

Příspěvek ke květeně Drahanské vrchoviny. — II. Část speciální

Beitrag zur Flora des Drahauer Plateaus. — II. Spezieller Teil

Vladimír Řehořek

ŘEHOREK V. (1972): Příspěvek ke květeně Drahanské vrchoviny. — II. Část speciální. [Beitrag zur Flora des Drahauer Plateaus. — II. Spezieller Teil.] — Preslia, Praha, 44 : 67—87. — In diesem zweiten Teile seines Beitrages gibt der Verfasser eine ausführliche Liste der Pflanzensippen, die er während mehrjähriger Erforschung des untersuchten Gebietes gefunden hat. Die Liste umfasst 513 Arten bzw. Unterarten von Gefäßpflanzen mit angeführten Fundorten. Weitere 142 im Gebiet allgemein verbreite Sippen sind am Ende des Beitrages ohne Fundorte alphabetisch angeordnet. — *Sídlo. Chrenová, bl. A-12, Nitra, Tschechoslowakei.*

V této druhé části svého příspěvku podávám přehled druhů zjištěných v území vymezeném v I. části (Řehořek 1971). V seznamu uvádím všechny nalezené druhy včetně obecných, abych tak podal pokud lze úplný a reprezentativní obraz o flóře tohoto území, který bude možno s určitými doplňky rozšířit na celou kulmovou část Drahanské vrchoviny. Druhy v území obecně uvádím na konci příspěvku v abecedním výčtu bez uvedení lokalit. Ostatní vzácnější druhy nebo takové, které jsou charakteristické pro typické vegetační útvary, uvádím i s lokalitami. Pokud jsem sledoval blíže rozšíření určitého druhu v území, vyjadřuji slovně i hojnost jeho zastoupení. Jinak uvádám jen bezpečně zjištěné lokality, i když u většiny druhů bude jistě možno výčet lokalit rozšířit o mnoho dalších. Kromě toho jsou do příspěvku zahrnutý i jedinčelé nálezy z okolí Boskovic.

Během tisku I. části příspěvku jsem zjistil v oblasti kulmové paroviny výskyt některých ruderálních druhů, jako *Arctium tomentosum*, *Artemisia vulgaris* a *Carduus acanthoides*, takže údaje o jejich absenci zde je nutno opravit. Jejich výskyt souvisí se zvýšenou frekvencí na komunikacích a se vznikem příhodných stanovišť (zbořenosti opuštěných domů a jiná zruderalizovaná místa).

Sledovaného území si v minulosti všimalo poměrně málo autorů. Z dříve publikovaných prací mají k této oblasti vztah např. některé příspěvky Spitznerovy (SPITZNER 1883, 1885, 1886, 1887a, 1887b, 1888, 1893), který kromě jiného zpracoval zdejší ostruzníky, avšak uvádí si spíše východních svahů Drahanské vrchoviny. Některé jeho nálezy od Protivanova (FORMÁNEK 1887—1897), často se mi je však nepodařilo potvrdit. Dále si tohoto území poněkud všímá J. ŠMARDA (1934, 1936, 1951, 1963). Též F. ŠMARDA (1961) přináší z posledních let řadu náležů z okolí Horního Štěpánova, Kořence a Knínic. Z komplexu vrchovišť a rašelinných luk u Pavlova a Horního Štěpánova publikoval nálezy některých vzácnějších druhů Továrek (1966). Okrajově se uvedené části Drahanské vrchoviny dotýkají NEUHÄUSL ET NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ (1968 nž 1969), kteří uvádějí některé nálezy od Protivanova, Žďárné, Suchého, Valechova, Vratíkovy, Boskovice, Sudic, Vážan, Knínice a Šebetova, dále KAVKA (1961) několika lokalitami od Horního Štěpánova, Protivanova a Bukové, a částečně též KÜHN (1968).

Některými údaji o výskytu vzácnějších druhů mi přispěli též amatérští botanici z řad učitelů, jakož i ing. V. Kavka, pracovník Okresního muzea v Prostějově. Svoje záznamy o výskytu polních plevelů u uvedené oblasti mi poskytl k publikaci doc. dr. F. Kühn CSc., který mi podobně jako prof. dr. E. Hadač CSc. přispěl též některými literárními údaji. Rod *Euphrasia* revidoval doc. dr. M. Smejkal CSc., rod *Salix* doc. ing. J. Chmelář CSc. Subfosilní zbytky dřeva z rašelin určil dr. E. Opravil CSc. Všem vzdávám na tomto místě srdečný dík. Za cenné připomínky k rukopisu děkuji kromě toho dr. J. Holubovi CSc.

Doklady uvedených druhů, hlavně kritických, jsou uloženy v mé herbáři. Názvy druhů uvádím většinou podle ROTHMALER et al. (1963), zčásti podle TUTIN, HEYWOOD et al. (1964, 1968), řidčeji podle jiných pramenů.

Abies alba MILL. — Místy v bučinách (Vosovec u Kořence, svahy Mojétína k Bělé aj.) i v kulturních smrčinách, jako např. u vrchoviště u Pavlova. Další lokality z okolí Boskovice a od Suchého uvádějí NEUHÄUSL ET NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ (1969).

Acer campestre L. s. l. — Hojně v okolí Boskovie (viz též NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ 1969). Chybí na kulmové parovině, proniká např. na úpatí jižních svahů v údolích až do 520 m n. m. (úpatí Hradu v údolí Bělé S od Kořence).

A. platanoides L. — Poměrně zřídka v lesích (např. Dubina S od Kořence), někdy vysazován ve stromořadích.

A. pseudoplatanus L. — Hojný v lesích, zvl. v údolích potoků a na sutích, jako např. v údolí Višňáku J od Kořence.

Achyrophorus marulatus (L.) Scop. — FORMÁNEK (1887—1897) uvádí SPITZNERŮV údaj „u Protivanova a Bukové poblíž Boskovice“. Sám jsem jej nikde v území nesbíral.

Acorus calamus L. — Podle TOVÁRKA (1966) roste v tůníkách u silnice u Pohory. KAVKA (in litt.) jej sbíral u Pavlova.

Actaea spicata L. — Roztroušeně ve vlhkých stinných lesích. Knínice; Žlábky. Kořence; Dubina. Od Kořence a Horního Štěpánova ji uvádí též F. ŠMARDA (1961).

Agrostis canina L. — Na rašelinných loukách dosti hojně. Pavlov; u dolního rybníka a pod lesem na svahu Paprče; vrehoviště. Benešov; nad silnicí k Suchému. Suchý: na břehu velkého rybníka; rašelinné louky pod horním rybníkem. Kořence: údolí Pohorského potůčku; Pastvisko; louky na S a Z okraji obce. Okrouhlá: louky na Stádliskách. Buková: rašelinná louka JZ od obce. Protivanov; u Sklené Huti a u pramenů potůčku Z od obce. Horní Štěpánov; v Podivení a u pramenů Úsobrny.

Alchemilla acutiloba OPIZ — Kořence; u kamení za humny a na lukách S od vsi. Horní Štěpánov; vřesoviště mezi rašelinnými loukami v Podivení. KAVKA (1961) ji uvádí od Bukové.

A. glabra NEYGENF. — Kořence; Pastvisko; louky v údolí Bělé u soutoku s Pohorským potůčkem. Suchý: rašelinná louka pod horním rybníkem. Horní Štěpánov; u pramenů potůčku v Podivení. Okrouhlá: v údolíku Z od vsi. Pavlov; v příkopu u cesty k vrehovišti. U Pavlova ji sbíral též KAVKA (in litt.).

A. glaucescens WALLR. — Horní Štěpánov; vřesoviště mezi rašelinnými loukami v Podivení. Kořence; pastvina na Skalee; louky v údolí Kořenáku pod Skalkou; u cesty za humny a na mezech a loukách S od vsi; na rašelinných loukách v údolí Bělé S od obce. Okrouhlá: suchá louka na Stádliskách. Suchý: rašelinná louka pod horním rybníkem.

A. gracilis OPIZ — Kořence; louky v údolí Kořenáku pod Skalkou; na zahrádě domu čp. 75; u kamení za humny a na louce S od vsi; v lese Dubina. Pavlov; louky a rašelinště u dolního rybníka.

A. monticola OPIZ — Nejhojnější zástupek rodu, oboeený na loukách, mezech i v lesích.

A. xanthochlora RÖTHM. — Kořence; u cesty za humny a na vlhkých loukách S od vsi; v údolí Bělé a Pohorského potůčku; u silnice k Šebetovu. Pavlov; u cesty poblíž vrehoviště.

Alisma plantago-aquatica L. — Kořence; v příkopu v údolí Bělé S od vsi. Šebetov; v zatopeném zákopu v lese u kamenolomu. Horní Štěpánov; v mlýnském rybníce.

Alliaria petiolata (BIEB.) CAVARA et GRANDE — Boskovice; Pilské údolí, cesta k zámku aj. Na kulmu chybí.

Allium oleraceum L. — Kořence; kamenice u lesa S od vsi.

A. montanum F. W. SCHMIDT — Boskovice; skály na Zámeckém kopec (granitit brněnské vyvřeliny).

Allium glutinosum (L.) GAERTNER — Hojně kolem potoků a na lesních mokřadech. Mnoho zbytků olšového dřeva bylo ve vybagrování rašelinště u dolního rybníka u Pavlova.

A. incana (L.) MOENCH — Pavlov; rašelinny les a cesta k Brodku. Kořence; údolí Bělé; údolí Kořenáku „Pod Vodákovou“ směrem k Melkovu. Vážany; v doubravě na svahu Vejštice.

Alopecurus aequalis SOBOL. — Pavlov; na bahně u dolního rybníka.

Alyssum alyssoides (L.) L. — Boskovice; na mezi u cesty na Vinohrádky. Ve vyšších polohách na kulmu chybí.

Anemone nemorosa L. — Kořence; louky SZ od obce a u silnice k Šebetovu; vlhké louky v údolí Bělé. Melkov; v křoví u soutoku Višňáku s Bělou. Pavlov; louky a rašelinště u dolního rybníka. Suchý; louka pod horním rybníkem.

A. ranunculoides L. subsp. *ranunculoides* — Kořence; pod křovím v údolí Bělé na úpatí Hradu.

Angelica sylvestris L. — Kořence; v kamenici za humny; louky v údolí Kořenáku pod Skalkou a v údolí Bělé S od vsi; louka na S okraji obce. Horní Štěpánov; rašelinná louka u pramenů Úsobrny a v Podivení.

Antennaria dioica (L.) GAERTNER — Kořence; louky S od vsi; Pastvisko; Skalka. Horní Štěpánov; vřesoviště mezi rašelinnými loukami v Podivení. Okrouhlá; Stádliska. Pavlov; vysychající rašelinště pod lesem na svahu Paprče; suché louky u rašelinště na pravém břehu dolního rybníka (viz též TOVÁREK 1966).

Anthemis × adulterina WALLR. — Vznikl spontánní hybridizací v zahradě domu čp. 75 v Kořenci z planě rostoucího *A. arvensis* L. a vysazeného a zplanělého *A. tinctoria* L.

A. tinctoria L. — Knínice: pod lesem ve Žlóbkách, Boskovice; Čížovky; Vinohrádky (viz J. ŠMARDA 1934). Na kulmu chybí.

Anthriscus sylvestris (L.) HOFFM. — Kořenec: údolí Višňáku J od obce; v zahradách a sadech ve vsi.

Apera spica-renti (L.) P. BEAUV. — V poslední době se velmi šíří v obilninách např. u Kořenec. Též na polích u Pohory (KÜHN).

Apianes arvensis L. — Pohora: na polích směrem k Novým Sadům u Horního Štěpánova (KÜHN).

Arabidopsis thaliana (L.) HEYNH. — Kořenec: meze a vylysála místa v jetelištích S od obce; velmi hojně jako plevel na zahradě domu čp. 75. Pohora: na polích (KÜHN).

Arctium tomentosum MILL. — Kořenec: v r. 1971 několik exemplářů podél silnice ve vsi. Jinak hojný druh na Malé Hané.

Arenaria serpyllifolia L. — Šebetov: na polích (KÜHN) a v kamenolomu nad Kapoušaty. Kořenec: na mezi S od vsi.

Armoracia lapathifolia USTRITZ — Kořenec: na loučce u potoka při cestě do Melkova, pravděpodobně zplanělá.

Artemisia absinthium L. — Vážany: okraj lesa na úpatí Vejstice. Od Sudie ji uvádí F. ŠMARDA (1961).

A. vulgaris L. — Kořenec: v r. 1971 několik exemplářů za školou u potoka a kolem domovních zdí.

Aruncus dioicus (WALTER) FERNALD — Na jediném místě v rokli pod Třemi rybníky u Boskovice v r. 1950.

Asplenium ruta-muraria L. — Kořenec: vápencevské skalky na úpatí Mojetína v údolí Bělé u bývalé vápenky.

A. septentrionale (L.) HOFFM. — Kořenec: kamenice pod Paprčí, Boskovice; skály na Zámeckém kopci.

A. trichomanes L. s. l. — Kořenec: Skalka (kulmské slepence); skály na úpatí Hradu (kulmské droby) a u bývalé vápenky na úpatí Mojetína (devonský vápence) v údolí Bělé.

Astragalus glycyphyllos L. — Kořenec: Dubina; na zahradě domu čp. 75; v údolí Višňáku J od obce. Od Sudie ho uvádí F. ŠMARDA (1961).

Astrantia major L. — Kořenec: v sadu za kulturním domem; vo smrčině u cesty k Melkovi. Pohora: v lese u Barborky, Knínice; u cesty mezi Mojetínem a Připhonem.

Athyrium filix-femina (L.) ROTH — Hojná hlavně ve vlněných lesích, Knínice; Žlóbky. Kořenec: kamenice pod Paprčí; Dubina; na svahu Mojetína k Bělé; v údolí Kořenáku směrem k Melkovi.

Atriplex patula L. — Šebetov: okraj lesa SV od obce (KÜHN). Na celé kulmové parovině chybí.

Atropa bella-donna L. — Kořenec: Hrad; Vlčí skála; údolí Višňáku; Dubina. Okrouhlá: okraj lesa na Stádliskách.

Arena sativa L. — Kořenec: zídky jako plevel na polích. Buková: na polích směrem k Protivanovu (KÜHN).

Arenochloa pubescens (HUDS.) HOLUB — Pavlov: rašelinné louky u dolního rybníka. Okrouhlá: louky na Stádliskách. Kořenec: louka na S okraji obce a pod Koudelkovou skalkou SZ od vsi; louky v údolí Bělé. Suchý: na loukách pod horním rybníkem. Horní Štěpánov: vřesoviště mezi rašelinnými loukami v Podivení.

Ballota nigra L. subsp. *nigra* — Kořenec: zídky v kamenicích ve vsi.

Barbarea vulgaris R. BR. — Kořenec: pole u silnice k Šebetovu.

Batrachium aquatile (L.) DUMORT. — Suchý: ve velkém rybníce při horním okraji; v potůčku pod horním rybníkem. Protivanov: v potůčku Z od vsi.

Berteroa incana (L.) DC. — Boskovice; Vihorádky; Zámecký kopec. Ve vyšších polohách na kulmu chybí.

Betonica officinalis L. — Kořenec: na mezi S od vsi. Vážany: okraj lesa na úpatí Vejstice. Od Sudie ji uvádí F. ŠMARDA (1961).

Betula pubescens EHRH. s. str. — Pavlov: vřehoviště; „Suchý les“. Horní Štěpánov: ve skupině stromů Z od cesty z Pavlova do Brodku; louka na JZ svahu Babylonu Z od vsi; rašelinná louka pod prameny Úsohrnky. Protivanov: u potůčku Z od vsi. Zbytky březového dřeva, pravděpodobně z tohoto druhu, jsou hojně na rašelině na vřehovišti u Pavlova.

Bidens cernuus L. — Pavlov: na bahnitém břehu dolního rybníka. Podle TOVÁRKA (1966) byl v Podivení a Horního Štěpánova jako na jediné lokalitě nalezen *B. cernuus minimus* (asi *B. cernuus* f. *nanus* NEILR. = var. *minimus* BOISS.).

B. tripartitus L. — Kořenec: na rumišti ve vsi; na bahně v mokřadu pod Uhlířovou studánkou.

Bilderdykia convolvulus (L.) DUMORT. — Šebetov: na polích (KÜHN). Pohora: na polích směrem na Nové Sady (KÜHN). Kořenec: pole u větrního mlýna; na zahradě domu čp. 75.

Blechnum spicant (L.) ROTH — Jediný trs této kapradiny našly lesní dělnice 22. 11. 1959 pod

Kořákovými skalami (kóta 691 m) u Kořence ve vzrostlé smrčině na obvodě kotlíku s náletem smrku. Trs byl bohužel vyrýpnut a pěšasen do květináče, kde uhynul. V červenci 1961 byla na lokalitě ještě 1 malá růžice listů, vyrostlá ze zbytku oddenku. V r. 1965 nebylo už po ní ani stopy. Ačkoliv jsem podrobně prohledal blízké okolí, nepodařilo se mi nalézt jiný exemplář.

Blysmis compressus (L.) PANZER — Kořence: na jílovitém břehu potoka Kořenáku na Pastvisku blízko pramene.

Brachypodium pinnatum (L.) P. BEAUV. — Kořence: pod trnkovými keři v Koudelkově skalec SZ od vsi.

B. sylvaticum (HUDS.) P. BEAUV. — Šebetov: Mojetín, v lese za kamenolodem. Kořenee: u staré cesty k Šebetovu na svazích Mojetína. Okrouhlá: u potůčku nad Melkovem.

Bromus benekenii (LANGE) TRIMEN — Kořence: spontánně na zahradě domu čp. 75.

B. mollis L. — Ve vyšších polohách jen ojediněle a přechodně. Kořenee: na staré cestě k Šebetovu na svazích Koziny.

Calamagrostis arundinacea (L.) ROTH — Vážany: Vejštice, v rokli u potůčku. Od Suchého a Ždárno jí udávají NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ (1969).

C. villosa (CHAIX) GMELIN — Pavlov: na okraji lesa („Suchý les“) u vrchoviště. Též u Suchého a Ždárno (NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ 1969).

Calamintha acinos (L.) CLAIRV. — Kořenee: mez na okraji lesa Kostnice Z od vsi. Šebetov: u cesty na hřebeni Mojetína.

C. clinopodium SPENNER — Šebetov: u cesty na hřebeni Mojetína. Kořenee: úpatí J svahu Hradu v údolí Bělé. Od Kořence a Horního Štěpánova jí uvádí též F. ŠMARDA (1961).

Callitricha palustris L. — Pavlov: lesní tůnka pod komplexem rašelinných luk. Kořenee: v tůnících na Pastvisku.

Calluna vulgaris (L.) HULL — Dosti hojný na chudobných substrátech. Kořenee: pastvina na Skalee; louka na S okraji obce. Pohora: v lese na Karlově. Horní Štěpánov: vřesoviště mezi rašelinými loukami v Podivení. Pavlov: na vysychajícím rašelinisti u lesa pod Papří; sušší louky vedle rašelinných luk na pravém břehu dolního rybníka. Okrouhlá: Stádliska.

Camelina alyssum (MILL.) THELL. — SPITZNER ji podle FORMÁNKA (1887–1897) uvádí od Protivanova. Sám jsem ji nenašel.

C. microcarpa ANDRZ. ex DC. — Boskovice: úhor na Vinohrádech.

Campanula glomerata L. subsp. *glomerata* — Boskovice: při lesní cestě na Vinohrádech.

C. persicifolia L. — Kořenee: úpatí Hradu v údolí Bělé. F. ŠMARDA (1961) ji uvádí od Kořence a Vratíkova. NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ (1969) naznačují 2 lokality z okolí Šebetova.

C. trachelium L. — Šebetov: u zdi zámeckého parku; v kamenolomu nad Kapouňaty. Kořenee: při silnici k Šebetovu u hájovny. Knínic: Žlábky. Ze 2 lokalit v údolí Bělé v okolí Boskovic jí uvádějí NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ (1969).

Cardamine amara L. s. str. — Kořenee: údolí Bělé pod silnicí k Šebetovu. Horní Štěpánov: u pramenů potůčku v Podivení. Protivanov: u pramenů potůčku Z od vsi.

Cardaria draba (L.) DESV. — Kolem Boskovic hojná, na kulmu vyšších poloh chybí.

Carduus acanthoides L. — Boskovice: Vinohrádky. Šebetov: Mojetín, u kamenolomu. Na kulmu vyšších poloh zřídka, v r. 1971 několik exemplářů na zbořeníšti v Kořenci vedle domu čp. 75.

Carex acuta L. emend. REICHARD — Suchý: horní okraj velkého rybníka. Kořenee: údolí Bělé u bývalé hájenky S od vsi; lesní mokřina v průseku na V svahu Papře. Pavlov: rašelinné louky u dolního rybníka; v tůnících po těžbě rašelinu na vrchovišti.

C. acutiformis EHRH. — Pavlov: rašelinisti na pravém břehu dolního rybníka. Lokalita je dnes zničena vybagrováním ložiska.

C. brizoides JUSL. — Pavlov: lesní prameniště pod dolním rybníkem; na sušších místech mezi rašelinnými loukami. Horní Štěpánov: louky v Podivení. Protivanov: rašelinné louky u Sklené Huti. Okrouhlá: u potůčku SZ od vsi. Kořenee: louka SZ od vsi; na okraji lesa u cesty do Horního Štěpánova; na loukách v údolí Bělé a Pohorského potůčku. Od Ždárno jí udávají NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ (1969).

C. caespitosa L. — Kořenee: v údolí Bělé pod bývalou hájenkou a při Pohorském potůčku vzácně.

C. canescens L. — Pavlov: vrchoviště, na okraji tůně po vyrýpané rašelině; lesní prameniště pod dolním rybníkem. Kořenee: údolí Bělé pod bývalou hájenkou; Pastvisko. Suchý: na břehu velkého rybníka.

C. caryophyllea LATOURR. — Na výslunných mezích a sušších loukách hojná, značně variabilní. Na louce SZ od Kořence jsem ji našel ve zvláštní odchylec s dlouze stopkatým dolním samičím kláskem, oddáleným až k basi lodyhy [var. *caryophyllea* subvar. *pedunculata* (BECK) ASCH. GR.].

C. contigua HOPPE — Kořenee: údolí Bělé S od vsi; údolí Kořenáku pod vsí u cesty k Melkovu; u staré cesty k Šebetovu na svazích Koziny.

C. demissa HORNEM. — Kořenec: rašelinné louky na Pastvisku. Podle FORMÁNKA (1887—1897) uvádí SPITZNER od Protivanova *C. oederi* RETZ; jde pravděpodobně o *C. demissa*.

C. digitata L. — Nepříliš hojná ve zbytcích listnatých lesů i v kulturních smrčinách, zde většinou sterilní. Kořenec: Dubina; svah Mojetína k Bělé. Šebetov: Mojetín. Knínice: na svazích Příhonu. Též u Boskovic, Žďárnu a Protivanova (NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ 1969).

C. elongata L. — Kořenec: mokré louky v údolí Bělé pod bývalou hájenkou a v údolí Pohorského potůčku. Suchý: na břehu velkého rybníka.

C. flacca SCHREB. subsp. *flacca* — Kořenec: u cesty na vlnké pasece na svahu Mojetína do údolí Bělé. Knírice: lesní mokřad mezi Mojetínem a Příhonem; Žlábky.

C. flava L. — Kořenec: Pastvisko; louky v údolí Bělé u soutoku s Pohorským potůčkem a pod bývalou hájenkou S od vsi. Pavlov: rašelinné louky pod dolním rybníkem (zde též ve zvláštní formě s větveným dolním samičím kláskem). Knírice: lesní mokřad mezi Mojetínem a Příhonem.

C. hirta L. — Na loukách dosti hojná. V údolí Bělé S od Kořence též ve var. *hirtiformis* PERS.

C. leporina L. — Na lesních cestách a vlnkých loukách a pastvinách dosti hojná, např. na Pastvisku u Kořence, v lese na V svazích Paprče k rašelinným loukám u Pavlova aj.

C. muricata L. s. str. (= *C. pairaei* F. SCHULTZ) — Kořenec: Koudelkova skalka SZ od vsi.

C. nigra (L.) REICHARD subsp. *nigra* — Na rašelinných loukách u Kořence, Pavlova, Benešova, Okrouhlé, Suchého, Protivanova, Bukové, Horního Štěpánova aj. hojná. Též v kamenicích mezi poli pod Paprčí u Kořence.

C. pallescens L. — Kořenec: louka S od vsi a v údolí Bělé; paseka u cesty na svahu Mojetína k Bělé. Benešov: louka u Račího potoka. Suchý: rašelinná louka pod horním rybníkem.

C. panicea L. — Na rašelinných loukách u Kořence, Benešova, Pavlova, Okrouhlé, Suchého, Protivanova, Bukové, Horního Štěpánova a j. hojná.

C. paniculata JUSL. — Pavlov: rašelinště pod dolním rybníkem. Suchý: rašelinná louka pod horním rybníkem. Horní Štěpánov: u pramenů potůčku v Podivení.

C. pilosa Scop. — Knírice: v bučině mezi Mojetínem a Příhonem. Jde asi o jednu z lokalit (Sudice, Knírice), které uvádí F. ŠMARDA (1961). NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ (1969) ji sbírali u Šmolecovny u Boskovic.

C. pilulifera L. — Okrouhlá: suché louky na Stádliskách. Pavlov: louka u dolního rybníka vedle rašelinště a u cesty k vrchovišti. Kořenec: Pastvisko; Skalka; louky v údolí Bělé S od vsi; na vlnké pasece na svahu Mojetína k Bělé. Pohora: v bučině na J svahu Baště.

C. remota GRUBB. — Kořenec: u potoka při cestě k Melkovu; v údolí Višňáku. Knírice: u potůčku ve Žlábkách.

C. rostrata STOKES — Protivanov: rašelinné louky pod Sklenou Hutí; u potůčku Z od vsi a na louce u jeho pramenů. Suchý: břeh velkého rybníka. Pavlov: v potůčku pod dolním rybníkem; na břehu rybníka a na okolních rašelinných loukách. Horní Štěpánov: rašelinné louky v Podivení; pod prameny Úsobrnky. Kořenec: v údolí Pohorského potůčku.

C. stellulata Goop. — Kořenec: Pastvisko; lesní mokřiny na V svahu Paprče; v údolí Bělé u bývalé hájenky S od vsi. Pavlov: lesní prameniště pod dolním rybníkem; rašelinné louky kolem dolního rybníka a u lesa na svahu pod Paprčí. Benešov: u lesa vlevo od silnice ke Kořenci. Pohora: vlnká lesní cesta na Baště. Protivanov: rašelinné louky pod Sklenou Hutí.

C. sylvatica Huds. — Kořenec: lesní prameniště vlevo od cesty k Melkovu v údolí Kořenáku.

C. vesicaria L. — Suchý: na březích velkého rybníka a kolem potůčku napájejícího rybník. Pavlov: u potůčku v rašelinných loukách pod dolním rybníkem a v lesním prameništi. Kořenec: v údolí Bělé u bývalé hájenky S od vsi.

Carlina acaulis L. subsp. *acaulis* — Kořenec: Skalka; Koudelkova skalka SZ od vsi; meze v polích na svahu k Bělé; louka S od vsi („Pod Uhlířovým“); u staré cesty k Benešovu za větrným mlýnem; na mezi u lesa J od obce, zde též ve f. *elongata* MEUSEL et K. WERNER. Okrouhlá: suché louky na Stádliskách. Horní Štěpánov: vlesoviště mezi rašelinnými loukami v Podivení. Z luk v údolí Bělé pod Horním Štěpánovem jí uvádí F. ŠMARDA (1961).

C. vulgaris L. — Velmi hojná ná úhorech na Vinohrádech u Boskovic. Ve vyšších polohách zřídka. Kořenec: na mezi u cesty v polích směrem k Bělé SZ od vsi.

Carpinus betulus L. — Nepříliš hojný v kulmové části vřehoviny, kde bývá vysazován do ochranných lesních pláštů. Častější jen asi do 500—550 m n. m. v údolích potoků na úpatích svahů (údolí Bělé S od Kořence), dálé kolem Knírice a Vážan (Příhon, Vejštice), Boskovic (Vinohrádky) apod. Též u Žďárnu (NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ 1969).

Carum carvi L. — Okrouhlá: louky na Stádliskách. Kořenec: louky v údolí Bělé S od vsi.

Centaura jacea L. subsp. *subjacea* (BECK) HYL. — Kořenec: louka za větrným mlýnem. Melkov: údolí Višňáku pod Vlčí skálou.

C. stoebe L. s. str. — Boskovic; Vinohrádky.

Centaurium minus MOENCH subsp. *minus* — Kořenec: travnatá cesta na J svahu Hradu. Knírice: Žlábky. Vážany: vlnká cesta na úpatí Vejštice. Šebetov: u cesty na hřebeni Mojetína.

Cerasus avium (L.) MOENCH subsp. *avium* — Ojediněle ve světlých lesích (zplanělá?). Kořenec: Dubina.

Chacrophyllum aromaticum L. — Kořenec: podél Bělé od silnice do Šebetova k soutoku s Kořenkem velmi hojně; na svahu Mojeticu k Bělé; na zahradě domu čp. 75. Od Šebetova a Protivanova ji uvádějí NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ (1969).

C. hirsutum L. — Pavlov: svahové rašelinště pod silnicí k Bukové; v příkopu v bučině pod Paprčí. Horní Štěpánov: rašelinné louky u Podivení. Protivanov: rašelinné louky u Sklené Huti. Kořenec: rašelinné louky v údolí Bělé a Pohorského potůčku. Další lokality (NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ 1969): Šmeleovna u Boskovice; Vratík; mezi Protivanovem a Malým Hradiskem.

Chamaesyctisus supinus (L.) LINN — Kořenec: loučka SZ od vsi; Koudelkova skalka; V a J okraj Dubiny; mezi cesty do údolí Bělé. Okrouhlá: Stádliska. Horní Štěpánov: vlesoviště mezi rašelinnými loukami v Podivení. Vážany: Vejšťee.

Chenopodium bonus-henricus L. — Kořenec: ve vsi na okraji silnice. NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ (1969) je uvádějí z Boskovice.

C. polyspermum L. — Kořenec: jako plevel na zahradě domu čp. 75, v posledních letech stále hojnější; též na polích.

Chrysosplenium alternifolium L. — Kořenec: údolí Višňáku; vlhká paseka na svahu Mojeticu k Bělé. Horní Štěpánov: u Bělé v trati „Drahoňov“.

Cichorium intybus L. subsp. *intybus* — Na kulmu vyšších poloh chybí, nejvýše u silnice pod vápenceovým kamenolomem nad Kapouňatou u Šebetova (asi 490 m n. m.).

Circaea alpina L. — Horní Štěpánov: v údolí Bělé pod Baštou v trati „Drahoňov“. Kořenec: u starého ramene Bělé pod soutokem s Pohorským potůčkem.

C. × intermedia EHRH. — Kořenec: v údolí Kořenáku u cestky k Melkovu „Pod Vedákou“.

C. lutetiana L. — Kořenec: prameniště vlevo od cesty k Melkovu „Pod Vedákou“. Knínice: u potůčku ve Žlóbkách.

Cirsium canum (L.) ALL. — Šebetov: na okraji vápenceového kamenolomu nad Kapouňatou (asi 500 m n. m.).

C. oleraceum (L.) SCOP. — Kořenec: louky pod vsí a v údolí Bělé. Horní Štěpánov: rašelinné loukky v Pedivení. Okrouhlá: u potůčku Z od vsi. Boskovice (NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ 1969).

C. salisburgense (WILLD.) G. DON — Na údolních a rašelinných loukách kolem Kořenec Benešova, Pavlova, Okrouhlé, Suchého, Horního Štěpánova, Tretivanova a Bukové hojný NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ (1969) je uvádějí též od Šebetova, Vratíkova a Žďárné.

C. vulgare (SAVI) TENORE subsp. *syriacum* (TAUSCH) DOSTÁL — Šebetov: Mojeticín, v lese v příkopu u cesty na hřebeni.

Clematis recta L. — Boskovice: Vinohrádky (viz též KÜHN 1968). F. ŠMARDA (1961) jej uvádí od Sudic, kde roste na okraji lesa na Vejšťee.

Coeloglossum viride (L.) HARTM. — Jen v několika exemplářích na jediném místě na Pastvisku u Kořenec. Lokalita zanikla při rekultivaci pastvin koncem padesátých let.

Colechicum autumnale L. — Hojný na lukách u Kořenec, Benešova, Suchého, Okrouhlé a j. S od Kořenec v údolí Bělé roste var. *vernatum* SCHIRANK. V údolí Pohorského potůčku a v údolí Bělé pod Melkovem směrem k Boskovicím (Melkovské údolí) se vyskytuje forma s jarními zelenými květy.

Consolida regalis S. F. GRAY subsp. *regalis* — Hojná např. u Boskovice (viz též NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ 1969). Šebetova (KÜHN) aped. Na kulmu vyšších poloh ještě na polích mezi Vratíkem a Okrouhou, v nadmořské výšce kolem 500 m.

Convalaria majalis L. — Hojná u Boskovice, např. na Vinohrádech a v Lipníkách; NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ (1969) ji uvádějí též od Šmeleovny. Knínice: v bučině mezi Mojeticinem a Přibonem. Šebetov: u silnice pod kamenolodem nad Kapouňatou. Kořenec: pod Dubinou u Bělé.

Coronilla varia L. — Šebetov: na mezích nad Kapouňatou. Kořenec: v údolí Bělé S od vsi, 550 m n. m. (nejvyšší zjištěná lokalita).

Crataegus laevigata (POIRIER) DC. — Kořenec: na mezích a v kamenicích mezi poli. Šebetov: u cesty na Mojeticín za lomem.

C. monogyna JACQ. — Kořenec: okraj lesa S od vsi.

Crepis biennis L. — Okrouhlá: u můstku při cestě k Melkovu. Kořenec: v údolí Bělé u silnice k Šebetovu a odtud až do Melkova. Šebetov: na okraji kamenolomu nad Kapouňatou. Knínice: Žlóbky.

C. paludosa (L.) MOENCH — Na rašelinných loukách dosti hojná: Pavlov, Horní Štěpánov, Kořenec, Suchý, Protivanov (viz též NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ 1969).

C. succisifolia (ALL.) TAUSCH — Kořenec: louka na S okraji obce; rašelinné louky v údolí Bělé.

Pavlov: rašelinné louky pod dolním rybníkem. U Pavlova ji sbíral též KAVKA (in litt.), který ji kromě toho uvádí i z mokřiny v lese u Bukové (KAVKA 1961).

Crocus heuffelianus HERB. — Na lokalitu, kterou uvádí F. ŠMARDA (1961), jehož údaj převzal i KÜHN (1968), byl jsem upozorněn říd. uč. Kořvarou, nepodařilo se mi však kvetoucí šafrán zastihnout. Našel jsem zde jen jarní exempláře očínu, což ve mně vzbudilo podezření, že tu došlo k záměrně této dvou druhů. F. ŠMARDA (1966 in litt.) mi sdělil, že šlo skutečně o omyl ze strany říd. Ferulíka (nález byl publikován bez ověření pouze na základě jeho sdělení), který o tom sám F. Šmardu informoval nějaký čas po otištění jeho příspěvku. Na základě uvedených skutečnosti je tedy nutno *Crocus heuffelianus* škrtnout z květeny Drahanské vrchoviny.

Crucaria laevipes OPIZ — Kořence; na J úpatí Hradu a u silnice k Šebetovu v údolí Bělé.

Cuscata epithymum (L.) NATIN. — Okrouhlá; u mustku při cestě k Melkovu. Kořence: louka pod Paprčí; mezi S od vsi (na *Centaurea jacea*).

Cystopteris fragilis (L.) BERNH. s. str. — Kořence: skály na úpatí Mojétina a Hradu v údolí Bělé; kamenice mezi poli pod Paprčí; na zdejší vsi u domu čp. 28.

Dactylis glomerata L. — Jen na úrodnějších loukách (např. v údolí Bělé S od Kořence); na kulmovém parovině proto pouze roztroušeně.

D. polygama HORVÁTOVSKÝ — V lesích roztroušeně. NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ (1969) ji sbírali u Protivanova.

Dactylorhiza maculata (L.) SOÓ s. l. — Jen u Pavlova na okraji rašeliných luk u lesa pod Paprčí několik exemplářů.

D. majalis (REICHENB.) HUNT et SUMMERH. subsp. *majalis* — Na vlnkých až rašeliných loukách u Kořence, Benešova, Pavlova, Suchého, Žďárné, Protivanova, Horního Štěpánova a j. dosti hojně.

Daphne cneorum L. — Boskovice; Vinohrádky, na okraji lesa nad Mladkovem (leg. prof. K. PATROVÁ); též na V svahu (viz J. ŠMARDA 1934, KÜHN 1968).

D. mezereum L. — Dosti hojný, hlavně ve stinných lesích. Kořence: údolí Kořenáku u Melkova; údolí Višňáku a Bělé; též v kamenicích mezi poli u cesty do Horního Štěpánova. Šebetov: v lese za kamenolodem nad Kapouňaty. Melkov: u cesty do Boskovie v Melkovském údolí.

Daucus carota L. subsp. *carota* — Na mezech a sušších loukách na kulmu vyšších poloh roztroušeně. Okrouhlá; louky na Stádliskách; u mustku při cestě k Melkovi. Benešov: na mezi u silnice ke Kořenci. Kořence: v jetelišti J od vsi. Pavlov: na poli u rašeliných luk (KÜHN).

Dentaria bulbifera L. — NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ (1969) ji uvádějí od Protivanova. Sám jsem jí nikde nesbíral.

D. enneaphyllos L. — Kořence: u cesty k Melkovi v údolí Kořenáku.

Descurainia sophia (L.) WEBB ex PRANTL — Ve vyšších polohách chybí, pouze u Pavlova na hrázi dolního rybníka jsem našel 18. 7. 1961 jeden exemplář.

Dianthus armeria L. — Kořence: I exemplář se objevil v r. 1957 na trávníku na zahradě domu čp. 75. Možnost jeho zavlečení do této místa je (často) vysvětlitelná, v širokém okolí neroste.

D. carthusianorum L. subsp. *carthusianorum* — Boskovice; Vinohrádky (viz též J. ŠMARDA 1934). Vážany: na okraji lesa pod Vojtíškem. Mezi Knínicemi a Šebetovem ho sbírali NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ (1969).

D. deltoides L. — Kořence: Skalka; údolí Bělé; meze S od vsi. Okrouhlá; Stádliska. Též u Žďárné (NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ 1969).

D. superbus L. subsp. *superbus* — Boskovice; Vinohrádky, okraj lesa nad Mladkovem.

Digitalis grandiflora MILL. — Kořence: J svah Hradu. Od Kořence a Sudic ho udává též F. ŠMARDA (1961). Boskovice: u silnice k Újezdů; odtud ho uvádějí též NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ (1969) vedle dalších lokalit z okolí Boskovie a Žďárné.

Diphospha complanatum (L.) RÖTHM. — Na více místech u Kořence: Dubina; průsek na S svahu Hradu; svahy Vlcí skály nad Melkovicem, vesměs sterilní. V zrašelinělém smrčině v trati Koeourov mezi Kořencem a Benešovem též plodné exempláře.

Drosera rotundifolia L. — Horní Štěpánov: rašelinná louka u pramenů Úsobrnky (ef. KAVKA 1961, TOVÁREK 1966), dosti vzácně; rašelinná louka v Podiveni (TOVÁREK 1966). Pavlov: nad horním rybníkem (KAVKA in litt.). Na „vrchovišti“ u Pavlova byla její lokalita podle TOVÁRKA (1966) značena též bouř rašelinou a melioracemi (vrchovištěm se zde asi myslí čočkovité vyklenuté rašelinisté pěchovodové typu na pravém břehu dolního rybníka, které bylo vybagrováno). Podle sdělení odb. uč. A. Hrouze rostla kdysi v lesním rašelinisti v trati Koeourov u Kořence.

Dryopteris carthusiana (VILL.) H. P. FUCHS — Kořence: bučina na svahu Mojétina k Bělé; Dubina. Pavlov: „Suchý les“.

D. dilatata (HOFFM.) A. GRAY — Pavlov: v „Suchém lese“ vpravo od cesty k Brodku.

Echinops sphaerocephalus L. — Boskovice; Vinohrádky, na mezi u lesíka *Pinus banksiana* LAMB.

Eleocharis acicularis (L.) ROEM. et SCHULT. — Suchý: na balině na dně vypuštěného malého rybníka.

E. palustris (L.) ROEM. et SCHULT. subsp. *vulgaris* S. M. WALTERS — Suchý: břeh velkého rybníku.

Elytrigia canadensis RICH. — Suchý: v posledních létech se masově rozšířila ve velkém rybníce.

Elytrigia repens (L.) DESV. — Hojně na druhotných stanovištích u Boskovic, Knínic, Šebetova a jinde na Malé Hané. Na kulmu vyšších poloh se běžně nevyskytuje, v r. 1970 zaznamenán adventivní výskyt na zahradě domu čp. 75 v Kořenci.

Epilobium hirsutum L. — Pavlov: na břehu dolního rybníka. Též u Boskovic (NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ 1969).

E. montanum L. — Dostí hojně v lesích včetně kulturních smrčin. Kořenec: na vlhké pasece v bučině na svahu Mojeticína k Bělé; Dubina; jako plevel na zahradě domu čp. 75 velmi hojně. Knínice: Žlábky, Šebetov: ve smrčině na Mojeticíně; u kamenolomu nad Kapouňatou.

E. palustre L. — Na rašelinných loukách u Kořence, Pavlova, Okrouhlé, Suchého, Protivanova, Bukové a Horního Štěpánova hojná.

Epipactis helleborine (L.) CRANTZ — Šebetov: u cesty na hřebeni Mojeticína. Kořenec: v lese u cesty k Melkovu v údolí Kořenáku. Vážany: Vejstice.

Equisetum fluviatile L. — Pavlov: na břehu dolního rybníka a na rašelinných loukách v jeho blízkosti. Suchý: na okraji horního i většího rybníka a na rašelinných loukách pod horním rybníkem. Kořenec: rašelinné louky v údolí Pohorského potůčku a Bělé; v tůních na Pastvisku.

E. palustre L. — Na rašelinných loukách u Pavlova, Kořenec, Okrouhlé, Suchého, Protivanova, Horního Štěpánova a j. hojná.

E. sylvaticum L. — Pavlov: okraj lesa nad rašelinnými loukami pod Paprčí; na levém břehu Bělé pod rybníkem. Benešov: rašelinná louka u silnice k Suchému. Pohora: na polích na terénním hřbetě (KÜHN).

Erigeron acer L. s. str. — Kořenec: úhor na Bělé; na zahradě domu čp. 75; u staré cesty k Šebetovu na svazích Koziny; loučka u staré cesty k Benešovu. Boskovice: Vinohrádky.

Eriophorum angustifolium HONCK. s. str. — Na rašelinných loukách u Kořence, Pavlova, Benešova, Suchého, Protivanova, Horního Štěpánova a j. hojný.

E. latifolium HOPPE — Na rašelinných loukách, řidčeji než předešlý druh. Kořenec: v údolí Bělé u soutoku s Pohorským potůčkem. Pavlov: pod dolním rybníkem; u silnice k Bukové. Horní Štěpánov: v Podivení; pod prameny Úsobrnky. Protivanov: u Sklené hutě; u pramenů potůčku Z od vsi. Buková: u potůčku JZ od vsi. Suchý: pod horním rybníkem. Okrouhlá: v údolíčku Z od vsi.

E. vaginatum L. — Jen na vrchovišti u Pavlova u „Suchého lesa“ (viz též J. ŠMARDA 1963, TOVÁREK 1966). Tvoří zde souvislé porosty na rašelině i na minerálním podkladě, kromě toho osidluje vyrýpanou rašelinu. Podle TOVÁREKA (1966) roste též na „vrchovišti“ u pramenů Úsobrnky u Horního Štěpánova, kde jsem je nenašel, i když lokalitu dobře znám. Ačkoliv jsem uveřejnil nález tohoto význačného druhu u Pavlova již před léty i s fotografií (ŘEHOREK 1958), nepojala PAVLOVÁ (see. HENDRYCH 1969) tuto lokalitu do mapy rozšíření *E. vaginatum* v ČSSR: opírala se jen o herbařové položky a ne o literární údaje, a můj sběr ve veřejně přístupných herbářích nebyl uložen. Je to škoda, protože právě naše lokalita je v místech, kde ostatní údaje nejsou a na mapě je tak zbytečně bílé místo tam, kde se *E. v.* bezpochyby vyskytuje, a to masově, i když na omezené ploše.

Erophila verna (L.) CHEVALL. — Kořenec: na suchých mezích S od vsi a j. Pohora: na polích na terénním hřbetě (KÜHN).

Euonymus europaea L. — Kořenec: na břehu Kořenáku, Višňáku i Bělé u Melkova. Boskovice: Vinohrádky (cf. J. ŠMARDA 1934); Zámecký kopec.

Eupatorium cannabinum L. — Kořenec: J svah Hradu; údolí Pohorského potůčku. Šebetov: Mojeticín.

Euphorbia amygdaloides L. — Knínice: Žlábky. Vážany: Vejstice.

E. cyparissias L. — Kořenec: Koudelkova skalka SZ od vsi; okraj lesa Dubina. Okrouhlá: suché louky na Stádliskách. F. ŠMARDA (1961) ji uvádí z luk v údolí Bělé pod Horním Štěpánovem.

E. dulcis L. — Kořenec: smrčina pod Paprčí; při ústí Pohorského potůčku do Bělé. Melkov: údolí Bělé. Horní Štěpánov: v trati „Drahoňov“. U Horního Štěpánova, Kořence a Knície ji sbíral též F. ŠMARDA (1961), od Pilského dvora v údolí Bělé u Boskovic ji uvádějí NEUHÄUSLOVÁ a NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ (1969).

Euphrasia nemorosa (PERS.) WALLR. subsp. *nemorosa* — Ve světlých lesích a na lesních cestách. Horní Štěpánov: na S svahu Bašty. Šebetov: Mojeticín, u hřebenové cesty k Příhonu. Vážany: Vejstice, okraj paseky v doubravě s příměsí borovice.

E. stricta WOLFF subsp. *stricta* — Dostí hojně na krátkostébelných loukách a okrajích lesů. Kořenec: Skalka; meze S od vsi; louka na S okrají obce; u staré cesty k Šebetovu na svazích Koziny; J a Z okraj Dubiny; úhor na Fabinově vrši. Okrouhlá: lesní cesta pod Stádliskami

u Melkova. Šebetov: Příhon, na okraji lesa. Pavlov: u cesty k vrchovišti (zde v jedincích konvergujících k *E. nemorosa*). Boskovice: Vinohrádky.

Fagus sylvatica L. — Tvoří zbytky původních porostů např. na Skalách u Protivanova, na Hradě a Vlčí skále u Kořence, na Stádliskách u Okrouhlé a j. Z okolí Suchého a Ždárského jej uvádějí NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ (1969).

Falcaria vulgaris BERNH. — Boskovice: meze na Čížovkách (křída). Do vyšších poloh na kulmu nazasahuje.

Festuca altissima ALL. — NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ (1969) ji uvádí od Protivanova. Sám jsem ji v území nesbíral.

F. gigantea (L.) VILL. — Kořenec: na břehu Bělé pod Hradem. Okrouhlá: u potůčku nad Melkovem. Též u Ždárského (NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ 1969).

F. heterophylla LAMK. — Kořenec: spontáně na zahradě domu čp. 75. Na základě tohoto výskytu lze předpokládat její větší rozšíření v lesích, doposud jsem ji však asi přehlédlel.

F. tenuifolia SIBTH. — Kořenec: mokřina v průseku na V svahu Paprče. Pavlov: rašelinné louky proti vrchovišti. U Pavlova ji sbíral též KAVKA (in litt. sub *F. capillata*).

Ficaria verna Huds. subsp. *bulbifera* (ALBERT) LÖVE et LÖVE — Kořenec: údolí Bělé S od vsi. NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ (1969) ji uvádí z okolí Boskovie.

Filago arvensis L. — Kořenec: výslunná stráň na úpatí Hradu v údolí Bělé.

Filipendula ulmaria (L.) MAXIM. subsp. *ulmaria* — Hojně na údolních a rašelinných loukách a kolem potoků u Kořence, Pavlova, Benešova, Suchého, Protivanova, Okrouhlé, Horního Štěpánova a j.

F. vulgaris MOENCH — Několik sterilních exemplářů v údolí Bělé S od Kořence, jinak na kulmu vyšších poloh chybí.

Fragaria moschata DUCHESNE — Kořenec: úpatí J svahu Hradu a úpatí Mojeticína u bývalé vápenky v údolí Bělé.

Frangula alnus MILL. — Knínice: Žlábky. Melkov: na břehu Višňáku. Kořenec: Koudelkova skalka SZ od vsi.

Fraxinus excelsior L. — Hojný v lesích kolem potoků v celém území. V údolí Kořenáku u Melkova 1 exemplář var. *diversifolia* AITON.

Fumaria rostellata KNAF — Protivanov: na polích Z od vsi (KÜHN).

Gagea lutea (L.) KER-GAWL. — Kořenec: v údolí Bělé S od vsi; na louce u potoka Kořenáku pod vsi („Ve žlebě“). Též u Protivanova (NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ 1969).

Galeobdolon montanum (PERS.) REICHENB. — Kořenec: Dubina; údolí Bělé; údolí Višňáku. Okrouhlá: údolí Bělé u Melkova. Též v okolí Protivanova (NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ 1969).

Galeopsis angustifolia EHRL. — Boskovice: Vinohrádky (cf. J. ŠMARDA 1934). Knínice: mezi štěrkem na náspu trati u zastávky.

G. bifida BOENNINGH. — Kořenec: u cesty za humny; na polích S od vsi; jako plevel na zahradě domu čp. 75 jednak v typické formě, jednak ve var. *pernhofferi* (WETTST.) GAMS in HEGI. Tuto varietu jsem dálé našel v údolí Bělé S od Kořence a velmi hojně na vyrýpané zemině kolem odvodňovacích příkopů na vybagrovaném rašelinisti v dolního rybníka u Pavlova.

G. ladanum L. — Kořenec: J a V okraj Dubiny. Knínice: okraj lesa pod Žlábky.

G. pubescens BIESS. subsp. *pubescens* — Kořenec: na poli J od vsi; okraj lesa Dubina; jako plevel na zahradě domu čp. 75 a u plotu za humny.

G. speciosa MILL. — Vratíkov: Melkovské údolí pod „Babou“.

G. tetrahil L. — Pohora: na polích (KÜHN). Horní Štěpánov: v lese u cesty v údolí Bělé v trati „Drahonov“; Kořenec: pole kolem vsi; jako plevel na zahradě domu čp. 75 a j.

Galinsoga parviflora CAV. — Kořenec: na zahradách a u plotů ve vsi nepříliš hojně.

Galium aparine L. — Šebetov: v kulturní smrčině na Mojeticínu. Kořenec: okraj lesa v údolí Bělé S od vsi; jako plevel na zahradě domu čp. 75.

G. boreale L. — Pavlov: na břehu dolního rybníka a na okolních rašelinných loukách. Okrouhlá: louky na Stádliskách. Kořenec: Pastvisko; louky S od vsi.

G. mollugo L. — Kořenec: Skalka; úpatí Hradu v údolí Bělé; Koudelkova skalka SZ od vsi; louky S od vsi. Okrouhlá: u můstku při cestě k Melkovu.

G. odoratum (L.) SCOP. — Knínice: v bučině mezi Mojeticímem a Příhonem. Kořenec: Dubina. Od Kořence a Horního Štěpánova je uvádět též F. ŠMARDA (1961), od Boskovice a Protivanova NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ (1969).

G. palustre L. subsp. *palustre* — Na rašelinných loukách u Pavlova, Kořence, Okrouhlé, Suchého, Protivanova, Horního Štěpánova a j. hojný.

G. × pomeranicum RETZ. (*G. mollugo* × *verum* SCHULTZ) — Kořenec: na mezi za humny S od vsi spolu s *G. verum* L.

G. pumilum MURR. — Kořenec: suchá louka v údolí Bělé u soutoku s Pohorským potůčkem, u bývalé hájenky a u silnice k Šebetovu pod hájenkou; loučka pod Koudelkovou skalkou SZ od

vsi. Okrouhlá: Stádliska. Suchý: louka pod horním rybníkem. Od Kořenec a Horního Štěpánova je uváděl též F. ŠMARDA (1961).

G. rotundifolium L. — Pohora: v lese u myslivny na Karlově. Kořenec: v bučině na svahu Mojetína k Bělé. Též u Protivanova (NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ 1969).

G. sylvaticum L. — Kořenec: údolí Bělé S od vsi. Šebetov: u cesty na Mojetíně. Knínice: Žlžibky. Vážany: okraj lesa na úpatí Vejštice. U Sudic je sbíral F. ŠMARDA (1961), v údolí Bělé u Boskovie NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ (1969).

G. uliginosum L. — Na rašelinných loukách hojně, např. u Kořenec, Benešova, Pavlova, Suchého, Protivanova, Bukové, Horního Štěpánova a j.

G. verum L. — Na mezičí kolem Kořenec i jinde dosti hojně.

Genista germanica L. — Kořenec: Skalka; na mezi u Dubiny. FORMÁNEK (1887–1897) ji uvádí od Boskovie a Štěpánova (Horního?).

G. tinctoria L. subsp. *tinctoria* — Kořenec: Skalka; okraj Dubiny; Koudelkova skalka. Okrouhlá: okraj lesa a suchá louka na Stádliskách.

Gentiana pneumonanthe L. — Podle TOVÁRKA (1966) roste velmi roztroušeně na „vrchovišti“ u pramenů Úsobrnky u Horního Štěpánova. Sám jsem ji zde nenašel.

Gentianella obtusifolia (F. W. SCHMIDT) HOLUB s. l. — Na pastvinách a krátkostébelných loukách dosti hojná. Kořenec: Pastvisko; Skalka; louky SZ od vsi. Pavlov: louky u dolního rybníka. Okrouhlá: Stádliska.

Gentianopsis ciliata (L.) MA — Šebetov: ve výpeneovém kamenolomu nad Kapouňaty a v lese za kamenolomem na Mojetíně. Boskovice; v lese na Rovné.

Geranium palustre L. — Okrouhlá: v údolíku směrem k Vratíkovu. Kořenec: louky kolem Pohorského potůčku.

G. pratense L. — Kořenec: v příkopech kolem cest a na vlhkých lukách kolem vesnice. Okrouhlá: v údolíku Z od vsi a u můstku při cestě k Melkovu. Též u Boskovie a Šebetova (NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ 1969).

G. pusillum L. — Kořenec: jako plevel na zahrádě domu čp. 75.

Geum rirale L. — Na rašelinných loukách u Kořenec, Horního Štěpánova, Pavlova, Suchého a Protivanova roztroušeně.

Gladiolus imbricatus L. — Podle FORMÁNEKA (1887–1897) uváděn již H. Schindlerem od Horního Štěpánova. Tentýž Schindlerův údaj uvádí J. Ryš v kapitole o floristických poměrech jevičkého okresu (Vlastivěda moravská 2, Tom. I., No. 26 – Jevišský okres). Nedlouho však zjistil, kde vyšla originální práce — SCHINDLER H. (1878): Mitteilung über *Gladiolus imbricatus* L. bei Stefanau nächst Gewitsch. Koncem padesátých let našla zde znovu tento druh prom. biol. M. SKYBOVÁ, uvádí ho odtud (od pramenů Úsobrnky) i KAVKA (1961) a TOVÁREK (1966). FORMÁNEK (i.e.) dále uvádí SPITZNERŮV nález „u Protivanova“, PODPĚRA (1914) další SPITZNERŮV nález „lesy u Bukové v okrese boskovickém“. Řed. Sychra mi ho přinesl z Raelovy louky u Benešova, uč. Kočvarová z luk u Melkova.

Glyceria fluitans (L.) R. Br. — Kořenec: Pastvisko.

Gnaphalium sylvaticum L. — Roztroušeně v lesích. Kořenec: Dubina a j.

G. uliginosum L. — Kořenec: Pastvisko; mokrá louka v údolí Bělé u silnice k Šebetovu; hojně jako plevel na zahrádě domu čp. 75. Pohora: na polích (KÜHN). Protivanov: pole Z od vsi (KÜHN).

Gymnadenia conopsea (L.) R. Br. subsp. *conopsea* — Kořenec: Pastvisko; louky pod vsi. Okrouhlá: louky na Stádliskách. U Pavlova ji sbíral KAVKA (in litt.).

Gymnocarpium dryopteris (L.) NEWMAN — Kořenec: paseka na svahu Mojetína k Bělé; Dubina: kamenice mezi poli pod Paprčí. Též u Ždárné a Protivanova (NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ 1969).

Gypsofila muralis L. — Šebetov: okraj lesa SZ od obce (KÜHN). Do vyšších poloh na kulm nezasahuje.

Helianthemum nummularium (L.) MILL. subsp. *obscurum* (WAHLENB.) HOLUB — Kořenec: louka na S okraji obce; meze S od vsi; Skalka. Okrouhlá: suché louky na Stádliskách. Též u Protivanova (NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ 1969).

Hepatica nobilis MILL. — Kořenec: ostroh mezi Kořenákem a Višnákiem (výběžek Vlčí skály) u Melkova. Okrouhlá: v lese na Stádliskách (S svah). Knínice: v bučině mezi Mojetínem a Příhomem. Boskovice: Vinohrádky; Doubravy.

Hieracium auricula L. — Kořenec: louky S od vsi; loučka u staré cesty k Benešovu za větrným mlýnem. Horní Štěpánov: rašelinné louky v Podivení; pod prameny Úsobrnky. Pavlov: rašeliniště u dolního rybníka. Buková: rašelinné louky pod Hamerským lesem JZ od vsi. Suchý: rašelinné louky pod horním rybníkem.

H. bauhini SCHULT. in BESS. subsp. *bauhini* s. l. [= *H. bauhini* (BESS.) ZAHL] — Kořenec: paseka nad hájovnou u staré cesty k Šebetovu na svazích Koziny. Boskovice: mezi u cesty na Vinohrádky.

H. lachenalii GMEL. subsp. *lachenalii* s. l. [= *H. lachenalii* (GMEL.) ZAHL] — Kořenec: *H. sciophilum*

(UECHTRITZ) ZAHN] — Kořenec: okraj lesa pod Paprčí; na okraji Dubiny. Pavlov: rašelinná louka u lesa pod Paprčí.

H. laevigatum WILLD. subsp. *laevigatum* s. l. [= *H. laevigatum* (WILLD.) ZAHN = *H. rigidum* (HARTM.) ZAHN] — Kořenec: okraj lesa pod Paprčí.

H. laevigatum WILLD. subsp. *tridentatum* (FRIES) ZAHN s. l. [= *H. tridentatum* (FRIES) ZAHN] — Benešov: v kulturní smrčině u staré cesty ke Kofencii. Kořenec: Dubina; okraj lesa S od vsi. Horní Štěpánov: údolí Bělé pod Baštou.

H. pilosella L. — Na suchých mezech, pastvinách a okrajích lesů v celém území obecný. Na úhoru na Fabinově vrší u Kofencii jsem našel v září 1953 jeden exemplář se třemi úbory na stvolu.

H. platyphyllum A.-T. (= *H. racemosum-sabaudum*) — Kořenec: v lese u cesty k Melkovu v údolí Kořeňáku.

H. racemosum W. et K. subsp. *erinitum* (SIBTH. et SM.) ZAHN — Knínice: Žlibky. Kořenec: J svah Hradu nad Bělou.

H. rothianum WALLR. (= *H. setigerum* TAUSCH = *H. echooides* > *pilosella*). FORMÁNEK (1887—1897) uvádí SPITZNERŮV nález „u sklenné hutí za Protivanovem“.

H. sabaudum L. subsp. *boreale* (FRIES) ZAHN s. l. [= *H. boreale* (FRIES) ZAHN] — Kořenec: louky S od vsi. Vážany: v lese na Z svahu Vejstie a na okraji lesa nad tratí. Knínice: Žlibky. Boskovice: Vinohrádky.

H. umbellatum L. subsp. *umbellatum* — Kořenec: louka S od vsi; na zahrádě domu čp. 75.

Holcus mollis L. — Kořenec: na okraji lesa Dubina a V odtud na polích velmi hojný; ve světlém lese na Vlčí skále, Pavlov: na cestě k vrahovišti; na okraji lesa pod Paprčí. Pohora: na polích na terčině hřbet Kühn. Buková: na polích k Protivanovu (KÜHN). Protivanov: pole Z od vsi (KÜHN).

Humulus lupulus L. — Boskovice: u potůčku pod Oborou při silnici do Lhoty Rapotiny. Ve vyšších polohách chybí.

Hyoscyamus niger L. — Boskovice: rumiště u hradu. Ha kultmu vyšších poloh chybí.

Hypericum hirsutum L. — Kořenec: údolí Višňáku. Šebetov: Mojétín.

H. humifusum L. — Pavlov: na poli u rašelinných luk (KÜHN).

H. maculatum CRANTZ subsp. *maculatum* — Horní Štěpánov: v trati „Drahoňov“ ve smrčině na břehu Bělé. Kořenec: loučka u lesa vlevo od silnice k Šebetovu.

H. montanum L. — Kořenec: údolí Višňáku; Dubina; vlnká paseka na svahu Mojétína k Bělé. Šebetov: Mojétín.

H. tetrapterum FRIES — FORMÁNEK (1887—1897) uvádí SPITZNERŮV nález od Protivanova; sám jsem je zde nesbíral.

Impatiens glandulifera ROYLE — Tuto u nás zdolámenou netýkavku, která se již více než dvě desítiletí silně šíří podél Svitavy (cf. MÜLLER 1948), jsem našel v bujném porostu spolu s *I. parviflora* DC. 20. 9. 1956 na Skalách u Protivanova poblíž chaty „Hanačka“ (domek na ukládání nářadí pro lesní dělníky). Původ této dvou druhů na uvedené lokalitě ani souvislost jejich zdejšího výskytu s intenzivním šířením v povodí Svitavy mi nejsou známy. Od Boskovice ji uvádějí NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ (1969).

I. noli-tangere L. — U lesních potůčků dosti hojná. Kořenec: údolí Višňáku a Kořeňáku; Dubina. Knínice: Žlibky. Vratíkov: Melkovské údolí pod „Babou“.

I. parviflora DC. — Protivanov: Skály, v lese u chaty „Hanačka“.

Inula conyzoides DC. — Šebetov: Mojétín, u hřebenové cesty. Boskovice: Vinohrádky.

Iris pseudacorus L. — Vážany: v potoku na „Paniné louce“ (leg. A. Hrouz). Skalice n./Svit.: mokřady u železniční trati směrem k Brnu. Ve vyšších polohách chybí.

* *I. sibirica* L. — Kořenec: louka pod větrným mlýnem (lokalita byla zničena obnovou odvodňovací strouhy). Suchý: na louce u horního rybníka.

Isopyrum thalictroides L. — Okrouhlá: v kroví u Višňáku pod Stádliskami. Kořenec: v údolí Bělé pod Hradem.

* *Iris xanthiifolia* NUTT. — Boskovice: na rumišti (zavezený mlýnský rybník) u lihovaru v srpnu 1970.

Jasione montana L. — Kořenec: na mczi a v březovém hájku u cesty k Bělé SZ od vsi.

Juncus bulbosus L. subsp. *bulbosus* — Kořenec: Pastvisko; na obnažené půdě v údolí Bělé S od vsi. Pavlov: lesní prameniště a rašelinná louka pod dolním rybníkem. Z potoka J od Pavlova ho udává i KAVKA (1961). Suchý: rašelinná louka nad velkým rybníkem. Horní Štěpánov: louka nad rezervoárem vodovodu v Podiveni.

J. conglomeratus L. — Kořenec: louky v údolí Kořeňáku pod Skalkou a v údolí Bělé S od vsi; louka u cesty do Horního Štěpánova. Protivanov: u potůčku nad Sklenou Hutí. Horní Štěpánov: u pramenů potůčku v Podiveni; u pramenů Úsobrnky. Pavlov: rašelinná louka u lesa pod Paprčí; tuně po vyrýpané rašelině na vrahovišti u „Suchého lesa“ (cf. TOVÁREK 1966).

J. effusus L. — Pavlov: rašelinná louka u dolního rybníka; vrahoviště u „Suchého lesa“. Kořenec: Pastvisko; údolí Bělé S od vsi. Suchý: pod horním rybníkem.

J. siliiformis L. — Suchý: rašelinné louky na břehu velkého rybníka. Horní Štěpánov: rašelinné louky u pramenů Úsobrnky; v Podivení nad reservoárem vodovodu hojně. Kořenec: Pastvisko; údolí Bělé a Pohorského potůčku.

J. inflexus L. — Knínice: lesní mokřad v úžlabině mezi Mojeticínem a Příphonem (perm). Na kulmu vyšších poloh chybí.

J. squarrosus L. — Kořenec: mokřina v průseku na V svazích Paprče. Pavlov: rašelinná louka u lesa pod Paprčí; loučka mezi lesíky při cestě do Brodku. U Pavlova ho sbíral též KAVKA (in litt.). Horní Štěpánov: u lesní cesty na S svahu Bašty. Z louky nad prameny Úsobrnky u Horního Štěpánova ho uvádí KAVKA (1961) a TOVÁREK (1966).

J. tenuis WILLD. — Benešov: mokrá louka na břehu Račského potoka u staré cesty ke Kořenci.

Juniperus communis L. — Několik exemplářů jen na Stádliskách u Okrouhlé.

Knautia drymeia HEUFF. — Kořenec: v údolí Višňáku nad Melkovem pod Vlčí skálou. NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ (1969) ji uvádějí z více lokalit (Pilský dvůr a Šmeleovna v údolí Bělé u Boskovic; Vratíkov; mezi Protivanovem a Žďárnonou).

K. silatica (L.) DUBY — Knínice: Žlžibky. Boskovice: Vinohrádky.

Koeteleria macrantha (LEDEB.) SCHULT. — Boskovice: Vinohrádky, na JZ svazích (cf. J. ŠMARDA 1934).

Lamium amplexicaule L. — Ve vyšších polohách zřídka. V roce 1959 několik exemplářů na zahradě domu čp. 75 v Kořenci. Pohora: na polích (KÜHN). Protivanov: pole Z od vsí (KÜHN).

Lapsana communis L. — Kořenec: jako plevel na zahradě domu čp. 75. Pohora: na polích (KÜHN).

Larix decidua MILL. — Často vysazován v kulturních smrčinách.

Laserpitium prutenicum L. — Jen na dvou místech u Horního Štěpánova: na vřesovišti mezi rašelinými loukami v Podivení a na louce vlevo od cesty z Pavlova do Brodku.

Lathraea squamaria L. subsp. *squamaria* — Kořenec: údolí Bělé S od vsí, pod lískovými keři. Benešov: v kulturní smrčině na břehu Račského potoka. Vratíkov: Melkovské údolí.

Lathyrus niger (L.) BERNH. — Šebetov: u cest v lese na Mojeticíně za kamenolomem nad Kapouňatou.

L. vernus (L.) BERNH. — Kořenec: údolí Bělé nad soutokem s Pohorským potůčkem. Knínice: v bučině mezi Mojeticínem a Příphonem.

Lembotropis nigricans (L.) GRISEB. — Kořenec: JZ okraj Dubiny. Vážany: Vejštice. Boskovice: Pilský dvůr (NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ 1969).

Lepidium campestre (L.) R. Br. — Ve vyšších polohách zřídka. Kořenec: úhor na Fabinově vrši; na zahradě domu čp. 75.

Lilium martagon L. — Šebetov: Mojeticín, na vápenci v lese za kamenolomen nad Kapouňatou. Boskovice: svah na levém břehu Bělé za stadionem (granitit). F. ŠMARDA (1961) ji uvádí od Knínie a Sudie.

Linum usitatissimum L. — Přechodně zplaňuje na místech, kde se rosí len: Kořenec: Skalka; louky S od vsí.

Listera orata (L.) R. Br. — Kořenec: Pastvisko. Pavlov: na rašelině u dolního rybníka. U Pavlova ji sbíral i KAVKA (in litt.).

Lithospermum arvense L. subsp. *arvense* — Boskovice: Zámecký kopec. Ve vyšších polohách jen zřídka. Kořenec: v bramborovišti u Dubiny. Pohora: na polích (KÜHN).

Lolium temulentum L. — Kořenec: okraj pole za větrným mlýnem; pole S od vsí.

Lonicera xylosteum L. — Kořenec: okraj Dubiny. Knínice: Žlžibky.

Lupinus polyphyllus LINDLEY — Vyséván a zplanělý v lesích, např. u silnice z Kořenec do Šebetova.

Luzula multiflora (RETZ.) LEJ. — Pavlov: vrchoviště u „Suchého lesa“; rašelinné louky u lesa pod Paprčí.

L. pilosa (L.) WILLD. — Kořenec: okraj lesa v údolí Bělé S od vsí. Pohora: okraj lesa u Barborky. Větší počet lokalit uvádějí NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ (1969): Šmeleovna u Boskovic; mezi Boskovicemi a Valchovem; Žďárnat: Protivanov.

Lycopodium annotinum L. — Kořenec: hojně pod Komárovými skalami na Paprče; kulturní smrčina v Dubině; průsek na S i J svahu Hradu; v lese u Drahoňovské cesty v údolí Bělé S od vsí, většinou sterilní. Pavlov: „Suchý les“ (leg. M. SKYBOVÁ).

Lycopodium arvensis L. — Protivanov: na polích Z od vsí (KÜHN). Je tak potvrzen starší nález SPITZNERŮV (see. FORMÁNEK 1887–1897).

Lycopus europaeus L. s. str. — Kořenec: u starého ramene Bělé nad soutokem s Pohorským potůčkem. Horní Štěpánov: rašelinná louka v Podivení.

Lysimachia nemorum L. — Kořenec: mýtina a průsek na V svahu Paprče.

L. nummularia L. — Kořenec: louka u lesa při cestě do Horního Štěpánova; vlnké louky v údolí Bělé a Pohorského potůčku; v příkopu u silnice k Šebetovu. Knínice: v bučině mezi

Mojetínem a Příhonem. Protivanov: louka u pramenů potůčku Z od vsi. Suchý: břeh velkého rybníka; rašelinné louky pod horním rybníkem. Okrouhlá: na louce Z od vsi.

L. vulgaris L. — Kořenec: louka na S okraji obce; v poli na dolním konci vesnice; u staré cesty k Benešovu (též KÚHN in litt.); rašelinné louky v údolí Bělé a Pohorského potůčku S od vsi. Horní Štěpánov: rašelinné louky v Podivení; pod prameny Úsobrnky. Protivanov: rašelinné louky u Sklené hutí. Buková: rašelinné louky pod Hamerským lesem JZ od vsi.

Lythrum salicaria L. — Kořenec: v příkopech na louce za větrným mlýnem; údolí Bělé S od vsi. Suchý: břeh velkého rybníka; rašelinná louka pod horním rybníkem. Horní Štěpánov: rašelinné louky v Podivení.

Maianthemum bifolium (L.) F. W. SCHMIDT — Okrouhlá: v bučině na Stádliskách. Pavlov: na okraji lesa a na rašelinné louce na svazích Paprče, Kořenec; Paprč; les v údolí Višňáku; bučina na svahu Mojeticína k Bělé. Knínice: v bučině mezi Mojeticína a Příhonom.

Malva moschata L. — Melkov: na okraji lesa u cesty ke Kořenci. Kořenec: louka v údolí Bělé pod Hradem. SLAVÍK (1967) považuje výskyt tohoto druhu na Moravě za sekundární; ani pro naši lokalitu nemáme důkazu o její původnosti.

Medicago falcata L. — Knínice: okraj lesa pod Žlóbky. Na kulmu vyšších poloh chybí.

Melampyrum arvense L. — Ve vyšších polohách zřídka, v r. 1950 několik exemplářů u Kořenec v polích u cesty k Bělé SZ od vsi.

M. nemorosum L. subsp. *silesiacum* RONN. — Melkov: v křoví u Višňáku. Kořenec: okraj lesa u staré cesty k Šebetovu na svazích Koziny.

M. pratense L. — V rámci tohoto druhu by bylo možno na základě klíče SCHNEIDEROVÉ (1963a) předběžně rozlišit v území následující plemena, která však vyžadují dalšího sledování: subsp. *pratense* (?) — Kořenec: okraj lesa u staré cesty k Šebetovu na svahu Koziny; Dubina. Šebetov: na hřebeni Mojeticína. Knínice: u hřebenové cesty na Příhonom.

subsp. *paludosum* (GAUD.) RONN. — Pavlov: vrehoviště; „Suchý les“ vpravo od cesty k Brodku.

subsp. *oligoocladium* (BEAUV.) Soó — Kořenec: paseka na svahu Mojeticína k Bělé.

subsp. *engleri* Soó (?) — Šebetov: v mladé dubové výsadbě uvnitř kulturní smrčiny u cesty na hřebeni Mojeticína.

M. sylvaticum L. s. l. — Jen ve smrčině na pravém břehu Bělé pod dolním rybníkem u Pavlova (13. 8. 1957 několik jedinek, v červenci 1961 rozsáhlé porosty mezi borovicí).

Melandrium dioicum (L.) COSS. et GERM. — Boskovice: v lese u Dvou Dvorů na svahu do údolí Bělé několik exemplářů 5. 6. 1950.

Melica nutans L. — Kořenec: okraj lesa u estey do Horního Štěpánova; údolí Bělé pod Mojeticínum; Dubina. Knínice: Žlóbky. Od Boskovic (údolí Bělé u Pilského dvora a u Šmelcovny), Žďárne a Protivanova ji uvádí NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ (1969).

M. uniflora RETZ. — Protivanov: v bučině na Skalách.

Melilotus alba MEDIC. — Šebetov: vápenceový kamenolom nad Kapouňaty. Knínice: okraj lesa pod Žlóbky.

M. officinalis (L.) PALLAS — Boskovice: u silnice k Chrudichromům a j. Na kulmu vyšších poloh chybí.

Melittis melissophyllum L. — Boskovice: Vinohrádky, okraj lesa nad Mladkovem (ef. J. ŠMARDA 1934). Od Sudie a Knínic ho uvádí F. ŠMARDA (1961).

Mentha longifolia (L.) NATH. — Melkov: údolí Bělé. Kořenec: při Pohorském potůčku.

Menyanthes trifoliata L. — Pavlov: vzácně na rašelinné louce pod dolním rybníkem (leg. M. SKYBOVÁ). Horní Štěpánov: hojně na rašelinné louce v Podivení. Továrek (1966) ji uvádí z údolí Bělé ve „Žlebe“.

Mercurialis perennis L. — Knínice: Žlóbky. Kořenec: Dubina; údolí Bělé S od vsi; v lese při cestě k Melkovu v údolí Kořenáku. F. ŠMARDA (1961) ji uvádí od Kořenec, Nových Sadů a Šebetova, NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ (1969) od Protivanova.

Misopates orontium (L.) RAFIN. — Boskovice: Vinohrádky, pole na svahu k Mladkovu.

Mochringia trinervia (L.) CLAIRV. — Knínice: Žlóbky. Kořenec: bučina na svahu Mojeticína k Bělé; na zahradě domu čp. 75 hojně jako plevel v alpinu. Boskovice: u Šmelcovny (NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ 1969).

Molinia coerulea (L.) MOENCH subsp. *coerulea* — Pavlov: vrehoviště u „Suchého lesa“; rašelinné louky u lesa pod Paprčí. Kořenec: pastvina na Skalec; louky S od vsi; u potoka pod Skalkou. Horní Štěpánov: pod prameny Úsobrnky (ef. Továrek 1966); rašelinná louka v Podivení. Protivanov: nad Sklenou hutí. Okrouhlá: louky na Stádliskách.

*M. c. subsp. *arundinacea** (SCHRANK) PAUL — Vážany: Vejštice, vlhká cesta v doubravě na Z svahu.

Monoces uniflora (L.) A. GRAY — Pohora: u lesního potůčku u Barborky.

Monotropa hypopitys L. — Kořenec: smrčina na levém břehu Višňáku; v lese při cestě k Melkovu. Pavlov: v kulturní smrčině pod Paprčí.

Montia rivularis C. C. GMELIN — KAVKA (1961) a TOVÁREK (1966) ji uvádějí od pramenů

Úsobrnky u Horního Štěpánova jako z jediné lokality v tomto území. Sám jsem ji zde ani jinde na podobných stanovištích nenašel.

Mycelis muralis (L.) DUM. — Kořenec; les Dubina; svah Mojetína k Bělé. Šebetov: Mojetín. Kníniec: Žlábky.

Myosotis discolor PERS. — Kořenec; okraj jeteliště pod Koudelkovou skalkou a vedle na suché louce SZ od vsi.

M. nemorosa BESS. subsp. *nemorosa* — Na vlhkých loukách u Kořence, Pavlova, Horního Štěpánova, Bukové, Protivanova. Okrouhlé a j. dosti hojná ve var. *nemorosa*. V příkopu u silnice z Kořence do Šebetova též v bělokvěté formě.

M. stricta LINK — Kořenec: na mezích S od vsi; J okraj Dubiny; u lesa Kostniece vpravo od silnice k Šebetovu.

M. sylvatica (EHRL.) HOFFM. s. str. — Kořenec: Dubina.

Myosoton aquaticum (L.) MOENCH — Kníniec: Žlábky.

Neottia nidus-avis (L.) RICH. — Kořenec: pod jedlemi na svahu Mojetína k Bělé.

Neslia paniculata (L.) DESV. — Okrouhlá: na poli Z od vsi, asi 500 m n. m. Je to ojedinělý výskyt na kulmu vyšších poloh.

Odontites rubra (BAUMG.) PERS. subsp. *rothmaleri* U. SCHNEIDER — Šebetov: na cestě v kamennolamu nad Kapouňatou. Kořenec: okraj pole za domem čp. 75. Tato monomorfní (přechodná) rasa, která nebyla dosud známa z území ČSSR, se podle SCHNEIDEROVÉ (1963b) vyznačuje absencí interkalárních listů (nebo nejvýš přítomností 1 páru) a podpůrnými listeny delšími než květy. Větví se od spodu na četné obloukovitě odstávající větve. Lodyžní články jsou četné, spodní krátké, horní prodloužené. První květy jsou založeny v 8. – 14. uzlině. Kvete v červenci a v srpnu. SCHNEIDEROVÁ (l.c.) uvádí toto nové plemeno z Meklenburska. Naše exempláře se shodují s popisem až na to, že větve nejsou obloukovitě zahnuté. Na obou lokalitách kvetly v srpnu (26. 8. 1955 a 4. 8. 1962).

Onobrychis vicifolia SCOP. — Vratíkova: na mezi u silnice (granitit brněnské vyvřelin). Na kulmu vyšších poloh neroste. Od Vratíkova ho uvádí jí též NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ (1969).

Ononis spinosa L. subsp. *spinosa* — Kníniec: na mezích u lesa pod Žlábky. Na kulmu vyšších poloh neroste.

Ophioglossum vulgatum L. — Pavlov: vlnká louka poblíž dolního rybníka.

Orchis morio L. — Kořenec: louky SZ od vsi. Okrouhlá: suché louky na Stádliskách.

Ornithogalum gussonei TEN. — Kořenec: louka v údolí Kořenáku pod Skalkou.

O. umbellatum L. — Kořenec: pod křovinami v údolí Bělé pod Hradem S od vsi.

Orthilia secunda (L.) HOUSE — Kořenec: v mladlé smrčině pod Dubinou; u staré cesty k Šebetovu na svazích Koziny. Šebetov: ve skupině dubů uprostřed kulturní smrčiny na hřebeni Mojetína.

Oxalis europaea JORD. — Okrouhlá: na strništi Z od vsi.

Oxycoccus quadrifolius GILIB. — Jen u Pavlova na vrchovišti u „Suchého lesa“. Uvádějí ji od bud též J. ŠMARDA (1963), TOVÁREK (1966) a KÜHN (1968).

Padus avium MILL. s. str. — Kořenec: pod Skalkou; údolí Bělé S od vsi, v křovinách u potoka a na mezi v polích.

Papaver argemone L. — Šebetov: okraj lesa SV od obce (KÜHN).

P. rhoeas L. — Zřídka ve vyšších polohách na kulmu; nejvíce položené lokality stálého výskytu jsem zjistil nad Šebetovem nad osadou Kapouňata (též KÜHN in litt.) a mezi Vratíkem a Okrouhlou, v obou případech asi 500 m n. m. KÜHN (in litt.) ho sbíral ještě u objektů JZD Protivanov. Přechodně se objevil před několika lety i na poli pod Kořenecem směrem k Šebetovu a v r. 1971 na hrrom vlež písku v Kořenci u domu čp. 63.

Paris quadrifolia L. — Kořenec: les v údolí Višňáku. Benešov: les kolem Rašího potoka.

Parnassia palustris L. — Kořenec: vlnké louky kolem vesnice. Pavlov: rašelinné louky kolem dolního rybníka. Okrouhlá: u potůčku SZ od vsi. Protivanov: rašelinné louky pod Sklenou Hutí. Horní Štěpánov: rašelinné louky v Podivení. Rovněž FORMÁNEK (1887–1897) uvádí SPITZNERŮV nález od Štěpánova (Horního).

Pelargonias palustris L. — Pavlov: rašelinné louky pod dolním rybníkem. U Pavlova ho sbíral též KAVKA (in litt.). Suchý: hojně na rašelinných loukách u velkého rybníka. Benešov: rašelinná louka u silnice k Suchému. Protivanov: u pramenů potůčku Z od vsi.

P. sylvestris L. — Kořenec: Pastvisko; louky na S okraji obce; louky u silnice k Benešovu. Benešov: rašelinná louka u silnice k Suchému. Suchý: u velkého rybníka. Okrouhlá: vlnké louky na Stádliskách. Pavlov: rašelinná louka pod dolním rybníkem; lesní mokřina v průseku pod Papří. U Pavlova ho sbíral též KAVKA (in litt.).

Petasites albus (L.) GAERTN. — Horní Štěpánov: v údolí Bělé v trati „Drahoňov“ pod hájovnou.

P. hybridus (L.) GAERTN., MEYER et SCHERB. — V údolí Bělé mezi Melkovem a Boskovicemi (Melkovské údolí) hojný.

Peucedanum ostruthium (L.) KOCH — Podle KAVKY (1961) roste v zahradních pletech v Protivanově.

Phegopteris connectilis (MICHX.) WATT — Kořenec; na pasece na svahu Mojétína k Bělé.

Phragmites communis TRIN. s. str. — Ve vyšších polohách jen na rašelinné louce u pramenů Úsobrnky u Horního Štěpánova (sterilní). Chybí v litorálu rybníků u Pavlova a Suchého.

Phyteuma orbiculare L. — Roztroušeně na loukách (vlhkých) ve vyšších polohách kolem Kořenec, Benešova a Suchého. Od Horního Štěpánova ji uvádí F. ŠMARDA (1961), od Pohory TOVÁREK (1966).

P. spicatum L. subsp. *spicatum* — Vratíkov; Melkovské údolí. Boskovice: údolí Bělé u Šmelcovny (NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ 1969).

Picea abies (L.) KARSTEN — Tvoří dnes hlavní složku lesních porostů, jeho původnost je zde však sporná.

P. pungea ENGELM. — Zřídka vysazován v lesích, např. v menší skupině v údolí Višňáku u Melkova.

Pimpinella major (L.) HUDSON — Knínice; Žlžbky.

Pinus banksiana LAMBERT — Zřídka vysazována, např. na Vinohrádech u Boskovic.

P. sylvestris L. — Často vysazována mezi smrkem nebo spolu s dubem v acidifilních doubravách s bělomechem (Doubravy u Boskovic). U Kořence v lese „Vodáková“ několik exemplářů var. *uncinata* D. DON (non *P. uncinata* RAMD. nee auct. bohemoslov., germ. et al.).

P. strobus L. — Zřídka vysazována v lesích, např. v údolí Kořenáku u cesty k Melkova.

Platanthera bifolia (L.) RICH. subsp. *bifolia* — Okrouhlá: okraj lesa a louky na Stádliskách. Kořenec: louky u silnice k Benešovu; na mezi u bývalých selských lesů J od vsi; Pastvisko.

Poa angustifolia L. — Kořenec: louka S od vsi.

P. compressa L. subsp. *compressa* — Kořenec: Pastvisko, na hlinitém břehu potoka Kořenáku.

P. palustris L. — Kořenec: louky na S okraji obce; louky v údolí Bělé S od vsi. Pavlov: louky kolem dolního rybníka.

P. trivialis L. — Na mokrých loukách dosti hojná. Kořenec: údolí Bělé S od vsi. Suchý: pod horním rybníkem. Okrouhlá: v údolíku Z od vsi. Řidčeji ve vlhkých lesích: Kořenec: na pasece na svahu Mojétína k Bělé.

Podospermum canum C. A. MEYER — SITZNER udává podle FORMÁNKA (1887—1897) tento druh od Protivanova. Jeho značně pochybný výskyt se mi zde nepodařilo potvrdit.

Polygala comosa SCHKUHR — Kořenec: na vápencovém ostrůvku u bývalé vápenky na úpatí Mojétína v údolí Bělé.

Polygonatum multiflorum (L.) ALL. — Boskovice: Vinohrádky. NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ (1969) je našli ještě u Ždárné.

P. odoratum (MILL.) DRUCE — Boskovice: Vinohrádky (cf. J. ŠMARDA 1934). Vážany: na úpatí Vejstice nad tratí.

P. verticillatum (L.) ALL. — Kořenec: Dubina; v kulturní smrčině pod Papří. Benešov: u silnice ke Kořenci. Šebetov: v lese u kamenolomu nad Kapoušnaty. J. ŠMARDA (1936) je udává od Boskovic a Protivanova, F. ŠMARDA (1961) od Kořence a Horního Štěpánova, NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ (1969) od Ždárné.

Polygonum amphibium L. — Suchý: ve velkém rybníce při horním okraji. Pavlov: na poli u rozcestí k Bukové (KÜHN). Buková: pole na hřbetu k Protivanovu (KÜHN). Protivanov: na polích (KÜHN).

P. bistorta L. — Na vlhkých až rašeliných loukách kolem Kořenec, Benešova, Pavlova, Suchého, Horního Štěpánova, Bukové a Protivanova dosti hojně (cf. F. ŠMARDA 1961).

P. hydropiper L. — Kořenec: vlhká cesta v údolí Bělé S od vsi. Pohora: na polích (KÜHN). Protivanov: na polích (KÜHN).

P. persicaria L. — Kořenec: vlhká lesní cesta na Hradě; v brambořisti na S okraji obce. Šebetov: na polích (KÜHN). Pohora: na polích (KÜHN).

P. tomentosum SCHIRANK — Kořenec: v brambořisti u Dubiny. Pohora: na polích (KÜHN).

Polypodium vulgare L. — Kořenec: skály na J svahu Hradu; Komárkovy skály na Papři.

Potamogeton natans L. — Pavlov: v dolním rybníce.

P. pusillus L. — Pavlov: na bahně v mělčině při horním okraji dolního rybníka.

P. trichoides CHAM. et SCHLECHTD. — Kořenec: ve starém rameni Bělé nad soutokem s Po-horským potůčkem.

Potentilla alba L. — Boskovice: Vinohrádky, okraj lesa nad Mladkovem (cf. J. ŠMARDA 1934). Od Sudice a Knínic ji uvádí F. ŠMARDA (1961).

P. hentaphylla JUSL. — Na mezech a sušších loukách kolem Kořenec i jinde hojná.

P. reptans L. — Kořenec: v údolí Bělé pod Hradem.

Prenanthes purpurea L. — Horní Štěpánov: v údolí Bělé u lesní cesty v trati „Drahoňov“ (cf. F. ŠMARDA 1961).



Primula elatior (L.) HILL subsp. *elatior* — Na vlnkých loukách v údolí Bělé od Horního Štěpánova po Boskovice (cf. F. ŠMARDA 1961, NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ 1969).

P. veris L. subsp. *veris* — Knínice; v bučině mezi Mojeticem a Příphonem. Boskovice; Vino-hrádky; J. ŠMARDA (1934) odtud udává subsp. *canescens* (OPIZ) HÁYEK.

Prunella grandiflora (L.) SCHOLLER — Knínice; na mezi u lesa pod Žlívky.

Prunus spinosa L. — Kořenec; Koudelkova skalka SZ od vsí (nejvyšší zjištěná lokalita, asi 600 m n. m.); u soutoku Bělé s Pohorským potůčkem. V nižších polohách kolem Šebetova, Knínice, Vážan a Boskovice hojná.

Pseudotsuga menziesii (MIRBEL) FRANCO — Místy vysazována v kulturních smrčinách (Kořenec; Dubina; J svah Hradu; Vlčí skála a j.).

Pteridium aquilinum (L.) KUHN — Kořenec; v řídké bučině na J svahu Hradu do údolí Bělé.

Pulmonaria officinalis L. subsp. *officinalis* (= *P. obscura* DUM.) — Kořenec; údolí Bělé pod Hradem, Knínice; Žlívky; bučina mezi Mojeticem a Příphonem. Těž u Boskovice a Protivanova (NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ 1969).

Pyrola chlorantha Sw. — Kořenec; ve smrčině pod Mojeticem.

P. rotundifolia L. s. str. — Boskovice; Doubravy, v acidifilní doubravě s borovicí a bělo-mchem na písce.

Quercus petraea (MATTUSCHKA) LIEBI. — Na kulmové parovině dnes jen místa vysazován do skupin v kulturních smrčinách, např. v lese Dubina u Kořenec. Ojedinělé soliterní exempláře se vyskytují mezi poli asi do nadmořské výšky 650 m (např. „Za Uhlířovým“ S od Kořenec).

Q. robur L. — Místy vysazován, např. nad Šebetovem na hřebeni Mojeticina. Oba tyto druhy dubu byly dříve jistě hojněji rozšířeny po větši části paroviny, jak o tom kromě četných místních jmen svědčí i nález dubového kmene ve vrchovišti u Pavlova.

Q. rubra L. — Místy vysazován, např. v údolí Bělé nad Melkovem a u cesty na hřebeni Mojeticina nad Šebetovem.

Ranunculus arvensis L. — Šebetov; na poli u silnice ke Kořenci nad Kapouňaty (též KÜHN in litt.). Buková: na polích k Protivanovu (KÜHN).

R. bulbosus L. s. l. — Kořenec; pastvina na Skalee (zde ve var., *brachiatus* SCHLEICH.); u skupiny kerů pod vsí vpravo od silnice k Šebetovu („Andělka“, bývalá drůbežárna).

R. flammula L. subsp. *flammula* — Kořenec; Pastvisko; v příkopu u cesty k Šebetovu; louky v údolí Bělé, Pavlov; rašelinné louky pod dolním rybníkem. Okrouhlá; v údolíčku Z od vsi. Suchý: rašelinné louky na březích velkého rybníka. Protivanov: u pramenů potůčku Z od vsi. Horní Štěpánov: u pramenů Úsobrnky; rašelinné louky v Podivení.

R. lanuginosus L. — Kořenec; při potoku u cesty k Melkovu v údolí Kořenáku. NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ (1969) jej uvádí od Protivanova.

R. polyanthemos L. — Kořenec; Koudelkova skalka.

Rhamnus cathartica L. — Melkov; ve skupině kerů při ústí Višňáku do Bělé.

Rhinanthus alectorolophus (SCOP.) POT. subsp. *buccalis* (WALLR.) SCHINZ et THELL. var. *arvensis* (SEMLER) U. SCHNEIDER (= *Alectorolophus arvensis* SEMLER) — Dosti hojně jako plevele v obilnínách, např. u Protivanova (KÜHN), Kořenec a j.

R. minor L. subsp. *minor* — Dosti hojně na loukách. Okrouhlá; Stádliska. Kořenec; Pastvisko; louky S od vsi; louky v údolí Bělé. Suchý: louky pod horním rybníkem.

Ribes alpinum L. — Kořenec; Dubina.

R. rubrum L. — Šebetov; jeden keřík u cesty od kamenolomu na Mojeticín (zplanělý ?).

R. uva-crispa L. subsp. *uva-crispa* — Boskovice; u Tří rybníčků. Knínice; Žlívky. Kořenec. u potoka při cestě k Melkovu.

Robinia pseudoacacia L. — Na kulmu jen zřídka vysazován, např. na úpatí Hradu v údolí Bělé S od Kořenec (J expozice).

Roccellaria canina (L.) NĚVSKÝ — Knínice; Žlívky. Kořenec; údolí Bělé pod Hradem S od vsi. Horní Štěpánov: v trati „Drahoňov“ Z od vsi.

Rorippa palustris (L.) BESS. — Pavlov; na břehu dolního rybníka.

Rosa canina L. — Hojná na mezech a okrajích lesů. SPITZNER (sec. FORMÁNEK 1887–1897) uvádí od Protivanova další 2 druhy růží z okruhu *R. canina* L. s. l., a to *R. coriifolia* FRIES a *R. rosagracia* DESP.

R. pendulina L. — Melkov: u cesty ke Kořenci pod Vlčí skálou. ŠVESTKA (1933) ji uvádí od Skláren (Skléná Hut) u Protivanova, F. ŠMARDA (1961) od Horního Štěpánova.

R. tomentosa SMITH — Podle FORMÁNKA (1887–1897) ji našel SPITZNER u Protivanova.

Rumex conglomeratus MURRAY — Knínice; Žlívky.

Rumex crispus L. — Pohora; na polích směrem na Nové Sady (KÜHN). Pavlov; u rozeštítků Bukové (KÜHN).

Sagina procumbens L. s. str. — Kořenec; pastvina na Skalee; louky na S okraji obce; mokré louky v údolí Bělé a Pohorského potůčku. Horní Štěpánov: rašelinné louky v Podivení. Okrouhlá; louky na Stádliskách. Suchý: louka pod horním rybníkem. Šebetov: okraj lesa SV od vsi (KÜHN).

Salix alba L. subsp. *ritellina* (L.) ARCANGELI — Kořenec; u potoka Kořenáku pod Skalkou.

S. × alopecuroides TAUSCH (S. *fragilis* × *triandra* DOM.) — Kořenec; kolem potoka ve vsi bývala velká skupina starých samčích stromů, dnes jsou většinou vykáceny. (Det. J. ČHMELAŘ.)

S. aurita L. — Horní Štěpánov; na rašelinné louce ve „Žlebě“ (TOVÁREK 1966); rašelinné louky v Podivení; u pramenů Úsohrny; mezi lesíky vlevo od cesty z Pavlova k Brodku. Pavlov: rašelinné louky u lesa pod Paprčí; vrehoviště u „Suchého lesa“; na břehu dolního rybníka. Kořenec; Pastvisko; u lesa pod Paprčí.

S. pentandra L. — Horní Štěpánov; v Podivení. Pavlov: na hrázích rybníků (TOVÁREK 1966); rašelinné louky kolem dolního rybníka. U Pavlova ji sbíral i KAVKA (in litt.).

S. purpurea L. subsp. *purpurea* — Pavlov; u potoka a na rašelinné louce pod dolním rybníkem; na hrází dolního rybníka. Horní Štěpánov; u pramenů potůčku v Podivení.

S. rosmarinifolia L. — Horní Štěpánov; rašelinné louky v Podivení; pod prameny Úsohrny. S. × *tinctoria* SMITH (S. *fragilis* × *pentandra* WIMM.) — Pavlov; u strouhy pod dolním rybníkem. (Det. J. ČHMELAŘ.)

Salvia pratensis L. — Boskovice; Zámecký kopec u hradu. NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ (1969) ji uvádí od Boskovie ještě od Pílského dvora, též mezi Knínicemi a Šebetovem. Na kulmu vyšších poloh neroste.

Sambucus ebulus L. — Kořenec; J úpatí Hradu; v údolí Pohorského potůčku; na svahu Mojetína k Bělé. Šebetov; v příkopu u cesty na hřebeni Mojetína.

Sanguisorba minor Scop. subsp. *minor* — Od Sudic ji uvádí F. ŠMARDA (1961). Kořenec; na vápencevém ostrívku u bývalé vápenky na úpatí Mojetína v údolí Bělé; do kulmového území proniká jen údolími potoků, tak např. roste ještě pod skupinou keřů v údolí Bělé pod Hradem. Chybí na celé parovině.

Sanicula europaea L. — Šebetov; u cesty za kamenolodem na Mojetíně v kulturní smrčině.

Sarrothamnus scoparius (L.) WIMM. — Okrouhlá; Stádliska. Boskovice; paseky „Pod Oborou“ (původní ?).

Saxifraga granulata L. — Okrouhlá; suché louky na Stádliskách. Kořenec; louky na S okraji obce; v údolí Kořenáku pod Skalkou; v údolí Bělé S od vsi. Suchý; louka pod horním rybníkem.

Scorzonera humilis L. — Kořenec; louka pod Koudelkovou skalou SZ od vsi; louka na S okraji obce; louky u silnice k Benešovu. Okrouhlá; louky na Stádliskách. Pavlov; na louce vedle rašelinisté u dolního rybníka.

Scutellaria galericulata L. — Kořenec; na úpatí Hradu v údolí Bělé.

Sedum sexangulare L. — Boskovice; Vinohrádky (cf. J. ŠMARDA 1934). Ve vyšších polohách jen roztroušeně na rozdíl od hojněho *S. acre* L. Kořenec; údolí Bělé S od vsi. Okrouhlá; u mustku při cestě k Melkovu.

S. villosum L. — Kořenec; prameniště potoka Kořenáku na Pastvisku; rašelinná louka v údolí Pohorského potůčku. Pavlov; rašelinná louka pod dolním rybníkem (jen na této lokalitě jsem je měl v květu 5. 7. 1955). Suchý; rašelinná louka pod horním rybníkem.

Senecio nemorensis L. subsp. *fuchsii* (GMEL.) ČELAK. — Protivanov; v bučině na Skalách u chaty „Hamáčka“. Kořenec; Dubina; v údolí Kořenáku při cestě k Melkovu. Knínice; Žlóbky. NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ (1969) ho uvádí ještě od Ždárné a ze Šmeleovny u Boskovice, též od Protivanova.

S. rivularis (W. et K.) DC. — Kořenec; rašelinné louky v údolí Bělé a Pohorského potůčku. Pavlov; svahové rašeliniště pod silnicí k Bukové; kolem dolního rybníka; u Pavlova ho sbíral i KAVKA (in litt.). Protivanov; pod Sklenou Hutí; u potůčku Z od vsi. KAVKA (1961) ho uvádí z mokré louky u Bukové.

S. sylvaticus L. — Pavlov; v kulturní smrčině pod dolním rybníkem.

S. viscosus L. — Kořenec; lesní světliny v Dubině; Vlčí skála.

Serratula tinctoria L. s. str. — Kořenec; jen na dvou místech na lukách S od vsi. FORMÁNEK (1887–1897) zaznamenává též SPITZNERŮV údaj od Protivanova.

Setaria glauca (L.) P. BEAUV. — Okrouhlá; na poli u silnice do Vratíkova. Pavlov; pole u rašelinisté ink (KÜHN). Buková; pole k Protivanovu (KÜHN).

S. viridis (L.) P. BEAUV. — Jen v teplějších polohách. Knínice; okraj lesa pod Žlóbky.

Sherardia arvensis L. — Kořenec; pole S od vsi. Protivanov; pole Z od vsi (KÜHN). Pohora; na polích (KÜHN). Šebetov; na polích (KÜHN).

Sieglingia decumbens (L.) BERNH. — Kořenec; pastvina na Skalee; louky S od vsi; na okraji lesa pod Paprčí; Pastvisko. Pavlov; rašelinné louky u lesa pod Paprčí. Horní Štěpánov; vřesoviště mezi rašelinnými loukami v Podivení.

Silene nutans L. — NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ (1969) ji uvádí ze Šmeleovny u Boskovice a od Šebetova.

Sinapis arvensis L. — Jako plevel na polích v nižších polohách kolem Šebetova (též KÜHN in litt.), Knínie, Vážan, Boskovice apod. Na chudobných půdách vyšších poloh neroste.

Sisymbrium officinale (L.) Scop. — Na kulmu vyšších poloh zřídka. Kořenec: v uliče mezi domy proti škole 7. 9. 1956, u školy 15. 8. 1970.

Solanum dulcamara L. — Melkov: údolí Bělé.

S. nigrum L. subsp. *nigrum* — Boskovice: pole u cihelny a j. Ve vyšších polohách zřídka, KÜHN (in litt.) ho našel na poli u Kořence směrem k Benešovu.

Solidago virgaurea L. subsp. *virgaurea* — Kořenec: na mezi pod větrným mlýnem. Boskovice: Vinohrádky (cf. J. ŠMARDA 1934).

Sonchus asper (L.) HILL — Na polích u Šebetova (KÜHN).

Sparganium erectum L. subsp. *neglectum* (BEEBY) SCHINZ et THELL. — Okrouhlá: v potůčku nad Melkovem. Kořenec: v Pohorském potůčku nad soutokem s Bělou.

Spergula arvensis L. — Kořenec: pole J od vsi. Šebetov: okraj lesa SV od obce (KÜHN).

Spergularia rubra (L.) J. et C. PRESL — Kořenec: na poli u cesty do Horního Štěpánova.

Stachys annua L. — Boskovice: úhory na Vinohrádech. Na kulmu vyšších poloh neroste.

S. palustris L. — Horní Štěpánov: na rašelinných loukách v Podivení. Hojně jako plevel na polích kolem Kořence, Benešova, Pohory (KÜHN), Protivanova (KÜHN) a j. Na okraji lesa SV od Šebetova (KÜHN).

S. sylvatica L. — Kořenec: paseka na svahu Mojeticína k Bělé. Horní Štěpánov: údolí Bělé v „Drahonínově“. Knínice; Žlábky. Též u Boskovic a Šebetova (NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ 1969).

Stellaria alsine GRIMM — Kořenec: v příkopu na louce S od vsi.

S. graminea L. — Pohora: na polích na terénním hřbetu (KÜHN). Buková: pole na hřbetu k Protivanovu (KÜHN). Kořenec: Skalka; louky SZ od vsi; na poli S od vsi.

S. holostea L. — Kořenec: Dubina; J úpatí Hradu. Od Sudic, Kořence a Horního Štěpánova ji udává F. ŠMARDA (1961), od Boskovice NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ (1969).

S. nemorum L. subsp. *nemorum* — Kořenec: údolí Bělé pod Mojeticímem. Pohora: v lese u Barborky. NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ (1969) ji uvádí od Protivanova.

S. palustris RETZ. — Pavlov: rašelinné louky pod dolním rybníkem. Kořenec: Pastvisko; údolí Pohorského potůčku. Protivanov: u pramenů potůčku Z od vsi. Suchý: břeh velkého rybníka. Horní Štěpánov: na rašelinných loukách v Podivení.

Succisa pratensis MOENCH — Kořenec: louky S od vsi; v údolí Bělé. Pavlov: rašelinné louky pod dolním rybníkem a u lesa pod Papří. Okrouhlá: louky na Stádliskách. Horní Štěpánov: rašelinné louky v Podivení; u pramenů Úsobrny.

Swida sanguinea (L.) OPIZ — Kořenec: v kamenitéch mezi poli; v krovinách u Bělé pod Hradem. Knínice; Žlábky.

Tanacetum vulgare L. — Kořenec: u lesa „Pod Uhlířovým“ S od vsi. Protivanov: mez u silnice k Bukové.

Taraxacum paludosum (Scop.) SCHLDL. — KAVKA (in litt.) je našel u Pavlova.

Thalictrum aquilegifolium L. — Melkov: v údolí Bělé.

Thesium linophyllum L. — F. ŠMARDA (1961) je uvádí z luk v údolí Bělé pod Horním Štěpá-novem.

Torilis japonica (HOUTT.) DC. — Šebetov: Mojeticín. Kořenec: J úpatí Hradu.

Tragopogon orientalis L. — Kořenec: údolí Bělé nad Melkovem; louky kolem vesnice.

Trifolium alpestre L. — Vážany: okraj lesa na úpatí Vejstie. F. ŠMARDA (1961) je uvádí od Sudic a Knínic.

T. arvense L. — Kořenec: úhor u lesa Kostnice na svahu do údolí Bělé. Boskovice: úhory na Vinohrádech.

T. aureum POLLICH — Kořenec: mez u silnice k Šebetovu.

T. campestre SCHREBER — Kořenec: úhor na Fabinově vrši. Šebetov: okraj lesa SV od obce (KÜHN). Boskovice: Vinohrádky.

T. dubium SIBTH. — Okrouhlá: louky na Stádliskách. Kořenec: pastvina na Skalee; louky S od vsi; louky v údolí Bělé; loučka u staré cesty k Benešovu.

T. hybridum L. subsp. *hybridum* — Na vlnkých loukách roztroušeně, např. u Kořence, Pavlova, Okrouhlé a j.

T. medium L. s. str. — Kořenec: v údolí Bělé pod Hradem. Též u Ždárny (NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ 1969).

T. montanum L. — Okrouhlá: suché louky na Stádliskách. Kořenec: Koudelkova skalka SZ od vsi; louky S od vsi; v údolí Bělé. Od Kořence je udává též F. ŠMARDA (1961).

T. spadiceum L. — Kořenec: Pastvisko. Benešov: rašelinná louka vlevo od silnice k Suchému. Suchý: u velkého rybníka. Pavlov: rašelinné louky kolem dolního rybníka.

Triglochin palustris L. — Kořenec: rašelinné louky v údolí Pohorského potůčku.

Tripleurospermum inodorum (L.) SCHULTZ-BIP. — Ve vyšších polohách zřídka, KÜHN (in litt.) je našel na poli Z od Protivanova.

Trisetum flavescens (L.) P. BEAUV. s. str. — Okrouhlá; louky na Stádliskách; u můstku při cestě k Melkovu; v údolíku Z od vsi. Kořenec: louky S od vsi a v údolí Bělé. Suchý: pod horním rybníkem.

Trollius europaeus L. subsp. *europaeus* — Na vlhkých až rašelinných loukách u Kořence, Pavlova, Benešova a Suchého roztroušeně.

Turritis glabra L. — Kořenec: spontánne na zahradě domu čp. 75, kde ji pozorují již řadu let v několika exemplářích. Nejbliže ji udává F. ŠMARDA (1961) od Sudic.

Typha latifolia L. — Kořenec: v tůních na Pastvišku.

Typhoides arundinacea (L.) MOENCH — Buková: u potůčku Z od vsi a na louce u jeho pramene. Protivanov: u potůčku Z od vsi. Kořenec: břeh Pohorského potůčku.

Ulmus carpinifolia GLED. — Knínice: Žlábky, v úžlabinách na svazích Mojetína a Příhonu k Malé Hané.

U. glabra HUDSON — Roztroušeně v lesích na kulmu Drahanské vrchoviny, též v křovinách a kameniciích mezi polí a ve vsích.

Vaccinium vitis-idaea L. — Jen na vrchovišti u Pavlova a na louce poblíž vrchoviště u „Suchého lesa“ (leg. M. SKYBOVÁ).

Valeriana dioica L. — Na rašelinných loukách dosti hojná: Kořenec, Pavlov, Horní Štěpánov, Buková, Protivanov, Suchý, Okrouhlá.

V. sambucifolia MIKAN fil. — Kořenec: na pasece a v lese na svahu Mojetína k Bělé.

Valerianella locusta (L.) BETCKE — Pohora: na polích (KÜHN).

Verbascum nigrum L. — Kořenec: mez pod větrným mlýnem.

V. thapsus L. — Kořenec: úpatí Hradu v údolí Bělé.

Veronica anagallis-aquatica L. subsp. *anagallis-aquatica* — Kořenec: mokřina za humny u Uhlířovy studánky.

V. arrensis L. — Pohora: na polích (KÜHN). Kořenec: na polích směrem k Benešovu (KÜHN); loučka pod Koudelkovou skalkou.

V. beccabunga L. — Kořenec: v potoce na Pastvišku.

V. dillenii CRANTZ — Kořenec: mez u cesty k polím na Bělé.

V. hederifolia L. s. l. — Kořenec: mez u cesty k polím na Bělé.

V. montana JUSL. — Kořenec: vlhká paseka na svahu Mojetína k Bělé.

V. scutellata L. — Kořenec: Pastviško. Suchý: na břehu velkého rybníka.

V. serpyllifolia L. s. str. — Kořenec: louka na S okraji obce; louka v údolí Bělé S od vsi u bývalé hájenky; vlhká paseka na svahu Mojetína k Bělé; louka u lesa při cestě do Horního Štěpánova. Pohora: na polích (KÜHN).

Viburnum opulus L. — Kořenec: u lesa J od vsi; údolí Bělé pod Hradem.

Vicia dumetorum L. — Kořenec: okraj lesa na J úpatí Hradu.

V. grandiflora SCOP. — Kořenec: zplančlá na okraji pole u Dubiny.

V. hirsuta (L.) S. F. GRAY — Kořenec: mez u silnice k Šebetovu; jako plevel na zahradě domu čp. 75; Šebetov: na polích (KÜHN).

V. sativa L. subsp. *nigra* (L.) EHRLH. — Kořenec: mez u silnice k Šebetovu. Šebetov: na okraji lesa SV od obce (KÜHN); jako plevel na polích (KÜHN). Na polích u Protivanova (KÜHN).

V. sepium L. — Kořenec: paseka na svahu Mojetína k Bělé. Šebetov: v lese na Mojetíně.

V. sylvatica L. — Kořenec: paseka na svahu Mojetína k Bělé. Šebetov: u kamenolomu nad Kaňounaty na Mojetínském. Knínice: mezi Mojetínem a Příhonem.

V. tenuifolia ROTH — Podle FORMÁNKA (1887–1897) ji nalezl SPITZNER u Protivanova. Sám jsem ji zde nesbíral.

V. tetrasperma (L.) SCHREBER — Kořenec: paseka na svahu Mojetína k Bělé. Melkov: údolí Víšňáku pod Vlčí skálou.

V. villosa ROTH subsp. *villosa* — Kořenec: u plotů za humny, pravděpodobně zplančlá (často se pestruje ve směškách).

Vincetoxicum hirundinaria MEDIC. — Boskovice: Zámecký kopec. F. ŠMARDA (1961) ji udává od Sudic a Knínie.

Viola canina L. subsp. *canina* — Kořenec: u cesty za Skalkou.

*V. c. subsp. *montana** (L.) HARTMAN — Kořenec: v kamenici za humny.

V. palustris L. — Dosti hojná na rašelinných loukách u Kořenec, Pavlova, Benešova, Horního Štěpánova, Suchého, Protivanova a Bukové. Od pramenů Úsobrnky u Horního Štěpánova ji udává též KAVKA (1961).

V. reichenbachiana JORDAN ex BOREAU — Kořenec: Dubina; louky v údolí Bělé. Šebetov: Mojetín. F. ŠMARDA (1961) ji udává od Horního Štěpánova, NEUHÄUSLE a NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ (1969) od Pilského dvora u Boskovice, dále od Žďárné a Protivanova.

V. riviniana REICHENB. — Kořenec: Pastviško; Skalka; v kamenici za humny; meze a louky S od vsi.

Viscaria vulgaris BERNH. — Kořence; meze S od vsi, též ve f. *albiflora* (SWEET) ROUY et FOUC. Okrouhlá: louky na Stádliskách. Boskovice: Šmeleovna (NEUHÄUSL et NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ 1969); Vinohrádky.

Viscum album L. subsp. *abietis* (WIESB.) ABROMEIT — Pohora: u myslivny na Karlově. Kořence: na svahu Mojeticá k Bělé. Boskovice: „Pod Oborou“. Vesměs na jedlích.

V kulminační části Drahanské vrchoviny na kulmových horninách zhruba nad vrstevnicí 500 m dále běžně rostou tyto druhy:

Achillea millefolium s. str., *Aegopodium podagraria*, *Aethusa cynapium* s. str., *Agrostemma githago*, *Agrostis stolonifera* s. str., *A. tenuis* s. str., *Ajuga reptans*, *Alopeurus pratensis*, *Anagallis arvensis* f. *arvensis*, *Anthemis arvensis*, *Anthoxanthum odoratum*, *Anthyllis vulneraria* s. l., *Arrhenatherum elatius*, *Bellis perennis*, *Betula pendula*, *Briza media*, *Calamagrostis epigejos*, *Caltha palustris* s. l., *Campanula patula*, *C. rapunculoides*, *C. rotundifolia* s. str., *Capsella bursa-pastoris*, *Cardamine pratensis*, *Centaurea cyanus*, *C. jacea* s. str., *Cerastium arvense*, *C. vulgatum*, *Chamaenerion angustifolium*, *Chelidonium majus*, *Chenopodium album*, *Cirsium arvense*, *C. palustre*, *C. vulgare* s. str., *Convolvulus arvensis*, *Corylus avellana*, *Cynosurus cristatus*, *Deschampsia caespitosa*, *D. flexuosa*, *Dryopteris filix-mas*, *Echium vulgare*, *Equisetum arvense*, *Erigeron canadense*, *Erodium cicutarium*, *Erysimum cheiranthoides*, *Euphorbia esula*, *E. helioscopia*, *Euphrasia rostkoviana* s. str., *Festuca ovina* s. str., *F. rubra* s. str., *Fragaria vesca*, *Fumaria officinalis* s. str., *Geranium robertianum*, *Geum urbanum*, *Glechoma hederacea* s. str., *Heracleum sphondylium* s. l., *Hieracium silvaticum*, *Holcus lanatus*, *Hypericum perforatum* s. l., *Hypochaeris radicata*, *Juncus articulatus* s. str., *J. bufonius*, *Knautia arvensis* s. str., *Lamium album*, *L. purpureum*, *Lathyrus pratensis*, *Lemna minor*, *Leontodon autumnalis* s. str., *L. hispidus* subsp. *hispidus* i subsp. *hastilis*, *Leucanthemum vulgare* s. l., *Linaria vulgaris*, *Linum catharticum*, *Lolium perenne*, *Lotus corniculatus*, *Luzula alpina*, *L. campestris*, *Lyschnis flos-cuculi*, *Lycopodium clavatum*, *Malva neglecta*, *Matricaria matricarioides*, *Medicago lupulina* s. str., *Melandrium album*, *Mentha arvensis* s. l., *Myosotis arvensis* s. str., *Nardus stricta*, *Ovalis acetosella*, *Phleum pratense* s. str., *Pimpinella saxifraga* s. str., *Plantago lanceolata* s. str., *P. major* s. str., *P. media*, *Poa nemoralis*, *P. pratensis* s. str., *Polygonum aviculare* s. l., *P. lapathifolium* s. str., *Populus tremula*, *Potentilla anserina*, *P. argentea*, *P. erecta*, *Prunella vulgaris*, *Ranunculus acris* s. str., *R. auricomus* s. l., *R. repens*, *Raphanus raphanistrum*, *Rubus caesius*, *R. fruticosus* spec. aggr., *R. idaeus*, *Rumex acetosa*, *R. acetosella* s. str., *R. obtusifolius*, *Salix caprea*, *Sambucus nigra*, *S. racemosa*, *Sanguisorba officinalis*, *Scirpus sylvaticus*, *Scleranthus annuus* s. str., *Scrophularia nodosa*, *Sedum acre*, *S. maximum*, *Senecio vulgaris*, *Silene vulgaris* s. str., *Sonchus arvensis* s. str., *S. oleraceus*, *Sorbus aucuparia* s. str., *Stellaria media*, *Sympythium officinale* s. str., *Taraxacum officinale*, *Thlaspi arvense*, *Thymus pulegioides*, *Trifolium pratense* s. str., *T. repens* s. str., *Tussilago farfara*, *Urtica dioica*, *U. urens*, *Vaccinium myrtillus*, *Veronica chamaedrys*, *V. officinalis*, *V. persica*, *Vicia cracca*, *Viola urvensis*, *V. tricolor* s. str.

Souhrn

Ve svém příspěvku podávám úplný výčet rostlinných druhů, které jsem zjistil ve vymezeném území. Seznam obsahuje 513 taxonů s uvedenými lokalitami, z toho jeden (*Odontites rubra* subsp. *rothmaleri* U. SCHNEIDER) nový pro ČSSR. Naproti tomu údaj o výskytu *Crocus heuffelianus* se ukázal jako mylný a tento druh je třeba z květeny Drahanské vrchoviny vyškrtnout. Výskyt několika dalších druhů, uváděných z území jinými autory, se mi nepodařilo potvrdit. Výčet druhů uzavírá abecední seznam dalších 142 obecně rozšířených druhů bez ukládání lokalit.

Zusammenfassung

In unserem Beitrag geben wir eine vollständige Aufzählung der Pflanzensippen, die wir im untersuchten Gebiete festgestellt haben. Die Liste umfasst 513 Sippen mit angeführten Fundorten, eine davon (*Odontites rubra* subsp. *rothmaleri* U. SCHNEIDER) neu für die Tschechoslowakei. Dagegen wurde die Angabe über das Vorkommen von *Crocus heuffelianus* als falsch erwiesen und es ist nötig, dieses Taxon aus der Flora des Drahaner Plateaus zu streichen. Das Vorkommen einiger weiterer, von anderen Autoren aus dem Gebiet angegebener Pflanzensippen zu bestätigen, ist mir nicht gelungen. Die Aufzählung der Pflanzensippen wird durch ein alphabetisches Verzeichnis von weiteren 142 gemein verbreiteten Taxa ohne Lokalitätsangaben abgeschlossen.

Literatura

- FORMÁNEK E. (1887--1897): Květena Moravy a rakouského Slezska. Vol. I., 2. — Brno.
- HENDRYCH R. (1969): Verbreitungskarten einiger Samenpflanzen in der Tschechoslowakei II. — Acta Univ. Carolinae, Biol., Praha, 1969 : 171—178.
- KAVKA V. (1961): Příspěvek ke květeně okolí Prostějova. — Sborn. Vlastivěd. Muzea Prostějov, Odd. Přírodnověd., 1961 : 85—91.
- KUHN F. (1968): Vegetace okolí Moravské Třebové. — Vlastivěd. Listy, Muzeum Moravská Třebová, 1968/2 : 11—12.
- MÜLLER J. (1948): Nové rostliny pro povodí Svitavy. — Čs. Bot. Listy, Praha, 1 : 70—71.
- NEUHÄUSL R. et Z. NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ (1968—1969): Floristický materiál ke květeně Moravy I., II., III. — Zprávy Čs. Bot. Společ., Praha, 3 : 147—160, 1968; 4 : 29—47 et 86—105, 1969.
- PODPĚRA J. (1914): Doplňky ku květeně moravské, Pars I. — Čas. Mor. Muzea Zem., Brno, 14 : 414—428.
- ROTHMALER W. et al. (1963): Exkursionsflora von Deutschland. Kritischer Ergänzungsband. Gefäßpflanzen. — Berlin.
- ŘEHOREK V. (1958): Raselniné louky a vřehoviště pramenné oblasti říčky Bělé na Drahanské vysocině. — Ochr. Přír., Praha, 13 : 11—17.
- (1971): Příspěvek ke květeně Drahanské vřehoviny I. — Preslia, Praha, 43 : 261—270.
- SCHNEIDER U. (1963a): Melampyrum L. — In: ROTHMALER W. et al.: Exkursionsflora von Deutschland. Kritischer Ergänzungsband. Gefäßpflanzen, p. 281—286. — Berlin.
- (1963b): Odontites Zinn. — In: ROTHMALER W. et al.: Exkursionsflora von Deutschland. Kritischer Ergänzungsband. Gefäßpflanzen, p. 292—293. — Berlin.
- SLAVÍK B. (1967): Poznámky k určování, sběru a rozšíření slézů (rod Malva) na území ČSSR. — Zprávy Čs. Bot. Společ., Praha, 2 : 43—50.
- SPITZNER V. (1883): Květena okolí města Prostějova. — In: Program Čes. Vyšší Zemské Reálky Prostějov 1883. — Prostějov.
- (1885): Příspěvek ku květeně okolí města Prostějova. — In: Pátá (12.) Výr. Zpr. Slovensk. Zemské Vyšší Real. Školy Prostějov 1884—85. — Prostějov.
- (1886): Ostrožiníky na Prostějovsku a Plumlovsku. — Čas. Vlasten. Muzea Olomouc 3 : 37 až 38.
- (1887a): Květena okresu prostějovského a plumlovského. — Prostějov. [114 p.]
- (1887b): Pflanzen des Drahanser Plateaus. — Österr. Bot. Zeitschr., Wien, 37 : 407—408.
- (1888): Rubi des Drahanser Plateaus. — Österr. Bot. Zeitschr., Wien, 38 : 144—145.
- (1893): Ostrožiny vysociny Drahanské. — Prostějov. [29 p.]
- ŠMARDA F. (1961): Příspěvek ke květeně horního povodí toku Svitavy a Třebůvky. — Preslia, Praha, 33 : 59—64.
- ŠMARDA J. (1934): Květena Vinohrádku u Boskovice na Moravě. — Příroda, Brno, 27 : 40—41.
- (1936): Geobotanická studie z povodí Svatavy a Svitavy. — Sborn. Klubu Přírodnověd. Brno 18 (1935) : 3—18.
- (1951): Květena Boskovicka. — In: Vlastivěd. Listy z Boskovicka. — Boskovice. [4 p.]
- (1963): Údolí Luhu v Drahanské vysocině na Moravě. — Ochr. Přír., Praha, 18 : 20—21.
- ŠVESTKA F. (1933): O vertikálním rozšíření růže převislé (*Rosa pendulina* L.) v pozorovaných krajích Moravy a Slovenska. — Příroda, Brno, 26 : 163—165.
- TOVÁREK Z. (1966): Vřehoviště u Horního Štěpánova. — Malá Haná, Velké Opatovice, 2/3 : 9—13. [Rotaprint.]
- TUTIN T. G., V. H. HEYWOOD et al. [ed.] (1964 et 1968): Flora Europaea. Vol. 1 et Vol. 2. — London.

Došlo 5. února 1971
Recenzenti: J. Holub, M. Smejkal