchemilla arvensis Scop.-Kontryhel rolní. Lásky u Vsetína, namnoze v jetelíštích/Bub./! V obilí v Bystřičce, v Mikulůvce na polích u zední cesty na přženské pasceky.

Alchemilla vulgaris L.-K.obecný. Na lukách a pastvinách v území obecný.

var. *hybrida* Mill./*montana* Willd./-K.horský. Na skalách a suchých stráních. Skály v Jarcově.

var. alpestris Schm./glabra D.C./ - K. lysý. Pořídku kolem Vsetína /Bub./! Na Helištýně nad Krásnem.

Agrimonia eupatoria L. - Řepík lékařský. V okrese vset. na jižních svazích dh až na Javorníky, v o. v. m. jen roztroušen.

Agrimonia agrimonioides Neck. - Řepíček trojlistý. Nejhojněji rozšířen v lesích skupiny Makyty, Hrachovce a Filky v obci Hovězí. Areál rozšíření vyznačen jest mapkou v článku spisovatele ve Sborníku Klubu přírod, v Brně za rok 1928 str. 52.

Potentilla anserina L. - Mochna husí. Obecná.

var. sericea Hayne s listy po obou stranách stříbřitě chlupatými, hojně na výslunných místech v Hovězí, Vsetíně a Val. Meziříčí.

Potentilla supina L. - H. položená. Na návsi v Loučce /Gogela/!, též na návsi v Křiči.

Potentilla alba L. - M. bílá. Bobrky u Vsetína /Bub./!, totiž na horské louce nad Bobrkami v lužním porostu.

Potentilla tormentilla Sibth. /Percecia L., P. silvestris Neck./

Mochna nátržník. Obecná na lukách, pastvinách a při lesních okrajích.

Potentilla procumbens Sibth. - H. rozprostřená. Ve Vel. Karlovicích v údolí Milonově, v N. Hrozenkové na Trojačce a na hřebeni mezi Brodskou a Kobylskou.

Potentilla suberecta Zim. /míšence P. procumbens x P. tormentilla/. V Milonově v potůčku pod Beneškami, při staré silnici na Beskydě, v N. Hrozenkové na hřebeni mezi Brodskou a Kobylskou.

Potentilla reptans L. - M. plazivá. V území obecná.

Potentilla aurea L. - Mochna zlatá. Jen ve Vel. Karlovicích na hřebeni Javorníků, od vrcholku Vel. Javorníku kóta 1071 m až do sedla, pak od vrcholu na západ až na kotu 1019 m.

Potentilla verna L. - M. jarní. V celém území obecná.

Potentilla recta L. - M. přírná. Pořídku při Bečvě pod Láskami a Nivce u Vsetína /Bub./! Jen ve var. obscura Koch. Nad Mžiky na louce zřídka.

Potentilla argentea L. - M. stříbrná. Všude dosti hojně, kolem Val. Meziříčí a Krásna v h. zvláště při březích Bečvy,

Potentilla canescens Bess. - M. šedivá. Nivka, Johanová a Podsedky u Vsetína /Bub./! Hojně v Hovězí u Karolů, u Šopů při cestě na Cáb, při téže cestě na vrcholu Ochmalova. V pásmu Javorníků v Hovězí na Hrachovci. Na vrcholu Stráže u Choryně, na vrcholu Patřkovské Hůry.

Geum rivale L. - Kuklík potoční. Na louce u sušírny v Bobrkách u Vsetína dh /Bub./! Hojně na celém hřebenu Javorníků a Makyty i ve východní části Vsatských hor, kde všude se vyskytuje u údolích potoků a na lukách po hřebenu. S Makyty sestupuje do Huslének kde je hojný na velké louce proti Činčurovi, dále pod nádražím v Hovězí při olšině u potůčku.

Geum urbanum L. - K. obecný. Všude hojně na rumech a u cest.

Fragaria viridis Duch. - /F. collina Ehrh./ - Jahodník chlumní. Dh na kopcích a travnatých maziích. Hojně na kopci Buchlově v Hovězí, na lesní louce v Tanečnici nad Suňanským mlínem v Huslénkách.

Fragaria vesca L. - J. obecný. V lesích a na stráních obecný.

Fragaria moschata Duch. - /F. elatior Ehrh./ - J. vyšší. V lesích a sečích dosti hojně.

Aruncus silvester Kostel. - Udatna lesní. Hojně na Ostré hoře a u Lásek u Vsetína /Bub./!, Hošťálkov, Tisnava a les u Ondřů ve Vel. Karlovicích /Form./!, v Domorackých lesích /Sapetza/! Hojně rozšířena ve všech roklich Makyty, Javorníků a Vsatských hor, v h. v roklich Cábů do údolí Dinotice a Halenkové.

Filipendula vulgaris Mönch./F.hexapetala Gilib./-Tužebník obecně v území na lukách a stráních.

Filipendula ulmaria Max.-T.jilmový. V okolí Vsetína hojný, tvar: a/ zde neroste/Bub./!Hošťálkov a údolí Sometín/Form./!Na vlhkých kách v celém území.

a/ var. *denudata* Presl, i na rubu listů zelený. Pořídka rozšíř. kolem Vsetína, Vel.Karlovic a Pulčín, hojněji na lukách pod Krásnem.

b/ var. *discolor* Čel., na rubu listů běloplstnatý. Hojně v celém území. Pospolu oba tvary se vyskytují pod Pulčinskými skalami u hájovny a v lučních příkopech pod Krásnem.

Spiraea salicifolia L.-Tavolník vrbolistý. Při Bečvě u Lásek u Vsetína zdivočelý/Bub./?Při březích Bečvy mezi Krásnem a Chorynem u mlýnské strouhy blízce Lhotky.

Rubus idaeus L.-Maliník. Obecný v řídkých lesích bukových i jehlíčnatých a v sečích.

Rubus odoratus L.-Ostružiník vonný. Zplamělý u zahrady myslivny na Bářině ve Vel.Karlovicích,

Rubus plicatus Wehne.-O.řasnatý. Nezřídka kolem Vsetína/Bub./! V celém území velmi hojný.

Rubus suberectus Weihe./R.nessensis W.Hall./-O.přímý. V Huslákách u potůčku v lese nad Hřbitovem. U Vsetína u značkové cesty nad Tataláky, nad Poschlou, na Ostré hoře, na Nivce při cestě na Křížový, nad Bobrky u lomu, při cestě na Bečevně. V obecním lese ve Val.Meziříčí, v Hrubé Lhotě při cestě k přehradě.

Rubus thyrsoides Wimm.-O.kytkovitý. U Vsetína/Bub./! hojně rozšířen na Poschle a na Ostré hoře, na Nivce, nad Bobrky, při cestě na Bečevně; v Hovězí nad Škradným, na Hrachovci, na Johanovském Lázu, v obecním lese ve Val.Meziříčí, v Hrubé Lhotě při cestě na přehradu.

Rubus tomentosus Borkh.-O-plstnatý. Pořídka u Vsetína, zde na horských lukách nad Bobrký/Bub./?

Rubus Bellardii Weihe.-O.Bellardův. Na Javornících u Halenkova/Form./!Hlavně ještě zde rozšířen na kopcích v nižších polohách, hojně na Bečevně a nad Bobrky u Vset., na Dušné a až na Cáb.

Rubus hirtus L.K.-O.chlupatý. Horské lesky kolem Vsetína, Drškové/Bub./!, Hošťálková, Cáb, Dušná Javorniky u Halenkova, Vel.Karlovice/Form./!V lesích celého území nejrozšířenější ostružiník, v řídkých lesích pokrývá celé plochy a zarůstá celé seče zvláště na Makytě a v pásnu Javorníků.

Rubus nemorosus Hayne.-O.hajní. V území dh. var. *dumetorum* Weihe.-Bobrky, Bečevná, v Hovězí u Škradného.

var. *silvaticus* Čel.-Na Dušné blízce cesty.

Rubus caesius L.-O.polní. Hojně v celém území, zvláště na březích Bečvy ve vrbi.

Rosa gallica L.-Ruže nízká. Vesník a Bobrky/Bub./!

var. *crisostyla*, čnělky plstnaté, subvar. *pumila* H.Braun, Lhotské pasčky u cesty.

var. *liostyla*. čnělky lysé, f. *clata* Christ. Bobrky, Vesník, Johanov Ratiňov, Hovězí.

Rosa tomentosa Smith.-R.plstnatá. Dosti roztroušená. var. *cuspidatoides* R.Kell. Bobrky a Vesník u Vsetína /Bub./! Sometín; v Hovězí Tisově, Slěpčev, Uherská; N.Hrozenkov Brodská, Vranča, Stanovnica. Les pod Bukovinou, na Gigule; Halenkov Lušová, Provazný.

var. *subglobosa* Carion. V Hovězí v Kýchové při cestě u zemské hranice v Jase H, N.Hrozenkov ve Vranči na mezi nad Malíkem, Vel.Karlovice v Podtatém.



§ *Rosa rubiginosa* L. - Růže vinná.

var. *comosa* Dum. Vsetín v Podlází, Johánovský Láz, v Hovězí Uherská, Štěpčův, Hráchůvec, Škradný.

Rosa elliptica Tausch. - R. eliptická. Hojná kolem Vsetína/Bub./!
ve var. *typica* R. Keller. V celém okrese vsetínském od Hošťálkové za Hovězí, od severu k jihu od Růžky do Pulčín. Typická růže pro okres.

§ *Rosa agrestis* Savi./*R. scipium* Thuill./ - R. plotní.

var. *inodora* R. Kell. V Hovězí údolí Uherská, Halenkov údolí Lušová.

var. *Gizellae* Borb. V Hovězí údolí Uherská, Halenkov údolí Lušová.

var. *vinodora* R. Keller řápk hustě chlupatý. Nad Střelnou směrem k Francově Lhotě.

Rosa canina L. - R. Šípková.

var. *lutetiana* Baker s lístky jednoduše pilovitými, obecná v celém území.

var. *dumalis* Baker /Bechstein/, lístky dvojité pilovité, plody podlouhle až kyjovité, hojně na Vsetíně na Podlází, v Ústí na kopcích nad Johánovskou zastávkou, v Hovězí na Hráchovci a nad Škradným, Škradným, Kýchová, Vel. Karlovice u Drozda.

var. *rubelliflora* Desegl. na Čupu u Vsetína/Bub./, na Podlází.

var. *biseriata* Baker, lístky dvojité pilovité, plody kulaté, v Hovězí na Hráchovci a nad Škradným, ve f. *sphaeroides* Rip., Lásky u Vsetína/Bub./

Rosa dumetorum Thuill. - R. křovištní.

var. *platyphylla* Christ. V Hovězí Žárec, Kýchová, u Karolů, u Krošinků, Ochmelov, Podlází na Vsetíně, Brodská v Nov. Hrozenkově,

subvar. *urbica* Dumort. na líci lístků lysá, na rubu na nervech chlupatá. V Hovězí Hráchůvec, Ochmelov, na Vsetíně Podlází, Cáb, u Krošinků, Vel. Karlovice Miloňov, Beskyd, Podtáté, Prlov.

var. *Thuillieri* Christ. Na Vsetíně Podlází, Nivka, v Hovězí Hráchovce, Tisové, Uherská, Průvažný, N. Hrozenkov Vranča, Vel. Karlovice Jezerané, Podtáté, Beskyd, Lhotské paseky, Francova Lhota, Pozdřechov, Bystřička.

§ *Rosa coriifolia* Fries. - R. kožolistá;

var. *typica* Christ. Lhotské paseky, Hošťálková, v Hovězí nad Zemanovou dolinou, u potůčku u Škradného.

§ var. *subbiserrata* Borb. 1 keř na Podlází u Vsetína.

var. *incana* R. Keller. U Vsetína/Bub./! Hojně rozšířena v o. vset. v Hovězí na Hráchovci, Tisové, nad Škradným, v Halenkově h v Průvažném u lesní školky, v N. Hrozenkově Vranča a Stanovnice, Pulčiny, Francova Lhota, Hrubá Lhota u Val. Moziříčích.

var. *Kmetiana* Borb. u Vsetína/Bub./, Vel. Karlovice v Podtátém 1 keř; tvary tyto s nešťálými žlázkami na stopkách květních a na ústech kališních náleží do okruhu *R. incana*.

Rosa pendulina L. - R. převislá. Rozšířena ve var. *pubescens* Koch. ve všech horských hřebenech území. Hojně na svazích Mačyty do Uherské, sestupuje i do samých údolí jako v Huslenkách blízko zastávky a v Milonově u myslivny.

Rosa Boreykiana Besser, míšec *Rosa dumetorum x gallica*, uvádí Bubela od Vsetína, nyní nalezen nebyl. V Hovězí nad Škradným nad Merendou na kraji lesa pod modřínou roste míšec *Rosa canina x gallica* spolu s keříčky *Rosa gallica*.

V okrese Val. Moziříčích jest obecně rozšířena jen *Rosa canina* ve var. *lutetiana*, *Rosa dumetorum* ojedinele na horských hřebecích v jižní části okresu, při březích Bečvy v Jarově a v Choryni nalézají se ojedinele vzácnější růže *R. elliptica* a *R. incana* připlavené vodou s horního Valašska.

Čeleď Mandloňovitě.-Amygdalaceae.

- Prunus avium L.-Třešň. V lesích ahájích často zplanělá.
Prunus spinosa L.-Trnka trpká.Obecná na mezích a pookrajích l
su. Prunus domestica L.-Švestka, trnka.Sází se výhonky, které se ob
čejně neštěpují.
Prunus insititia L.-Slíva.Sází se výhonky, jež se obyčejně ne
štěpují.
Prunus padus L.-Střemcha.Dosti rozšířená v křoví u Bečvy a po

Čeleď Jabloňovitě.-Pomariaceae.

- Cotoneaster integerrima Med./C.vulgaris Lindl.-Skalník obecný
Hojný na Valově skále v Jaseňicích u Vsetína/Bub./?Patrně vyhuben l
minim kamena k regulaci potoka Jasenice r.1908.
Malus silvestris Mill.-Jablon.Pořídka zdivočelá.
Pirus communis L.-Hrušeň.U Vsetína/Bub./!Dost často zdivočelá
Sorbus aucuparia L.-Jeřáb obecný.V lesích dosti rozšířen, zvlé
ště na hřebenu Makyty.Při silnicích pěstován.
Crataegus oxyacantha L.-Hloh obecný.Dosti často na mezích a v
Crataegus monogyna Jack.-H.jednosemný.Méně častý než předeš

Čeleď Meruzálkovitě.-Grossulariaceae.

- Ribes grossularia L.-Srstka, angrešt. Popůzná u Vsetína/Bub./!
obecná v lesích okolo Val.Meziříčí/Klanic./!Ojediněle v pásmu Ja
vorníků, hojněji na Makytě.

Čeleď Lomikámenovitě.-Saxifragaceae.

- Saxifraga granulata L.-Lomikámen zrnatý. Neroste u Vsetína
/Bub./!Před stínadly u Val.Meziříčí/Bub./?Na louce na horském hře
beni před Malou Lhotou/dle J.Macháčka/
Chrysosplenium alternifolium L.-Slezinník střídavolistý.Hojný
u Vsetína/Bub./!, Val.Meziříčí/Klanic./!Na lesních mokřinách a na
trávnících u potoků v území hojně.
Chrysosplenium oppositifolium L.-S.vstříčnožistý.Lesy u Domor
ou /Klanic/?

Čeleď Pupalkovitě.-Oenotheraceae.

- Oenothera biennis L.-Pupalka obecná.Při Bečvě u Vsetína ne h
ná/Bub./!Dost často při Bečvě v celém území.
Epilobium angustifolium L.-Vrbovka úzkolistá.V sečích obecná
sestupuje podél potoků až na návsi v Hovězí, Pozdětchově, Leskovic.
Epilobium rosmarinifolium Haenke.-/E.Dodonai Will./:Vrbovka
rozmariňolistá.Přehojná u Vsetína/Bub./!U Bečvy u Krásna/Sapetza/
Regulací Bečvy byl tento druh v území téměř vyhuben.Vyvážením ště
ku zavlečen byl na železniční trať.Nyní jest u Vsetína při železni

ní vrati u splavu, kde se rozšířil hojně na svahu Bočovně; ojedinele na přeřazovacím nádraží vsetínském. Na trati zastávky v Brnově.

Epilobium hirsutum L. - Vrbovka chlupatá. Na východ od Vsetína zřídka, u Vsetína u Bočvy hojně, také hojně u Val. Meziříčí a v lučních příkopcích pod Krásnem až do Lešné.

Epilobium parviflorum Schreb. - V. malokvětá. Hojně v úzami ve vlhkých příkopcích.

Epilobium hirsutum x *E. parviflorum* Wimm. u Vsetína/Bub./?

Epilobium montanum L. - V. horská. U Vsetína/Bub./! V celém území v lesích hojná.

Epilobium collinum Gmel. - V. Chlumní. Vsetín/Bub./!, Zděchov, Val. Karlovič, Dušná/Form./?, Věselá, Křivé, skály u Jarové u Val. Meziříčí, všude jen roztroušeně.

Epilobium roseum Schreb. - Vrbovka růžová. U Vsetína/Bub./! V příkopcích na návsi v Hovězí, Zděchově, Choryni ojedinele.

Epilobium Lamyi Schultz. - V. Lamyová. Rybník a Lásky u Vsetína/Bub./?

Epilobium palustre L. - V. bahenní. Vsetín/Bub./!, Hovězí, Zděchov, Březitá v Halenkově, jen ojedinele.

Epilobium obscurum Schreb. - V. tmavá. Vsetín, Halenkov/Form./?, Val. Karlovič, Milonov/Form./! Nyní jen ve Val. Karlovičích v údolí Milonově a v silničním příkopě k myslivně na Bařině.

Circaea lutetiana L. - Čarovník obecný. Vsetín/Bub./!, Rybníčky poblíž Vsetína/Form./! V celém území dle rozšířen v bukových lesích a sádkách.

Circaea alpina Ehrh. - Č. horský. V lesích kolem Vsetína hojný/Bub./!, Věselá/Form./! V oblasti Vsetínských hor a Javorníků ve výši nad 600 m, méně hojně u potůčků.

Circaea intermedia Ehrh. - Č. prostřední. Val. Karlovič/Form./! V Hovězí, na Čábu a v Nov. Hrozenkově v bukovém lese na Hrdince hojně.

Č. 1. ř. Zrnulovité. - Halorrhagidace.

Myriophyllum spicatum L. - Stolístek klasnatý. Porůzný kolem Vsetína/Bub./! V kalužích pod mostem na silnici z Jablůnky do Ratiboře.

Huppuris vulgaris L. - Průstka obecná. R. 1916 objevena v kaluži cihelné v Huslenkách, vykopané v r. 1914, kde po dobu války se nepracovalo - Patrně zavlečena vodními ptáky. Tu částečně rozšířena spolu s *Paplia portula*.

Č. 2. ř. Dřínovité. - Cornace.

Cornus sanguinea L. - Svida obecná. V křovinách a na pokraji lesů v celém území dosti rozšířena.

Č. 3. ř. Aralkovité. - Araliaceae.

Hedera helix L. - Břechta obecná. U Vsetína/Bub./!, u Val. Meziříčí/Ústí/!, na Javorníkách u Halenkově přes 800 m/Form./! a sice zde na severním svahu nad Březitou na několika místech v křoví, patrně sem zavlečen salašnictvím. U Vsetína na Ostré hoře, na Janišově a na Lhotských pasekách; v Hovězí v Huslenkách nad Suňanským mlýnem a v Uherské v bukovém lese. V Pozděchově v Trubiskách u loveckého zámku.

ku př. 100 lety vysázen a veden v guirlandách na verandu a na střechu, kde hojně kvete a plody nese.

Čelce Okoličnaté.-Umbelliferae.

Carum carvi L.-Kmín luční. Obecný na lukách a pastvinách.

Aligopodium podagraria L.-Kozí noha, Bršlice. Obecná v křoví blíže vod.

Pimpinella saxifraga L.-Bedrník obecný. Hojně na suchých pastvinách a lukách.

Pimpinella major Huds./*P. magna* L.-Bedrník větší. Dostí hojně na údolních lukách a ve vlhkých lesních trávnících v celém území.

Cicuta virosa L.-Rozpuk jízlivý. U Val. Meziříčí/Klanic./?

Falcaria vulgaris Bernh.-Srpek obecný. Plevel na polích na cí Stráži u Choryně.

Berula angustifolia Koch.-Berla úzkolistá. V silničním příkopě v Krásné před hřbitovem.

A. thusa cynapium L.-T. tlucha, Kozí pysk. Na runech a v křoví dostí hojně. V nižším tvaru var. *agrestis* Wallr. v celém území hojně, kolem Vsetína a dovězí velmi hojně rozšířena.

Silaus pratensis Bess.-Koronáč luční. Při silnici u Bobrk u Vsetína/Bub./?, patrně tu zavlččena. Hojně na údolních lukách pod Kráskem při železniční trati, pak u Mariánského dvora na lukách směrem ke hřbitovu, na obojích lukách udává ráz spolu se *Selinum carvifolia*.

Foeniculum vulgare Mill.-Fenikl obecný. Seje se a někdy zdivočuje.

Pauciflorum ceruaria L.-Smldník jelení. V dubovém lese u Ratiboří, na kopci Stráži u Choryně.

Heracleum sphondylium L.-Boľšovnik obecný. Na údolních lukách v lesích v celém území hojně.

Imperatoria ostruthium L.-Všedobor horní. Pěstuje se v selských zahrádkách zvl. ve Val. Karlovicích, odkud místy zplahuje.

Pastinaca sativa L.-Pastinák obecný. Při Bočvě na březích i na lukách obecný v celém území.

Anethum graveolens L.-Kopr zahradní. Seje se v zahrádkách a místy i zplahuje.

Angelica silvestris L.-Děhel obecný. Na vlhkých lukách zvláště u Bočvy a potoků dle.

Selinum carvifolia L.-Olešník kmínolistý. V Ratiboří u potůček chodáiku nad rašplůvňou, hojně na údolních lukách u Val. Meziříčí, Krásna a na Lomraci.

Levisticum officinale Koch.-Libeček lékařský. Kolem Vsetína/Bub./? i na celém Valašsku v selských zahrádkách se pěstuje, zvláště ve Val. Karlovicích, někdy zplahuje.

Astragalus major L.-Jarnánka větší. Nad Mžíky u Vsetína a v blízké zahrádce v Liptáři/Bub./!, Val. Meziříčí/Klanic./!, zde v okolí hojně, ve Veselé a v Jarcově i u příkopů ve vsi jako rudcrální. V Bystřičce i v silničních příkopech Cábské louky hojně, v Javornicích hojně nad Hrozenkovem, na Makytě, v úd. Uherské v Hovězí,

Sanicula europaea L.-Žindava evropská, žanykl. U Vsetína hojně/Bub./!, Jasná, Rybníčků, Cáb, Halenkov, Javorníky, Val. Karlovice, Vyká/Fora./! Val. Meziříčí/Klanic./! Hojně v bukových a jedlových lesích v celém území.

Macquetia epipactis DC.-Hvězdnátec zubatý. Hojný kolem Vsetína místy přechátný/Bub./!, hlavně na Bočvně, v údolí Potůčky, v křoví

Sanctínského mostu, v křoví nad Podlázím, v bukovém lese nad Žebračkou. V Hovězí v křoví u Merendy, v Huslčenkách na stráni u potoka proti Činčurovi, v údolí Tisovém u potůčku, v údolí Potoky, v údolí Stříbrníku. Ve Val. Karlovicích: Na salaši Stracenci pod křičky klenu, v údolí Pluskovec dole v lese. V Bránkách v olšíně u potoka, Na Domoraci v bukovém lese, pak u Hodslavic při chodníku ze silnice na nádraží Hodslavice.

Lasarpitium latifolium L. - Hladýš široolistý. Halenkov/Form./?; na Hlonošově poblíž Val. Karlovic/Form./!, na kamenitém svahu u silnice do údolí Dynšák, zde lokalita zkažena přestavbou silnice. Snad druh tento byl zavlečen jako rostlina léčivá.

Lasarpitium pruthenicum L. - Hladýš pruský. Na jedné louce mezi Bobrký a Vesníkem u Vsetína/Bub./?, v dubovém lese v Vesníku.

Daucus carota L. - Mrkev. Obecná všude na lukách a u cest.

Chaerophyllum bulbosum L. - Krablice bulvatá. Vrboví pod Vsetínem a ve Vsetínském parku/Bub./?

Chaerophyllum aromaticum L. - K. zápašná. U Vsetína/Bub./!, Zděchov, Halenšův, Javorníky, Val. Karlovice, Vysoká/Form./! V o. vs. hojně, v o. v. n. méně hojně.

Chaerophyllum hirsutum L. - K. chlupatá. Na vlhčínách v lesích v celém území hojně.

Anthriscus silvester Hoffm. - /*Cerfolium silvestre* Bess. / - Kerblík lesní. Na údolních lukách a v potočném křoví obecný.

Anthriscus nitidus Garcke. - K. lesklý. Lesy u Vsetína/Bub./! vzácně; na Javorníkách u Halenškova/Form./ vzácně. V Krásně v olšíně za hutí, na Domoraci v bukovém lese.

Scandix pecten Veneris L. - Vochlice. Venušin hřebec. V okolí Vsetína/Bub./! vzácně, v Hovězí na poli u silnice xxxxxxxxxxxx k Bařinám.

Torilis anthriscus Cmel. - Tořice třebulovitá. Při cestách a v křoví v celém území obecná.

Shluk b/ Srostl oplátěné. - Synpctalae.

Čeleď Hruštičkovité. - Pirolaceae.

Pirola uniflora L. - *Monesis grandiflora* Sal. - Hruštička jedno-
květá. V lese Pöschlě u Vsetína pořídku/Bub./!, Val. Moziříčtí v obec-
ním lese./Klanic/!, Halenkov, Val, Karlovice/Form./! V území v jedlo-
vých a srnkových lesích roztroušena, v oblasti Javorníků hojně, v le-
sích nad Příslopem a Val. Karlovicích ve spouštách.

Pirola secunda L./*Ranischia secundiflora* Opiz./-H. jednostanná.
V lesích bukových i srnkových dle rozšířena. Hojně v jehličnatém le-
se v Kobylově v Hovězí a v borovém lese ve Vlčnově ve Zdčehově.

Pirola minor L. - Hruštička menší. U Vsetína velmi hojná/Bub./!,
Halenkov, Javorníky, Val, Karlovice Miloňov, Vysoká/Form./! Z hruštiček
druh v území nejvíce rozšířený, ve spouštách na Makytě na lesních
lukách.

Pirola rotundifolia L. - H. okrouhlolistá. Vesník, Bobrky a lesy
nad hutí u Vsetína/Bub./!, u Senčtína, Halenková, /Form./!, celkem po-
různu, hojně v dubovém lese v Brnově.

Pirola chlorantha Sw. - H. zelenokvětá. V borovém lese ve Vlčno-
vě ve Zdčehově vzácně.

Čeleď Hnilákovité. - Monotropaceae.

Monotropa hypopitys L. - Hnilák žlutavý. V lesích kolem Vsetína
/Bub./!, Val. Karlovice Miloňov, Vysoká /Form./!, Val. Moziříčtí/Reissock/
Roztroušen v lesích celého území ve var. *hirsuta* Roth.

Čeleď Vřesovité. - Ericaceae.

Calluna vulgaris Hull. - Vřes obecný. Schází téměř v oblasti Ja-
vorníků, zde jen v Hovězí v Kychové a nad Lány; hojně v oblasti Vset-
ských hor v březinách, méně rozšířen v oblasti Makty.

Čeleď Brusnicovité. - Vacciniaceae.

Vaccinium vitis-idaea L. - Brusnice. Na Jelenové po kraji lesa
Hludčického v Senčtíně u Vsetína/Bub./! Na Vsetíně v obecním lese za
hutí sterilní, asi zavlečena ptáky, jinak v území nalezena nebyla.

Vaccinium myrtillus L. - Borůvka. V pásmu Javorníků málo rozšíře-
na, plodná je na vrcholů Val. Javorníka 1091m, hojněji v pásmu Vset-
ských hor, zde plodná na Cábských lukách a na Dušné; hojně a plodná
na Pulčínách a v Pulčinských skalách.

Čeleď Prvosienkovité. - Primulaceae.

Primula veris L. /*P. officinalis* Scop. / - Prvosienka jarní. Na lukách a na stránkách hojně.

✓ *Primula elatior* Hill. - P. vyšší. V lesích alukách hojně, místy ve spouštách.

Lysimachia nummularia L. - Vrbina penízková. Hojná v křovi a na pokraji luk všude.

Lysimachia nemorum L. - V. hajní. V lesích kolem Vsetína někdy přehojně / Báb. 71, Hálčkov, Javorníky, Vel. Karlovice, Vysoká / Form. /! V lesích v celém území hojně.

Lysimachia vulgaris L. - V. obecná. Ve vlhkém křovi při břehu Bečvy a u potočků dosti rozšířena.

✗ *Trientalis europaea* L. - Sedníkovec obecný. Na hřebenu Javorníků vzácně někdy 1019, hojněji na vrcholu Vel. Javorníka 1071.

Anagallis arvensis L. - Drechnička rolní. Vsetín / Bub. /! Všude hojný polní plevel.

Anagallis femina Mill. A. coerulea Schreb. / - Drechnička modrá. Lidačsko / Form. 7?

Centunculus minimus L. - Drobýšek nejmenší. Na kopci Jelenové u Vsetína zde onde. / Báb. 7?

Čeleď pušlínatkovité. - Lentibulariaceae.

✗ *Pinguicula vulgaris* L. - Tučnice obecná. Na bahnitě louce na rozhraní Vel. Karlovice a Ostrávice.

Čeleď Zárazovité. - Orobanchaceae.

Lathraea squamaria L. - Podbílek šupinatý. V okolí Vsetína porůzný, Lásky, Božbrky, Bečevná / Bub. /!, les u Poličného / Klanič. /! V lesích listnatých v území dosti rozšířen, zvláště pod lískami.

Čeleď Krtičníkovité. - Scrophulariaceae.

Verbascum thapsus L. - Divizna malokvětá. Vsetín hojná na kamenných pláních / Báb. 71, Hálčkov, Vel. Karlovice / Form. /! V celém území db v sečích, na jižním svahu Cába ve spouštách.

Verbascum nigrum L. - D. černá. Obecná v štěrku při Bečvě i v polích u cest.

✓ *Veronica scutellata* L. - Rozrazil štítnatý. U Vsetína / Bub. /! Celkem pořádku, hojně na vlhčinně louky u samé silnice u Lužné.

Veronica chamaedrys L. - R. rozokvítek. Obecný na lukách a pastvinách všude.

✓ *Veronica officinalis* L. - R. lékařský. Obecný na pastvinách blíž lesů.

✓ *Veronica montana* L. - R. horní. Roztroušen v bukových lesích v okrese vsct., hojně v lesích sev. svahu Makyty.

Veronica beccabunga L. - R. potoční. Hojně ve vlhkých příkopech a potočcích celého území.

1. *V. opaca* R. *Fraxinifolia* Gussone

Veronica anagallis L. - R. drchničkovitý. V území dh ve vlhkých příkopech.

Veronica prostrata L. - R. rozprostřený. Jako vzácnost na Trávníkách u Všetína/Bub./?

Veronica teucrium L. - R. ožánkolistý. Roztroušen pořádku kolem Lásek u Všetína/Bub.?! Na louce nad Mžíky u Vsetína, v Ratiboři nad rašplovnou při chodníku do Kateřinic, v Liptálc na svazích pod Lípovou, na vrchu Stráži u Choryně hojně.

Veronica serpyllifolia L. - R. douškolistý. V celém území roztroušen na vlhčích u cest.

Veronica arvensis L. - R. rolní. Roztroušen na polích v území, hojně v Hovězí na Kopeč Fílec.

Veronica hederifolia L. - R. břechtanolistý. Hojně rozšířen na polích jen v údolí podél Bečvy.

Veronica Tournefortii Gaubl. / V. persica Poir., V. byzantina Mezz. / R. Tournefortii v. minor u Všetína/Bub. /; údaj ten spočívá na přepsání u Formánka, druh tento je v celém území rozšířen jako plevel hojně v Hovězí a u Vsetína.

Veronica polita Fr. - R. lesklý. Pořádku v sádkách u Vsetína/Bub./?

Linaria minor Desf. - Lnice menší. Hojná ve štěrku Bečvy u Vsetína/Bub.?! Hojně na polích kolem Bečvy v celém území.

Linaria vulgaris L. - L. obecná, květel. Všude u cest a na mezích hojně.

Linaria elatina Mill. - Zvyšinec menší. Hojně ve štěrku u Bečvy a na úhřech u Lásek u Vsetína/Bub. /! Pak dh v celém území.

Linaria spuria Mill. - Z. hunatý. Role u Vsetína/Bub. /! V údolí Bečvy na polích, často společně s druhem předešlým.

Linaria cymbalaria L. - Z. větší. Ojedíněle na zdi plotu evang. fary a na zdi plotu pod dletem dr. Sovy na Vsetíně.

Antirrhinum orontium L. - Hledík menší. U Vsetína/Bub. /! Roztroušen v území, hojně na polích na Hrachovci v Hovězí.

Scrophularia Scopolii Hoppe - / S. glandulosa W.K. - Krtičník žláznatý. Zřídka u Lásek u Vsetína/Bub. /! Les u Ondrá Vel. Karlovic, Vysoká/Form. /! V lesích roztroušen po hřbetu Javorníků, Vsatských hor a Makyty, sestupuje i na návos jako v Johanově a v Hovězí, teč při cestách jako rostlina ruzištří. V horách Vsatských místy vzácně, hojněji na hřebeni Rybníčků před Cábem.

Scrophularia nodosa L. - K. hlíznatý. V lesích, v křoví Bečvy a potoků obecný.

Digitalis ambigua Murr. - Náprstník hlinožlutý. Johanovská Láz u Vsetína/Bub.?! , jen vzácně, Francova Lhota/Marlíček/?

Alectorolophus minor Wimm. / Rhinanthus minor Ehrh. - Kokrhel menší. Všude obecný na lukách.

Alectorolophus major Rehb. - K. větší. Rozšířen jako předešlý druh, ale méně hojně.

Alectorolophus hirsutus All. - K. hunatý. Všude hojný plevel polní.

Alectorolophus montanus Fritsch. / Rhinanthus serotinus Schönh. / Na lukách za Klenovcem v Rušdci.

Pedicularis palustris L. - Všivce bahenní. Luka za Hošťálkovou /Bub.?!

Pedicularis silvatica L. - V. lesní. Na lukách v údolí Bystřičky /Bub.?! , zbráno; dle sdělení J. Macháčka byla lokalita ta proti škole; na smilkové louce na Bumbálec při hranici obcí Vel. Karlovic a Ostravice; na smilkové louce u chodníku do Veselé.

Euphrasia Rostkoviana Gayne. - Světlik luční. Obecný na lukách a pastvinách.

Euphrasia stricta Host. - S. tuhý. V lese Poschlů u Vsetína/Bub./!
hojně v území na suchých pastvinách.

Odentites rubra Pers./Euphrasia odontites L./ Zdravínok nachový. U Bůčvy na vlhkých místech a v příkopech všude rozšířen.

Melampyrum vulgatum Pers./M. pratense L./ Černýš obecný. V okolí Pulčínských skal.

Melampyrum nemorosum L. - Č. hajní. Při křovinách lesních luk a při lesích hojně.

Melampyrum moravicum H.Br. - Č. moravský. U Vsetína 1883 Bublou objeven/Form./ Jest to utlý málo rozvětvený tvar druhu předchozího, rostoucí na hubeně písčité půdě. Pohojí-li se půda Thomasovou struskou, nabývají jedinci tvaru statnějšího a více rozvětveného jako u černěse hajního. Nyní jsou hlavní lokality pod hájovnou na Nivce u Vsetína a v Růžďce na lukách za Klenovem.

Melampyrum cristatum L. - Č. hřebenitý. Luka nad Jasenkou a Johannovské kopce u Karolů nad Jasenicemi/Bub./! Horské louky mezi Zdčohovem a Hovčím četně, vesměs s listy bledožlutými F. pallidum Tausch. V Hovězí na kopci Slepčově vyskytuje se tvar ten s tvarem typickým s listy nachovými.

Melampyrum arvense L. - Č. rolní. Roztroušen jako polní plevel kolem Vsetína, na východ od Hovězí porážnu. V o. v. m. roste hojněji, v Němčicích a Klederubech velmi hojně, obsazuje tu i silniční příkopy.

Čeleď Pyskatá. - Labiatae.

Lamium luteum Krock./Galeobdolon luteum Huds./ - Hluchavka žlutá. Pituňík. V bukových lesích a hájích v území dosti rozšířen.

Lamium maculatum L. - n. skvrnitá. & V bukových lesích a v křovinách hojně, v o. v. m. vyskytuje se často jako rostlina rumištní na návších, tak v Jarcově, Křivém a Podolí,

Lamium album L. - H. bílá. V plotech a zdi obecná.

Lamium purpureum L. - H. nachová. Hojně na polích a rumech.

Lamium amplexicaule L. - H. objímavá. Vzácně na kompostech, hojněji v Jarcově.

Leonurus cardica L. - Srdečník obecný. Neroste u Vsetína a Val. Meziříčí/Bub./!, ale na návších obcí záp. od Val. Meziříčí, Loučka, Kelč/Gogela/!

Stachys palustris L. - Čistea bahenní. Hojně na vlhkých rolích v celém území.

Stachys silvatica L. - Č. lesní. Rozšířen v řídkých bukových lesích.

Stachys germanica L. - Č. německý. Velmi pořádku kolem Vsetína, při silnicích do Jábličky/BUB./?

Stachys alpina L. - Č. horní. U Vsetína nad Láskami a v Žambochově chrásti u Vsetína/Bub./! Ostrá hora u Vsetína, Johanovské kopce u Karolu, údolí Červinkovo, hojný hřebenem Cábů, u Halenkově na Kyčeře Čerňanské a na Javorníkách, Vysoká/Form./! mezi Láskami a Val. Meziříčím/Peisek/!, v lese u Poličné/Klanic/! V řídkých lesích a starších sečích celého území dh.

Stachys annua L. - Č. roční. Při cestě od Lidečka do Polánky/Sapetka/! Pořádku u Vsetína na Trávníkách, bezpochyby že zavlečen/Bub./?

Stachys recta L. - Č. přímý. Hojně na kopci Stráž u Choryně, kolem loam.

Callota nigra L. - Čedivka černá. Kolem Vsetína pořádku/Bub./! Nyní

v ulici Hrbové a v křoví na břehu Bečvy naproti Občanské záložně; východně od Vsetína dosud neroste; jednotlivě v Ústí, ve Lhotě u Lipotálu, hojně u Val. Moziříčů a Krásna, též v obcích v o. v. m.; na rumiš-
tích a u kř. zdí.

✓ *Stachys officinalis* L. - Bukvice lékařská / Bub. / Halenkov, Javorníky, Zábřehov / Form. / Na lesních lukách, mezích a v křoví v celém území dle rozšířena ve f. hirta Leyss.

Galeopsis tetrahit L. - Konopice polní. Na polích a rumišťích obec-
ně. *Galeopsis pubescens* Desess. - K. pýřitá. V celém území dle v křoví při
Bečvě i na ruměch, kolem Půlčinských skal hojně v lesích.

Galeopsis speciosa Mill. / G. versicolor Curt. / - K. žlutá. V řídkých,
vlhkých lesích dle v celém území.

Galeopsis angustifolia Ehrh. - K. úzkolistá. V území dle rozšířena
na ruměch a při železniční trati.

Galeopsis ladanum L. / G. latifolia Hoffm. / - K. rolní. V území dle ja-
ko polní plevel.

Brucella vulgaris L. - Černohlávek obecný. Na lukách a pastvinách
obecně.

Brucella laciniata L. - Č. dřipatý. Velmi pořádku kolem Vsetína a
Lásek, na Čubu / Bu. / !, Jáchanovské kopce u Karlov u Vsetína / Form. / !
Dle na jižních svazích od Vsetína do Halenkova.

Brucella violacea Opiz. / B. laciniata x vulgaris / - Porůznu u Vsetí-
na nad Bžbrky a na Počlázi, v Hovězi v Zemanově dolině.

✓ *Glechoma hederacea* L. - Popenec obecný. V křoví všude obecný.

Glechoma hirsuta Wk. - P. srstnatý. Dost rozšířen v bukových lesích
na Čubu, Hakytě a v Javorníkách.

Nepeta cataria L. - Šanta kočičí. Zřídka v Jasence u Vsetína / Bub. / ?

Thymus ovatus Mill. - Mateřidouška vejčitá. Obecná, fl. alba na Ča-
bu, v Bystřičce u přeštrady.

var. *subcitratus* Schreb. - U Koňarík u Vsetína / Form. / !

var. *concolor* Opitz. - Hluboká u Vsetína / Form. / !

Calamintha clinopodium Spenn. - Marulka klinopád. Na mezích a
v křoví na kopcích hojně.

Calamintha acinos Clairv. - H. pamětník. Na mezích a na písčínách
Bečvy dle.

✓ *Origanum vulgare* L. - Dobromysl obecná. Na mezích, pastvinách a
v křoví všude hojně.

✓ *Salvia verticillata* L. - Šalvěj přeslénatá. Kolem Vsetína / Bub. / !,
Hošťálková, Ratěboř, Halenkov, hojná u Val. Karlovic / Form. / ! Na jižních
svazích při Bečvě, ve štěrku, na mezích hojně, vystupuje až na Javorní-
ky do 800 m výšky.

✓ *Salvia pratensis* L. - Š. luční. Kolem Vsetína obecná, zde onde též
s květy červenými / Bub. / ! V Hovězi na lukách v Huslenkách a v Kychov-
ě. V okolí Val. Moziříčů hojně.

Salvia nemorosa Rehb. / S. silvestris L. / Š. hajní. Jako vzácnost
na jednom místě na Trávníkách u Vsetína / Bub. / ?

✓ *Salvia glutinosa* L. - Š. lepkavá. Ve všech lesích a křovinách u
Vsetína hojně / Bub. / ! Čas, údolí Průvazné v Halenkově, Javorníky, hojná
ve Val. Karlovicích / Form. / ! V řídkých lesích bukových, jedlových a
v sečích hojně v celém území.

Ajuga reptans Schreb. - Zběhovec yva. Na Trávníkách u Vsetína
velmi pořádku a nikoliv zdomácnělá / Bub. / ?

Ajuga reptans L. - Zběhovec plazivý. Vlhké louky, křoví a kraje les-
ní, hojně všude. Místy ojedinele s květy bílými.

✓ *Ajuga genevensis* L. - Z. lešní. U Vsetína s květy bílými i růžový-
mi / Bub. / ! Hojně v Hovězi na pastvinách nad Lány, v Ratěboři v dubo-
vém lese, jinde jen ojedinele.

Teucrium chamaedrys L. - Ožanka kalamandra. Velmi zřídka na Trávníkách u Vsetína/Bub./! Na svahu cesty před Vesníkem u Vsetína hojně; v Johanovské nad svahem xxxix Bečvy, v Hovězí na stavu nad Lažou ojedinele.

Mentha longifolia Huds./*M. silvestris* L. - Máta lesní. Obecná na březích potoků, v příkopěch, na mokřinkách.

Mentha spicata L./*M. viridis* L. - M. zelená. Val. Meziříčí při zahrádce u Bečvy.

Mentha piperita L. - M. pepřná. Vsetín u Thonetových domků v příkopě; za pivovarem na Vsetíně v příkopě.

Mentha verticillata L. - M. přeslenitá. Pozdřechov Trubiska; Prlov v příkopě silnice; u náhonů v Jablůnce; Val. Marlovice v příkopě u myslivny na Bařině.

var. *ballotaefolia* Opiz. U Vsetína/Bub./! Hojně v křoví Bečvy u Vsetína a v Hovězí.

Mentha arvensis L. - M. polní. U Vsetína/Bub./!, hojně v celém území.

Lycopus europaeus L. - Karbince obecný. Na březích Bečvy a v příkopěch obecný.

Čeleď Sporyšovitá. - Verbenaceae.

Verbena officinalis L. - Sporyš lékařský. V okolí Vsetína roztroušeně, východně od Hovězí schází, hojněji v Liptále u silnice u potoka, v s.v.m. ve všech obcích na návších.

Čeleď brtnákovitá. - Borraginaceae.

Symphytum tuberosum L. - Kostival hlíznatý. Hojný kolem Vsetína/Bub./! Údolí Červinkovo u Jasenic/Form./! Val. Meziříčí/Klanic/! V bukových lesích a v křoví v celém území dosti rozšířen.

Symphytum officinale L. - K. lékařská. Na vlhkých lukách, v příkopěch, u cest hojně v celém území.

Symphytum bohemicum Schmidt. - K. český. U Val. Meziříčí/Klanic/?

Lycopsis arvensis L. - Přílina rolní. Porůzná kolem Vsetína/Bub./! V Hovězí nad Láňou ojedinele. V Jarcově na poli pod Jarcovskou kulí.

Borrago officinalis L. - Brtnák obecný. Kolem Vsetína/Bub./?

Pulmonaria officinalis L. - Plicník lékařský. Ojedinele v křoví u Semětína.

Pulmonaria obscura Dum. - Plicník tmavý. V bukových lesích a v křoví hojný v celém území.

Myosotis sparsiflora Mik. - Pomněnka řídkokvětá. U Vsetína/Bub./?

Myosotis palustris L. - P. bahenní. Obecná u potoků a na mokřinách luk.

Myosotis caespitosa Schul. - P. trsnatá. Včelniska u Vsetína./Bub./?

Myosotis arvensis Hill./*M. intermedia* Link. - P. rolní. Hojně na polích, suchých lukách a okrajích lesů v celém území.

Myosotis silvatica Hoffm. - P. lesní. V lesích dosti rozšířena.

Lithospermum arvense L. - Kamejka rolní. V území dosti rozšířený polní plevel.

Lithospermum officinale L. - K. lékařská. V Choryni v listnatém lese na svahu k Sččvě.

Echium vulgare L. - Hadinec obecný. Na mezích, pastvinách a u cest hojně.

Pulmonaria mollis P. *arvensis* var. *colpa*

✓ *Corinthe minor* L. - Voskovka menší. Pořídka a snad jen zavlečena u Vsetína, u Val. Meziříčí velmi hojná/Bub./! V Hovězí hojně na polích na Žarci a nad Lány. Hojně na polích v Lešné a v obcích záp. od Bránek.
Cynoglossum officinale L. - Užánka lékařská. U Ústí u Vset./Bub./?

Čeleď Stružkovcovité. - Hydrophyllaceae.

Phacelia tanacetifolia Benth. - Svazenka vratičolistá. Splaněle na Štěpánově u Val. Meziříčí, na trati u Val. Meziříčí a u Vsetína.

Čeleď Jirnicovité. - Polemoniaceae.

Polemonium coeruleum L. - Jirnice modrá. V příkopu silničním u huti na Vsetíně/Bub./?

Čeleď Kokoticovité. - Cuscutaceae.

Cuscuta epilinum Weine. - Kokotice hubilen. Vsetín/Bub./?
Cuscuta europaea L. /C. maior DC./ - Kokotice evropská. U Vsetína na bramborách/Bub./? v Hovězí v křoví u Merendy na vrbě.
Cuscuta trifolia Bab. - Kokotice jetelová. Na jetelinách hojně.
Cuscuta epithymum L. - Kokotice mateřidousňková. Hojně na mateřidousce a na motýlokvětech.

Čeleď Svlačcovité. - Convolvulaceae.

Convolvulus arvensis L. - Svlaček rolní. Obecný na polích a u cest.
Convolvulus sepium L. - S. plotní. U Vsetína/Bub./! V křoví při Bečvě v území dosti rozšířen.

Čeleď Lilkovité. - Solanaceae.

Solanum dulcamara L. - Potměchuť. V pobřežním křoví u potoků ojedinele. U Bečvy pod Ostrou horou, v Hovězí v Uherské blíže myslivny u potoka.
Solanum nigrum L. - Lilek černý. U Vsetína/Bub./! V o. vset. ojedinele, na východ od Hovězí schází. V o. v. m. hojněji, hojně v zahradách kolem Val. Meziříčí a Krásna.
Physalis alkekengi L. - Mochyně. Při cestě u Hovězí?Bub./? Na Bečvě na svahu nad trati.
Atropa belladonna L. - Rulík jedovatý. Velmi obecný kolem Vsetína/Bub./? Val. Meziříčí/Mláčie/! V celém území často v sečích.
Lycium halimifolium Mill. /L. barbarum/ - Kustovnice obecná. U Vsetína/Bub./? Pátrně sázená v břehu za pivovarem.
Nyctagynus niger L. - Blín černý. Pořídka u Vsetína/Bub./!, pořídka u Val. Meziříčí/Mláčie/!. Trvalé hoste na kompostech u mlýnské strouhy v Krásně proti Mariánskému dvoru.

Čeleď Jitrocelovitě.-Plantagineae.

Plantago lanceolata L. - Jitrocel kopinatý. Obecný na lukách i na polích jako plevel.

var. sphacrostachys WK. - nízká bylina s kulatými klasy. Hojně na hřebenech Javorníků a Vsatských hor.

Plantago media L. - J-prostřední. Obecný na lukách, na mčzích a u cest.

Plantago maior L. - J. větší. Obecný u cest.

Čeleď Hořcovitě.-Gentianaceae.

✓ Gentiana ciliata L. - Hořec brvitý. Hojný v okolí Vsetína/Bub./! Při cestě od Pöschle do Semetína/Form./! V celém území dosti rozšířen na jižních svazích, jako na Petřkovské Hůře, vys. 550m. Velmi hojně v Hovězí na jižních svazích v údolí Tisového a Uharské. Na východ v území až do Karlovic v Jezerném a Podtatém. V o. v. m. na rovinách jen porůznu.

✓ Gentiana cruciata L. - H. křížatý. Velmi pořidku na Kotárech u Vsetína/Bub./?

Gentiana asclepiadea L. - H. tolitovitý. Roztroušen ve Vel. Karlovicích na Trojačce zvláště na svahu východním do údolí Ostravic, hojněji níže v rovíně Salajka. Hojně v údolí Dynčák na sev. svahu Lemešné, zvl. v údolí záp. potůčku. V Podtatém při výstupu k hájovně na Bařince.

✓ Gentiana pneumonanthe L. - H. hořopník. U Vsetína/Bub./?

✓ Gentiana praecox Kern. / G. obtusifolia Willd. - H. tupolistý. Od Hošťálkovic k Čhotarům/Bub./! Dle Živočkého na Javorníkách u Halenkové/Form./! Na lukách okr. vsetínského hojně rozšířen na hřebenu Javorníku místy ve spoustách. V o. v. m. porůznu nejspíše se nalezne v Hrubě a Malé Lhotě. Kvete v červnu.

✓ Gentiana carpatica Wettst. - H. karpatský. U Vsetína/Bub./!, Cáb, Javorníky u Halenkové, Vel. Karlovic/Form./! V území jen ojedíněle, hojněji v Hrachově v Hovězí, v Jasence na Lušné, v o. v. m. jen porůznu. Kvete od konce července do září. V Květeně Formánkové str. 784-786 uvádí se pro území i Gentiana amarella L. a Gentiana germanica Wild. Pod těmito druhy byly asi určovány tvary Gentiana carpatica, nebo údaje ty pochází z doby před rokem 1892, kdy teprve vyšla práce Wettsteinova v öst. bot. Zt. 1892.

✓ Gentiana Centaurium pulchellum Druce. / Erythraea ramosissima Pers. / Změžluč nízká. Zřídka v mokřadích na Čupě u Vsetína/Bub./? Zřídka na mokřinách nad Zděchovem a na mokřině u lomu v Posušiskách v Huslenkách. Ve vlhkém příkopě silnice z Val. Meziříčí do Hrachovec.

Gentiana umbellatum Gilib. / Erythraea centaurium Pers. / - Změžluč obecná. V celém území hojně na vlhčinách.

Menyanthes trifoliata L. - Vachta třílistá. / Hořký jetel / V údolí Miloňově ve Vel. Karlovicích/Form./ Na Beskydě ve Vel. Karlovicích na louce u potůčku v celých souvislých porostech, ale nekvete. V N. Hroznkové v Brodské u záp. potůčku. Na mokřinách nad Zděchovem, kde se i úmyslně vysazuje jako léčivo žaludeční. V Růžďce u studánky na farské louce, zjistil Julius Macháček!

Čeleď Brčálovité.-Apocynaceae.

Vinca minor L.-Brčál menší.V okolí Vsetína/Bub./!Na vrchu Klenov v Bystřičce, v bukovém lese na Domaraci/Form./!Hojně nad Mikulůvkou v jedlovém lese, v lesích v Jedličné a v křoví kolem Val.Meziříčí, Bránek a Lešné.

Čeleď Olivovité.-Oleaceae.

✓Ligustrum vulgare L.-Ptačí zob obecný.Velmi hojný v Žambochově chrašti a v plotech u Vsetína/Bub./!Od Vsetína na východ zřídka a snad jen vysazovaný jako v Provazném v Halenkově.V o.v.m.roste však hojně v křoví na stráních a při okrajích lesů.

Fraxinus excelsior L.-Jasan ztepilý.Pořídka kolem Vsetína/Bub./! Zřídka v lesích a u Bečvy samostatný, vysazuje se i v lesních porostech zvláště v o.v.m.

Čeleď Zvonkovité.-Campanulaceae.

↓ Campanula persicifolia L.-Zvonek broskvolistý.Obecný na lesních lukách a v křoví.

Campanula patula L.-Z.rozkladitý.Obecný na lukách a pastvinách.

Campanula rapunculoides L.-Z.řepkovitý.Na mezích a u cest hoj.

Campanula trachelium L.-Z.kopřivolistý.Hřebenem Javorníků u Halenkova/Form./!V křoví a na pokrajích lesů v celém území.hojný

↳ Campanula cervicaria L.-Z.hadincovitý.U Vsetína porůznu na Čupu, na lukách nad Běbrky, v Poschlé a v Jasenicích,/Bub./!Na nivce, Johanovských kopcích, Čábu, Dušné/Form./!Poličná u Val.Meziříčí/Sapetza/!V dubovém lese ve Vesníku, na lesních lukách na Filce v Hovězí, obecní les ve Val.Meziříčí, Růžďka louky za Klenovem,

↳ Campanula glomerata L.-Z.klubkatý.Obecný u Vsetína ~~XXXXXXXXXX~~ /Bub./!Hošťálková, Čáb, Dušná./Form./Hojně jižně od Vsetína, u Lidečka, mh na východ od Vsetína a v oblasti Javorníků.Bránky, v Choryni, na Stráži.

Phyteuma spicatum L.-Řepka klasnatá.Rozšířena v celém území, hojně na pastvinách a lukách hřebene Javorníků a Makyty.

Phyteuma orbiculare L.-Ř.hlavatá.Zřídka na umělých lukách u Vsetína, patrně zavléčena semeny travin.

↳ Jasione montana L.-Pavinec obecný.Na jelenové u Vsetína pořídka, hojněji na Čertově skále u Lidečka /BUB./!Kolem skal v Jarcové h, na Petřkovské Hůře.

Čeleď Tykovicovité.-Cucurbitaceae.

Bryonia alba L.-Posed bílý.Porůznu u Vsetína u X Lapačů/Bub./! Na Valašsku sází se úmyslně v plotech jako lék proti padoucí nemoci a zplauje, v Hovězí v Kychové nad zvonici jest touto rostlinou porostlý celý sklep.

Čeleď Zimolezovité.-Caprifoliaceae.

Sambucus ebulus L. -Bez, chebdí. Roztroušen v území. Na Vsetíně hojně v lese pod Nivkou a na Bečevně u cesty, v Hovězí v údolí Kychové ~~na~~ na lesních loukách na Filce, v h. na hřebeni Petřkovské Hury.

Sambucus nigra L. -Bez černý. Obecný v lesích u potoků.

↳ *Sambucus racemosa* L. -Bez červený. Halenkov, Cáb/Form. /! V bukových řídkých lesích a v sečích dh v celém území, zvláště ve skupině Javorníků a Nakyty.

Viburnum opulus L. -Kalina. Obecná kolem Vsetína/Bub. /! Rozšířena v celém území v křoví potoků a Bečvy.

Lonicera nigra L. -Zimolez černá. Hojný u Vel. Karlovic na Vysoké /Form. /! Rozšířen ve Vel. Karlovicích u potoků v oblasti Javorníků i Vsátských hor hlavně v údolích Babská, Pastorková, Jezerné. V Hovězí v údolí Zběličné. Na Vsetíně na Valové skále, na Klenově na svahu nad přehradou.

↳ *Lonicera xylosteum* L. -Z. obecný. Hojný u Vsetína/Bub. /! Halenkov, Vel. Karlovic/Form. /! Val. Meziříčí/Klanic /! Rozšířen v celém území v křoví na mezích a na pastvinách.

Čeledě Mařinovitě. -Rubiaceae.

Galium verum L. -Svizek žvýřšťový. Obecný na mezích a pastvinách.

Galium cruciata Scop. -S. křížatý. Vsetín/Bub. /! Val. Meziříčí/Klanic /! V křoví hojně v celém území.

Galium vernum Scop. -S. jarní. Vh na lesních lukách kolem Vsetína /Bub. /! Pulčiny, Zdechov, Provazný, Javorníky, Miloňov, Vysoká/Form. /! Obecný v okrese vs., mh v o. v. m.

Galium rotundifolium L. -S. okrouhlolistý. Hojný u Vsetína/Bub. /! Halenkov, hřebec Javorníků, hojný u Vel. Karlovic, Cáb, Dušná/Form. /! Hojně v území v řídkých lesích listnatých i jehličnatých, obyčejně roste z hromadně. ~~Galium 18/299~~

Galium boreale L. -S. severní. U Lásek u Vsetína velmi pořádku /Bub. /? V o. v. m. v. z. a. c. n. e., v o. v. m. hojně na údolních lukách nad nádražím Val. Meziříčí a pod Krásnem roste hromadně v malých i velkých koloniích.

Galium palustre L. -S. bahenní. Hojně na mokřinách a v příkopech zvláště na lukách pod Krásnem.

Galium mollugo L. -S. povázka. Obecný na mezích a pastvinách.

var. *elatum* Thuil. Štinný tvar v křoví porůznu.

var. *erectum* Rudš. Strán na Miloňově ve Vel. Karlovicích/Form. /!

Galium silvaticum L. -S. lesní. Velmi porůznu kolem Vsetína/Bub. /! Vesník, Rážka; hojněji v o. v. m., Val. Meziříčí, Veselá, Bránky, Choryň.

Galium Schultesii Vest. -S. Schultesův. Ostrá hora a nad hutí u Vsetína/Bub. /! Javorníky, Vsátské hory a Nakyta, v jejich oblasti zastupuje předchozí druh.

Galium asperum Schreb. -S. drsný. Porůznu v Hovězí nad Lány, v Halenkově v Lušově, v Semetíně nad pilou.

Galium austriacum Jacq. /G. *silvestre* Poll. /-S. rakouský. V celém území na lukách a pastvinách hojný.

Galium anisophyllum Wil. -S. nestejnolistý. U Vsetína/Bub. /?

Galium tricorne With. -S. trojrohý. Při břehu Bečvy u Lásek u Vsetína zavlečen/Bub. /?

✓ *Galium aparine* L. -S. přítulká. Obecný na polích.

Galium spurium L. -S. nepravý. V osení u Vsetína/Bub. /?

Asperula aparine M.B. - Mařinka drsná. Břehy Bečvy u Vsetína. /Bub
ve vrbě u Smetiňského mostu, v Jablůnce, na mokřině u silnice pod F
Lidčí, v Trubiskách v Pozděchově, v křoví u Juhyně za Choryní.

Asperula odorata L. - M. vonná. Obecná v řídkých lesích bukových i
jehličnatých v celém území.

Asperula cynanchica L. - Mařinka psi. Velmi pořádku u Vsetína na
Trávníkách a na kopci Šyrákové nad Liptálem /Bub. /?

Sherardia arvensis L. - Bračka rolní. Na Milonové u Vel. Karlovic
při 700 m /Form. /? Obecný polní plevel.

Čeleď Kozlíkovité. - Valerianeae.

Valeriana dioica L. - Kozlík dvoudomý. V údolí Smetín, Hošťálková
a Jablůnka /Bub. / Tyto údaje týkají se Valeriana simplicifolia, Vale-
riana dioica v území asi neroste.

Valeriana officinalis L. - Kozlík lékařský. Na lukách při Bečvě a
potočích hojný.

Valeriana angustifolia Tausch. - Kozlík úzkolistý. Horské louky
u Božrk u Vsetína /Bub. / V dubovém leso ve Vesníku u Vsetína.

Valeriana simplicifolia Kab. - Kozlík /V. polygama Bess. / - Kozlík
mnohomanželný. Luká u Vsetína /Bub. / Lesy Domoracké /Klanic. / V celém
území na mokřích lukách hojně.

Valerianella olitoria Poll. - Kozlíček jarní. Porůznu, na svazích
trati pod Krásnem hojněji.

Valerianella dentata Poll. - Kozlíček zubatý. V území obecný plev
polní.

Čeleď Štětkovité. - Dipsaceae.

Dipsacus silvester Huds. - Štětka obecná. Dosti roztroušen u cest
hojněji v o. v. m., zvl. ve Vysoké.

Succisa pratensis Mch. - Čertkus luční. Na vlhkých lukách v úze-
mí rozšířen dle od Vsetína na sever, na východ od Hovězí téměř schá-
zí.

Knautia arvensis Coulter. - Chrastavec polní. Obecný na polích, me-
zích a lukách.

var. integrifolia P. Meyer. - Listy všechny nedělené. Hojně na pastv-
nách pod ochranou keřů, lísky a jalovce v Hovězí a okolí.

Knautia silvatica Duby. / Trichera silvatica Schrad. / - Chrastavec
lesní. V lese pošchlá u Vsetína pořádku /Bub. /

Čeleď Složnokvěté. - Compositae.

~~Cichorium~~ Cichorium intybus L. - Čekanka obecná. U cest všude v ú-
zemí.

Lapsana communis L. - Kapustka obecná. V obilí a na mezích hojně.
var. hirsuta Peterm. Ojediněle. Ve štěrku Bečvy v Hovězí, v Halenka-
vě, u potočka Břežité v Halenkově a v Ratkově v N. Hrozenkově.

Crepis capillaris Vallr. / C. virens Vill. / Škarda zelená. V území
dne u cest, na polích a v sečích.

Crepis biennis L. - Škarda ozimá. Na lukách hojně.

Crepis nicaeosis L. - Škarda nicejská. Na úhorech nad Láskami u Vsetína r. 1880 dň, vyhynula/Bub./

Crepis rigida W.K. - Š. tuhá. V Hovězí v údolí Kýchová v seči Šenkérce, asi zavlečena lesním semenem.

Crepis praemorsa Tausch. - Š. ukousnutá. Na lukách u Bobrk, Skalky, na Čupě, nad hutí u Vsetína/Bub./ V Hovězí na již. svahu drachovce a u Martinu na záp. svahu Hrachovce. V o. v. m. vzácně.

Crepis paludosa Mnh. - Š. bahenní. Pořídka ve Vesníku u Vsetína/Bub./ Horní Bečva, Výsoká, Trojačka/Form./ V Karlovicích a v N. Hrozenkově na mokřinách n., též v Hovězí ve skupině Makty. Jinde v území vzácně.

Hieracium pilosella L. - Jestřábník chlupáček. Obecný na mezích a pastvinách.

Hieracium flageolare Wild. - J. šlahounovitý. U Bobrk u Vsetína/Bub./ Huslenky v Hovězí, Bábská ve Vel. Karlovicích.

Hieracium pratense Tausch. - J. luční. Vsetín/Bub./ V Hovězí v Huslenkách, na Hrachovci, nad Škradným, Ratkov v N. Hrozenkově.

Hieracium auricula L. - J. myší ouško. Hovězí/Huslenky, Hrachovec, Haleňkov, Brodská a Rátkov v N. Hrozenkově, Hrubá Lhota.

Hieracium suecicum Fries. - J. švédský. Na Vsetíně za Štěpánskou ulicí na poli mezi hojný, žubelou pro Moravu objeven/Form./?, nyní zastavěno.

Hieracium Bahenii Bess./H. praecaltum Vill./ - J. vysoký. V celém území na mezích, u cest, v příkopech silnic, na železniční trati hojně.

var. *magyaricum* N.P. Celá rostlina drobnější, lodyha jen v horní části štětinkatá s 2-4 listy, přízemní listy úzce kopinaté, velmi špičaté, celokrajné, sivé, skoro lysé, jen na rubu málo vložkaté, výběžky tenké, štětinkaté. Hojně na lukách a pastvinách Javorníků a Vsatských hor.

Hieracium murorum L. - J. zední. Obecný v lesích.

1. *normalc.* Listy oddáleně zubaté, zuby špičaté. V celém území v lesích a na lesních lukách.

2. *sagittatum* Lindeb. Listy veliké, zuby velmi hrubé. Hojněji na Makty, na Klenově.

3. *ovalifolium* Jord. Listy vejčité, namnoze celokrajné. Hojně ve Vesníku u Vsetína.

4. *cincrascens* Jord. Rostlina nasivělá, listy namnoze celokrajné, štětinkaté. Pochláb u Vsetína/Bub./

Hieracium vulgatum Fr. - J. obecný.

1. *normalc.* Listy široce kopinaté, zubaté. Obecný v lesích a v blízkosti lesů.

2. *angustifolium* Auct. Listy podlouhlé neb úzce kopinaté, namnoze bezzubé. Hojně pod hřebenem Makty a na javornických lukách.

3. *sciaphilum* Uechtr. Lodyha měkká, listnatá, s více listy přízemními, listy s hrubými zuby. Rostlina stinných míst s velkými listy. V Hovězí na Slepčově, Dchmelově, Makty, Pálčiny, Cáb, Tanečnice, Skaličí v Novém Hrozenkově.

4. *fastigiatum* Fr. Lodyha statná, tuhá, květenství rozkladitě latnaté mnohouborně, listy hrubě zubaté s dlouze špičatými zuby. Louky na Hrachovci v Šenkérce v Hovězí.

Hieracium bifidum W.K. - J. dvouklaný. V Hovězí na lučině pod vrcholém Makty, ve Vel. Karlovicích na pastvině koty 1019.

Hieracium levigatum Willd. - J. hladký.

subsp. *tridentatum* Fr. U Vsetína/Bub./ Jelenová, Nivka, Vesník, v Hovězí Slepčově, Makty.

§ subsp. rigidum Hartm. var. lancidens Zahn. Lodyha statná, drsná, zuby listů dopředu šikmo zahnuté, dlouhé až přes 1 cm. Ve vyšších polohách nad 600 m ojedíněle. Semetín, Cáb, Makyta, salaš Bukovina nad Stanovnicí v Novém Hrozenkově.

Hieracium umbellatum L. - Jestřábník okoličnatý. Jen v dubovém lese ve Věšníku u Vsetína, dříve i za semetínským mostem na Jelenové a na lesní louce za Klenovem/Julius Macháček/.

Hieracium barbatum Tausch. - J. vousatý. Les Poschlá u Vsetína po řídku/Bub./! Dubový les ve Věšníku, na Makytě u cesty na Láze.

§ Hieracium racemosum W.K. - J. hroznatý. Růžka za Klenovem, dubový les ve Věšníku.

Hieracium silvestre Tausch./H. horeale Fr., H. sabaudum L./ - J. lesní. Les Poschlá u Vsetína/Bub./! Roztroušen v celém území, hojně na Ostré hoře u Vsetína.

Lactuca muralis Gärtn. - Locika zední. Hojně rozšířena v lesích celého území.

Lactuca saligna L. - L. vrcholistá. U Vsetína /Bub./?

Sonchus laevis Gars. - Mléč hladký. Obecný na polích a rumech.

Sonchus asper All. - M. /S. oleraceus Hill. - M. ostrý. V zahradách obecný, méně hojný než předešlý.

Sonchus arvensis L. - M. polní. Na polích obecný. var. uliginosus M.B. Kolem Vsetína/Bub./! a Hovězí hojný na hlinitých polích.

§ Mulgedium alpinum Less. - Mléčivec modrý. V pásmu Javorníků na vrcholech 1019, 1008, na severním svahu Makyty.

✓ Prenanthes purpurea L. - Věšenka nachová. Na horských hřebenech v území roztroušena v lesích bukových i jehličnatých. Hojněji u Vsetína Semetín, Jasenice, v Hovězí na Makytě.

✓ Taraxacum paludosum Schl./Saxk. T. palustre D.C./ - Smetánka bahenní. Na lukách u cesty od Mariánského dvora pod Kráskem k hřbitovu. Dříve v Pržně u mostu dla J. Macháčka, nyní zorané.

Taraxacum officinale Web. - Smetánka obecná. Všude na trávnících.

Hypochoeris radicata L. - Prasotník kořenatý. Kolem Vsetína místy velmi hojný/Bub./! Halenkov, Javorníky, obecný u Velkých Karlovic/Form./ Rozšířen u cest v celém území i v o. v. m. dh.

✓ Hypochoeris maculata L./Achyrophorus maculatus Scop./ - Na všech kopcích kolem Vsetína obecný/sub./! Cáb, Halenkov, Javorníky, hojný u V. Karlovic, na Milonově a Vysoké/Form./!; na Pískové nad Poličnou u V. Hozířiči/Sapetza/! Hojně v území na horských lukách, na údolních jen ojedíněle.

Leontodon autumnalis L. - Pampeliška podzimní. Obecná na lukách a trávnících v celém území.

Leontodon danubialis Jacq./L. hastilis Koch./ - P. obecná. V celém území obecná na lukách, pastvinách a trávnících.

✓ Leontodon hispidus L. - P. srstnatá. Všude mh. než druh předešlý na suchších místech.

Picris hieracioides L. - Hořčík jestřábníkovitý. Lásky u Vsetína /Bub./! Halenkov, V. Karlovic/Form./! Roztroušen v území na mezích jižních svahů. Hojněji v Hovězí nad Škradným a v Halenkově v údolí Provasný.

Tragopogon dubius Scop./T. maior Jacq./-Kozí brada větší. U Zděchova /Form./?

Tragopogon orientalis L.-K.b.východní. Velmi obecná kolem Vsetína/Bub./? Na lukách v celém území hojně.

Anthemis tinctoria L.-Rmen barvířský. Velmi rozšířen nad Mžiky u Vsetína/Bub./? Kraje lesní u Domorac a Hodslavic/Bub./?

Anthemis cotula L.-R. smradlavý. Jen roztroušeně na Vsetíně u továrny MUNDUS, v Hovězí při silnici blíž školy.

Anthemis arvensis L.-R. rolní. Obecný na polích a u cest.

Achillea ptarmica L.-Bertrám n.persán. V příkopu u cesty na vrch Nivku u Vsetína částečně/Bub./? na louce v Rybníku u Lhotky u Lešné v hustých porostech.

Achillea millefolium L.-Řebříček obecný. Na lukách a u cest obec.

Matricaria inodora L.-Keřmáněk nevonný. Dosti rozšířen u nádraží v Hovězí, u Vsetína a v Meziříčí. Na uhorech v Koncové u Vel. Karlovic hojně.

Matricaria chamomilla L.-H. pravý. U V. Meziříčí/Klanic. V území málo rozšířen; v Hovězí v silničním příkopu pod Hřebíčkem.

Matricaria suaveolens Buch./M. discoidea DC/ dříve neznám, nyní obecně rozšířen u cest.

Chrysanthemum parthenium Pers.-Řimbaba. Pěstuje se v zahrádkách a často zplahuje na mežích. U Zděchova, Vel. Karlovice, na Miloňově /Form./? V Johanově u Karolů, v Hovězí často.

Chrysanthemum vulgare Bernh./Tanacetum vulgare L./-Vratič. V celém území rozšířen blízko Bečvy.

Chrysanthemum balsamita L.-Maří lést. V selských zahrádkách se pěstuje a někdy blíž nich zplahuje.

Artemisia vulgaris L.-Pelyněk černobýl. Rozšířen u cest od Vsetína na sever, východně od Vsetína ojediněle.

Artemisia abrotanum L.-Boží dřevce. Sází se v selských zahrádkách a na křiž hřbitovech.

Bidens cernuus L.-Dvojjzubec nící. V území pořídka.

var. discoidea Wilm. Porůznu u Vsetína.

var. radiatus DC. Vzácně v Hovězí v bahně u Bečvy.

Bidens tripartita L.-D. trojlistý. V mokřých příkopech všude obec.

Galinsoga parviflora Cav.-Galinsoga malokvětá. V poslední době se rozšířila na nádraží u Vsetína, na Brnově, ve V. Meziříčí, v Krásné na polích nad kloboukárnu proti Mariánskému dvoru jako plevel.

Senecio vulgaris L.-Starček obecný. Na rumech a u cest obecný.

Senecio viscosus L.-S. lepkavý. Hojně v sečích a u cest.

Senecio silvaticus L.-S. lesní. Dh. v sečích a blíž lesů.

Senecio Jacobaea L.-S. přímětník. Na mezích a v lesích hojný.

Senecio erraticus Bert./S. barbaracfolius Krock/-S. barborokolistý. Barinná luka v Domoracském lese a u Hodslavic /Bub./? Při Bečvě dosti rozšířen na lukách a vlhkých příkopech v celém území.

Senecio Fuchsii Gmel.-S. Fuchsův. V řídkých bukových lesích a v sečích v území zř. vñ.

Senecio nemorensis L.-S. křkřkáj hajní. U V. Karlovic/Form./? Vyskytuje se s předešlým jednotlivě na Makytě a v Javorníkách, hojněji na Domoraci u Val. Meziříčí.

Senecio crispatus DC./S. rivularis DC/-S. potoční. Velmi hojně na vlhčínách ve všech horských pásmech, sestupuje i do údolí na vlhčiny u potoků jako v Kychové a Uherské v Hovězí.

Doronicum austriacum Jacq. - Kamzičník rakouský. V údolí Miloňov v V. Karlovicích/Form., 7, zde vzácně, v h v údolí Jámy a h v údolí Babská, v pásmu Javorníků údolí Dynčák a Podtaté.

Gnaphalium uliginosum L. - Protěž bažinná. V celém území na vlhkých polích v údolí Bečvy.

§ *Gnaphalium norvegicum* Gunn. - P. norvéžská. Ve V. Karlovicích na hřebeni Javorníků kóta 1071 a 1019.

Gnaphalium silvaticum L. - P. lesní. Na pokraji lesů v celém území roztroušeně.

Antennaria dioica Gärtn. - Kociánek dvoudomý. Obecný všude na pastvinách, lesních lukách a okrajích lesů, místy ve spoustách.

Filago arvensis L. - Bělolist polní. Málo rozšířen. Vsetín, Hovězí, Petřkovská Hůra, v h v Jarově pod Jarovskou kulí.

Filago germanica L. - Bělolist německý. U Vsetína/Bub. /! Na mezích u Ratiboř, na Vysoké u V. Karlovic.

Filago mixta Holuby /*F. germanica* x *arvensis*/. U Lásek u Vsetína r. 1883 Bubelou objeven?

Aster salicifolius Scholl. /*A. salignus* Willd./ - Hvězdnice vrbolistá. Zdivočelá při Bečvě u Lásek a Jablůnky/Bub. /!, při Bečvě u Krásna/Schlosser/!

Erigeron canadensis L. - Turan kanadský. Zavlečen a při Bečvě velmi hojný/Bub. /! Všude na šterku a rumech, obsazuje i seče v lesích.

Erigeron acer L. - T. ostrý. Hojně na úhoroch v lesích a při Bečvě na písčinách. V h na Kyčeř. Černanské.

Solidago virga aurea L. - Zlatobýl obecný. V území dh roztroušen v lesích a na lesních loukách, h v Hovězí na kopci Buchlové, ve V. Karlovicích na Lemašné.

Solidago serotina Ait. - Z. pozdní. V křoví Bečvy pod Vsetínem, v Huslenkách proti Lážovi, v Krásně a Choryni.

Bellis perennis L. - Sedmikráska, chudobka. Obecná na trávnících.

Inula britannica L. - Oman luční. Hojná v příkopch v celém území, zvláště při žlčozníční trati a při Bečvě.

Inula hirta L. - O. srstnatý. Porůznu ve Vesníku v dubovém lese/Bub. /!

Inula salicina L. - O. vrbolistý. U Vsetína/Bub. /! Zde hojně na lukách nad Bóbrky a v dubovém lese ve Vesníku, v dubovém lese před Ratibořem, u V. Meziříčí na svahu při cestě z Vysoké do Jascnic v h.

↳ *Inula squarrosa* Bernh. /*I. conyza* DC/ V semetínském lese Lipový u Vsetína hojný/Bub. /! Údolí Provazný u Halenkova, Kyčeřa Černanská, Javorníky, V. Karlovic/Form. /! Valova skála u Vsetína, Cáb, na svahu nad silnicí před Bránkami. Všude jen roztroušen, nikde hojně, nejspíše se nalazne v sečích.

Tussilago farfara L. - Podběl obecný. Na polích na hlinitých svazích a ve šterku Bečvy obecný.

Petasites officinalis Mneh. - Děvětsil obecný. Velmi obecný na lukách u Vsetína/Bub. /! u V. Karlovic/Form. /!, u Val. Meziříčí/Klanic/! Všude v území na vlhčinách při Bečvě a u potoků hojně a hromadně.

↳ *Petasites albus* Gärtn. - D. bílý. Porůznu u Bystříčky a Vsetína/Bub. /! Luka u Semetína/Živětský/! U Halenkova a V. Karlovic/Form. /! V lesích zvláště bukových v výškách nad 500 m hojně rozšířen ve všech horských pásmoch, kde zastupuje druh předcházející.

Lupatorium cannabinum L.-Konopáč. U Vsetína/Bub./! Provozný u Halenkovy/Form./! Při potočích v lesích hojně v celém území, sestupuje i do údolí Bečvy a až do vesnic.

Serratula tinctoria L.-Srpek barvířský. Kolem Vsetína jen pořádku, na jedné louce mezi Vesníkem a Sobrkou/Bub./! V dubovém lese ve Vesníku, hojně nad Val.Meziříčím na louce při trati u potoka Křivé, zde ojedinele ve f.pinnata Kit., spodek listů přenosečný s velkým úkrojkem koncečným.

Arctium tomentosum Mill./Lappa tomentosa L./-Lopuch pavučinatý. U Vsetína/Bub./! U Halenkovy a Vel.Karlovic/Form./!

Arctium lappa L./Lappa major Gärtn./-L.větší. Obecný.

Arctium minus Bernh./Lappa minor DC/-Obecný kolem Vsetína/Bub./! Méně hojně v území než oba druhy předcházející.

Centaurea jacea L.-Chrpa luční. V území obecná. Zdejší chrpa luční má vnější zákrovní listy pravidelně třísnité.

Centaurea oxylepis W.Gr./C.pratensis Thunb./-Chrpa ostroperá. Zvláště ve vyšších polohách v okrese vsetínském značně rozšířena. Skoro všechny zákrovní listy jsou pravidelně třísnité, zevnější na konci většinou nazpět ohrnuté. Mezi druhem tímto a předcházejícím jsou přechodní tvary a taktéž mezi chrpou ostroperou a třepenitou, jelikož mnohde tyto druhy rostou pohromadě.

Centaurea pseudophrygia C.A.Mey.-Ch. třepenitá. Rozšířena hlavně ve Vel.Karlovicích v údolí Milonově, údolí Podřatý, na Koncové a na kopcích Javorníků nad Pindulou při zemské hranici až na kotu 1056.

Centaurea mollis W.K.-Ch. javornická/Form./-Jest rozšířena četně na lukách a pastvinách po hřebeni Javorníků v Karlovicích nad údolím Stanovnice od značkové cesty ku Přislopu do Popradného 2 km na západ až k salaši nad Bukovinou. Dále západně na hřebeni Javorníků vyskytuje se jen ojedinele pod ochranou keřů přes Hrdinku a Kohůtku až na Makytu, ale zalesňováním bývalých salašů na těchto místech asi brzy vyhyne.

Centaurea cyanus L.-Ch. polní. Obecný polní plevel.

Centaurea scabiosa L.-Ch. čekánek. Na mezích a u polí všude hojně.

Carduus acanthoides L.-Bodlák obecný. Všude u cest a na rumech.

Carduus crispus L.-B. kadeřavý. Ve vrboví při Bečvě u Vsetína leč pořádku/Bub./! Na svahu při silnici za pivovarem, př. mostu u Semetína na trati a v křovi na lukách.

§ *Carduus nutans* L.-B. níčí. Na svahu trati zastávky Brňov v mnoha jedinečích, snad zavlčen vysetím travního semene.

Cirsium arvense L.-Pcháč rolní. Obecný na polích a v zahradách ve tvaru setosum M.B. s listy širšími ostnatě brvitými a ve tvaru horridum Wimm., s listy užšími, vlnatě kadeřavými s četnými tuhými ostny, ve štěrku a sečích.

Cirsium oleraceum Scop.-P. zelinný. Není obecný, jen místy rozšířen na vlhčinách a silničních mokřích příkopech. Tak v Karlovicích, z Hovězí do Johanové a od Žebračky až do Vsetína. Hojně v lučních příkopech na lukách pod Krásnem kolem Mariánského dvora, hojně při Bečvě v Choryni a v Lešné.

Cirsium acaule Web.-P. nízký. Na pastvině při cestě z Jasenky na Dušnou hojně 1885 Bůželou objeven! Na příkrých kamenitých pastvinách ovčích v Hovězí nad Škradným a v Uherské, v Halenkově v Dinotici, ve Zděchově na Tanečnicích.

Cirsium palustre Scop.-P. bahenní. Na vlhčinách lesních a lučních v celém území hojně.

Cirsium rivulare Link. - P. potoční. Obecný na lukách u Vsetína /Bub. /? Ždětčohov, Rušičky, Hálčkov, V. Karlovice /Form. /! V celém území hromadně rozšířen na vlhkých partiích luk, kterým dává ráz květem se červenajících ostrůvků z daleka patrných.

Cirsium canum Knoch. - P. šedý. Kolem Vsetína /Bub. /! Hošťálková, Ratiboř /Form. /! Někde východně od Vsetína, severně jen porůznu, hojněji v Jablance u mlýnské strouhy u brusírny. Hojně u Val. Meziříčí na lukách u trati, při potoku Křivé. Na západ od Val. Meziříčí v Bránkách Polici, Louče i v silničních příkopech dh.

Cirsium pannonicum Gand. - P. uherský. Na lukách nad Bobrky a v dubovém lese ve Vesníku dh. /Bub. /! Na lukách a mezích na Podlází u Vsetína, v Hovězí na lukách nad Suřany, v Ratiboři v dubovém lese.

Cirsium heterophyllum Hill. - P. různolistý. Ve V. Karlovicích na hřebenu Javorníků kóta 1056 jen ve tvaru sterilním v drobných růžicích.

Cirsium lanceolatum Scop. - P. kopinatý. V celém území hojný, obecný kolem Hovězí a Vsetína.

Cirsium eriophorum Scop. - P. bělohlavý. Jasenice, Semetín, Liptál Syrákova /Bub. /! Na cestě od Lidečka do Polánky /Sapetza /! Čáb, Provozny Kyčera Černanská, Javorníky, obecný u V. Karlovic /Form. /! Schází v blízkém okolí Vsetína a odtud na sever. Východně od Vsetína ve výškách nad 400 m jest obecný na pastvinách a při cestách v pásmu hor Vsatských, Javorníků a Makyty. Sestupuje až do silničních příkopů ve Val. Karlovicích, v Pozdětchově a v Prlově. Na pastvinách bývá sterilní, krásně vynikající skupiny vysokých jedinců, tvoří v Hovězí v Uherské a v sedích na Čábu.

Carlina aculis L. - Pupava bílá. Obecná na pastvinách, mezích a lukách v celém území, nejhojněji na horských hřebenech Javorníků a Vsatských hor na suchých smilkových pastvinách.

Carlina vulgaris L. - P. obecná. Na pastvinách a suchých stráních v území hojně. Typ i odrůdy ve f. nigrescens Form., trny lístků zákrovních až po bledší špiče černé.

var. monoccephala Opiz. nízký tvar několik cm vysoký, jednoúborný, zřídka dvouúborný, na suchých hrbolech pastvin hlavně v Hovězí na Hrachovci a v N. Hrozenkové mezi Vrančou a Stanovnicí.

var. semiamplexicaulis Form. Hluboký u Vsetína, V. Karlovice /Form. / nižší tvar hustě listnatý s listy poloobjímavými, na suchých hrbolech pastvin v území nezřídka.

Xanthium strumarium L. - Řepa obecná. Pořídka u Lásek při Bečvě /Bub. /? u Val. Meziříčí.

Shluk C. Bezkorunné. - Apetalae.

Čeleď Podražcovité. - Aristolochiaceae.

Asarum europaeum L. - Kopytník evropský. V celém území hojný v křoví a zvláště v bukových lesích.

Aristolochia clematitis L. - Podražec obecný. U Val. Meziříčí /Káňic /?



Čeleď Ochmetovité.-Loranthaceae.

V Viscum album L.-Jmelí bílé.U Vsetína/Bub./! V lesích na jedlích v tvaru s listy širokými, v oblasti Javorníků dh, hojně na kopci Hrachovci v Hovězí, v okr.v.m.ojediněle.

Čeleď Rdesnovité.-Polygonaceae.

Polygonum aviculare L.-Rdesno ptačí.U cest obecné.Tvar s listy eliptickými monspeliense Thieb. zde ondu kolem Vsetína /Bub./!

Tvar s listy čárkovitými neglectum Bess.Ojediněle.

Polygonum bistorta L.-R.hadí kořen.Vel.Karlovice,Miloňov,Vysoká, /Form.??, u Solance u Hrozenkova/Schlosser/?

Polygonum amphibium L.-R.obojživelné.

f.natans Měch.Val.Meziříčí v rybníku u mlýna, Pozdřechov Trubiska v dolním rybníku.

f.terrestre Leyss.-V Hovězí v silničním příkopě, V Johanové, na Vsetíně od Rokytnice podél Žambošky až pod Tataláky, Val.Meziříčí ve městě pod gymnasiem, v příkopech lučních pod Krásnem vb.

Polygonum persicaria L.-R.červivec.Obecný plevel na polích.

Polygonum tomentosum Schrk.-R.plstnaté.V Hovězí v Huslenkách u cihelny, na Vsetíně v kalužích u Bečvy.

↳ Polygonum lapathifolium L.-R.blešník.Obecný na návších, polích a vlhkých příkopech.

— Polygonum Brittingeri Opiz./P.danubiale Kern./-R.dunajské.Břehy Bečvy od Vsetína dolů/Bub./

Polygonum hydropiper L.-R.peprník.Ve vlhkých příkopech a na návších všude hojný.

Polygonum mite Schrk.-R.řidkokvěté.Při rolich a silnicích kolem Vsetína/Bub./! Rozšířen hojně v celém území, na návších často spolu s druhem předcházejícím.

Fagopyrum convolvulus H.Gross./Polygonum convolvulus L./-Pohanka svlačcovitá. V území dh rozšířena * na polích.

Fagopyrum sagittatum Gilib./Polygonum esculentum L./-Pohanka jedlá.Seje se hojně na Valašsku a splňuje často i v sečích.

Fagopyrum tataricum Gärtn./Polygonum tataricum L./-Pohanka tatarská.Seje se a někde splňuje.

Pleuropterus cuspidatus H.Gross./Polygonum cuspidatum Sieb./-Křídlatka kopynatá. Splnělá na březích Bečvy u Krásna a na polích u hřbitova ve Val.Meziříčí.

Rumex acetosella L.-Štovník menší.Na polích a sečích dosti rozšířen.

Rumex arifolius All.-Š.aronolistý.Na hřebeni Rybníčky před Cábcem.Pod hřebenem Makyty v bukovém lese, hřeben Javorníků na kotách 1071, 1019, 1008.

Rumex acetosa L.-Š.obecný.Hojný na lukách, pastvinách a úhorech.

Rumex conglomeratus Murr.-Š.klubkatý.Obecný u cest a příkopech.

Rumex obtusifolius L.-Š.tupolistý.Hojně v území na vlhčinách, návších, na březích Bečvy a v lesích.

Rumex sanguineus L.-Š.krvavý.Na kopci Jelenové u Vsetína, leč velmi pořádku/Bub.??

Rumex crispus L.-Š.kadeřavý.Na návších a u cest obecný.

Čeleď Merlíkovité.-Chenopodiaceae.

Chenopodium album L.-Merlík bílý. Obecný na rumištích a jako polní plevel.

Chenopodium glaucum L.-M. sivý. Na návších ojediněle: Zděchov, Hovězí, Vsetín, Val. Meziříčí.

Chenopodium urbicum L.-M. městský. Na rumištích Val. Meziříčí, Krásno, Choryn a západně od Val. Meziříčí.

Chenopodium bonus Henricus L.-M. všedob. Obecný na návších u cest

Chenopodium polyspermum L.-M. mnohosemenný. Obecný v polích a na návších.

Chenopodium vulvaria L.-M. smradlavý. U stodol u huti a u továrny Munkus/Bub./! U Val. Meziříčí u pošty a u vězňů.

Atriplex patulum L.-Lebada rozkladitá. Na polích a rumcích obecná

Čeleď Laskavcovité.-Amarantaceae.

Amarantus retroflexus L.-Laskavec srstnatý. V zelništích u Vsetína, též pořádku/Bub./! Na Vsetíně i na rumištích, hojněji rozšířen kolem Val. Meziříčí.

Čeleď Konopovité.-Cannabaceae.

Cannabis sativa L.-Konopě setá. Seje se a někdy v křoví zplaňuje.
Humulus lupulus L.-Chmel obecný. V území rozšířen dle křoví u Bočvů od Hovězí, přes Vsetín dále na sever, snad vlivem bývalých kultur této rostliny.

Čeleď Kopřivovité.-Urticaceae.

Urtica urens L.-Kopřiva palčivá. Obecná u plotů a na rumištích.

Urtica dioica L.-K. dvoudomná. Obecná u plotů v křovích, též často v řídkých lesích.

Čeleď Morušovité.-Moraceae.

Morus alba L.-Moruše bílá. U Vsetína/Bub./!

Morus nigra L.-M. černá. U Vsetína/Bub./! Oba druhy rostly dříve v olšíně za pivovarem.

Čeleď Jilmovité.-Ulmaceae.

Ulmus scabra Mill./U. montana With./-Jilm horní, břest. Zde onde kolem Vsetína/Bub./! Dříve rostl v olšíně za pivovarem. Hojněji roste v Hovězí na mezích a pastvinách na kopci Hrachovci.

Čeleď Lýkovicovité.-Thymelaeaceae.

Daphne mezereum L.-Lýkovec obecný.Velmi obecný v Beskydách/Form./!
v území v řídkých lesích a v křoví blíž lesů dh.

Čeleď Vrbovité.-Salicaceae.

- Salix fragilis* L.-Vrba křemká.Hojně při Bečvě.
- Salix alba* L.-Vrba bílá.U potoků při vesnicích hojná.
- Salix vitellina* L.-V.žlutková,zlatolýčí.Hojně v Hovězí i jinde kolem Vsetína.Sázeňá v stromořadí při silnici u Lhotky u V.Mez.
- Salix viridis* Fr./*S.fragilis* x *S.alba* Wimm/.Na březích Bečvy u Vsetína velmi pořádku/Bub./!V olšině u Bečvy v Huslenkách.
- Salix amygdalina* L.-V.mandlová.U Bečvy dosti hojně.
- Salix purpurea* L.-V.nachová.Při potocích hojná,kolem Vsetína a Hovězí obecná.
- Salix daphnoides* Will.-V.lýkovicovitá.Na levém břehu Bečvy u Lásek a na Ostré hoře u Vsetína/Bub./!V Hovězí v údolí Tisové, Huslenky u hřbitova, v olšině u Bečvy.
- Salix viminalis* L.-V.košařská.Ve vrboví při Bečvě dh.U Semetína u Vsetína pěstována v kulturách pro výrobu košařskou.
- Salix rubra* Huds./*S.purpurea* x *viminalis*/-V.červená.Nezřídka kolem Vsetína,místy při Bečvě hojná/Bub./!V olšině v Huslenkách, v Trubiskách v Pozděchově u prostředního rybníka.
- Salix repens* L.-V.plazivá.Na jedné louce mezi Bobrky a Vesníkem u Vsetína/Bub./?Na Domoraci v lučním příkopě proti hájovně.
- Salix ambigua* Ehrh./*S.aurita* x *repens*/ U Vsetína na zmíněné louce při *S.repens* 1881 Babelou objevena?
- Salix cinerea* L.-V.popelavá.Kolem Vsetína/Bub./!Hojně při potocích ve skupině Makyty, Javorníků a Vsatských hor.
- Salix aurita* L.-V.ušatá.Roztroušena,leč pospolitě v okolí Vsetína/Bub./!Hojněji u cesty nad Jaseňkou u Vsetína.
- Salix caprea* L.-Jíva. V lesích hojně ,zvláště v sečích.
- Populus tremula* L.-Osika,Hojná v lesích,těž se sází.
- Populus alba* L.-Linda.Obyčejně ve tvarech zakrnělých,v Huslenkách u cíhelně,hojněji ve vrbí na březích Bečvy u Choryně.
- Populus nigra* L.-Topol černý.Většinou jen sázený při březích Bečvy u potoků.

Čeleď Břizovité.-Betulaceae.

- Betula pendula* Roth./*B.alba* L./-Bříza bílá.Východně od Vsetína málo rozšířena,souvislé lesy tvoří v pásmu Vsatských hor.na pískovci magurském.
- Alnus rotundifolia* Will./*A.glutinosa* Cártn./-Olše okrouhlolistá.Lepkavá,černá.
- Alnus incana* DC.-O.šedá.Na březích Bečvy u spodního toku potoků obecná.Olše lepková roste při horním toku potoků více vzdálených od Bečvy.
- Corylus avellana* L.-Liska obecná.Hojně rozšířena na mezích a v lesích,zvl.ve skupině Makyty v obci Hovězí a okolí.
- Carpinus betulus* L.-Habr obecný.Rozšířen hojně v území v hájích nižších poloh.

Čeleď Čiškonosné.-Cupuliferae.

Quercus sessilis Ehrh./Q. sessiliflora Salisb./-Dub zimní, drnák.
 Méně rozšířen než druh následující, jen sázený, samovolně zde neroste.
Quercus robur L./Q. pedunculata Ehrh./-Dub letní, křemelák.
 Jako předcházející, jen sázený.

Fagus silvatica L.-Buk obecný. Tvoří lesy hlavně v obcích: Hovězí, Hálčkov a Nov. Hřeznkov.

Čeleď Pryšcovité.-Euphorbiaeae.

Euphorbia platyphylla L.-Pryšec plocholistý. Zřídka kolem Vsetína/Bub./!

Euphorbia stricta L.-P. tuhý. Hojný kolem Vsetína/Bub./! V Hovězí při Bečvě, hojně v Bránkách u silnice.

Euphorbia dulcis L.-P. sladký. Hojný kolem Vsetína/Bub./! Rybníky, Čáb, Hošťálková/Form./! Rozšířen hlavně v nižších polohách v hájích kolem Val. Meziříčí v Poličné, v Bránkách.

Euphorbia helioscopia L.-P. kolovrátec. Obecný na polích a u cest.

Euphorbia amygdaloides L.-P. mandloňovitý. U Vsetína/Bub./! Hošťálková, Hálčkov, Javorníky, Vysoká, Trojačka ve Val. Karelavicích/Form./! Val. Meziříčí/Klanic./! Hojně v lesích bukových a hájích celého území, zvláště pásma Javorníků a Makyty.

Euphorbia virgate W.K.-P. prutnatý. Na vrchu Bečovné u Vsetína/Bub./?

Euphorbia cyparissias L.-P. chvojkový. Obecný na pastvinách, mezích a u cest.

Euphorbia esula L.-P. obecný. Vsetín/Bub./! Hojný na mezích, krajích polí a u cest. Ve vyšších polohách Javorníků a Vsatských hor jen porůznu.

Euphorbia populus L.-P. okrouhlý. V území porůznu. V poslední době šíří se v zahrádkách a rumech kolem Vsetína.

Euphorbia exigua L.-P. drobný. Na šterku Bečvy u Vsetína/Bub./! Dostí hojně na poliích v celém území, velmi hojně v Hovězí.

Mercurialis perennis L.-Bažanka lesní. V bukových lesích v území hojně, též v křovích na mezích blízko lesů.

Čeleď Hvězdošovitě.-Callitrichaceae.

Callitriche verna L.-Hvězdoš jarní. Kolem Vsetína/Bub./! Na Vsetíně v kalužích u splavu a pod Tataláky, v Jablance v kaluži pod mostem silnice do Ratiboře, v Pozdáchově v Trubiskách, v Hovězí nad Suřany.

B. Jednoděložné.-Monocotyledones.

Čel.đ Amarylkovité.-Amaryllidace.

Galanthus nivalis L.-Podsněžník.Hojně ve všech horských pásmech v lesích bukových a na lesních lukách,na lesních lukách na Makytě v. spoustách.Sestupuje i do údolí,v křoví na mozi u Merendy v Huslenkách v 400 m v.

Čel.đ Kosatecovité.-Iridaceae.

Gladiolus imbricatus L.-Močík střechovitý,Všude na horských lukách kolem Vsetína,nejhojněji kolem Jasenic a na Jelenové/Bub./! Pulčiny,Zděchov,Hošťálková,Nivky,Hluboký,Johanovské kopce,Huslenky,Vel.Karlovice./Form./!V území často na vlhkých lukách horských hřebců,vh v Hovězí na Hrachovci při prameni potoka Zbojičného,vh na vlhčinách cábských luk již na území obec Val,Žystrice.

Crocus Hoeffelianus Herb.-Šafrán Heuffelův. V Nov.Hrozenkově na Hrdině zjistił ōđb.učitel Rostislav Macháček.

Sisyrinchium angustifolium Mill./S.Bermudianum Kit./-Badíl úzkolistý.Na vlhkých lukách u Vsetína při cestě do Pržna zjistił Jul.Macháček.

Čel.đ Vstavačovité.-Orchidace.

Orchis morio L.-Vstavač obecný. Mozřídka s květy bílými,Kolem Vsetína/Bub./!Na suchých lukách a v olšínách u Bočvy, od Johanové až ke škole na bařinách v Hovězí vh,nyní zoráno.Do vyšších poloh málokdy vystupuje,tak na Galovských lukách v Hovězí na Hrachovci 700 m v.

Orchis ustulata L.-Vstavač osmahlý.Poschlá a Ostrá hora u Vsetína/Bub./!Či křem vžácně .Na louce nad Mžiky u Vsetína 1 kus,v Hovězí na Hrachovci u Martinceu 1 kus,v Huslenkách v Zemanově dolině několik jedinců.

Orchis tridentata Scop.-V.trojzubý.Kolem Solance/kotschy/?

Orchis militaris Ruđs.-V.přilbonosný.Na lukách nad hutí u Vsetína/Bub./?,Val.Moziřiči/Klanic/?V Uherské na lukách nad myslivnou na zděchovském katastru.

Orchis globosa L.-V.hlavatý. Hojný u Vsetína/Bub./? Johanovské kopce nad Jasničí,Čaň až k vřoholu,Dušná,hojný na Javorníkách,hojný u Karlovic,Milonov,Vysoká,Trojačka/Form./!Val.Moziřiči/Klanic/!V území velmi hojný vstavač na horských lukách,na údolních lukách zřídka,proto i zřídka v o.v.m.

Orchis sambucina L.-Vstavač bezový.V území hojně v obou barvách květů.Hojně kolem Vsetína/Bub./!Lesy domoratské/Klanic/!Na horských lukách vh.Spolu s O.globosa,O.maculata a Gymnadenia conopsea nejhojnější vstavač v území.

✓ *Orchis pallens* L. - V. bílý. Dostí hojný v křovinách na vrchu Bečovná u Vsetína/Bub. 7/! Nyní částečně vyhuben smrkovou kulturou.

✓ *Orchis mascula* L. - V. mužský. Bobrky, Poschlá, Bečovná u Vsetína/Bub. 7/! Halenkov, Vel. Karlovice/Form. 1/! Dostí rozšířen v území, hojně na pastvinách nad Lány v Hovězí, na Javorníkách na vrchu Kohatce v H. Prozenkově, na lukách v Domoraci u Val. Meziříčí. Též zřídka s bílými květy a ve var. *speciosa* Host.

✓ *Orchis latifolia* L. - V. široolistý. Kolem Vsetína/Bub. 7/! Vel. Karlovice/Form. 7/! Val. Meziříčí/Klanic/! Dostí rozšířen na vlhčingých luk úrodných v celém údolí Bečvy až do Vel. Karlovic.

✓ *Orchis incarnata* L. - V. plátní. Na louce na Ohradě u Vsetína/Bub. 7/! Loka mezi Bobrky a Vesníkem u Vsetína/Bub. 7/!, udávána od Oborného a Formánka náleží k *O. maculata* var. *candidissima* Krock., jak opravil Bubela *Öst. bot. Zt.* 1888 str. 169 *Berichtigungen* k č. 37i *Orchis incarnata* květeny Oborného.

✓ *Orchis maculata* L. - V. plamátý. U Vsetína nad hutí a u Bobrk/Bub. 7/! Zdechov, Hošťalková, Křížový, Semetín, Johanovské kopce, Rybničky, Cáb, Jasenka, Dušná, Halenkov, V. Karlovice/Form. 1/! Val. Meziříčí, M. Bystřice/Klanic. 1/! Hojně rozšířen v celém území na světlinách lesních i na lukách.

var. *candidissima* Krock. Luka mezi Vesníkem a Bobrky/Bub. 7/! hluboký u Vsetína, luka v Jarcové/xxx/x/Form. 1/! Hojně na lukách za Klenovem; v Hovězí nad Slepové a na Hrachovci na Galovských lukách.

✓ *Anacamptis pyramidalis* Rich. - Rudohlávek jehlanovitý. Lesní louka nad Mžíky u Vsetína 1884/Bub. 7/! Na lukách za Klenovem v Růžce/Jul. Macháček/! Na svahu Filky do Polánky.

✓ *Gymnadenia albida* Rich. - Pětiprstka bělavá. Na Javorníkách ve V. Karlovicích na kote 1071.

✓ *Gymnadenia conopsea* R. Br. - Pětiprstka obecná. Kolem Vsetína nejobecnější vstavačovitá rostlina/Bub. 7/! Hošťalková, Rybničky, Cáb, Jasenka, Dušná, Halenkov, Javorníky, obecná u Karlovic, Miloňov, Vysoká, Trojačka/Form. 1/! Val. Meziříčí, M. Bystřice/Klanic. 1/!

✓ *Platanthera bifolia* Rich. - Vemeník bělokvetý. Na lukách při lesích dostí rozšířen, v oblasti Javorníků porážnu.

✓ *Coeloglossum viride* Hart. - Vemeníček. Nad lesem Skalkou u Vsetína/Bub. 7/! V Hovězí na pastvinách v Hrachovečku a nad Žarcem, ve Zdechově na pastvinách nad obcí u kříže a na pastvinách ve Vlčnově; na Pulčinách na kopci Obecnici. Hojněji v pásmu Javorníků ve V. Karlovicích, zvláště na kopci Cigula, v pásmu Vsatských hor na Trojačce na svahu východním a na kopci Ochmelově v Hovězí. V Poličné u V. Meziříčí v háji u Bečvy směrem k Jarcové. Obvykle se nachází více jedinců pospolu.

✓ *Scottia nidus avis* L. - Hlístník, hnízdák. V území dostí roztroušen v bukových i smrkových lesích. Vsetín/Bub. 7/! Hošťalková, Rybničky, Cáb/Form. 1/! Hojněji v Hovězí v lese Kobylově a v lesích severního svahu Makty.

✓ *Epipactis palustris* L. - Kruštík bahenní. Bahňatá luka kolem Bobrk, na Čupě, Brdov v Jasenících, Semetín/Bub. 7/! Hošťalková, Zdechov, Halenkov, V. Karlovice, Jasenka, Dušná, M. Bystřice/Form. 1/! V Hovězí v údolí Uberské, v Růžce na louce za Klenovem, zdá se, že tato pěkná rostlina v území vyhubla, rostla při cestách a mokřinách, které byly odvodněny a vysušeny vykopáním příkopů.

✓ *Epipactis latifolia* All. - Kruštík široolistý. Dostí hojný v okrese Vsetínském na vlhkých místech v lesích. Hromadněji roste v H. Prozenkově v roklí Vápence, ve V. Karlovicích v lese nad zastávkou, pak v údolí Babské na západním svahu Trojačky.

§ var. viridiflora Irmisch. V Hovězí na Hrachovci v lese Kobylově.
Epipactis varians Crants./L. violacea Dur./-Kruštík modrofialový.
les H uboký v Semetině/Bub.7! Vsetín nad sedlem Kadlubové na svahu
Rybničků, Hovězí na sev. svahu Oehmelova, Hovězí na Hrachovci v lese Ko-
bylově, hojně na sev. svahu Makyty v dolině na Gruní; ojedinele v Hoš-
tálkové v údolí Stopková, pod Pulčinskými skalami u potoka.

Cephalanthera alba Simk./C. pallens Rich./-Okrotice bílá, Na Be-
čevně u Vsetína/Bub.7! Soláňec a Horní Bečva/Schlosser/?, háj nad Krá-
snem/Klanic/?.

Cephalanthera longifolia Fritsch/C. ensifolia Rich./-O. dlouholistá,
Ojedinele kolem Vsetína, hojněji v horských lesích v Jascnicích/Bub.7!
Vsetín pod hřebenem Rybničků nad lesní loukou Černá bařina, hodně v
Hovězí v bukovém lese na již. svahu Hrachovce, pak na svazích Filky do
Zděchova a do Polanky.

✓ Listera ovata R.Br./-Bradáček vejčitý. Dostí hojný u Vsetína/Bub.7!
hoštálková, Rybničky, Cáb, Halenkov, V. Karlovice/Form.7! V oblasti Maky-
ty a Javorníků na lukách hojně, v oblasti Vsatských hor méně hojně,
v okrese v.m. roztroušeně.

Spiranthes autumnalis Rich./-Švihlík, krutiklas podzimní. Hojný
kolem Vsetína/Makowsky7?, dřívě na pastvinách v Bystřičce blízce ško-
ly dle sdělení J. Macháčka? *část u Brancí 1940.*

Corallorrhiza trifida Chat./C. innata R.Br./-Korálice trojklan-
ná. křížový u Vsetína, Rybničky nad údolím Červinkovým/Form.7! Val. Mc-
ziříčí/Reisek/?

Čeleď Žabníkovité. - Alismataceae.

Alisma plantago L./-Žabník jitrocelový. V celém území vs u stoja-
tých vod obecně.

Čeleď Bařičkovité. - Juncaginaceae.

✓ Triglochin palustre L./-Bařička bahenní. Poschlá a vrch Čub u Vse-
tína/Bub.7! Jaseňka při cestě na Dušnou, Hovězí proti škole na Baři-
nách, Zděchov na vlhčinách nad obcí u kříže hojně. Na vlhčinách luk
pod Krásnem.

Čeleď Rdestovité. - Potamogetonaceae.

Potamogeton natans L./-Rdest vzplývavý. Na Vsetíně u jezů, Val. Karlo-
vice v Ježrněm, Trubiská v Pozděchově.

Potamogeton fluitans Roth./-R. říční. V mlýnské strouze u Lapačů
u Vsetína/Bub.7?

Potamogeton crispus L./-R. kadečavý. Kaluže Bočvy u Vsetína/Bub.7!
V mlýnské strouze u Jablůnky, v mlýnské strouze u Bradova v Hovězí,
v mlýnské strouze v Krásně u huti.

Potamogeton pectinatus L./-R. hřebenitý. V mlýnské strouze u Vse-
tína/Bub.7! V mlýnské strouze u Jablůnky.

Potamogeton pusillus L./-R. maličký. Lásky, bahna a kaluže u Vsetína
/Bub.7! Horní rybníček v Trubiskách v Pozděchově, v Hovězí v bařině
nad Suřany.

Zanichellia palustris L. - Šojdračka bahenní. V mlýnské strouze u Jablůnky dle sdělení J. Macháčka.

Čeleď Ocúnovité. - Colchicaceae.

Colchicum autumnale L. - Ocún jesenní. V celém území na lukách velmi hojný, místy ve spouštách.

var. *vernum* Schrk. S květy na jaře, zřídka. Hošťálková, nad Láskami u Vsetína/Bub./! Na lukách nad Bobrky u Vsetína, v Hovězí nad Suřany.

var. *speciosissimum* Bub. Jarní květy se zelenalé s ústy okvětními až na 15 cm prodlouženými. U Vsetína/Bub./! Ojedinele roztroušen v údolí Bečvy východně od Vsetína, velmi hojně u Škradného v Hovězí.

Veratrum Lobelianum Bernh. - Kýchavice bílá. Hojně kolem Vsetína /Bub./! Údolí Červínkovo v Jásenicích, Javorník nad Minaříkem, Bukovina/Form./! Domorac/Klanic./! Po celém hřebeni Javorníků, místy ve spouštách; na Liakytě, odtud sestoupila do Huslenek na louky proti Činčurovi, kde hustě zarostla asi 2 měřice louky.

Čeleď Liliovité. - Liliaceae.

Lilium martagon L. - Lilie zlatohlavá. U Vsetína též s bílými květy/Bub./! Val.Meziříčí/Klanic./! V území rozšířena někde hojněji. V Hovězí v Huslenkách za farou u železniční trati, v háji nad Suřany, N.Hrozenkov ve Skaličích. V Karlovicích na hřebeni Javorníků kote 1019 a 1008. Na Cábě; u Val.Meziříčí v Poličné hojně na svahu u Bečvy až do Jarcové, dále u Lančovic, Kladčub, Hanoně, Chrapně, a Berné (proti letišti. Hraně), na Podlází.

Gagea lutea Ker. - Křivatec žlutý. Hojně v hájích a křovích v celém území. V Hovězí v křoví meze u Merendy, hojně v silničním příkopě a blízkých trávnících od Hovězí až do Halenkova.

Scilla bifolia L. - Ladonka dvoulistá. Listnaté úbočí u Nové hospody u nádraží Růžďka/Bub./! Lokalita ta je nyní zničena rozšířením trati. Na louce xxxx u Bečvy a v háji na svahu při hranici obcí Poličné a Jarcové/Klanic./!

Allium oleraceum L. - Česnek domácí. Vsetín nad Lásky/Bub./! Hošťálková, Halčnkov, V.Karlovicích/Form./! V celém území rozšířen v křoví i jako polní plevel. V Hovězí v křoví na kopci Buchlově hojně, na pastvinách nad Lány, v Karlovicích v údolí Stanovnice u poslední chalupy v h. na zahradě, Police u V.Meziříčí u cesty při trati na poli hojně.

§ *Allium ursinum* L. - Česnek medvědí. N.Hrozenkov v bukovém lese pod prameny potoků Vranča.

Allium scorodoprasum L. - Č-ořešec. Řídce na okraji pole na Trávníkách u Vsetína/Bub./?

Muscari comosum Hill. - Modřelec chocholatý. Ojedinelý a řídký kolem Vsetína, Lásky a na polních krajích v údolí Vesník/Bub./! Na polích v údolí Bystřička. Na polích na Podlází za hutí u Vsetína.

Muscari racemosum Lam. - M.hroznatý. Zdivočelý u Vsetína/Bub./?

Convallaria majalis L. - Konvalinka vonná. Vsetín/Bub./! V.Meziříčí/Klanic./! V území vzácně, východně od Vsetína nehalozena. Na Domoraci v bukovém lese hojně sterilní. V Hrubé Lhotě směrem ke Stríteži.

Polygonatum verticillatum All. - Kokořík přeslenatý. Lesy jásenic-ké/Bub./! Rybníčky, Cáb.Halčnkov, Javorník nad Minaříkem, V.Karlovicích/Form./! V Hovězí Liakytě, v h. v roklí Kyčče, v h. ve Zděchově v bukovém lese Sutorky.

Polygonatum multiflorum All. - Kokořík mnohokvětý. V pásmu Vsatských hor a Javorníků ojediněle, hojněji ve skupině Lakyty, zvláště na kopci Hrz Hrachovci u Kretů, jinde sev. od Vsetína dosti rozšířen, též v okrese v. m. v lesích v Bránkách a v Choryni.

Asparagus officinalis L. - Chřest obecný. Na mezi u Lapačů u Vsetína /Bub. 7/, na svažku silnice u dvora Bobrky, též zplanělý.

Paris quadrifolia L. - Vraní oko. Vsetín/Bub./! Rybníčky, V. Karlovice/Fořm./! Hojně rozšířeno v celém území, nikde hojně, v lesích bukových v o. v. m. Donorec, Bránky, Choryn.

Majanthemum bifolium Schmidt. /*Smilacina bifolia* Desf. / - Pstroch dvoulistý. Dostí hojný v území v buk. lesích a v křoví, někde i hromadně.

Čeleď Sítinovitě. - Juncaceae.

Luzula pilosa Willd. /*L. vernalis* DC. / - Bika chlupatá. Kolem Vsetína /Bub. 7./! V. Karlovice/Fořm./! Hojně rozšířena v lesích celého území.

Luzula luzulina D. Torre. /*L. flavescens* Gand. / - B. žlutavá. Na východním hřebeni Javorníků ve V. Karlovicích kóta 1071, 1019, 1008, dh. zvláště na lukách kolem lískových keřů. Více jest rozšířena v pásmě Vsatských hor od Trojačky ve V. Karlovicích až na Cáb a sestupuje do údolí v roklinách až do 600 m. Nad Radkovem v N. Hrozenkově přechází i do katastru obce Solance a dále východně do katastru obce H. Zečvy. Ve skupině Cába vyskytuje se při výstupu na Rybníčky u značkové cesty z Huslenek, v buřovém lese na hřebeni Rybníčků nad lesní loukou Černá bařina, na Cábských lukách na Ptáčnici okolo lískových keřů i v bukovém lese pod lukami těmi, pak na sev. svahu vrcholu Lušovky vyskytuje se hojně ve smilkovém porostu s *Carex pilulifera*, s kterýmžto druhem často se sdružuje i v smilkovinách pásma Javorníků. *Luzula flavescens* jest v území stálým průvodcem smilkoviny.

Luzula nemorosa L. Mey. /*L. albida* D. C. / - B. hajní. Rozšířena v celém území, hojně v pásmu Javorníků, ve vyšších polohách ve výsluných smilkovinách s okvětím načervenalým /var. *rubella* Gaud. /, tak hojně na Měsíkytě a na V. Javorníku 1071.

Luzula silvatica Gaud. /*L. maxima* D. C. / - B. lesní. Lesy u Bystřičky /Bub. 7./! s ní sestupuje s vrcholu Cába, kde jest hojná, odtud na východ po celém pásmu Vsatských hor vyhýbá se sice hřebenu, ale jest rozšířena místy hromadně dole v lesích a roklinách a u potoků v údolích jako v Babské. V pásmu Javorníků roste hlavně na sev. svahu V. Javorníku 1071 hojně, dále též na západ v údolích potůčků jako v Pluskovci. Na Lakytě vyskytuje se jen ojediněle.

Luzula campestris D. C. - B. ladní. Obecná na lukách i pastvinách v celém území.

Luzula multiflora Lej. - B. mnohokvětá. Nad Bobrky u Vsetína/Bub., V. Karlovice, Trojačka/Fořm./! na hřebeni Rybníčků h., i jinde jako v l. vězí často na mezích na lesních lukách roztroušena.

Juncus glaucus Ehrh. - Sítina sivá. Dostí hojně v celém území.

Juncus effusus L. - S. rozkleditá.

Juncus conglomeratus L. - S. klubkatá. S předešlou v celém území obecná!

Juncus articulatus L. /*J. lamprocarpus* Ehrh. / - S. článková. V území na mokřinách téměř obecná.

Juncus tenuis Willd. - S. tenká. V Hovězí na louce v Huslenkách proti Činčurovi a v Měziříčí u cesty v obecním lese, pod Krásnem při chodníku při železniční trati proti kloboukárně, v Mčenovicích v silničním příkopě, na Vsetíně na Poschlé v seči u cesty.

Juncus compressus Jacq. - S. smáčkutá. U Vsetína/Bub./IV celém území rozšířena v údolích.

Juncus bufonius L. - S. žabí. V celém území hojně.

Čeleď Trávy. - Gramineae.

- Sacale cereale* L. - Žito/rež/. Seje se obecně.
Dvouleté žito svatojánské/křibice/ s mnohým odhožením zakopávalo se dříve hojně s ovsem do sečí, v týž rok dal žit oves, v druhém roce se žalo žito, pak se ponechala páda vzrůstu stromků, jaxž jejich semena se zasela spolu s obilím.
- Triticum vulgare* Vill./*T. aestivum* L. - Pšenice. Seje se v odrůdě osinaté neb bezosinné. Dříve se tu sela i pšenice anglická/*T. turgidum* L./ a pšenice polská/*T. polonicum* L./.
- Agropyrum caninum* R. et Sch. - Pýr psí. Dosti hojně rozšířen ve vrbi u Bačvy a potoků.
- Agropyrum repens* L. - Pýr plazivý. Obecný plevel.
- Lolium perenne* L. - Jílek obecný. U cest a chodníků obecný.
- Lolium multiflorum* Lam./*L. italicum* A. Br. - J. mnohokvětý. Zplaňle hojně rozšířen zvláště kolem Val. Meziříčí v silničních příkopech též se seje jako pící rostlina.
- Lolium temulentum* L. - J. mámivý/matonoha/. Málo rozšířen kolem Vsetína, v hovězí na kopci Slepově, hojněji v Malé Lhotě.
- Lolium remotum* Schrk. - J. oddálený. Zděchov, V. Karlovice/Form/! Nyní vzácnost, jelikož se jen málo seje.
- Hordeum distichon* L. - Ječmen dvouřadý. Ječmen se seje v území méně než jiné obilí, často s pšenicí, t. zv. mišanina/suržica/.
- Hordeum murinum* L. - J. myší. U Val. Meziříčí/Bub./! Též hojně v Křišné při domech.
- Elymus europaeus* L./*H. silvaticum* Vill./,
Cuviera europaea Kochler. - Ječmenka evropská. Křížový u Vsetína/Bub./! Javorníky/Form./! Hojně v bukových lesích: Javorníky, Vsatské hory, kopce u Hoštálkové a v Liptále, Domorac u V. Meziříčí.
- Nardus stricta* L. - Smilka tuhá. Tvoří husté porosty na hřebenu Javořníků a Vsatských hor. V údolích a v o. v. m. méně rozšířena, v hustém porostu pokrývá louku v rybníku u Lhotky u Lešné.
- Phleum pratense* L. - Bojínek luční. Na lukách a pastvinách dosti hojně. Na pastvinách též ve var. *nodosum* Schreb., v Hoštálkové i na polích jako plevel, kde byl vysat spolu se semenem jetelovým.
- Phleum alpinum* L. - ~~žlutá~~ B. horský. Na vyšším hřebenu Javořníku přes 1000 m, též na Gigule ve V. Karlovicích.
- Alopecurus pratensis* L. - Psárka luční. Jen na vlhkých místech luk v o. v. s., kolem V. Meziříčí hojně v kude na lukách.
- Alopecurus geniculatus* L. - P. kolénkatá. Vsetín a bařiny na Čupu/Bub./! Na vlhčích lučních v Huslenkách u silnice směrem k Bařinám.
- Calamagrostis epigycios* L. - Třtina křovištní. V sečích obecná. V stinných místech s pluchami zelenými.
- § *Calamagrostis arundinacea* Roth. - T. rákosovitá. V území vzácně na Makytě a ve V. Karlovicích v Bábšské a kolem hájovny u Třeštíka ve var. *subvaria* Torges. Hojněji v Ostravici u Maxova splavu.
- § *Calamagrostis varia* Host. - T. pastrá. Jen V. Karlovice na kotě 1071.
- Agrostis tenuis* Sibth./*A. vulgaris* With. - Psinceček obecný. V celém území hojný na pastvinách, lukách a sečích. V o. v. m. hlavně jen u chodníků a při krajích políků.

Agrostis alba L. - Psineček bílý. Není obecný, hlavně v mokřých silničních příkopcích v Hovězí, M. Lhotě. Na vlhčinách u Bečvy často ve tvaru poléhlelém var. prorepens Aschers. Někde i jako obilní plevel v Hovězí nad Lány, v Hoštálkové, V. Meziříčí na Štěpánově.

Apera spica venti Beauv. - Metlice obecná. V o. vs. zřídka, v o. v. m. hojně v obilí.

Milium effusum L. - Pšeničko rozkladité. Samotínské lesy u Vsetína /Bub. /? V Vel. Karlovicích /Form. /? V bukových lesích vyšších polch dosti hojně ve všech horstvech území.

Digitaria filiformis Koel. / D. glabra Gand. / Na jednom poli nad skalami v Jarcově. / Rosnička hola - čes. název. /

Panicum miliaceum L. - Proso. Zřídka se seje v o. v. m.

Echinochloa crus galli L. - Kuří noha obecná. Na stálém kompostu u mlýnské strouhy proti Mariánskému dvoru pod Krásnem. Na Vsetíně na kompostech a v zahradách u nového mostu a u nemocnice.

Setaria viridis R. et Sch. - Bér zelený. U Vsetína /Bub. /? V Hovězí na polích u Bečvy zřídka, hojněji u Val. Meziříčí na polích při Bečvě.

Setaria glauca R. et Sch. - Bér sivý. Vsetín /Bub. /? V Hovězí zřídka na polích u Bečvy. Hojněji na polích u Bečvy při Val. Meziříčí.

Baldingera arundinacea G. M. Sch. / Phalaris arundinacea L. - Chrástička rákosovitá. Rozšířena v příkopcích a v křoví u Bečvy na Vsetíně a odtud na sever do o. v. m. Východně od Vsetína pořádku, v rybníku - v Jezerném ve Vel. Karlovicích, v Trubiskách v Pozdřechově.

Anthoxanthum odoratum L. - Tomka vonná. Obecná na lukách, pastvinách a v hájích.

Holcus lanatus L. - Medyněk vlnatý. Na vlhčinách obecný v celém území.

Holcus mollis L. - M. měkký. Na jedné louce u Vesníka /Bub. /? V území velmi pořádku. Nad Dumbálkou k Masarykové chatě u cesty na polích, v háji na stráni za Krásnem, na polích v Malé Lhotě při chodníku u lesa od Brnova.

Arrhenatherum elatius M. K. / avena elatior L. - Ovsík obecný. Není původní, schází na lukách horských, zobecněl vyséváním na louky.

Vysotý na louky mizí z nich, ale usazuje se v silničních příkopcích; vysotý do jetelin blíže lesu usazuje se pak na okraji lesů a v sečích

Avena fatua L. - Oves hluchý, ovsíha. V o. vs. ojediněle, místy schází. V o. v. m. došití hojný v ovse i blíže cest.

Avenastrum pubescens Jess. / Avena pubescens Huds. - O. pýřitý.

V území ještě zavlečen vyséváním. V silničním příkopci v Hovězí proti údolí Hrachověčku. Hojně na údolních lukách kolem nádraží Val. Meziříčí, kde se rozšířil asi vysotím na svahy železniční trati.

Deschampsia caespitosa Beauv. - Metlice trsnatá. Rozšířena v celém území na vlhkých lukách, též na horských svazích ještě hojněji na lukách údolních. Ve f. varia Volkart s klásky fialově naběhlými hojně na severním svahu Javorníku kóta 1071 ve Vel. Karlovicích.

Ve f. montana Volkart s krátkými listy přízemními. Vel. Karlovice nad zastávkou.

Deschampsia flexuosa L. - Metlice křivolaká. Roztroušena v pásmu Vsatských hor od Čábu na východ, hojně na Vysoké a Trojačce ve Vel. Karlovicích; hojně na Makytě v Hovězí a kolem Pulčinských skal, též u Vsetína na kopci Křížový.

var. montana Beck. s krátkými listy přízemními. Ve Vel. Karlovicích na louce u hájovny na Příslopu hojně, na Javorníku kóta 1071 ojediněle, též ojediněle na hřebenu Benešek.

Trisetum flavescens R. et Sch. - Trojstěh žlutavý. V území dosti hojný na lukách údolních.

Siglingia decumbens Bernh. /*Danthonia decumbens* DC./ - Trojzubec vystoupavý. Části rozšířen na pastvinách a celém území, v údolích roztroušen nebo schází.

Poa compressa L. - Lipnice smáčknutá. Hojná v území jako plevel na polích v Hovězí ~~žzkwxp~~ nad Škradým a v Hošťálkové, na rumoch a na místech hlinítych v Hovězí u cihelny, na skalách Pulčinských, na Čertově skále u Lidska, na skalách v Jarcově.

Poa Chaixii Vill. /*Poa silvatica* Chaix./ - Lipnice lesní. Na hřebenu Jávorníků ve V. Karlovicích hojně 1071, 1056, 1019, na Makytě vzácně, na Petřkovské Hůře vzácně. Všude ve tvaru remota Friess/var. laxa Asch/s latou rozkladitou.

Poa annua L. - Lipnice roční. Hojná na půdě obnažené u cest, u cihelen, v zahrádkách, na dvorech.

Poa nemoralis L. - Lipnice hajní. Obecná v křoví a na okraji lesů, v území jen ve tvaru vulgaris Gand s lodyhou chabou.

Poa pratensis L. - Lipnice luční. Obecná na lukách údolních, v území jen ve tvaru latifolia Weihe s listy širokými.

Poa trivialis L. - Lipnice obecná. Hojná v pobřežním křoví a vrbí u Bečvy a potočků.

Poa palustris L. - Lipnice bahenní. Roztroušená na březích vod po regulaci Bečvy a potočků vzácná. V tůni pod mostem silnice z Jablůnky k Ratiboři. Za Choryní u mlýnské strouhy u jezu.

✓ *Koeleria pyramidata* Domin /*K. cristata* L./ - Smělek jehlaneovitý. U Vsetína na lukách nad Běbrky, v Ratiboři pod dubovým lesem, v Růžďce na lukách za Klenovem, v Choryní na kopci Stráži.

Dactylis glomerata L. - Srha laločnatá. Hojně, zvl. na lukách údolních.

Briza media L. - Třeslice prostřední. Na lukách a pastvinách obecná.

✓ *Melica uniflora* Retz. - Strdivka jednovětá. Jasanické lesy a Vsetín/Bub./?, Zdechov/Form./! V území v bukových lesích hojná, roste hromadně. V pásnu Vsetinských hor a Jávorníků méně hojně, hojněji na Makytě, velmi hojně v Trubiskách, v Pozděchově, v Senince na Vartovně, v Hošťálkové na Chotářech a Dubcové hoře.

Melica nutans L. - Strdivka níčí. V křoví a na okraji lesů území dosti rozšířená v o. Vs., v lesích v o. v. m. hojnější.

Glyceria maxima Holmberg /*G. aquatica* Wahl./ - Zblochan vodní. V o. vs. neroste, hojně u Val. Moziříčcí, zde hojně v rybníku u mlýna a v lučních příkopcích pod Krásnem.

Glyceria fluitans R. Br. - Zblochan vzplývající. ~~Křkřkřk~~ Hojně v celém území na bažinách a příkopcích cest s tekoucí vodou.

Glyceria plicata Fr. - Zblochan řasnatý. Pořídku v bažinách na Čupu u Vsetína/Bub./?, v území vzácně. V Hovězí u potůčků nad Hrachověčkou. Na Dušné v jedné vlhčině v lese při cestě.

Bromus tectorum L. - Sveřep střešní. V území pořídku. V poslední době rozšiřuje se kolem nádraží ve Val. Moziříčcí a na Vsetíně, též u silnice nad Křhovou směrem k Domoraci.

Bromus sterilis L. - S. jalový. Hojnější než předešlý. Ojediněle na silnici od Vsetína k Láskám/Bub./! V poslední době rozšířil se hojně na žel. trati od Vsetína k Hovězí, při nádraží V. Moziříčcí a u Krásna, u nádraží v Bránkách.

✓ § *Bromus inermis* Leyss. - S. bezbranný. V území vzácný. Na břehu mlýnské strouhy pod Krásnem naproti Mariánskému dvoru.

✓ *Bromus erectus* Huds. - S. vztyčený. V území nálo rozšířen, asi jen zavléčen vysěváním. V šilničním příkopě v Hovězí proti údolí Hrachověčku, na Vsetíně v příkopě silnice za pivovarem, hojně na lukách při trati u nádraží V. Moziříčcí, asi vysět na svazích trati, hojně na svahu v Krásně pod Belvederem.

Bromus asper Murr. - Sveřep drsný. Dostí rozšířen v bukových lesích všech horských pásem, hojně při značkové cestě s Dušné až na Cáb, též na vrcholu Klenova v Bystřičce.

Bromus secalinus L. - S. obilný/stoklasa/. V celém území obecný převládá, zvl. v Hovězí a odtud na východ.

Bromus mollis L. - S. měkký. Všude obecný při Bečvě, nejrozšířenější svezp v území.

Festuca rubra L. - Kostřava červená. Nejhojnější tráva v o. v. s, převládající složka v trávníku luk a pastvin, v o. v. m. méně hojná.

Festuca capillata Lam. - K. vláskovitá. Posud jen na lukách v Rybníku u Vsetína/Bub. 7. Hojně rozšířena na pastvinách a březinách hor Vsatských, místy v souvislých porostech hlavně nad říčkou Bystřičkou v obcích Růždka, Bystřička, Val. Bystřice, odtud se šíří na sever až k Rožnovu, na jih ke Vsetínu na Bobrky, do Halenkova v Dinotici a v Lušové, na západ do Semetína, Liptálu a k Hošťálkové. V o. v. m. při lesních okrajích ve Veselé, M. a Hrubé Lhotě, Bránkách a v Domoraci.

Festuca ovina L. - K. ovčí. a/vulgaris Koch, Hackel, u Vsetína na Ohýřově/Bub. 7.

Festuca pseudovina Hack. - K. nepravá. Na hřebeni Javorníků koty 1017 a 1056, sem zasahuje ze Slovenska.

Bubela udává odrůdy kostřavy ovčí: *sulcata* Hackel, *pseudovina* K. Hack., *valésina* Koch. na pastvinách v Trávníkách a lukách v Rybníku; to byly obecní louky a pastviny, kam pasením ze Slovenska přihnaných ovčí kostřavy ty byly zavlečeny. Nyní jsou tyto lokality buď zastaveny neb zorány.

§ *Festuca glauca* Lam. - K. sivá. Na vápenné skále v Jasionci u Val. Meziříčí.

✓ § *Festuca silvatica* Will. - K. lesní. V území porůdku na písčité půdě. V Hovězí na Hákytě na východ. hřebenu při značkové cestě. Pod Pulčinskými skalami směrem k hájovně. Ve V. Karlovicích v údolí Jámy, na Člověčí, údolí Babská, v směr ojedinele. Hojněji na Cábě košem turistické chaty a v bukovém lese na Dušné u značkové cesty, na vrcholu Klenova.

Festuca gigantea Vill. - K. obrovská. Vsetín/Bub. /! Halenkov/Form. /! V lesích bukových a jedlových vyšších poloh bývá dosti hojně rozšířena u potůčků, v lesích kolem Hošťálkové a Liptálu i na suchých místech. Sestupuje do olšin u Bečvy v Johanové a v Hovězí. V o. v. m. vyskytuje se méně hojně v Bránkách, s Potřkovské Hůry sestupuje hojně do potoka ve Straníkě.

var. *triflora* Goer. nízkého vzrůstu na suchých ztvrdlých půdách v horských hřebenech Hošťálkové a Liptálu.

Festuca arundinacea Schreb. - K. rákosovitá. Vzácně. V tani pod mostem silnice z Jablůnky do Ratiboř.

Festuca pratensis Huds. - K. luční. Bývá vtroušena do trávníků na vlhčích místech luk u potůčků, na pastvinách a mezích často pod ochranou křů. V o. v. m. hojněji na lukách údolních.

✓ *Brachypodium pinnatum* Beauv. - Válečka prapořžitá. Hojně na vrchu Čupu u Vsetína/Bub. 7. V Hovězí a Halenkově hojná na pastvinách jižních svahů skloněných k Bečvě, méně hojně dále na východ na svazích jižních i severních v celém údolí Bečvy vsetínské, též roztroušena i na lukách. V o. v. m. hojněji jen v Brnově na svahu nad zastávkou, odtud do okresu na sever velmi porůdku.

Brachypodium silvaticum R. et Sch. - V. lesní. Na Čupu a na Bečvně u Vsetína/Bub. 7. Dostí rozšířena v lesích a roklinách u potůčků pohorí Javorníků a Vsatských hor. Sestupuje i blízko vesnic: v Johanové v olšině proti mlýnu, v Huslenkách v křoví nad Barošem. Dostí hojně v lesích okolo Val. Meziříčí, Bránek a Choryně.

Molinia arundinacea Schrk. - Bazkolence, molinie. Vesník, Bobrky, Smetín, Mikulůvka. Hojně na údolních lukách kolem Val, Maziříčů a Krásna.
Cynosurus cristatus L. - Pohánka hřebenitá. Obecná na lukách a pstv.
Phragmites communis Trin. - Rákos obecný. Dost málo rozšířen. Val, Karlovice v Jezerněm, ve Štanovnici pod školou, v Hovězí v silničním příkopě k Johanově, na Vsetíně pod Žamboškou, hojněji v o. v. m. na vlhčínách údolí Bečvy.

Čeleď Šachorovitě. - Cyperaceae.

Carex vulpina L. - Ostrice liščí. Není v území obecná. Na Vsetíně hojně pod Žamboškou a u jez. V Hovězí na louce pod kostelem, v Huslenkách na louce proti Činčurovi, v Lužné a v Polánce na vlhčínách luk a u silnic, N. Hrozenkov na Javornících nad Vrančou. Luční příkopy pod Krásnem.

Carex contigua Hoppe. / *C. muricata* p. p. / - O. měkkoostenná. Rozšířena dle hlavně v oblasti Javorníků a Makyty, na hřebenech Kyčery Černanské, nad Hrozenkovem, ve V. Karlovicích koty 1008, 1019, 1056 i v údolích pod nimi Kychová, Provozny, Vranča, Pluskovec.

Carex Pauciflora F. Schltz. / *C. echinata* Murr. / *C. muricata* p. p. / - O. kostřebatá. Rozšířená hlavně v oblasti hor Vsatských, Vysoká, Tanočnice, Cáb, Rybníčky, Dušná, Bobrky a v údolí Bečvy v Hovězí, na Vsetíně, v Senince.

§ *Carex paradoxa* Wild. - O. odchýlná. Vzácně. V Pozdřechově v údolí Trubišské v horním rybníku. V jedné tůni v olšíně u Bečvy za hutí v Krásně.

Carex praecox Schreb. / *C. Schreberi* Schrk. / - O. ranná. Vzácně. Suchá louka kolem Lásky u Vsetína / Sub. / ?

Carex remota L. - O. oddálená. Obecná v lesích jasenických a smetinských / Bůb. / V celém území hojně rozšířená u lesních potůčků. Někde se usadila i v silničních příkopech jako u silnice z Jablunky do Ratiboře.

Carex leporina L. - O. zajččí. Javorníky u Halenkova, Vysoká, Trojačka / Form. / Obecná v území v údolích, na hřebenech Javorníků a Makyty i na místech suchých.

§ var. *argyroglouchi* Horn. - O. stříbropluchá. Tvar se slabou lodyhou a dlouhými lištami. V Hovězí v les. Kobylově, v N. Hrozenkově v bukovém lese na Hrdince, v bukovém lese na Dušně v Bystřičce.

✓ *Carex stellulata* Good / *C. echinata* Boeck. / - O. jezatá. Vrch Čup u Vsetína / Bůb. / U obcí Vysoké a Trojačky / Form. / V celém území hojná na vlhčínách luk údolních. V Hovězí v pastvinách nad Lány, louky u X Křupalů, na bahně Mechnáči na Makytě.

✓ *Carex canescens* L. - O. šedivá. Val, Karlovice v údolí Dynčák na louce u česky.

Carex elongata L. - O. prodloužená. Vsetín a louky v Rybníku / Sub. / ? V území málo rozšířena. U potůčků na Boskydě ve V. Karlovicích, v Hovězí na louce pod Křupalou, hojně v lučních příkopech pod Mariánským dvorem v Krásně.

Carex Bučkii Wimm. - O. banátská. Luka pod Lásky, u Jablunky, zde r. 1880 zub. l. pro Moravu objevena / Form. / Obě lokality nyní vysušeny zrušeny.

Carex gracilis Curt. / *C. acuta* L. / - O. řízná. Málo rozšířena, ale roste hromadně. V příkopě pod Žamboškou na Vsetíně, v močále pod Tataláky, na louce pod Bobrky.

Carex Goodenoughii Gay. /*V. vulgaris* Fr. / -O, obecná. Velmi hojně v území rozšířena, vyskytuje se téměř na každé údolní vlhčině.

✓ *Carex flacca* Schreb. /*C. glauca* Murr. / -O, sivá. Na Čupu/Bub. /!, na Dušné/Forn. /! V území roztroušena, hlavně na písčitých pudách sev. od Vsetína, hojně v Růžďce až ke Klenovu, odtud směrem přes Vesník a Jasenku do Smetíně. Hovězí v Uherská u lesní školky, ve Zďochově na vlhčinách nad obcí. Hojně na ostřicových lukách v Křhové a Domoraci.

Carex pilosa Scop. -O, chlupatá. Vsetín/Bub. /? U V. Maziříčů v roklině u cesty pod lázněmi v Jehličné.

✓ *Carex pendula* Huds. -O, převislá. V pohorských lesích kolem Jasenic a Byštříčků/Bub. /!, V. Maziříčů/Schlosser /? Schází téměř v pásmu Javorníků, roztroušena v Kýchově a na Makytě, velmi hojně v Pozďochově v údolí Trubiska, hojně ve skupině Cábu, odtud sestupuje na Rybníčky a do Dinotie, na východ roztroušena v roklich v Brodské a v Ratkově.

✓ *Carex Pallascens* L. -O, bledá. Kolem Vsetína/Bub. /!, Hošťálková, Jasenka, V. Karlovice/Forn. /! Velmi hojně v území rozšířena, snáší i sušší místa. V Hovězí hojně nad Lány, na Hrachově, na hřebeni Makyty, tántěž na bahně Mochnáči; Vesník u Vsetína, V. Karlovice, Solán, Beskyd, Babská, Klenov, louky na Domoraci.

Carex panicea L. -O, prosová. Velmi hojná v území i na svazích, především na mokřinách, ale snáší i suchá místa. Velmi hojně na Vsetíně louky pod Žamboškou a nad Bobrky, v Hovězí údolní louky v Huskenkách, na bahně Mochnáč na Makytě, na Bařinách nad Zďochovem, louky na Domoraci.

Carex digitata L. -Ostřice prstnatá. V celém území hojně rozšířena jako průvodec hájů, bukových lesů. U Vsetína na Bočovní, v Hovězí hojně ve skupině Hrachovec a Makyty, v Jarové i ve skalách.

✓ *Carex tonantosa* L. -O, plstnatá. Břehy u Vsetína, zde poskrovnu /Bub. /? Rozšířena jen na málo místech obyčejně více pohromadě. Pod Žamboškou u Vsetína a na loukách nad Bobrky, v Hovězí na louce u Křupalů, v Uherské na louce u Jahčů, v Bránkách při cestě v lese blízko silnice.

Carex caryophylla Latour. /*C. praeceps* Jacq. / -O, C. verna Vill. / -O, jarní. Velmi hojně rozšířena v časném jaře i na suchých místech, na lukách, pastvách, okrajích lesů, v údolích i na svazích. Též hojně na horských hřebetech Makyty, Javorníků a Benešok.

✓ *Carex pilulifera* L. -O, kulkonosná. Na Čertově skále u Lidečka /Bub. /! Dostí rozšířena na smilkových pastvách a lukách všech horských hřebenů, jest tu stálým průvodcem smilky; ve vyšších polohách provází ji *Luzula flavescens*, zvláště hojně na sev. svahu Lušuvky a na Cábských lukách; pak roste po celém hřebenu Javorníků, Makyty, Cábu, Dušné, Klenova, blízko Vsetína hlavně v Smetíně. U V. Maziříčů na lukách na Domoraci, v prásnyku Domorackém u silnice spolu s *Festuca capillata*.

Carex montana L. -O, chlumní. Dubový les ve Vesníku a hojná nad Bobrky u Vsetína/Bub. /! Na Čupu u Vsetína, v Smetíně kolem myslivny, v Růžďce na lukách za Klenovem.

Carex silvatica Huds. -O, lesní. Kolem Vsetína dosti hojná, ale po různých/Bub. /! Čáb, Hálčňkovi, Javorníky, hojná V. Karlovice/Forn. /! V Hovězí ve skupině Makyty, Trubiska, V. Karlovice na Beskydě, v Milonově, Bystřičce na Klenově, nejhojněji ve skupině Cábu, kde tvoří porosty na velkých plochách a zachovává se i v sečích. Nálží k ostřicím v území nejvíce rozšířeným.

✓ *Carex distans* L. -O, odstálá. Vzácně. Křhová u trati u nůstku směrem k Žašově.

Carex flava L. - Ostrice rusá. Hojně rozšířena v oblasti Javorníků i Vsatských hor. Vsetín, Jasenice, Poschlá, Dušná, v Hovězí nad Merendou, v Hrachovečku, v Uherské u lesní školky, na bahně Mechnáči na Makytě, v Ružďce na lukách za Klenovem, v N. Hrozenkově Brodská, Ratkov, Stanovnice, Rybníčky na Černé bačině, Cáb, Lidečko u silnice.

var. *alpina* Kneucker, nízký tvar několik cm vysoký. N. Hrozenkov v Brodské, V. Karlovice v Podtatém, Huslenky v náplavu Bečvy.

var. *remotimacula* Schnr. se samičím kláskem na dolní části stébla, došti častě. Uherská, Makyta, Klenov, Dušná.

Carex lepidocarpa Tausch. - O. krátkozobaná. V. Karlovice v potůčku k Rybjance.

✓ *Carex Oederi* Retz. - O. Oederova. Roztroušena dle hlavně na vlhkých pastvinách. Vsetín pod Poschlou, v Hovězí na Bačinách a nad Lány, v Uherské, nad Zdechovem u kříže, V. Karlovice v Jezerném, v Hošťálkové u cesty do Rajnochovic, Trubiska v Pozdechově.

var. *elatior* Anders. - vyšší tvar. Vsetín na Čupu/Bub./, na vlhčinách nad Zdechovem dle.

Carex acutiformis Lhrh. / *C. paludosa* Good. - O. kalužní. Vsetín pod Žamboušskou, Johaňová v příkopě cesty od Žebračky a na lukách nad zastávkou na dvou místech.

✓ *Carex vesicaria* L. - O. puchýřitá. Vsetín pod Žamboušskou, blíže trati pod Tataláky, louka pod Bobrky. V Hovězí pod kostelem, u silnice u Bradovského mlýna, na louce u Křupalů.

✓ *Carex rostrata* Stokes. / *C. ampullacea* Good. - O. ^{z bublinata} zobánkatá. Vsetín v příkopě pod Žamboušskou h., v Hovězí-Huslenky louka nad Křupalou h.

Carex hirta L. - O. srstnatá. Hojně u Vsetína u jezu, pod Tataláky, nad Bobrky; v Hovězí nad Lány, u Linů; v Pozdechově v Trubiskách, v Karlovicích v Milonově; na lukách pod Krásnem, všude na vlhčinách téměř obecná.

Cyperus flavescens L. / *Pycurus flavescens* Reichb. - Šáchor žlutavý. Dříve v Pržně blíže Bečvy proti jablůneckému nádraží/J. Macháček.

Cyperus fuscus L. - Šáchor hnědý. Lásky u Vsetína? Dříve v Pržně blíže Bečvy proti jablůneckému nádraží/Jul. Macháček/.

✓ *Eriophorum angustifolium* Roth. - Suchopýr úzkolistý. V celém území na bahněch obecný.

var. *majus* Asch. - Vyšší tvar přes 50 cm s listy širšími. Vsetín nad Mžiky, v Hovězí louky nad Suřany.

Eriophorum latifolium Hoppe. - Suchopýr široolistý. Poschlá a Včelníška u Vsetína/Bub./? Nad Bobrky, Dušná, Cáb, Cábské louky, v Javornicích na Hrdince, na Kasárně, Brodská, Babská ve Vsatských horách.

Scirpus silvaticus L. - Skřípina lesní. V celém území hojně u Bečvy a v lesních mokřinách.

Elymus compressus Panzer. / *Scirpus compressus* Pers. - Skřípinka smáčkutá. Na vrchu Čupu u Vsetína/Bub./? Pulčiny/Form./? Hojně na vlhčinách nad Zdechovem u kříže, v Hovězí pod lesem v Hrachovečku, v Uherské u lesní školky, na Dušné nad Jasenkou, údolí Brodská a Stanovnice v Nov. Hrozenkově.

Schoenoplectus setacens Palla. / *Scirpus setacens* L. - Skřípinec nitkovitý. O Vsetína/Bub./?

Helopcharis pauciflora Link. / *Scirpus pauciflorus* Lightf. - Bahnička chudokvětá. Bačina na Čupu u Vsetína/Bub./? U Pržna/Julius Macháček/?

Helopcharis ovata R. Br. / *Scirpus ovatus* Roth. - Bahnička vejčitá. Písciťe břehy Bečvy mezi Vsetínem a Láskami/Bub./? Zde neroste.

Chybný údaj Květaný Oborného k č. 280 na str.200 opravil Bubela v Ost.bot.Zt.1888 Berichtigungen na str.169.

Heliocharis palustris R.Br./Scirpus palustris L.-Bahnička bahenní.Obecná u stojatých vod a v silničních příkopech s občasně i koucí vodou.

Čeleď Orobincovité.-Typhaceae.

Typha latifolia L.-Orobinec široolistý.Ojedinelý u Vsetína/Bub Dostí hojný v stojatých vodách zvl.v kalužích cihelny u Bobrk u V tína a v kaluži cihelny v Huslenkách,hojně v Pozděchově v rybníku v Trubiskách.

Čeleď Zevarovité.-Sparganiaceae.

Sparganium microcarpum Čelak.-Zevar maloplodý.Vyskytuje se dos hojně hlavně při mlýnských štrouhách.U Vsetína pod Tataláky, v tů- ních při splavu, v mlýnské strouze v Johanové, v Hovězí ve strouze u Linů, v příkopu cesty v Trubiskách v Pozděchově.Ve V.Karlovicích při silnici.

Čeleď Aronovité.-Aracaceae.

Arum maculatum L.-Aron skvrnatý.Jasnické lesy a edtud asi s le ní zemi zavléčen do vsetínských sadů/Bub./V území vzácný,hojněji j v Halenkově nad sedlem Kadlubové u cesty při výstupu na Rybníčky: na svahu polní cesty z Leskovce do Seninky/zjistil Rost.Mecháček/!

Calla palustris L.-Ďáblík bahenní.Temeno rybníčků v údolí Čer- venkověm poblíž Čábu/Form./?, dříve na bahně cábských luk na Ptáči- ci v katastru Valašské Bystřice.

Acorus calamus L.-Puškvorec obecný.Kolem Vsetína a Hošťálkové /Bub./V Věel.Karlovicě/Form./?, v Hovězí v UHerské na mokřině u lesní školky.Sází se i úmyslně do mokřin jako léčebná rostlina a na krme- ní housat,tak v mokřinách nad Zděchovem a nad Leskovcem.

Čeleď Okřehekvitě.-Lemnaceae.

Lemna minor L.-Okřehek menší.U Vsetína jen po různu a nestálý /Bub./V tůních u jozu na Vsetíně, trvale usazen v silničním příko- pě u Johanové směrem ke Vsetínu.

x.x.x.x.x.x.x

II. Nahosemenné. - Gymnospermae.

Čeleď Jedlovité. - Abietaceae.

Pinus silvestris L. - Borovice ~~kašpířská~~ lesní. Pěstuje se v lesích velikostátku málo, hlavně v lesích selských, teprve asi od leť 50tých minulého století.

Pinus nigra Arn. - Borovice černá/rakouská/. Sází se málo v lesích, hojně v obecním lese u Val.Meziříčí.

Larix decidua Mill. - Modřín. Sází se málo v lesích, obyčejně po krajích lesů nebo průseků.

Abies alba Mill. - Jedle bělokorá. Hojně rozšířena v lesích vyšších poloh, buď ve společenství se smrkem a bukem, ale i v čistých porostech jedlových. Čistě jedliny jsou zachovány v N.Hrozenkově v trati Skaličí, v Pozděchově při cestě z obce do údolí Trubíska, v Seninco od Vartovny na svazích východních do obce.

Picea excelsa Link. - Smrk obecný. Pěstuje se v lesích převážně, a stále více jeho rozšíření přibývá vysazováním sečí lesů bukových a jedlových.

Čeleď Tisovité. - Taxaceae.

Taxus baccata L. - Tis červený. Z bývalého bukového pralesa, v němž byl tis dosti rozšířen, zachovalo se v území jen pět starých stromů tisových, jež jsou popsány a vyobrazeny v revui Naše Valašsko 1951 str.118.

Čeleď Cypřišovité. - Cupressaceae.

Juniperus communis L. - Jalovec obecný. Velmi hojný na pastvinách a okrajích lesů.

X:X:X:X:X:X:X

Tajnosnubné.-Cryptogamae.

Kapradorosty. - Pteridophyta.

A. Přesličkovité.-Equisetinae.

Čeleď Přesličky.-Equisetaceae.

Equisetum arvense L.-Přeslička rolní. Obecná na polích a náspech v trátech železničních.

Equisetum maximum Lmk.-Přeslička obrovská. Kolem Vsetína a Mikulůvky/Bub./!, v Semečtině nad myslivnou, v Mikulůvce v silničním příkopě před obcí, Hrubá Lhota na svahu k údolní přehradě. V Choryni vh. v lese na svahu mezi obcí a Bačvou. Zde i ve f. breve Asch. ojedinele.

Equisetum silvaticum L.-Přeslička lesní. Velmi roztroušena u Vsetína/Bub./!, Vcl. Karlovicích/Form./! Dosti hojně v lesích všech horských hřebenu. Na louce při chodníku z Hrachovce do Veselé.

Equisetum palustre L.-Přeslička bahenní. Na vlhčínách luk obecná. ř. polystachium Willd.-nejhořejší větve s klasem. Jasenka, Dušná, Milonov, Zděchov, Huslenky/Form./!

↳ Equisetum limosum L.-Přeslička mokřadní.

a/ Linneanum Döll. Lodyha jednoduchá neb s nečetnými větvemi. Cáb, Dušná/Form./! V mokrých příkopech dosti rozšířena pod Zamboškou, pod Tataláky a ve Vesníku u Vsetína, v silničním příkopě z Johanové do Hovězí, Trubiska ve Zděchově, Choryn.

b/ verticillatum Döll. Lodyha přeslenitě rozvětvená, hojně v Lešné.

B. Plavuňovité.-Lycopodinae.

Čeleď Plavuňě.-Lycopodiaceae.

Lycopodium selago L.-Plavuň jedlová. Vysoká, Trojačka/Form./! Na Vysoké hlavně při značkové cestě od Třeštíka k Rybjance. V údolí Milonově u potůčku pod Beneškami.

Lycopodium clavatum L.-Plavuň obecná. Halenkov/Bub./! Vel. Karlovicích/Form./! Hlavně na lesních lukách v Milonově a na kotě 1071 ve V. Karlovicích. Hojně na severním svahu Filky do Hovězí a v Ratiboří na pasece u Štastných za Nivkou.

Lycopodium annotinum L.-Plavuň pučivá. Vysoká, Trojačka/Form./!, zde hlavně při značkové cestě v bukovém lese na louku v Rybjance. V Hovězí na Makytě v rokli Kyčera.

C. Kapradinovitě.-Filicinae.

Čel. Osladičovitě.-Polypodiaceae.

Polypodium vulgare L.-Osladič obecný. V celém území je roztroušen hlavně na skalách. Makyta v Hovězí, Hrdinka v N. Hrozenkově, Cáb a Klenov u Vsetína, Pastorková a Jezerné ve V. Karlovicích. Ve spouštách roste na skalách Pulčinských, zde i ve f. *attenuatum* Milde, úkrojky znenáhla přirostlé vroubkované, na jiných lokalitách po pravidle f. *obtusum*, úkrojky stejně široké, ke špičce náhle přirostlé.

Dryopteris phegopteris Christ./*Polypodium phegopteris* L./-Osladičec bukovinný. Růžičky v lesích Bystřičky u Vsetína/Bub./! Žádá více stínu a vlhkosti, proto rozšířen hlavně ve stinných roklích Javorníků, Makyty i Vsetínských hor. Hojně: Zbeličné v Hovězí, Hrdinka v N. Hrozenkově, Miloňov ve V. Karlovicích a Klenov v Bystřičce.

Dryopteris pulchella Hay./*Polypodium dryopteris* L./-Osladičec doubravní. Působilá a Bystřička u Vsetína/Bub./!, hojně V. Karlovice/Form./! V území hojněji než předešlý, snáší více sucho, proto vyskytuje se i mimo lesy na skalách kamení zvl. na Gigule ve V. Karlovicích. Hojně roste v Hovězí kolem údolí Zbeličný, ve skalách Pulčinských, v Javornicích na Hrdince a v okolí Příslopu, na Cábě a Klenově.

Pteridium aquilinum Kuhn./*Pteris aquilina* L./-Hasivka orličí. Roztroušena u Vsetína/Bub./!, Hoštálková, Johanovské kopce, Cáb, Dušná, Vysoká, Pulčiny, Zdechov/Form./! Schází téměř v pásnu Javorníků, zřídka na Makytě, za to velmi hojně kolem Pulčinských skal a v Miloňově, dosti rozšířena na písčitých půdách Vsatských hor od Vysoké přes Lužůvku a Cáb ke Klenovu v Bystřičce, Semetín a Ostrá hora u Vsetína. U Val. Meziříčí hojněji v Krhové.

Cystopteris fragilis Bernh.-Puchýrník křehký. Vsetín/Bub./! Roztroušen ve skalách ve tvaru *dentata* Hook. V Hovězí na Hrachovci na mezích sev. svahu, v údolí Zbeličný, v Uherské, v rokli nad Hrbáčky, Vsetín na Valové skále, v Jarcové na skalách, v M. Lhotě na louce pod lesem u chodníku, v Choryni na Stráži v lese, v Pržně/J. Macháček/! Ve tvaru *pinnatifida* Koch na skalách na Klenově v Bystřičce.

Nephrodium filix mas Rich.-Kaprad samce. V celém území ve všech horských pásmo-ech nejobyčejnější kapradina na vlhčinách lesních i na mezích blízce lesů ve tvaru *crenatum* Milde obecný, Halenkov/Form./! Ve tvaru *incisum* Moore na Makytě a na Cábě.

Nephrodium montanum Asch./*N. orcopteris* Desv./-K. horní. Hojně ve V. Karlovicích v údolích Miloňov a Pastorková, na hřebeni Člověčí, pod hřebenem Trojačky u cesty na vých. svahu do obce Ostravice, ve skupině Oselné již spoře. Hojně v Ratiboři na pasece u Štastných při cestě od Nivky.

Nephrodium spinulosum Hook.-K. ostnatý. Lesy u Vsetína/Bub./! Vel. Karlovice/Form./! Dostí rozšířen ve tvaru nižším f. *elevatum* Podp. hlavně ve skupině Trojačka-Vysoká, na Klenově a v Domoraci.

Nephrodium austriacum Fritsch./*N. dilatatum* Desv./-K. rozložený. Hojnější druh než předešlý, častěji s čepelí podlouhlou/f. *oblongum* Podp. než s čepelí trojbokou/f. *deltoidum* Podp./Hojně Cáb, Vysoká, Trojačka, Javorníky, velmi hojně Makyta a Pulčinské skály.

Polystichum lobatum Presl.-Kapradina laločnatá, Halenkov, Vsetín, Kateřinčice/Bub./!, hojně u V. Karlovic/Form./! Lesy Domoracké/Sapetza/! V území dosti roztroušena v oblasti Makyty u potůčků i

hojně, Hrdinka, Skaličů, Miloňov, Rybníčky, Klenov. Hlavně se vyskytují ve F. umbraticum Rossi. Vzácně se nalezne v drobných tvarech var. Fl. K. n. t. i. asch. Kateřinice/Bub./! V. Karlovice kóta 1071; N. Hrozenkov na Hrdince; Pulčiny.

Athyrium filix femina Roth. - Paprátka samičí. V celém území v lesích hojně rozšířena jsou spolu s Nephrodium filix mas nejobecnější kapradinou. Vyskytuje se hojněji ve f. fissidens Döll a lístečky peřenosečnými než ve f. dentatum Döll s lístečky krátce zubatými, f. multidentatum Döll ve V. Karlovicích /Form./!

Asplenium septentrionale Hoffm. - Sleziník severní. Na Čertově skále u Lidčoka/Bu5.7!

Asplenium trichomanes L. - S. červený. Na skalách v území dosti rozšířen. V Hovězí v údolí Zbýšičné, na pastvinách v Uherské pod jalovcovými keři, na skalách v Posušických pod Zdechovem, velmi hojně ve skalách Pulčinských, v Javornicích na kotě 1019, na Klenově v Bystřičce, skály v Jarcově.

Asplenium ruta muraria L. - S. routový. Vsetín a Halenkov/Bub./! Na skále v Jarcově.

§ Blechnum spicant Roth. - Žebrovice různolistá. Hlavně v roklich východní části obce V. Karlovice, hojně v údolí Miloňov a Babská.

Čelád Vratičkovité. - Ophioglosseae.

Botrychium lunaria Sw. - Vratička obecná. Dostí rozšířena na lesních lukách v území: Makyta, Cáb, Cábské louky, Brodská, nalezne se i na pastvinách pod ochranou keřů v Hovězí na Žárci a v Hrachovečku. Hojněji roste po celém hřebeni Javorháků, velmi hojně na svalu nad Bukovinou. Vyskytuje se zde ve tvarech:

a/ normalis Roep. , jehož úkrojky jalové části listu jsou celokrajné neb mělce vrubkované.

b/ subincisum Roep. s úkrojky hlouběji vrubkovanými neb zaříznutými.

c/ incisum Milde s úkrojky až přes polovici zaříznutými s úscky pak vrubkovanými.

§ Ophioglossum vulgatum L. - Hadí jazyk obecný. V území rozšířena na lesních lukách ojedinelé na severním svahu Makyty, na lesní louce Lušovky v údolí Dinotice, na louce na Tancčnici v N. Hrozenkově, na louce Rybjance na Vysoké ve Vel. Karlovicích, v Trubiskách v Pozdechově. Hojně jen na lesní louce v Kobylově v Hovězí.

0:0:0:0:0:0:0:0:0:0:0:0

Poznámka: Dokladový herbář k uvedeným druhům Kveteny uložen jest v muzeu města Vsetína a v botanickém ústavě Masarykovy university v Brně.

Seznam jmen rodových.

Str.					
Abies	69	Athyrium	72	Cicuta	33
Acer	23	Avena	62	Circaea	32
Achillea	48	Avenastrum	62	Cirsium	50
Acorus	68			Clematis	15
Aconitum	15	Baldingera	62	Coeloglossum	57
A. taea	16	Ballota	38	Colchicum	59
Aegopodium	33	Barbarea	17	Convallaria	59
Aethusa	33	Batrachium	15	Convolvulus	41
Agrimonia	28	Bellis	49	Coralliorhiza	58
Agrostemma	22	Berula	33	Coronilla	27
Agropyrum	61	Betonica	39	Cornus	32
Agrostis	61	Betula	54	Corydalis	16
Ajuga	39	Bidens	48	Corylus	54
Alchemilla	27	Blechnum	72	Cotonaster	31
Alectorolophus	37	Blysmus	67	Crataegus	31
Alisma	58	Borrago	40	Crepis	45
Alliaria	17	Botrychium	72	Crocus	56
Allium	59	Brachypodium	64	Cuscuta	41
Alnus	54	Briza	63	Cynoglossum	41
Alopecurus	61	Bromus	63	Cynosurus	65
Alyssum	17	Brunella	39	Cyperus	67
Amaranthus	53	Bryonia	43	Cystopteris	71
Anacamptis	57				
Anagalis	36	Calamagrostis	61	Dactylis	63
Anemone	15	Calamintha	39	Daphne	54
Anethum	33	Calla	68	Daucus	34
Angelica	33	Callitriche	55	Delphinium	15
Antennaria	49	Calluna	35	Dentaria	16
Anthemis	48	Caltha	15	Deschampsia	62
Anthoxanthum	62	Camelina	18	Dianthus	22
Anthriscus	34	Campanula	43	Digitalis	37
Anthyllis	27	Capsella	18	Digitaria	62
Antirrhinum	37	Caragana	26	Diploaxis	17
Apera	62	Cardamine	16	Dipsacus	45
Aquilegia	15	Cardaria	18	Doronicum	49
Arabis	17	Carduus	50	Draba	18
Arctium	50	Carex	65	Drosera	19
Aremonia	28	Carlina	51	Dryopteris	71
Aristolochia	51	Carpinus	54		
Arenaria	23	Carum	33	Echinochloa	62
Arhanathum	62	Centaurea	50	Echium	40
Armoracia	18	Centaurium	42	Elymus	61
Arum	68	Centunculus	36	Epilobium	31
Aruncus	28	Cephalanthera	58	Epipactis	57
Artemisia	48	Cerastium	22	Equisetum	70
Asarum	51	Cerinthea	41	Erigeron	49
Asparagus	60	Chaerophyllum	34	Eriophorum	67
Asperula	45	Chamaepium	17	Erodium	21
Asplenium	72	Chelidonium	16	Erysimum	17
Aster	49	Chenopodium	53	Erythraea	42
Astragalus	27	Chrysanthemum	48	Evenymus	24
Astrantia	33	Chrysosplenium	31	Eupatorium	50
Atriplex	53	Cichorium	45	Euphorbia	55
Atropa	41			Euphrasia	37

	Str.				
Fagopyrum	52	Koleleria	63	Muscari	59
Fagus	55	Knautia	45	Myosotis	40
Falcaria	33			Myriophyllum	52
Festuca	64	Lactuca	47	Myricaria	19
Ficaria	15	Lamium	38		
Filago	49	Lampsana	45	Nardus	61
Filipendula	29	Lappa	50	Neottia	57
Foeniculum	33	Larix	69	Nepeta	39
Fragaria	20	Laserpitium	34	Neslia	18
Frangula	24	Lathraea	36	Nephrodium	71
Fraxinus	43	Lathyrus	24		
Fumaria	16	Lemna	68	Odontites	38
		Leonurus	38	Oenothera	31
Gagea	59	Leontodon	47	Onobrychis	27
Galinsoga	48	Lepidium	18	Ononis	27
Galanthus	56	Levisticum	33	Ophioglossum	72
Galeopsis	39	Ligustrum	43	Orchis	56
Galium	44	Lilium	59	Origanum	39
Genista	27	Linaria	37	Oxalis	21
Gentiana	42	Linum	21		
Geranium	20	Listera	58	Panicum	62
Geum	28	Lithospermum	40	Papaver	16
Gladiolus	56	Lolium	61	Paris	60
Glechoma	39	Lonicera	44	Parnassia	19
Glyceria	63	Lotus	26	Pastinaca	33
Gnaphalium	49	Lunaria	18	Pedicularis	37
Gymnadenia	57	Luzula	60	Peplis	24
Gypsophila	22	Lychnis	22	Petasites	49
		Lycium	41	Peucedanum	33
Hacquetia	33	Lycopsis	40	Phacelia	41
Hedera	32	Lycopus	40	Phleum	61
Helaiocharis	67	Lycopodium	70	Phragmites	65
Helianthemum	19	Lysimachia	36	Phyteuma	43
Hepatica	15	Lythrum	24	Physalis	41
Heraclium	33			Picea	69
Herniaria	23	Majanthemum	60	Picris	47
Hieracium	46	Malachium	23	Pimpinella	33
Hippuris	52	Malva	20	Pinguicula	36
Holcus	62	Malus	31	Pinus	69
Hordeum	61	Matricaria	48	Pirola	35
Humulus	53	Medicago	26	Pirus	31
Hyoscyamus	41	Melampyrum	38	Pisum	25
Hypericum	19	Melandryum	22	Plantago	42
Hypochoeris	47	Melica	63	Platanthera	57
Heleborus	15	Melilotus	26	Poa	63
		Mentha	40	Polygala	21
Jasione	43	Menyanthes	42	Polygonatum	59
Impatiens	21	Mercurialis	55	Polygonum	52
Imperatoria	33	Milium	62	Polypodium	71
Inula	49	Moehringia	23	Populus	54
Isopyrum	15	Molinia	65	Polystichum	71
Juncus	60	Monotropa	55	Potamogeton	58
Juniperus	69	Morus	53	Potentilla	28
		Mulgodium	47	Prenanthes	47

Primula	36	Secale	61	Thlaspi	18
Prunus	31	Sedum	27	Thymus	39
Pteridium	71	Selinum	33	Tilia	20
Pulmonaria	40	Serpervivum	27	Torilis	34
Quercus	55	Senecio	48	Tragopogon	48
		Serratula	50	Tricentalis	36
Ranunculus	14	Setaria	62	Trifolium	25
Raphanus	18	Sieglingia	65	Triglochin	58
Reseda	19	Silaus	33	Trigonella	26
Rhinanthus	37	Silene	22	Trisetum	62
Ribes	31	Sinapis	17	Triticum	61
Roripa	17	Sisymbrium	17	Turritis	17
Rosa	29	Sisyrinchium	56	Tussilago	49
Rubus	29	Solanum	41	Typha	68
Rumex	52	Solidago	49		
		Sonchus	47	Ulmus	53
Sagina	23	Sorbus	31	Urtica	53
Salix	54	Sparganium	68	Ulex	27
Salvia	39	Spergula	23		
Sambucus	44	Spergularia	23	Vaccaria	22
Sanguisorba	27	Spiraea	29	Vaccinium	35
Sanicula	33	Spiranthes	58	Valeriana	45
Saponaria	22	Stachys	38	Valerianella	45
Sarothamnus	26	Staphylaea	24	Veratrum	59
Saxifraga	31	Stellaria	23	Verbascum	36
Scandix	34	Stenophragma	17	Verbena	40
Sherardia	45	Succisa	45	Veronica	36
Schoenoplectus	67	Symphytum	40	Viburnum	44
Scilla	59			Vicia	25
Scirpus	67	Taraxacum	47	Vinca	43
Scleranthus	23	Taxus	69	Viola	18
Scrophularia	37	Teucrium	40	Viscaria	22
		Thalictrum	15	Viscum	52
				Vogelia	18
				Xanthium	51
				Zanichellia	59

Seznam jmen českých.

Angelica	33	Divizna	36	Jaterník	15
Babyka	24	Dobromysl	39	Jasan	43
Barborka	17	Drechnička	36	Javor	23
Bařička	58	Dub	55	Ječmen	61
Bažanka	55	Dvouzubec	48	Ječmenka	61
Bedrník	33	Dymnivka	16	Jehlice	27
Bělolist	49	Fenykl	33	Jestřábník	46
Bér	62			Jetel	25
Berla	33	Habr	54	Jílek	61
Bertrám	48	Hadinec	40	Jilm	53
Bez	44	Hasička	71	Jitrocel	42
Bika	60	Heřmánek	48	Jíva	54
Blatouch	15	Hladýš	34	Jméli	52
Blín	41	Hladík	37		
Bodlák	50	Hloh	31	Kakost	20
Bojínec	61	Hluchavka	38	Kalina	44
Bolševník	33	Hnilák	35	Kamejka	40
Borovice	69	Hnízdák	57	Kamzičnick	49
Borůvka	35	Hořčík	47	Kaprad	71
Bračka	45	Hořčice	17	Kapradina	71
Bradáček	58	Hořec	42	Kapusta	45
Brčál	43	Hořký jetel	42	Karbinec	40
Břečtan	32	Houšeník	17	Kartouzek	22
Bříza	54	Hrách	25	Kerblík	34
Brslan	24	Hrachor	24	Klen	23
Bršlice	33	Hruška	31	Klinopád	39
Brusinka	35	Hruštička	35	Klokoč	24
brutnák	40	Hulevník	17	Kmín	33
Buk	55	Hvězdnatec	33 47	Knotovka	22
Bukvice	39	Hvězdička	47	Kociánec	49
		Hvězdoš	55	Kohoutek	22
		Hvozdič	22	Kokořík	59
Čarovník	32			Kokoška	18
Čekánek	30	Chcudí	44	Kokotice	41
Čekanka	45	Chlupáček	46	Kokrhel	39
Čemeřice	59	Chmel	53	Kolenec	23
Černobýl	48	Chmerek	23	Komonice	26
Černohlávek	39	Chrastavec	45	Konopáč	50
Černýš	38	Chrastice	62	Konopě	53
Čertkus	45	Chřest	60	Konopice	39
Červivec	52	Chřpa	50	Kontryhel	27
Česnáček	17	Chudina	17	Konvalinka	59
Česnek	59			Kopr	33
Čičorka	27	Jabloň	31	Kopretina	48
Čistec	38	Jahodník	28	Kopřiva	53
		Jalovec	69	Kopytník	51
Děhel	33	Janovec	26	Korálice	58
Denatarník	19	Jarmanka	33	Koromáč	33
Devětsil	49			Kostival	40
				Kostřava	64

Koukol	22	Mateřka	23	Plavuň	70
Kozlík	45	Mačik	56	Plicník	40
Kozlíček	45	Mědyněk	62	Podběl	49
Kozi brada	48	Merlík	53	Podbílek	36
Kozi pysk	33	Měsíčnice	18	Podražec	51
Kozinec	27	Metlice	62	Podsněžník	56
Krabíllice	34	Mléč	47	Pohanka	52
Kravinec	22	Mléčivec	47	Pohánka	65
Křehkojč	23	Mochna	28	Pomněnka	40
Křen	18	Mochyně	41	Popelec	39
Křez	17	Modřeneč	59	Poseď	43
Křivatec	59	Modřín	69	Potměchuť	41
Krtičník	37	Molinie	65	Prasetník	47
Kručinka	27	Moruše	53	Přeslička	70
Krušina	24	Mrkev	34	Přlina	40
Kruštík	57	Mydlíce	22	Protěž	49
Kuklík	28			Prustka	32
Kuřinec	24	Náprstník	37	Průtržník	23
Kuří noha	62	Nátržník	28	Prvosenka	36
Kuřinka	23	Netř sk	27	Pryskyřník	14
Kustovnice	41	Netykavka	21	Pryšec	55
Květěl	37			Psárka	61
Kýčelnice	16	Ocún	59	Psineček	61
Kýchavice	59	Ohnice	18	Pstroček	60
Kyprej	24	Okřehek	68	Pšenice 6	61
		Okrotice	58	Pšeničko	62
Ladoňka	59	Olšník	35	Ptačí zob	43
Lakušník	15	Olše	54	Ptačinec	23
Laskavec	53	Oman	49	Puchýřník	71
Lebeda	53	Oměj	15	Pumpava	21
Ludanec	26	Orlíček	15	Pupálka	31
Len	21	Orobinec	68	Pupava	51
Libeček	33	Orsej	15	Puškvorec	68
Ligrus	27	Osivka	18	Pýr	61
Lilok	41	Osladič	71		
Lilie	59	Ostřice	65	Rákos	65
Linda	54	Ostružník	29	Rdosno	52
Lípa	20	Osika	54	Rdest	58
Lipnice	63	Oves--	54	Řebříček	48
Líska	54	Oves	62	Řepěň	51
Lnice	37	Ovsík	62	Řepiček	28
Lnička	18	Ožanka	40	Řepík	28
Locika	47			Řepinka	18
Lomikámen	31	Pampeliška	47	Řeřišnice	18
Lopuch	50	Papratka	72	Řopka	43
Lýkovec	54	Pastinák	33	Reseda	19
		Pavinec	43	Řimbaba	48
Maceška	18	Pcháč	50	Rmon	48
Mák	16	Pelyněk	48	Rosička	19
Maliník	29	Penízok	18	Rozchodník	27
Mařinka	45	Pětiprstka	57	Rozpuk	33
Mařulka	39	Písečnice	23	Rozrazil	36
Máta	40	Plamének	15	Rožec	22
Mateřilouška	39			Rudohlávek	57
				Rukev	17

Str.					
Rulík	41	Šáchor	67	Užanka	41
Růžk	29	Šafrán	56		
Rybíz	31	Šalvěj	39	Vachta	42
		Šanta	39	Válčeka	64
Samorostlík	16	Šater	22	Vemoník	57
Sasanka	15	Šedivka	18, 38	Věšenka	47
Sejmikráska	49	Šejdaračka	59	Vesnovka	18
Silenka	22	Škarda	45	Vikev	25
Sitina	60	Štavel	21	Violka	18
Skřipina	67	Štětka	45	Vitod	21
Slez	20	Štírovník	26	Vochlice	34
Sleziňník	31	Šťovík	52	Vojtěška	26
Slíva	31	Svihlík	58	Voskovka	41
Směl k	63			Vratička	72
Smetanka	47	Tamaryšek	19	Vratič	48
Smilka	61	Tařice	17	Vraní oko	60
Smlník	33	Tavolník	29	Vrba	54
Smolníčka	22	Tis	69	Vrbina	36
Smrk	69	Tolice	26	Vrbovka	31
Sporýš	40	Tolij	19	Vřes	55
Srdečník	38	Tomka	62	Vstavač	56
Srha	63	Topol	54	Všedobr	33
Srp k	33, 50	Tořice	34	Všivec	37
Starček	48	Toten	27		
Stoklasa	63	Třeslice	63	Zapalice	15
Stolíst k	32	Třezalka	19	Zběhovec	39
Strážka	15	Trnka	31	Zblochan	63
Strdívk	63	Trojštět	62	Zdravínek	38
Střemcha	31	Trojzubec	63	Zemědým	16
Strmobýl	17	Třtina	61	Zeměžluč	42
Suchopýr	67	Truskavec	52	Zimolec	44
Světlík	37	Trýzel	17	Zlatobýl	49
Sveřep	63	Turán	49	Zlatohlav	59
Svída	32	Tužebník	29	Zvěšínec	37
Svízel	44	Učinka	27	Zvonek	43
Svdáček	41	Udatna	28	Žabaník	58
		Úrezník	23	Žebronice	72
		Úrcovník	27	Žindava	33
				Žito	61
				Žlutucha	15

x.x.x.x.x.x.x.

Květena vykazuje 906 druhů a 53 odrůdy.

Obsah.

	Strana
I. Oddíl všeobecný	1
II. Soustavný seznam druhů	14
A. <u>Dvouděložné.</u>	
Shluk a/ Prostoplátečné.	14
Shluk b/ Sroätloplátečné.	35
Shluk c/ Bezkorunné.	51
B. <u>Jednoděložné.</u>	56
Nahosemenné.	69
<u>Kapradorosty.</u>	70