

Věra Osvačilová:

Příspěvek ke květeně Nitranského kraje

V roce 1953 provedl botanický ústav vysoké školy polnohospodářské v Nitře botanický průzkum Nitranského kraje s pomocí posluchačů biologické fakulty university Karlovy (V. Spudilové, A. Žertové a J. Chrtka). Z výsledků tohoto výzkumu předkládám několik zajímavějších nálezů floristických, většinou z nových nalezišť.

- Abutilon Theophrastii* Med.: pustá místa pod Zoborem na okraji Nitry.
Agropyrum intermedium (Host) P. Beauv. var. *trichophorum* (Link): Čakajovce.
Alyssa cannabina L.: stepní louka na kotě 248 u Vel. Lapáše.
Arctium nothum (Ruhm.) Weiss = *A. lappa* × *minus* Beger: Výčapy-Opatovce.
Artemisia absinthium L. var. *insipida* Stechm.: meze u Jároku u obce Velké Zálužie.
Artemisia maritima L. ssp. *monogyna* (W. K.) Gams: slaniska u dvora Čierny Vršok.
Aster tripolium L. ssp. *pannonicus* (Jacq.) Soó: slaniska u dvora Čierny Vršok.
Astragalus onobrychis L. ad var. *linearifolius* Ledeb. verg.: vápencová stepní stráň na vrcholku Zoboru; var. *linearifolius* Ledeb. (= var. *stenophyllus* Grecescu = *A. admeus* Janka) je odrůda jihových. Evropy a naše rostliny se jí nápadně blíží; upozorňují na její výskyt na Slovensku.
Bromus macrostachys Desf.: rumišťe pod Kalvarií u Nitry.
Bromus squarrosus L. ssp. *danubialis* Penz.: meze u Čabaje.
Bunias orientalis L.: křovinatá stráň u Zagardu u Vel. Zálužie.
Camphorosma annua Pall.: slaná pastvinka u dvora Kokaš u Vel. Doliny a u Rišňovců.
Carex divisa Huds.: příkop u dvora Kokaš u Vel. Doliny.
Carex scabrata Wahlb.: louky u Mojmírovců.
Centaurea calcitrapa L.: meze u Mlýňan.
Centaurea scabiosa L. ssp. *euscabiosa* Gugl. var. *tematinensis* (Dom.) Dost.: vápencové skály na sev. svahu Velkého Vrchu u Oslan, 300 m n. m.
Centaurea solstitialis L. ssp. *eusolstitialis* Gugl.: meze mezi Jozefovým dvorem a Štěpaničovou u Mojmírovců.
Centaurium umbellatum Gilib. ssp. *austriacum* Ronn.: les Babiségu u Vel. Zálužie.
Coronopus procumbens Gilib.: pastvina u Rišňovců u Vel. Zálužie.
Epilobium persicinum Rechb. = *E. parviflorum* × *roseum* F. Schm.: Svätoplukovo, mezi rodiči.
Festuca pseudodalmatica Krajin.: křovinatá stráň na jihových. andesitovém svahu Zoboru; úvoz u Mikova.
Ficaria verna Huds. ssp. *calthifolia* (Rechb.) Vel.: Kláštor na svahu Zoboru, hlinito-kamenitá místa.
Galium flavum CR.: meze mezi Jozefovým dvorem a Štěpaničovou u Mojmírovců.
Galium palustre L. ssp. *elongatum* (Presl) Beck: úpatí vrchu Málok u Koleňan.
Heleochoa alopecuroides (P. M.) Host: slaná pastvina u dvora Čierny Vršok u Pol. Kesova.
Heleochoa schoenoides (L.) Host: tamtéž a u dvora Kokaš u Vel. Doliny.
Hordeum jubatum L.: slaná pastvina u dvora Čierny Vršok u Polního Kesova.
Hordeum maritimum L. ssp. *eumaritimum* Haý.: Kalvarie u Nitry.
Lactuca quercina L. ssp. *Chairii* (Vill.) Haý: *f. indivisa* Bisc.: v lese zvaném Magyal u obce Babindol u Vel. Lapáše nedaleko Nitry.
Lactuca virosa L.: kopec vých. Vel. Janíkovec.
Limnorum abortivum (L.) Sw.: les na vrcholu Velkého Vrchu u Oslan.
Lonicera periclymenum L.: zplnělá mezi Zoborem a Pleškou, 350 m, n. m.
Lotus corniculatus L. ssp. *tenuifolius* (L.) Hartm.: slaniska u dvora Čierny Vršok u Pol. Kesova.
Marrubium peregrinum L. u dvora Kokaš u Velké Doliny.
Minuartia fasciculata Hieron.: vápencové skály Velkého Vrchu u Oslan.

- Papaver dubium* L. ssp. *albiflorum* (E l k a n.) D o s t.: rumiště čtvrti Zobor v Nitře.
- Plantago tenuiflora* W. K.: slanisko u dvora Čierny Vršok u Pol. Kesova, slanisko mezi Josefovým dvorem u Mojmírovečů.
- Plantago maritima* L. var. *angustifolia* B a e n i t z: slaniska u dvora Čierny Vršok u Pol. Kesova a u dvora u Vel. Doliny.
- Potentilla recta* L. var. *laciniosa* K o c h, f. *anabastita* A. G R.: smíšený háj na svahu Plešky (mediteránní forma, známá dosud jen z Madarska).
- Ranunculus auricomus* L. ssp. *vulgaris* (Č e l.) D o s t. var. *fallax* W i m m. et G r a b.: statná forma s tuhými, papírovitými listy, vesměs nedělenými; tato forma je na jižních výběžcích Karpat velmi častá (znám ji z Povážského Inovce nad Leopoldovem, z Tribece, Vtáčníku nad Prievidzou a odjinud) a bude nutno ověřit, zda tyto rostliny nebyly omylem určovány jako ssp. *cassubicus* (L.) D o s t.
- Reseda lutea* L. monstr. *capparidea* (R c h b.): nápadná monstrosita s nafouklými, dlouze stopkatými semeníky, z květu daleko vyčnívajícími (cf. R c h b.: Ic. II, t. 99, no. 100), rumiště u Mojmírovečů.
- Salvia aethiopsis* L.: meze u Čabaje.
- Saxifraga bulbifera* L.: u Kláštera na svazích Zoboru.
- Scorzonera austriaca* W i l l d.: vápencové svahy Velkého Vrchu u Oslan.
- Scutellaria hastifolia* L.: vodní příkop u Ivánky pri Nitre.
- Stipa pulcherrima* C. K o c h. ssp. *gallica* (S t e v.) J s k.: vápencové skály Velkého Vrchu u Oslan.
- Torilis arvensis* (H u d s.) L i n k ssp. *divaricata* (M o e n c h) T h e l l.: vápencové skály Velkého Vrchu u Oslan.
- Trifolium angustifolium* L.: u Dolních Krškan na travnatém břehu Cetinky.
- Tragus racemosus* A l l.: Kalvarie u Nitry.
- Trinia Kútaibeli* W. B.: smíšený listnatý les „Ujlacký mesár“ u obce Járok (Irek) u Velké Zálužie v množství; na křovinaté mezi u Zagardu tamtéž.
- Valerianella carinata* L o i s.: u Kláštera na svahu Zoboru.
- Verbascum pseudolychnitis* S c h m. = *V. austriacum* × *lychnitis* S m k.: u Vel. Janíkovců.
- Verbascum subnigrum* B e c k. = *V. austriacum* × *nigrum* H a y.: mýtina v lese u Ivánky pri Nitre.

František Č e r n o c h:

Euphorbia maculata L. na jižní Moravě

Euphorbia maculata L. je malý plazivý pryšec s nesouměrnými vstřícnými listy, na líci s červenou skvrnou a s brázdítky na semenech. Drobná cyathia jsou ve zdánlivých hroznech. Pochází ze Sev. Ameriky, vzácně zplaňuje.

Nalezl jsem ji při návštěvě jihomoravského zámku Lednice dne 8. října 1950. Rostla hojně ve štěrbinách schodiště a na písčitéch okrajích cest mezi zámeckým skleníkem a přilehlou částí zámku a roztroušeně v okolí.

Nalezené exempláře jsou 5—20 cm dlouhé, k zemi přitisklé, listy 5—7 mm dlouhé, v dolní části nesouměrné. Doklady jsou v mém herbáři a v herbáři M. U. v Brně.

Letos rostla zde *E. maculata* jen poskrovnu a je nebezpečí, že zanikne při pečlivé úpravě zámeckých cest.

Je pravděpodobné, že byla do Lednice zavlečena se stromy a keři, přivezenými býv. majitelem zámku ze Sev. Ameriky. Je jen s podivem, že nebyla nalezena již dříve.