

Antonín Č á b e r a :

### Třetí příspěvek ke květeně Humpolecka

Ve svých dvou dřívějších pojednáních (Preslia 32: 89—96 a 33: 200—202) jsem uvedl rostlinné druhy s jejich lokalitami ze zdejšího kraje, pokud nejsou uvedeny v Letáčekově Květeně Humpolecka vyšlé v Havl. Brodě r. 1942, a jejichž výskyt v tomto území byl zjištěn do konce roku 1959. Vzhledem k tomu, že od této doby jsem v tomto kraji objevil ještě větší počet nových druhů, doplňuji uvedené práce tímto dalším příspěvkem. Seznam druhů, příp. nižších taxonů a příslušných lokalit uvádím dosavadním způsobem. Z rodu *Rubus* uvádím pouze druhy snadněji určitelné, rod *Salix* revidoval ing. J. CHMELAŘ.

*Alyssum tortuosum* W. et K. ssp. *arenicolum* NOVÁK. Havlíčkův Brod: silniční příkop u dětské léčebny v Lipnici n. Sáz., 1960.

*Anagallis arvensis* L. ssp. *hybrida carnea* (SCHR.) JANCH. Humpolec: pole Na cindruku již. od Keždice, 1960.

*Brassica juncea* (L.) CZERN. Humpolec: okraj cestičky na nádraží v Herálci, 1961.

*Bromus ramosus* HUDS. ssp. *benekenii* (LGE.) TRIMEN. Humpolec: světlý les pod Čejovskou skálou v polesí Orlovy již. od Keždice, 1961.

*Camelina sativa* (L.) CR. Rumiště u nádraží v Pelhřimově, 1960.

*Carex diandra* SCHRANK. Humpolec: rašelinná louka Pod vršky vých. od Budíkova, 1961.

*Carex pseudocyperus* L. Humpolec: při hrázi nejhořejšího ze Tří jezírek vých. od zřícenin hradu Orlíku, 1961.

*Circaea intermedia* EHRH. Humpolec: břehy lesních potůčků u Bukové studánky a Na přičině v polesí Orlovy jihových. od Keždice, U vodičky sev. od Budíkova a jinde.

*Cosmos bipinnatus* CAV. Rumiště u rozestavěné budovy reálného gymnasia v Humpolci.

*Diplotaxis tenuifolia* (JUSL.) DC. Ledeč n. Sáz.: železniční stráž sev. od Světlé, 1960.

*Dorycnium pentaphyllum* SCOP. ssp. *germanicum* (GREMLI). Havl. Brod: stráž při silnici Svätý Kříž — Petrkov, v jediném exempláři, 1960.

*Epilobium tetragonum* L. ssp. *adnatum* (GRISEB.) DOST. Humpolec: břeh potůčku V opálení záp. od M. Budíkova, 1960, břeh Pstružného potoka Pod vršky vých. od Budíkova, 1961. Pelhřimov: obnažené dno rybníka Kladiny, 1961.

*Galium hercynicum* WEIGEL. Ledeč n. Sáz.: hromada škváry na silnici v Loukově, 1961.

*Galium ochroleucum* WOLFF. Havl. Brod: silniční stráž záp. od Hurtovy Lhoty, 1960.

*Glyceria declinata* BRÉB. Humpolec: mokřý okraj cesty Na cindruku již. od Keždice, 1961.

*Isolepis setacea* (L.) R. BR. Humpolec: písčité okraj cesty v Čejovských jamách sev. od Čejova, 1960.

*Juncus bulbosus* L. Humpolec: bažina na rašelinné louce Pod vršky vých. od Budíkova, 1961.

*Peucedanum oreoselinum* (L.) MOENCH. Humpolec: světlé borové lesíky mezi Kalištěmi a Rápoticemi, 1960.

*Phegopteris robertiana* (HOFFM.) SLOSSON. Humpolec: spáry ve zdi silničního mostu přes Želivku pod Záhořím, spáry u zahradní podezdívky při jihlavské silnici v Humpolci, spáry ve zřícenin hradu Orlíku, 1961.

*Pirola chlorantha* Sw. Humpolec: na dvou lokalitách v borovinách Pod hatí sev. od Budíkova, 1961.

*Populus trichocarpa* HOOK. Havl. Brod: východní břeh rybníka v Petrkově mezi obecnými vrbami a olšemi, 1960.

*Raphanus sativus* L. Humpolec: rumiště u rybníka Na cihelně u Humpolce, 1958, jako plevel ve nové kultuře na poli u Leštiny, 1961, Havl. Brod: v ovesné kultuře na poli přímo ve městě, 1961.

*Rubus carpiniifolius* (WHE) FOCKE. Humpolec: keřnatá hráz býv. rybníka Pod hatí sev. od Budíkova, 1961, Ledeč n. Sáz.: polní mez poblíže kostela v Loukově, 1960, v lesních světlinách poblíže myslivny Rohule na vrchu Melechově, zde hojně, 1961.

*Rubus constrictus* (LEF. et M.) HR. Havl. Brod: okraj lesa pod parkem u dětské léčebny v Lipnici n. Sáz., 1960. Ledeč n. Sáz.: okraj lesa při silnici Dolní Město — Lipnice, silniční stráž u Radostovic, silniční příkop poblíže Štěpánkova opuštěného lomu u Bystré, 1960.

*Rubus sulcatus* (VEST.) SUDRE. Humpolec: silniční příkop poblíže samoty Moravec pod vrchem Limpí u Kežlic, 1960. Havl. Brod: při lesní cestě Vilimovce—Radostovice, les Vlčí Hrdlo na již. svahu Lipnice, při silnici Dolní Město—Lipnice, v lesních světlinách kol kamenolomu záp. od Lipnice, Ledeč n. Sáz.: silniční příkop u Radostovic, okraj lesa na břehu meziklasského potoka u Smrčného, 1961.

*Rubus villicaulis* KOEHL. Pelhřimov: severní keřnatý břeh rybníka Kladiny u Zachotíná-polní kaz záp. od Mysletína, 1961, Ledeč n. Sáz.: křoviny u potůčku sev. od Zahradky, okraj lesa na záp. svahu vrchu Háj u Ledče, silniční příkop u Bystré u Rečice, břeh meziklasského potoka u Smrčného, 1961, Havl. Brod: okraj lesa pod parkem dětské léčebny v Lipnici, na několika místech v lesních světlinách kol kamenolomů záp. od Lipnice, 1961.

*Salix caprea* KERN. = *S. aurita* × *caprea* HEGI. Humpolec: Břeh rybníčka již. od Pustohlotska, 1959.

*Salix multinervis* DOELL. = *S. aurita* × *cinerea* HEGI. Humpolec: Čejovské jámy sev. od Čejova, hojně, jistě roste i jinde.

*Salix myricoides* MUHL. Humpolec: břehy Pstružného potoka v Kežlicích a v Podvejdí u Kežlic, 1959.

*Salix rubra* HUDS. = *S. purpurea* × *viminalis* OBORNÝ. Humpolec: břehy Pstružného potoka v Kežlicích, 1959, jistě i jinde.

*Salix triandra* L. f. *concolor* WIMM. Humpolec: břehy Želivky u Záhoří, 1959.

*Scleranthus annuus* L. ssp. *polycarpus* (TURNER) THELL. Havl. Brod: suché písčité pole již. od rybníka Kamenná Trouba, suché písčité pole na již. svahu Lipnice, 1960.

*Sinapis alba* L. Humpolec: luční kompost v opáleníci záp. od M. Budíkova, 1961.

*Solanum lycopersicum* L. Humpolec: rumišťe při cestě Herálec—Boňkov, 1960.

*Tragopogon dubius* SCOP. ssp. *majior* (JACQ.) VOLLM. Havl. Brod: železniční násep trati Světlá n. Sáz.—Dobrá, 1960.

*Triglochin palustre* L. Humpolec: močál na rašelinné louce Pod vršky vých. od Budíkova, 1961.

*Ulmus carpiniifolia* GLED. f. *minor* SCHN. Humpolec: silniční příkop v Leštině.

Adresa autora: A. ČÁBERA, Malý Budíkov 79, p. Kežlice u Humpolce.

## Cardamine chelidonia L. na Šumpersku

Ke stejnojmennému článku v 2. čísle Preslie 1961 dodávám:

Prohlédl jsem znovu důkladně zahradu bývalého gymnasia v Šumperku, kde je teď ekonomická škola. Tato zahrada byla většinou upravena na hřiště, a proto tu řeřišnice vlašťovčí, dříve zde pěstovaná, vyhybnula.

A. Nováčková, učitelka v Sobotíně, poznala podle obrázku ve zmíněném článku tuto řeřišnici a upozornila na místa výskytu v Sobotíně. Prohlédl jsem naleziště a zjistil, že se *Cardamine chelidonia* nalézá na úpatí Kamenité (dříve Steinigberg) těsně za zahrádkou hájovny v lesním porostu a u školy v travnatém nádvoří jako rumištní rostlina. Patrně zde byla pěstována ve školní zahradě některým učitelem bývalé německé školy, který se stýkal se šumperskými botaniky, a odtud přenesena za hájovnu.

Tím byla prověřena naleziště, uvedená dr. Lenečkem u exemplářů *Cardamine chelidonia* v herbáři vlastivědného střediska v Olomouci.

Dr. B. Šula z olomouckého vlastivědného střediska na základě uvedeného článku v Preslii upozornil, že sbíral tuto řeřišnici s biologickým kroužkem učitelským v příkopu silnice u lázní Velké Losiny. Tento výskyt potvrdil též dr. Valentin Pospíšil z Brna. Dr. Šula uveřejnil v č. 81 Zpráv vlastivědného střediska v Olomouci článek „K výskytu řeřišnice vlašťovčí v ČSSR“, kde popisuje všechna uvedená naleziště a též výskyt v botanické zahradě v Olomouci, uvedený H. Lausem a doložený v herbáři. Zde ji ještě po válce sebral J. Otruba. Dnes se v botanické zahradě nevyskytuje.

V. Jílek