

Růže Blatenska (jižní Čechy)

The Roses of the Blatná Region (S. Bohemia)

Ivan Klášterský

KLÁŠTERSKÝ I. (1973): Růže Blatenska (jižní Čechy). [The roses of the Blatná region (S. Bohemia).] — Preslia, Praha, 44 : 372—375. — An analysis of the local population of roses in the Basin of Blatná in Southern Bohemia demonstrated that the population consists predominantly — in addition to *Rosa canina* L., which is widely distributed but not very frequent — of the following species: *Rosa corymbifera* BORKH., *R. subcollina* (CHR.) DALLA TORRE et SAR., *R. vosagiaca* DESP., *R. subcanina* (CHR.) DALLA TORRE et SAR., *R. elliptica* TAUSCH, and that at this low elevation (350—450 m a.s.l.) *R. pendulina* L. also frequently occurs, while all the other species are rare. A revision of herbarium materials revealed that earlier reports of *Rosa rubiginosa* L. were erroneous and that this thermophilous species occurs in one single locality at the boundary of the area under study. *Rosa gallica* L., growing in the adjacent regions, is quite absent from the Basin of Blatná. Thus the Blatná population represents, to a certain extent, a closed, characteristic entity which is distinct from the populations of the neighbouring regions. — Botanical Institute, Czechoslovak Academy of Sciences, Práhonice near Praha, Czechoslovakia.

Blatenská kotlina, geomorfologicky součást středního Povltaví, rámovaná pahorkatinami, Bělčickou na severu, Sedlickou na východě a Záborskou na jihu, je oblast klimaticky drsná a geologicky jednotvárná. Její vegetace není ani bohatá, ani pestrá a nelákala proto floristy k návštěvám, tím méně k podrobnému výzkumu. Teprve zcela nedávno (1958) věnovali soustavněji pozornost Blatensku SKALICKÝ et J. TOMAN, k nimž se zakrátko přidružili další floristé, takže máme dnes alespoň základní obraz květeny tohoto kraje. Nieméně ani tito floristé nepovšimli si podrobněji zástupců rodu *Rosa* ve studovaném území, kromě nápadné *Rosa pendulina* L. M. DEYL přinesl však ze svých několika delších pobytů na Blatensku v letech 1970 a 1971 bohatý a velmi soustavně a rovnoměrně sbíraný rhodologický materiál, který už dovoluje utvořit si přehlednou představu o zastoupení rodu a rozšíření i frekvenci jednotlivých druhů v oblasti, z níž bylo ještě nedávno známo jen několik údajů J. VELENOVSKÉHO, rodáka z Čekanie, který tu sbíral r. 1879. Deylův materiál, který je podstatným přínosem pro vyplnění nemalé mezery v rhodologické mapě Čech, byl mně také pobídkou k napsání tohoto příspěvku.

Rozsah a ohraničení území ponechávám zhruba tak, jak jej již vymezili SKALICKÝ et TOMAN snad jen s tím rozdílem, že jsem zařadil několik dosud nepublikovaných sběrů z okolí Radomyšle, které do oblasti, striktně vzato, už nepatří, tvoříce přechod k mnohem teplejšímu, a proto i bohatšímu údolí Otavy u Strakonice.

V následujícím výčtu není zařazena *Rosa canina* L., která je na Blatensku rozšířena obecně, i když nikoliv s příliš velkou frekvencí.

Rosa pendulina L. (*R. alpina* L.) — Mladý Smolivec, v křovinách směrem k obci Budislavice, MACHOVEC, Preslia 33 (1961) : 185; Myslív, v křovinách u zrušeného mlýna, VANĚČEK, ibidem 185; v lesích „Baba“ a „Chmelistě“ mezi obcemi Defurovy Lažany a Holkové, VANĚČEK 1952 vlastní herbář, Preslia 30 (1958) : 322 a 33 (1961) : 185; Koceľovice, v lese „Byčín“ u silnice k Závišínu, SKALICKÝ, Preslia 33 (1961) : 185; Závišín, mezi obcí a železniční stanicí, SKALICKÝ, Preslia 30 (1958) : 322, DEYL 1971 PR; Černívsko, v háji u ruiny hrádka Křikava, SKALICKÝ, Preslia 33 (1961) : 185, DEYL 1971 PR; u rybníka Smyslov, u lesovny, SKALICKÝ, Preslia 30 (1958) : 322; Blatná, mezi městem a vesnicí Hajany v místě „Pod Škalí“, DEYL 1970 PR; Blatná, les „Na Vinici“, sev. od města, SKALICKÝ, Preslia 33 (1961) : 185; Blatná, pahorky vých. od rybníků Zadní Topič a Nový Háj, kóta 450 m, CHÁN et al., Preslia 33 (1961) : 185; Blatná, pahorek mezi obcí Skaličany a rybníkem Krejčí, SKALICKÝ, Preslia 30 (1958) : 322; Kadov, hojně podél luk sev. od lesa „Vysoký“, VANĚČEK, Preslia 33 (1961) : 185; u rybníka Nadymač, SKALICKÝ, Preslia 30 (1958) : 322; Vrbno, pahorek sev. od obce, SKALICKÝ et CHÁN, Preslia 30 (1958) : 322; Vrbno, lesíky mezi obcí a rybníkem Vel. Kuš, SKALICKÝ, Preslia 30 (1958) : 322; u Záborí, VELENOVSKÝ, podle poznámky na schedě jiného sběru 1879 PRC; u Hadího rybníka, forma s mimořádně velkými (až 65×37 mm) lístky, J. VESELÝ 1929 PRC, SKALICKÝ, Preslia 30 (1958) : 322; les „V roudních“, jen sterilní, SKALICKÝ, Preslia 30 (1958) :

322; Mračov, v lese „Myt“ u silnice Vrbno—Blatná, SKALICKÝ, Preslia 33 (1961) : 185; Blatenka, kazy v polích nad rybníkem a na pahorku mezi obcí a rybníkem Ostrý, SKALICKÝ, Preslia 30 (1958) : 322 a 33 (1961) : 185; u Lhotky, les „Jedlovec“ a pahorky mezi silnicí Blatná—Blatenka a obcí Mačkov, hojně, SKALICKÝ, Preslia 33 (1961) : 185, DEYL 1971 PR; Čekanice, v lese „Dymáku“, VELENOVSKÝ sec. ČELAKOVSKÝ, Prodrromus 4 (1883) : 889; Mačkov, v lese „Podol“, VELENOVSKÝ sec. ČELAKOVSKÝ, Prodrromus 4 (1883) : 889; Mačkov, v lese „Spálenice“, SKALICKÝ, Preslia 33 (1961) : 185; Hněvkov, VELENOVSKÝ 1879 podle poznámky na schedě jiného sběru v herb. PRC; snad táž lokalita přesněji: Hněvkov, pahorek výše. od silnice do Blatné, CHÁN et SKALICKÝ, Preslia 33 (1961) : 185; Pacelice, pahorky záp. od obce, CHÁN et SKALICKÝ, ibidem; Hvozďany, kóta 545 jihových. od obec, SKALICKÝ, Preslia 33 (1961) : 185; Blatná, v lese u mlýna Lapač u rybníka Ritových, SKALICKÝ, ibidem, DEYL 1970 PR; Čekanice, v lese u chaty Rašice, DEYL 1971 PR; Sedlice, VELENOVSKÝ 1879, poznámka ze schedy jiného sběru v herb. PRC; Sedlice, v lese „Obora“, DEYL 1971 PR.

Všechny tyto sběry s listy více nebo méně kulhupatými, více nebo méně žláznaté na stopkách, šípících i kalichu, se šípky lahvovitými až kulovitými patří k běžným, taxonomicky bezvýznamným formám východní části areálu druhu.

Jediný nález rostliny zcela bez žlázek i v květní oblasti: Blatná, u potůčku mezi městem a vsí Bezdědovice, DEYL 1968 PR, patří k var. *laevipes* SER., která je výraznou mutací, poměrně zřídka se objevující kdekoli v populaci žláznatých tvarů a zase se v ní rozpuštějíci a mizící.

Množství nalezišť, která uvádím, převyšující počet uváděných nalezišť kteréhokoliv z ostatních druhů, mohl by působit dojmem, že *R. pendulina* je z růží Blatenska druhem nejhojnějším, což by nijak neodpovídalo skutečnosti. Běží o fakt vícekrát zjištěný, že florista sebere nebo zapíše každý nález *R. pendulina*, která je nápadná a dobře poznatelná, kdežto z ostatních druhů jen tu a tam něco, pak-li vůbec. Tím nechci tvrdit, že *R. pendulina* není na Blatensku poměrně hojná. Tento původně horský a podhorský druh je v Čechách vůbec i v nízkých polohách pahorkatin mnohem rozšířenější než je obecně známo. Rostlina má obrovský výpar a její zdárný vývoj i trvání závisí na neustálém a nemalém příjmu vody. Všechny ostatní stanovištní faktory — nadmořská výška, světlo, stín, půdní reakce — ustupují do pozadí proti tomuto jedinému. A poněvadž stanoviště s vysokou, snadno dosažitelnou spodní vodou je na rybníkatém Blatensku hojně, je tu také *R. pendulina* hojnější než v mnohých podobných, ale sušších oblastech, aniž však by dosahovala frekvence druhů jako je *R. canina*, *R. corymbifera* nebo *R. subcollina*.

R. jundzillii BESS. (*R. glandulosa* BESS., *R. trachyphylla* RAU., *R. marginata* auct. non WALLR.) — Blatná, mezi městem a vsí Hajany na místě zvaném „Pod Škálí“, DEYL 1970 PR; Blatná, vých. od města na pahorcích „Nový Háj“, 450 m, CHÁN et al., Preslia 33 (1961) : 185; Paštiky, v křovinách u obce, DEYL 1971 PR; Lnářský Málkov, pahorky nad záp. cípem rybníka Vel. Kuš nad cestou k Vrbnu, 500 m, SKALICKÝ, Preslia 33 (1961) : 185; Blatenka, v lese „Jedlovec“, DEYL 1971 PR; Mezi obcemi Hněvkovec a Němčice na úpatí vrchu „Chocholka“ (?), SKALICKÝ, Preslia 33 (1961) : 185; Lažany, u rybníka Kořenský, DEYL 1971 PR; Hněvkov, v lese „Chocholka“ (?), DEYL 1971 PR; mezi vesnicemi Chrástovice a Třebohostice, kolem pahorku „Babina“, DEYL 1971 PR.

Druh se vyskytuje vesměs ve tvaru, který byl popsán RAUEM jako *R. trachyphylla* [dnes *R. jundzillii* BESS. var. *trachyphylla* (RAU) CRÉP.] s velmi úzkou variabilitou, stejně jako na celém — i pravobřežním — území středního Povltaví. Shodný je i jeho roztroušený až řídký roztroušený, ale nikoliv ojedinělý výskyt.

R. subcanina (CHR.) DALLA TORRE et SAR. [*R. glauca* VILL. subsp. *subcanina* (CHR.) HAYEK] — V lese mezi obcemi Drah. Málkov a Hostišovice, DEYL 1970 PR; Lnáře, v lese „Obora“ u železniční stanice, DEYL 1971 PR; Hajany, u obce, DEYL 1970 PR; Dobšice, v lese „Dubiny“, DEYL 1970 PR; Dobšice, mezi obcí a rybníkem Silniční, vícekrát ve formách s drobnými rozdíly, DEYL 1970 PR; Paštiky, u obce, DEYL 1970 PR; v lese mezi vesnicemi Skalčičany a Vahlovic, DEYL 1970 PR; Lnářský Málkov, v křovinách u vsi, DEYL 1970 PR; Vrbno, u rybníka Vel. Kuš, 450 m, DOSTÁL 1952 PRC; Lažanky, u obce podél hřbitova, VANĚČEK, JEHLIČ et HOUFEK, Preslia 33 (1961) : 185; Čechelovice, v křovinách u vsi, DEYL 1970 PR; v lese mezi obcemi Nahošín a Třebohostice, DEYL 1971 PR; na pahorcích mezi vesnicemi Láz a Leskovic, a také vých. od vesnice Láz, DEYL 1971 PR; Radomyšl, mezi vrchem „U Sv. Mikuláše“ a osadou Láz, J. TOMAN 1971 PR; Sedlice, u rybníka Staroborský, DEYL 1971 PR; Rojice, v údolí Rojického potoka u vsi, vícekrát v různých formách, často velmi blízkých *R. vosagiaca* DESP., DEYL 1971 PR; u železniční stanice mezi Radomyšl a Malou Turnou, na vápencovém substrátu, DEYL 1971 PR.

R. vosagiaca DESP. [*R. glauca* VILL., *R. afzeliana* FR. subsp. *vosagiaca* (DESP.) R. KELL. et GAMS, *R. glauca* VILL. subsp. *reuteri* (GODET) HAYEK] — Závišín, na pahorcích již. od obce, DEYL 1970 PR; v lese mezi vesnicemi Drah. Málkov a Hostišovice, velmi typická forma s velkými (až 30 × 16 mm) hruškovitými šípkami, zcela shodná s nejběžnějšími formami skandinávskými, DEYL 1970 PR; v obci Hajany, DEYL 1970 PR; mezi vesnicí Dobšice a rybníkem Silniční, DEYL

1970 PR; Dobšice, v „Dubíně“, DEYL 1970 PR; mezi vesnicemi Laciná a Míreč v údolí říčky Lomnice, DEYL 1971 PR; Slatina, na pahorcích mezi obcí a rybníkem Vusej, DEYL 1971 PR; Vrbno, u rybníka Vel. Kuš, podobná forma jako od Drah. Málkova, s mimořádně velkými (až 31 × 17 mm) hruškovitými šípky, DEYL 1969 PR; Blatenka, kóta 438 sev. od obce, SKALICKÝ 1966 PRC; Blatenka, v lese „Jedlovec“, DEYL 1971 PR; u vesnice Mračov, DEYL 1970 PR; Vrbno, u hráze rybníka Hadí, SKALICKÝ 1952 PRC, Preslia 33 (1961) : 185; na pahorcích mezi obcemi Láz a Leskovice, DEYL 1971 PR; vých. od vesnice Láz, DEYL 1971 PR; Čečelovice, na pahorku s granodioritovými balvany u cesty ke dvoru Katovsko, JEHLÍK, Preslia 33 (1961) : 185; Rojice, v údolí Rojického potoka u vsi, DEYL 1971 PR; Sedlice, u rybníka Staroborský, DEYL 1971 PR.

R. corymbifera BORKH. (*R. dumetorum* THUILL.) — Podruhlí, již. od vesnice u potůčku v lese před rybníkem Šetina, DEYL 1971 PR; Drahenický Málkov, sev. od vsi u lesa, DEYL 1971 PR; Blatná, mezi městem a vsí Hajany, v místě zv. „Pod Škalí“, DEYL 1970 PR; Tchořovice, u lesa „Brda“ u rybníka Smyslov, SKALICKÝ 1952 PRC, Preslia 33 (1961) : 184 (sub *R. dumetorum* THUILL. var. *biserrata* CHRIST.); v lese mezi vesnicemi Skalčičany a Vahlovice, DEYL 1970 PR; Paštiky, u obce, DEYL 1971 PR; Blatná, u rybníka Pustý, DEYL 1971 PR; Dobšice, v „Dubínách“, DEYL 1970 PR; Vrbno, sev. od obce na pahorku při cestě do Tchořovic, SKALICKÝ, Preslia 33 (1961) : 184 (sub *R. dumetorum* THUILL. var. *biserrata* CHRIST.); Kadov, na pahorcích záp. od obce, SKALICKÝ et RYŠÁNKOVÁ, Preslia 33 (1961) : 184 (sub *R. dumetorum* THUILL. var. *thuillieri* CHRIST.); Lnářský Málkov, na pahorcích sev. od rybníka Vel. Kuš nad cestou do Vrbna, SKALICKÝ, Preslia 33 (1961) : 184 (sub *R. dumetorum* THUILL. var. *thuillieri* CHRIST.); Vrbno, hráz rybníka Velký Pálenec, SKALICKÝ, Preslia 33 (1961) : 184 (sub *R. canina* L. var. *puberula* R. KELL.); Hněvkov, v lese „Chodolka“ (?), DEYL 1971 PR; mezi obcemi Čekaniec a Hněvkov, na pahorku na kraji lesa „Zadní Trehov“, SKALICKÝ, Preslia 33 (1961) : 184 (sub *R. dumetorum* THUILL.); Škvořetice, vrch „Pahorek“ (520 m) severových. od obce, CHÁN et SKALICKÝ, Preslia 33 (1961) : 184 (sub *R. dumetorum* THUILL. var. *thuillieri* CHRIST.); Rojice, v údolí Rojického potoka u vsi, DEYL 1971 PR; Leskovice, na pahorcích mezi obcí a Chrástovicemi, DEYL 1971 PR; u železniční stanice mezi obcemi Radomyšl a Malá Turná, na vápencovém substrátu, DEYL 1971 PR.

R. subcollina (CHR.) DALLA TORRE et SAR. [*R. coriifolia* FRIES subsp. *subcollina* (CHR.) HAYEK] — Na kótě 545 mezi obcemi Hvozďany a Tisov, nad rybníkem Kočí, SKALICKÝ, Preslia 33 (1961) : 185; Bělčice, v křovinách u Vel. Bělčického rybníka, DEYL 1971 PR; Bělčice, v lese u železniční stanice Závěšín, DEYL 1971 PR; v lese mezi obcemi Drah. Málkov a Hostišovice, DEYL 1970 PR; Hajany, ve vsi, DEYL 1970 PR; Blatná, mezi městem a vsí Hajany v místě zv. „Pod Škalí“, DEYL 1970 PR; mezi obcemi Dobšice a Bezdědovice, DEYL 1968 PR; mezi vesnicí Dobšice a rybníkem Silniční, vícekrát v různých formách, některých blízkých *R. coriifolia* FRIES, DEYL 1970 PR; v lese mezi vesnicemi Skalčičany a Vahlovice, DEYL 1970 PR; Neradov, v lese záp. od obce, DEYL 1971 PR; u rybníka Vel. Pálenec, DEYL 1942 PR; Blatenka, v lese „Jedlovec“, DEYL 1971 PR; Lažánky, v háji záp. od vsi, DEYL 1971 PR; Blatná, vých. od města u pahorku „Nový Háj“, DEYL 1971 PR; Čekaniec, u samoty Rašice, DEYL 1971 PR; Hněvkov, v lese „Chodolka“, DEYL 1971 PR; Sedlice, u vsi, DEYL 1970 PR; Bratronice, hráz rybníka, VELENOVSKÝ 1879 PRC; Láz, vých. od vsi, DEYL 1971 PR; Rojice, v údolí Rojického potoka u vsi, DEYL 1971 PR; v lese u rybníka Staroborský, DEYL 1971 PR; mezi vesnicemi Láz a Leskovice, na pahorcích vícekrát v téměř shodné podobě, DEYL 1971 PR; u železniční stanice mezi obcemi Radomyšl a Malá Turná, na vápencovém substrátu, DEYL 1971 PR.

R. coriifolia FRIES (*R. caesia* SM.?) — Závěšín, na pahorcích již. od vsi, DEYL 1970 PR; Lnáře, u Smoliveckého potoka mezi rybníky Hořejší a Podhájský, DEYL 1971 PR; Blatná, mezi městem a vesnicí Hajany v místě zv. „Pod Škalí“, DEYL 1970 PR; Paštiky, v křovinách u vsi, DEYL 1971 PR; Dobšice, mezi obcí a rybníkem Silniční, DEYL 1970 PR; Rojice, v údolí Rojického potoka u vsi, DEYL 1971 PR; Radomyšl, mezi vrchem „U Sv. Mikuláše“ a osadou Láz, J. TOMAN 1971 PR; u železniční stanice mezi Radomyšl a Malou Turnou, na vápencovém substrátu, DEYL 1971 PR.

R. albiflora OPIZ (*R. agrestis* SAVI var. *pubescens* RAP., *R. vinodora* KERNER) — Koupě, suchopár u křížku nad rybníkem Prostřední a nedaleko hájku vých. od obce, 550 m, SKALICKÝ, Preslia 33 (1961) : 184 (sub *R. agrestis* SAVI var. *pubescens* RAP.); Dobšice, mezi obcí a rybníkem Silniční, DEYL 1970 PR; mezi obcemi Mračov a Lažánky u cesty, 500 m, na žule, SKALICKÝ 1953 PRC, Preslia 33 (1961) : 184 (sub *R. agrestis* SAVI var. *pubescens* RAP.); u Čekaniec, VELENOVSKÝ 1879 PRC (původně určeno jako *R. rubiginosa* L.); Hněvkov, v lese „Chodolka“, DEYL 1971 PR; Škvořetice, záp. svah vrchu „Pahorek“, 520 m, severových. od obce, CHÁN et SKALICKÝ, Preslia 33 (1961) : 184 (sub *R. agrestis* SAVI var. *pubescens* RAP.); na mezi u Sedlice, VELENOVSKÝ 1882 PRC (původně určeno jako *R. rubiginosa* L.); Chrástovice, v háji nad vsí, DEYL 1971 PR; Ůnice, vrch „Březový“ u obce, MORAVEC 1950; na pahorcích mezi vesnicemi Láz a Leskovice, DEYL 1971 PR.

R. inodora FRIES [*R. agrestis* SAVI var. *inodora* (Fr.) BORB.] — Strakonice, na vrchu „Březovém“ u Podola, VELENOVSKÝ 1879 PRC (původně určeno jako *R. rubiginosa* L.)

R. rubiginosa L. (*R. eglanteria* L. nom. ambig.) — V lese mezi vesnicemi Nahošín a Třebohostice, DEYL 1971 PR. Dále se uvádějí [Preslia 30 (1958) : 322]; Na hrázi rybníka Vel. Kuš, SKALICKÝ; HOUFEK PRC; u železniční zastávky Tchořovice, SKALICKÝ; doklady těchto údajů jsem však nenalezl. SKALICKÝ et TOMAN [Preslia 30 (1958) : 322] citují také nálezy Velenovského publikované ČELAKOVSKÝM (ČELAKOVSKÝ 1883): „les nad Bělčicemi a u obce Čekanie“. Doklad k nálezu od Bělčic jsem nikde nenalezl, ale doklad k nálezu u Čekanie (1879) leží v herb. PRC s Velenovského poznámkou na schedě: „i na jiných místech v okolí, květy vždy bílé“; Velenovského původní určení „*Rosa rubiginosa* L.“ přepsal ČELAKOVSKÝ správněji na *R. sepium*, ale později znovu a nesprávně na *R. graveolens* GREIN., což je tehdejší synonymum *R. elliptica* TAUSCH. Vskutku je tento nález nepochybně *R. albiflora* OPIZ. K témuž druhu patří i Velenovského sběr „na mezi u Sedlce“ (1882 PRC), původně rovněž určený jako *R. rubiginosa* L. a ČELAKOVSKÝM označený jako *R. graveolens* GREIN. Velenovského sběr „na stráni pod Závišínem“ (1882 PR) určený jako *R. rubiginosa* L., je podle dokladu nepochybně *R. elliptica* TAUSCH. A konečně Velenovského sběr „Strakonice, na vrchu „Březovém“ u Podola“ (1879 PRC), publikovaný ČELAKOVSKÝM (1881) „Strakonice: im Walde bei Podol“, určený sběratelem jako *R. rubiginosa* L., přeúřčený (ČELAKOVSKÝM?) na *R. graveolens* GREIN., je správně *R. inodora* FRIES.

Zbývá tedy ze všech údajů *R. rubiginosa* L. na Blatensku pozitivně jen jeden, nanejvýš tři nálezy. Ale tato téměř absence, stejně jako úplná absence *R. gallica* L., tedy druhů, které se objevují, byť řídce, v sousedních územích, je pro Blatensko charakteristická. *R. rubiginosa* je termofilní typ, s nároky sice nevelkými, ale drsné Blatensko přece jen přesahujícími. Objevuje-li se jinde, a to i v sousedních oblastech, i mnohem výše a ve stanovištních podmínkách zdánlivě i nepříznivějších, je to vždy jen na výhřevných výstrážích, ať už na vápenci, bazaltu, dolomitu nebo andezitu.

R. elliptica TAUSCH (*R. graveolens* GREIN. et GODR.) — Maňovice, pahorek mezi Praseckým lesem a obcí, u lomu, 520 m, SKALICKÝ, Preslia 33 (1961) : 184; Závišín, na pahorcích již. od vsi, DEYL 1970 PR; Závišín, na stráni pod obcí, VELENOVSKÝ 1882 PR (sub *R. rubiginosa* L.); v lese mezi vesnicemi Skaličany a Vahlovice, DEYL 1970 PR; v údolí říčky Lomnice mezi vesnicemi Laciná a Míroč, DEYL 1971 PR; v lese mezi vesnicemi Kadov a Chanovice, DEYL 1971 PR; Vrbno, v křovinách na hrázi rybníka Vel. Kuš, SKALICKÝ, Preslia 33 (1961) : 184; Záboreň, na pahorcích vých. od obce DEYL 1971 PR; Rojice, v údolí Rojického potoka u vsi, DEYL 1971 PR; v lese mezi vesnicemi Nahošín a Třebohostice, DEYL 1971 PR; Třebohostice, u vých. okraje obce při kapličce na cestě k obci Chraštovice, 490 m, J. TOMAN 1971 PR; Ůnice, při cestě do Klínovic, u křížku, 485 m, J. TOMAN 1971 PR; na pahorcích mezi vesnicemi Láz a Leskovice, DEYL 1971 PR; Radomyšl, u cesty k lesíku a znovu na okraji lesíka „Věno“, již. od obce, 490 m, J. TOMAN 1971 PR; Radomyšl, již. okraj lesa „Hájek“ na vrchu „Sv. Jan“, 490 m, J. TOMAN 1971 PR; u železniční stanice mezi Radomyšl a Malou Turnou na vápencovém substrátu, DEYL 1971 PR.

R. tomentosa SM. — U cesty Vrbno—Tchořovice u rybníka Velký Pálenec na granodioritu, SKALICKÝ 1958 PR; Mračov, u obce, DEYL 1970 PR.

Ojedinelý výskyt tohoto druhu, který je indiferentní k substrátu, stoupá poměrně vysoko a projevuje se často jako stinný nebo polostinný (nezřídka v lesích), na území tak rozsáhlém je dost překvapující. Snad další výzkum ještě doplní dosavadní dvě lokality na frekvenci, s jakou se objevuje v podobných podmínkách jinde.

Literatura

- ČELAKOVSKÝ L. (1881): Prodrömus der Flora von Böhmen. Vol. 4. — Prag.
— (1883): Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens im Jahre 1882. — Prag.
HARTL J., V. CHÁN et J. TOMAN (1957): Floristický příspěvek ke květeně Strakonicka. — Preslia, Praha, 29 : 89—92.
SKALICKÝ V. et J. TOMAN (1958): Příspěvek ke květeně Blatenska. — Preslia, Praha, 30 : 307—326.
SKALICKÝ V., J. HARTL, V. CHÁN, F. MACHOVEC, J. TOMAN et J. VANĚČEK (1961): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území II. — Preslia, Praha, 33 : 154—196.
VELENOVSKÝ J. (1883): Botanická vycházka po okolí blatenském. — Vesmír, Praha, 12 : 62—64 et 78—80.

Došlo 8. dubna 1972
Recenzent: M. Deyl