

## JUBILANTKA RNDr. JANA UHLÍŘOVÁ

Oľga Removčíková

Spoznali sme sa pri práci. Spojilo nás múzeum a botanika. Už pekných pár rokov máme veľa spoločného. Aj keď naše stretnutia sú občasné, vždy sa na ne tešíme. A tak nám už dlhší čas roky plynú spoločne. Plynú a pribúdajú. Ako tie letokruhy. Raz za čas ich aj spočítame. A čudujeme sa. Niekedy je naozaj ťažké uveriť, že bytosť, ktorá nám roky pripadá rovnaká nielen svojim mladistvým vzhľadom, temperamentom, ale aj nezmenenou aktivitou, sa v roku 2017 zaradila medzi jubilantov – sedemdesiatnikov.

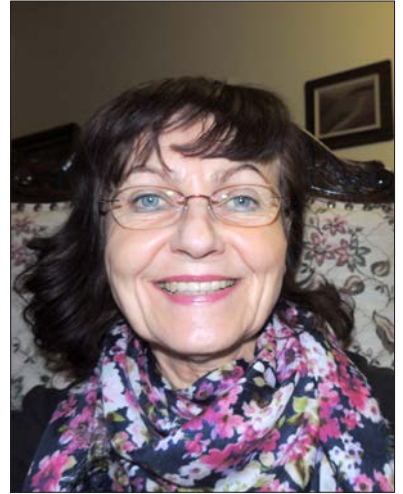
Naša jubilantka RNDr. Jana Uhlířová, rod. Šimeková sa narodila 21. februára 1947 v Trnave. Základné vzdelanie absolvovala na ZDŠ Kvačalova 18 v Bratislave. V roku 1965 zmaturovala na SVŠ Novohradská v Bratislave. Potom pokračovala v štúdiu na vysokej škole. Zvolila si odbor biológie, ktorý úspešne ukončila na Prírodovedeckej fakulte Univerzity Komenského v Bratislave roku 1970. Zo spektra biologických disciplín jej učarila botanika, najmä špecializácia geobotanika, v rámci ktorej vypracovala svoju diplomovú i rigoróznou prácu na tému „Bučiny Slovenského raja“. Titul RNDr. získala v roku 1974, po absolvovaní rigorózneho pokračovania.

Po nástupe do praxe pracovala 20 rokov (od 1. 9. 1970 do 18. 3. 1990) ako odborná pracovníčka Botanickej záhrady Univerzity Komenského v Bratislave a participovala na viacerých jej vedeckovýskumných úlohách, neskôr i na projektoch Katedry geobotaniky Prírodovedeckej fakulty Univerzity Komenského. Príležitostne sa podieľala aj na vzdelávacích aktivitách pre študentov. Roku 1985 bola súčasťou tímu odborných sprievodcov exkurzie medzinárodnej organizácie ISU (Internationale Stauden-Union) po Vysokých Tatrách a Slovenskom raji. Recipročne dostala možnosť zvýšiť si svoju odbornosť absolvovaním kurzu „Úvod do flóry a vegetácie Álp“, konanom v Zermatte roku 1986, ktorý organizovala bernská univerzita.

Od 19. marca 1990 je zamestnancom Slovenského národného múzea-Prírodovedného múzea ako kurátorka botanickej zbierky vyšších rastlín, v rokoch 2001 až 2012 vo funkcii vedúcej botanickeho oddelenia. Popri tom, v rokoch 1996 – 1999 pracovala na čiastočný (tretinový) úväzok na Botanickom ústave SAV ako odborná pracovníčka oddelenia geobotaniky. Spolupráca na projektoch Slovenskej akadémie vied pokračuje dodnes – v súčasnosti hlavne vo forme spolupráce na príprave knižnej publikácie „Rastlinné spoločenstvá Slovenska 6. Lesné a krovinové spoločenstvá“.

Je vydatá a má dvoch dospelých synov. Manžel Ing. arch. Jiří Uhlíř je dôchodca.

Keď sa pozrieme na jej doterajšie pracovné aktivity, vrátane bohatej publikačnej činnosti, vychádza nám, že pomerne veľkú časť života venovala poznávaniu flóry a vegetácie horských vápencových oblastí Slovenska, najmä Slovenského raja, Veľkej i Malej Fatry, Nízkych Tatier, Muránskej planiny a Slovenského krasu (Plešivskej planiny). Srdcu blízke sa jej stali vápencové bučiny, reliktné vápnomilné boriny a smrekovcové boriny, ale aj horské skalné a mačínové spoločenstvá či reliktné porasty kosodreviny na vápencovom podloží. V ostatnom čase podľahla čaru a jedinečnosti lesných rašeliniskových spoločenstiev,



ktoré študovala v oblasti hornej Oravy a Tatranskej Javoriny. V súvislosti s prezentačnými aktivitami sa však rovnako vedela nadchnúť krásou a bohatou diverzitou nivy Moravy či dunajských zákutí. Do slovenskej botaniky priniesla množstvo poznatkov o vzácnych a chránených druhoch rastlín. Prispela k hlbšiemu poznaniu viacerých rastlinných spoločenskostí, vrátane opisu nových syntaxónov. Osobitne treba oceniť jej prínos pri spracúvaní dokumentačných materiálov o významných botanikoch a zaujímavých osobnostiach, ku ktorým určite patria mních Cyprián, Andrej Kmeť, Mária Henrieta Choteková, Pavel Sillinger či Magda Runkovičová-Horváthová.

Popri bohatej akvizičnej a vedeckovýskumnej činnosti venovala množstvo času organizáčnej a metodickej práci. Podieľala sa na organizácii seminárov, odborne viedla viaceré botanické exkurzie. Svoj zmysel pre zodpovednosť a kolektívnu prácu preukázala najmä pri plnení úloh, vyplývajúcich z Akčného plánu pre implementáciu Národnej stratégie ochrany biodiverzity na Slovensku, ktoré Prírodovedné múzeum riešilo v rokoch 1998 – 2010.

Jej práca v múzeu sa spája s početnými prezentačnými a popularizačnými aktivitami. K tým najvýznamnejším patrí spoluautorstvo scenára a účasť na realizácii botanickej expozície SNM-Prírodovedného múzea „Variácie sveta rastlín“ (1997 – 2005), expozície „Zázrak prírody – Biodiverzita sveta“ sprístupnenej v roku 2006, a hlavne expozície „Zázrak prírody – Biodiverzita Slovenska“ sprístupnenej v roku 2010. V nich mala možnosť skĺbiť svoje odborné znalosti s citom pre esteticko a význam detailu.

Medzi úspešné prvotiny výstavných projektov pod jej kurátorstvom patrili netradičné výstavy „Zo sveta ruží“ (r. 1992, živé ruže) a „Vianoce a aranžovanie sušených kvetín“ (na prelome r. 1992 a 1993), ale aj „Klenoty slovenskej flóry na fotografiách Dušana Slivku“ (r. 1994 v Bratislave, s reprízami v Martine, Leviciach, Banskej Bystrici a Žiline v r. 1995), alebo výstava kresieb Kataríny Cigánovej „Život s rastlinami“ (r. 1992, s reprízami v Prahe a Brne r. 1993 a v Jihlave a Rokycanoch r. 1994), ktorú pripravila a realizovala v spolupráci s dr. Vozárovou. Z množstva ďalších výstavných projektov treba spomenúť výstavu „Dunaj v toku času“ (1995 – 1996), kde ako garant botanickej časti prispela nápaditými inštaláciami rastlinného materiálu ku zjednoteniu odlišných tém rozsiahlejšieho projektu kmeňových múzeí Slovenského národného múzea. K nezabudnuteľným zážitkom patrila bezbariérová inštalácia výstavy „Nivou Moravy“, ktorej bola spoluautorkou a komisárkou (2000 – 2001). V roku 2002 bola spoluautorkou scenára a komisárkou premiéry úspešnej spoločnej výstavy slovenských múzeí s prírodovedným zameraním „Slovensko – prírodný klenot v srdci Európy“, s reprízami v Martine, Košiciach a Spišskej Novej Vsi. Svojou troškou prispela pri príprave či realizácii ďalších výstav, ako „Ohrozená príroda“ (1990 – 1994), „Orbis sensualium pictus J. A. Komenského“ (1992 – 1995), „Čo dala príroda Ameriky ľudstvu“ (1992 – 1993), „Zo starých zbierok“ (1994 – 1995), „Prírodné motívy na platidlách ako odraz vývoja myslenia človeka“ (1995 – 1996), „Niva Moravy očami detí“ (2001), „Príroda Dunaja“ (od r. 2001 na lodi Kriváň), „Krása z hlbín pralesa“ (2003), „120 rokov SNM“ (2013 – 2014). Z prevzatých výstav patrili medzi najúspešnejšie „Plánky“ (2001) a „Zelená divočina na rieke“ (2004 – v spolupráci s rakúskym Národným parkom Donau-Auen).

Z jej prekladateľských aktivít stojí za zmienku najmä titul „Veľký obrazový atlas lesa“ (preklad 484 strán z českého rukopisu s prihliadaním na nemecké vydanie + zostavenie registrov) a preklad časti knihy „Príroda Európy“ z anglického originálu, ktorý dostal ako celok cenu Literárneho fondu za rok 1998. V rámci odbornej spolupráce sa významne podieľala na príprave celovečerného hraného filmu „Lietajúci Cyprián“.

Z nepreberného množstva prednášok a referátov treba pripomenúť najmä témy z ostatných rokov, ako napr. Záhadný mních a jeho herbár, Po stopách Andreja Kmeťa, Botanik

Andrej Kmeť, Príspevok k diverzite rodu *Rosa* v oblasti Sitna, Čo (ne)vieme o botanickej zbierke Andreja Kmeťa, Cypriánov herbár ako okno k poznaniu liečiteľstva v Červenom Kláštore, Pohľad do Cypriánovho herbára a mnoho ďalších. Recentný záujem o fenomén vrchoviskových komplexov Slovenska bol pretavený do prezentácií na medzinárodnom fóre (26. Congress of the Europaean Vegetation Survey, Bilbao, Spain 2017 a Symposium Biogeography of the Carpathians, Cluj-Napoca, Rumania 2017).

RNDr. Jana Uhlířová je dlhoročnou členkou Slovenskej botanickej spoločnosti pri SAV, kde v rokoch 1993 – 1999 bola členkou Hlavného výboru a predsedníčkou Sekcie systematickej botaniky a geobotaniky. V roku 1997 jej bol udelený titul Zaslúžilý člen SBS, v roku 2007 Čestný člen SBS. V roku 2007 získala aj Holubyho pamätnú medailu. Za svoju prácu v SNM dostala v roku 2017 striebornú Pamätnú medailu.

Významné životné jubileá sú vždy vzácnou príležitosťou poďakovať jubilantovi za jeho doterajšiu prácu, spoluprácu, kolegiálnu a vzácne chvíle s ním strávené. Dovoľ preto, milá naša jubilantka, Janka Uhlířová, aby som tak urobila nielen za seba, ale za všetkých múzejníkov, botanikov a spolupracovníkov, ktorí Ti prajú pevné zdravie, veľa tvorivých síl a spokojnosť v ďalšom pracovnom i rodinnom živote.

### Wyberová bibliografia RNDr. Jany Uhlířovej

- FAJMONOVÁ, E., ŠIMEKOVÁ, J., 1972: K problematike fytoocenologického triedenia lesných porastov so *Sesleria calcaria* (Pers.) Opiz. *Biológia* (Bratislava), 27(4): 269 – 278.
- FAJMONOVÁ, E., ŠIMEKOVÁ, J., 1973: Beitrag zur phytocoenologischen Klassifikation der Kalkstein-Buchenwälder in den Westkarpaten. *Acta Fac. Rerum Nat. Univ. Comeniana, Bot.*, 21: 31 – 49.
- ŠIMEKOVÁ, J., 1974: Vápencové bučiny Slovenského raja. *Biológia* (Bratislava), 29(4): 263 – 280.
- ŠIMEKOVÁ, J., 1975: Reliktné vápencové boriny Slovenského raja. In: Dzubinová E., Fajmonová, E., Pitoniak, P., Petřík, A., Šimeková, J., Šoltésová, A., Šoltés, R.: Flóra a vegetácia Slovenského raja 2. p. 284 – 322, ms. (Záverečná správa, depon. Botanická záhrada Univerzity Komenského, Bratislava).
- ŠIMEKOVÁ, J., PITONIAK, P., 1976: Reliktná lokalita *Dryas octopetala* L. pri Vernári v Slovenskaom raji. *Biológia* (Bratislava), 31(10): 783 – 793.
- UHLÍŘOVÁ-ŠIMEKOVÁ, J., 1978: 3.4 Lesné spoločenstvá, 3.41 Podzväz *Asperulo-Fagenion* Tx. 55 em. Th. Müll. 66, 3.42 Podzväz *Cephalanthero-Fagenion* Tx. 55. In: Pitoniak, P., Petřík, A., Dzubinová, E., Uhlířová-Šimeková, J., Fajmonová, E., 1978: Flóra a vegetácia CHKO Slovenský raj. *Biologické práce*, 24(6), Bratislava, Veda, p. 93 – 109 + tab. 8 a 9.
- FAJMONOVÁ, E., UHLÍŘOVÁ-ŠIMEKOVÁ, J., 1981: Poznámky k syntaxonómii spoločenstiev podzväzu *Cephalanthero-Fagenion* a *Galio-Abietenion*. *Preslia* (Praha), 53: 257 – 267.
- FAJMONOVÁ, E., UHLÍŘOVÁ-ŠIMEKOVÁ, J., 1982: Vzťah medzi niektorými abiotickými faktormi a druhovým zložením lesných spoločenstiev v tiesňavách Veľký a Malý Sokol v Slovenskom raji. *Biológia* (Bratislava), 37(5): 467 – 475.
- PETŘÍK, A., FAJMONOVÁ, E., DZUBINOVÁ, L., UHLÍŘOVÁ-ŠIMEKOVÁ, J., 1982: Geobotanické mapovanie štátnej prírodnej rezervácie Sokol v Chránenej krajinej oblasti Slovenský raj. *Ochr. Prír.*, 3: 205 – 227.
- UHLÍŘOVÁ, J., 1985: *Erico-Pinetea*. In: Mucina, L., Maglocký, Š. (eds): A list of vegetation units of Slovakia. *Docum. phytosoc.*, Camerino, 9: 188.

- HÁBEROVÁ, I., DZUBINOVÁ L., FAJMONOVÁ, E., JANČOVÁ, M., KARASOVÁ, E., LISICKÁ, E., PETRÍK, A., RYBÁRSKA, V., UHLÍŘOVÁ, J., URVICHAROVÁ, E., VOLOŠČUK, I., ZELINKA, J., 1985: Vegetácia krasových oblastí SSR z hľadiska ochrany, VI-3-3/03. 178 pp. + prílohy: mapy č. 1 – 4, fytoocenologické tabuľky č. 1 – 16. ms. (Záverčná správa, depon. Prírodovedecká fakulta Univerzity Komenského, Katedra botaniky, geobotaniky a pedológie, Botanická záhrada Univerzity Komenského, Bratislava).
- UHLÍŘOVÁ, J., BERNÁTOVÁ, D., 1986: Nové lokality bradáčika srdcovitého [*Listera cordata* (L.) R. Br.] vo Veľkej Fatre a v Slovenskom raji. *Biológia* (Bratislava), 41(5): 495 – 497.
- BERNÁTOVÁ, D., UHLÍŘOVÁ, J., 1986: Doplnok k rozšíreniu ostrice skalnej (*Carex rupestris* All.) vo Veľkej Fatre. *Biológia* (Bratislava), 41(1): 75 – 77.
- UHLÍŘOVÁ, J., 1988: Bučiny Plešavskej planiny. In: Háberová I. (ed.): Flóra a vegetácia Plešavskej planiny. *Ochr. Prír.*, 6 B, p. 72 – 76.
- UHLÍŘOVÁ, J., 1992: Reliktné kalcifilné boriny a smrekovcové boriny Veľkej Fatry I. (zväz *Pulsatillo slavicae-Pinion* Fajmonová 1978). *Zborn. Slov. Nár. Múz., Prír. Vedy*, 38: 11 – 42.
- VOZÁROVÁ, M., UHLÍŘOVÁ, J., 1992: Život s rastlinami. Katalóg k výstave. Bratislava, Slovenské národné múzeum-Prírodovedné múzeum, 6 pp.
- UHLÍŘOVÁ, J., 1993: Reliktné kalcifilné boriny a smrekovcové boriny Veľkej Fatry II. *Zbor. Slov. Nár. Múz., Prír. Vedy*, 39: 23 – 36.
- BERNÁTOVÁ, D., KLIMENT, J., UHLÍŘOVÁ, J., JAROLÍMEK, I., 1993: Floristické pomery Chráneného náleziska Suchý vrch vo Veľkej Fatre. *Ochr. Prír., Nat. Tutela*, 2: 99 – 117.
- UHLÍŘOVÁ, J., 1994: Jubilantka Marta Vozárová. *Múzeum*, 39(4): 39 – 40.
- UHLÍŘOVÁ, J., 1994: Jubilant Dušan Slivka. *Bull. Slov. Bot. Spoločn.*, 16: 130 – 131.
- UHLÍŘOVÁ, J., VOZÁROVÁ, M., 1994: Klenoty slovenskej flóry na fotografiách Dušana Slivku. Katalóg k výstave. Bratislava, Slovenské národné múzeum-Prírodovedné múzeum, 6 pp.
- BERNÁTOVÁ, D., UHLÍŘOVÁ, J., 1994: *Globulario cordifoliae-Caricetum humilis* ass. nova in the rocky part of the Veľká Fatra Mts. *Biologia* (Bratislava), 49(1): 1 – 11.
- BERNÁTOVÁ, D., KLIMENT, J., KOCHJAROVÁ, J., OBUCH, J., UHLÍŘOVÁ, J., 1994: Poznámky k rozšíreniu, ekológii a fytoocenológii *Conioselinum tataricum* Hoffm. na Slovensku. *Bull. Slov. Bot. Spoločn.*, 16: 54 – 58.
- UHLÍŘOVÁ, J., 1995: Prírodovedná hodnota a destabilizujúce činitele reliktných kalcifilných borín a smrekovcových borín Slovenského raja. In: Zborník z odborného seminára k 30. výročiu ochrany prírody Slovenského raja. Správa NP Slovenský raj, Spišská Nová Ves, p. 61 – 64.
- UHLÍŘOVÁ, J., 1995: RNDr. Pavol Pitoniak sedemdesiatnikom. *Bull. Slov. Bot. Spoločn.*, 17: 181 – 182.
- BERNÁTOVÁ, D., KLIMENT, J., OBUCH, J., TOPERCER, J., UHLÍŘOVÁ, J., 1995: Regionálny zoznam vzácnych a ohrozených taxónov vyšších rastlín Veľkej Fatry. In: Topercer, J. (ed.): Diverzita rastlinstva Slovenska. Zborník referátov 6. zjazdu Slovenskej botanickej spoločnosti pri SAV, Blatnica 1994. Nitra, SBS pri SAV vo Vydavateľskom a edičnom stredisku VŠP, p. 35 – 46.
- UHLÍŘOVÁ, J., 1996: Príspevok k vegetácii reliktných ostrovov Nízkych Tatier. In: Uhlířová, J., Valachovič, M. (eds): Doc. Dr. Pavel Sillinger (1905 – 1938). Zborník referátov zo seminára konaného pri príležitosti 90. výročia narodenia Pavla Sillingera. *Bull. Slov. Bot. Spoločn., Suppl. 2*, p. 38 – 43.

- BERNÁTOVÁ, D., KLIMENT, J., UHLÍŘOVÁ, J., 1996: *Orobanche alsatica* in the Velká Fatra Mts. *Biologia* (Bratislava), 51: 381 – 382.
- UHLÍŘOVÁ, J., VOZÁROVÁ, M., 1997: Variácie sveta rastlín. Reinštalovaná botanická expozícia v Slovenskom národnom múzeu. *Pamiatky a múzeá*, 1: 60 – 61.
- UHLÍŘOVÁ, J., 1998: Botanische Ausstellung – Variationen der Pflanzenwelt; Botanical exposition – Variations in the World of Plants; Botanická expozícia – Variácie sveta rastlín. *Willkommen in Bratislava*, 1/98: 6. Agentúra VOX.
- UHLÍŘOVÁ, J., BERNÁTOVÁ, D., 1998: Doplnok k regionálnemu zoznamu vzácnych a ohrozených taxónov vyšších rastlín Velkej Fatry. *Zborn. Slov. Nár. Múz., Prír. Vedy*, 44: 3 – 7.
- BERNÁTOVÁ, D., UHLÍŘOVÁ, J., TOPERCER, J., 1998: Aktuálne poznatky o subalpínskej vegetácii Krivánskej Fatry a návrhy na jej manažment. In: Korňan, M. (ed.): Výskum a ochrana Krivánskej Fatry. Varín, Správa Národného parku Malá Fatra, p. 49 – 51.
- UHLÍŘOVÁ, J., 1999: *Festuco tatrae-Pinetum* – nová asociácia zväzu *Pulsatillo slavicae-Pinion*. *Bull. Slov. Bot. Spoločn.*, 21: 161 – 171.
- UHLÍŘOVÁ, J., 1999: Sú reliktné boriny Slovenského raja ohrozené? Príspevok k hodnoteniu vzácnosti a ohrozenosti rastlinných spoločenstiev. In: Zborník referátov zo 7. zjazdu Slovenskej botanickej spoločnosti pri SAV, Hrabušice – Podlesok 21. – 25. júna, Spišská Nová Ves, p. 130 – 135.
- UHLÍŘOVÁ, J., BERNÁTOVÁ, D., FAJMONOVÁ, E., 1999: Príspevok k cenológii jara-biny pekárovskej (*Sorbus pekarovae*). *Zborn. Slov. Nár. Múz., Prír. Vedy*, 45: 17 – 25.
- UHLÍŘOVÁ, J., 2000: Múzeá a biodiverzita. *Acta Environmentalica Universitatis Comenianae* (Bratislava), 10: 131 – 136.
- UHLÍŘOVÁ, J., 2000: Botanické zbierky v múzeu – špecifiká, význam a možnosti ich skvalitnenia. In: Okáli, I. (ed.): Ochrana múzejných zbierkových predmetov, Zbierkové predmety prírodovedného charakteru. Zborník príspevkov zo seminára Svätý Jur 1999, Slovenské národné múzeum-Národné múzejné centrum, p. 21 – 25.
- UHLÍŘOVÁ, J., 2000: Nivou Moravy. *Pamiatky a múzeá*, 2: 57 – 58.
- UHLÍŘOVÁ, J., 2000: Nivou Moravy. Katalóg k výstave. Bratislava, Slovenské národné múzeum-Prírodovedné múzeum, 8 pp.
- UHLÍŘOVÁ, J., 2001: Problematika biodiverzity v kontexte múzejného prístupu. In: Zborník referátov z odbornej konferencie Úlohy prírodných vied v muzealizácii životného prostredia na Slovensku, september 2000, Liptovský Mikuláš, Slovenské múzeum ochrany prírody a jaskyniarstva, p. 89 – 95.
- UHLÍŘOVÁ, J., 2001: Význam a možnosti popularizácie vedy v múzeu na príklade výstavy Nivou Moravy. *Bull. Slov. Bot. Spoločn.*, 23: 203 – 206.
- UHLÍŘOVÁ, J., 2001: *Corydalis pumila* [Report] In: Zaujímavejšie floristické nálezy. *Bull. Slov. Bot. Spoločn.*, 23: 212.
- UHLÍŘOVÁ, J., 2002: Pozoruhodnejšie floristické nálezy z prírodného parku v Betliari (Volovské vrchy). *Bull. Slov. Bot. Spoločn.*, 24: 147 – 156.
- UHLÍŘOVÁ, J., 2002: 91Q0 Reliktné vápnomilné borovicové a smrekovcové lesy – Western Carpathian calcicolous *Pinus sylvestris* forests. In: Valachovič, M., Dražil, T., Stanová, V., Maglocký, Š. (eds): Biotopy Slovenska zaradené do Smernice o biotopoch č. 92/43/EHS. Interpretčný manuál. Bratislava, DAPHNE – Inštitút aplikovanej ekológie a Botanický ústav SAV, p. 134 – 135.
- UHLÍŘOVÁ, J., 2002: Ls6.2 Reliktné vápnomilné borovicové a smrekovcové lesy. In: Stanová, V., Valachovič, M., (eds): Katalóg biotopov Slovenska. Bratislava, DAPHNE – Inštitút aplikovanej ekológie, p. 104 – 105.

- UHLÍŘOVÁ, J., BERNÁTOVÁ, D., 2002: K flóre a vegetácii kopcovitých vyvýšenín Turčianskej kotliny. *Acta Rer. Natur. Mus. Nat. Slov.*, 48: 44 – 48.
- UHLÍŘOVÁ, J., DRAŽIL, T., 2002: Ls5 Bukové a zmiešané bukové lesy. In: Stanová, V., Valachovič, M., (eds): Katalóg biotopov Slovenska. Bratislava, DAPHNE – Inštitút aplikovanej ekológie, p. 99 – 100.
- UHLÍŘOVÁ, J., (ed.), ĎURIŠOVÁ, A., NELIŠEROVÁ, E., ŠEFČÁKOVÁ, A., KAUTMAN, J., JANSKÝ, V., 2002: Slovensko – prírodný klenot v srdci Európy. Katalóg k výstave. Bratislava, Slovenské národné múzeum-Prírodovedné múzeum, 48 pp.
- KAUTMANOVÁ, I., UHLÍŘOVÁ, J., KAUTMAN, J., 2002: Building of the central database of biological collections in the museums of Slovak Republic. Poster prezentovaný na 7. medzinárodnom kongrese v Oslo.
- UHLÍŘOVÁ, J., 2003: 9130 Bukové a jedľovo-bukové kvetnaté lesy. In: Viceníková, A., Polák, P. (eds): Európsky významné biotopy na Slovensku. Banská Bystrica, ŠOP SR, p. 110 – 111.
- UHLÍŘOVÁ, J., 2003: 91Q0 Reliktné vápnomilné borovicové a smrekovcové lesy. In: Viceníková, A., Polák, P. (eds): Európsky významné biotopy na Slovensku. Banská Bystrica, ŠOP SR, p. 138 – 139.
- UHLÍŘOVÁ, J., 2003: Spomienka na Magdu Runkovičovú-Horváthovú. *Acta Rer. Natur. Mus. Nat. Slov.*, 49: 156 – 160.
- UHLÍŘOVÁ, J., 2003: Seminár nielen o botanike. *Múzeum*, 48(3): 41.
- UHLÍŘOVÁ, J., BERNÁTOVÁ, D., 2003: Príspevok k flóre a vegetácii skalných stanovišť Muránskej planiny. *Acta Rer. Natur. Mus. Nat. Slov.*, 49: 55 – 67.
- BERNÁTOVÁ, D., UHLÍŘOVÁ, J., 2003: Odišla Magda Runkovičová-Horváthová – zostal kúzelný herbár rastlín Slovenska. *Bull. Slov. Bot. Spoločn.*, 25: 264 – 265.
- REMOVČÍKOVÁ, O., UHLÍŘOVÁ, J., 2003: Slovensko – prírodný klenot v srdci Európy. *Pamiatky a múzeá*, 1: 62 – 63.
- BERNÁTOVÁ, D., KLIMENT, J., UHLÍŘOVÁ, J., 2003: K cenológii lipnice osobitej (*Poa sejuncta*) a lipnice babihoorskej (*Poa babiogorensis*). *Bull. Slov. Bot. Spoločn.*, 25: 231–237.
- BERNÁTOVÁ, D., JAROLÍMEK, I., KLIMENT, J., UHLÍŘOVÁ, J., 2003: The association *Poo margilicolae-Primuletum hungaricae* ass. nova in the Veľká Fatra Mts (Central Slovakia). *Biologia* (Bratislava), 58(4): 817 – 822.
- UHLÍŘOVÁ, J., 2004: Type specimens of the vascular plants in the herbarium of the Slovak National Museum-Natural History Museum (BRA). Part 1. *Acta Rer. Natur. Mus. Nat. Slov.*, 53: 47 – 54.
- UHLÍŘOVÁ, J., BERNÁTOVÁ, D., 2004: A new syntaxonomical view on the association *Pulsatillo slavicae-Caricetum humilis*. *Annot. Zool. Bot.*, 227: 3 – 12.
- UHLÍŘOVÁ, J., BERNÁTOVÁ, D., 2004: K floristicko-fytocenologickej štruktúre reliktnej kosodreviny vo Veľkej Fatre. In: Kadlečík, J. (ed.): Turiec a Fatra 2004. Vrútky, Správa NP Veľká Fatra, p. 67 – 75.
- BERNÁTOVÁ, D., ŠKOVIROVÁ, K., UHLÍŘOVÁ, J., 2004: *Carex pediformis*, *Dactylorhiza fuchsii* subsp. *sooiana*, *Dactylorhiza lapponica*, *Euphrasia tatrae*, *Pulmonaria officinalis*, *Utricularia minor*. In: Dítě, D. (ed.): Zaujímavejšie floristické nálezy. *Bull. Slov. Bot. Spoločn.*, 26: 219.
- ŠÍPOŠOVÁ, H., BERNÁTOVÁ, D., MRÁZ, P., KLIMENT, J., GOLIAŠOVÁ, K., UHLÍŘOVÁ, J., 2004: Taxóny cievnatých rastlín, ktoré boli opísané z Veľkej Fatry (1. časť) In: Kadlečík, J. (ed.): Turiec a Fatra 2004. Vrútky, Správa NP Veľká Fatra, p. 77 – 85.

- UHLÍŘOVÁ, J., 2005: Spomienka na vynikajúceho botanika a vzácneho človeka Pavla Silingeru. *Acta Rer. Natur. Mus. Nat. Slov.*, 51: 111 – 118.
- KLIMENT, J., BERNÁTOVÁ, D., JAROLÍMEK, I., UHLÍŘOVÁ, J., 2005: Floristic composition and syntaxonomy of the plant communities with *Carex sempervirens* subsp. *tatrorum* in the West Carpathians. *Biologia* (Bratislava), 60(1): 37 – 56.
- KLIMENT, J., BĚLOHLÁVKOVÁ, R., BERNÁTOVÁ, D., JAROLÍMEK, I., PETRÍK, A., ŠIBÍK, J., UHLÍŘOVÁ, J., VALACHOVIČ, M., 2005: Syntaxonomy and nomenclature of the communities of the alliances *Astero alpini-Seslerion calcariae* and *Seslerion tatrae* in Slovakia. *Hacquetia*, Ljubljana, 4(2): 121 – 149.
- UHLÍŘOVÁ, J., 2006: Variabilita a syntaxonómia asociácie *Pulsatillo slavicae-Caricetum humilis*. *Acta Rer. Natur. Mus. Nat. Slov.*, 52: 12 – 34.
- UHLÍŘOVÁ, J., 2006: Zázrak prírody – Biodiverzita Zeme. *Pamiatky a múzeá*, 4: 53 – 57.
- UHLÍŘOVÁ, J., KAUTMAN, J., 2006: Stála expozícia Zázrak prírody, Biodiverzita Zeme. Katalóg k expozícii. Bratislava, Slovenské národné múzeum-Prírodovedné múzeum, 12 pp.
- UHLÍŘOVÁ, J., PETRÍK, A., 2006: *Festuco tatrae-Caricetum humilis* – a new plant community from the Slovenský raj Mountains. *Annot. Zool. Bot.*, 228: 3 – 16.
- UHLÍŘOVÁ, J., 2007: Type specimens of the vascular plants in the herbarium of the Slovak National Museum-Natural History Museum (BRA). Part 2. *Acta Rer. Natur. Mus. Nat. Slov.*, 53: 8 – 11.
- UHLÍŘOVÁ, J., KAUTMAN, J., 2007: Nature's Miracles, The Earth's Biodiversity. Katalóg k expozícii Zázrak prírody – Biodiverzita Zeme (anglická mutácia). Bratislava, Slovenské národné múzeum-Prírodovedné múzeum, 12 pp.
- KLIMENT, J., BERNÁTOVÁ, D., DÚBRAVCOVÁ, Z., JAROLÍMEK, I., PETRÍK, A., ŠIBÍK, J., UHLÍŘOVÁ, J. 2007: *Elyno-Seslerietea*. In: Kliment, J., Valachovič, M. (eds): Rastlinné spoločenstvá Slovenska 4. Vysokohorská vegetácia. Bratislava, Veda, 147 – 208.
- UHLÍŘOVÁ, J., 2008: A. Kmeť a sitniansky poklad, zanechaný botanikom. *Múzeum*, 54(4): 44 – 46.
- UHLÍŘOVÁ, J., 2008: Rok Andreja Kmeťa. *Bull. Slov. Bot. Spoločn.*, 30(2): 294 – 296.
- JAROLÍMEK, I., ŠIBÍK, J., HEGEDUŠOVÁ, K., JANIŠOVÁ, M., KLIMENT, J., KUČERA, P., MÁJEKOVÁ, J., MICHÁLKOVÁ, D., SADLOŇOVÁ, J., ŠIBÍKOVÁ, J., ŠKODOVÁ, I., UHLÍŘOVÁ, J., UJHÁZY, K., UJHÁZYOVÁ, M., VALACHOVIČ, M., ZALIBEROVÁ, M., 2008: A list of vegetation units of Slovakia. In: Jarolímek, I., Šibík, J. (eds): Diagnostic, constant and dominant species of the higher vegetation units of Slovakia. Bratislava, Veda, p. 295 – 329.
- KLIMENT, J., BERNÁTOVÁ, D., DÍTĚ, D., JANIŠOVÁ, M., JAROLÍMEK, I., KOCHJAROVÁ, J., KUČERA, P., OBUCH, J., TOPERCER, J., UHLÍŘOVÁ, J., ZALIBEROVÁ, M., 2008: Papraďorasty a semenné rastliny. In: Kliment, J. (ed.): Príroda Velkej Fatry. Lišajníky, machorasty, cievnaté rastliny. Bratislava, Vydavateľstvo Univerzity Komenského, p. 109 – 367.
- ŠIBÍKOVÁ, I., ŠIBÍK, J., JAROLÍMEK, I., UHLÍŘOVÁ, J., 2008: Asociácia *Festucetum carpaticae* Domin 1925 v Krivánskej Malej Fatre. *Acta Rer. Natur. Mus. Nat. Slov.*, 54: 33 – 51.
- UHLÍŘOVÁ, J., 2009: Príroda a kvety jej boli potešením (K nedožitej storočnici Magdy Runkovičovej-Horváthovej). *Acta Rer. Natur. Mus. Nat. Slov.*, 55: 125 – 129.
- UHLÍŘOVÁ, J., 2009: Vierka Slezáková odišla príliš skoro (28. 5. 1973 – 13. 11. 2009). *Acta Rer. Natur. Mus. Nat. Slov.*, 55: 130 – 132.

- UHLÍŘOVÁ, J., VIDÉKYOVÁ, K., 2009: Príspevok k diverzite rodu *Rosa* v oblasti Sitna. PowerPointová prezentácia (35 slajdov) prednesená na XXVII. Medzinárodnom stretnutí prírodovedcov múzeí: Prírodovední múzejníci a ochrana prírody. Zlatá Idka, 8. 09. 2009 – 11. 09. 2009 (depon. Dokumentačné oddelenie Slovenského národného múzea-Prírodovedného múzea, Bratislava).
- UHLÍŘOVÁ, J., 2010: Kováč, Marián. In: Vozárová, M., Šípošová, H. a kolektív, 2010: Osobnosti botaniky na Slovensku. Biografický slovník osobností, ktoré sa podieľali na rozvoji klasickej a úžitkovej botaniky do roku 2009. Bratislava, Veda, p. 280.
- UHLÍŘOVÁ, J., 2010: Runkovičová-Horváthová Magda. In: Vozárová, M., Šípošová, H. a kolektív, 2010: Osobnosti botaniky na Slovensku. Biografický slovník osobností, ktoré sa podieľali na rozvoji klasickej a úžitkovej botaniky do roku 2009. Bratislava, Veda, p. 447 – 448.
- UHLÍŘOVÁ, J., JEŽOVIČ, V., 2010: Choteková Mária Henrieta. In: Vozárová, M., Šípošová, H. a kolektív, 2010: Osobnosti botaniky na Slovensku. Biografický slovník osobností, ktoré sa podieľali na rozvoji klasickej a úžitkovej botaniky do roku 2009. Bratislava, Veda, p. 222 – 223.
- KLIMENT, J., ŠIBÍK, J., JAROLÍMEK, I., BERNÁTOVÁ, D., DŮBRAVCOVÁ, Z., PETRÍK, A., ŠIBÍKOVÁ, I., UHLÍŘOVÁ, J., VALACHOVIČ, M., 2010: High-altitude vegetation of the Western Carpathians – a syntaxonomical review. *Biologia* (Bratislava), 65(6): 966 – 989.
- UHLÍŘOVÁ, J., 2011: Čo prezrádza Cypriánov herbár. *Acta Rer. Natur. Mus. Nat. Slov.*, 57: 31 – 90.
- UHLÍŘOVÁ, J., 2011: Ako sa rodila expozícia Zázrak prírody – Biodiverzita Slovenska. *Múzeum*, 57(3): 1 – 5.
- UHLÍŘOVÁ, J., 2011: Pocta Jindřichovi Krejčovi. *Bull. Slov. Bot. Spoločn.*, 33(2): 253 – 254.
- UHLÍŘOVÁ, J., 2012: Záhadný brat Cyprián a jeho herbár. Skladačka vydaná v rámci projektu Noc výskumníkov 2012. Bratislava, Slovenské národné múzeum-Prírodovedné múzeum v spolupráci so SOVVA, 6 pp.
- UHLÍŘOVÁ, J., VIDÉKYOVÁ, K., 2012: Rodológ Andrej Kmeť a diverzita rodu *Rosa* L. v oblasti Sitna dnes. *Acta Rer. Natur. Mus. Nat. Slov.*, 58: 77 – 101.
- ĎURIŠOVÁ, A., GREGOR, M., NELIŠEROVÁ, E., UHLÍŘOVÁ, J., ZAHRADNÍKOVÁ, B.**, 2012: Expozície Slovenského národného múzea-Prírodovedného múzea. Skladačka vydaná v rámci projektu Noc výskumníkov 2012. Bratislava, Slovenské národné múzeum-Prírodovedné múzeum v spolupráci so SOVVA, 12 pp.
- UHLÍŘOVÁ, J., 2013: Príspevok k poznaniu botanickej zbierky Andreja Kmeťa. *Acta Rer. Natur. Mus. Nat. Slov.*, 59: 69 – 99.
- UHLÍŘOVÁ, J., 2013: Cypriánov herbár. In: Králiková, E., Machajdíkova, E., Podušelová, G. (ed.): Slovenské národné múzeum. Bratislava, Slovenské národné múzeum, p. 148, 184 – 185.
- UHLÍŘOVÁ, J., 2013: Herbár Andreja Kmeťa. In: Králiková, E., Machajdíkova, E., Podušelová, G. (ed.): Slovenské národné múzeum. Bratislava, Slovenské národné múzeum, p. 186 – 187.
- UHLÍŘOVÁ, J., 2013: Semeno palmy lodoicey sečelskej (*Lodoicea maldivica* /J. F. Gmel./ Pers.). In: Králiková, E., Machajdíkova, E., Podušelová, G. (ed.): Slovenské národné múzeum. Bratislava, Slovenské národné múzeum, p. 190 – 191.
- UHLÍŘOVÁ, J., 2013: Čo (ne)vieme o botanickej zbierke Andreja Kmeťa. PowerPointová prezentácia (43 slajdov) prednesená na Medzinárodnej konferencii prírodovedcov



28. – 30. 5. 2013 v Magurke. (depon. Dokumentačné oddelenie Slovenského národného múzea-Prírodovedného múzea, Bratislava).
- UHLÍŘOVÁ, J., 2013: Čo (ne)vieme o botanickej zbierke Andreja Kmeťa. CD ROM z Medzinárodnej konferencie prírodovedcov, Magurka 28. – 30. 5. 2013 v Magurke, textová časť. Liptovský Mikuláš, Slovenské múzeum ochrany prírody a jaskyniarstva.
- UHLÍŘOVÁ, J., 2014: Cypriánov herbár ako okno k poznaniu liečiteľstva v Červenom kláštore. Okno do kláštornej medicíny, kultúrno-historická príloha katalógu 7. ročníka medzinárodného výtvarno-literárneho sympózia ORA ET ARS Skalka 2014: 6 – 15.
- UHLÍŘOVÁ, J., 2014: Pohľad do Cypriánovho herbára. CD ROM z Botanických dní, Varín, 2. 6. 2014. Liptovský Mikuláš, Slovenské múzeum ochrany prírody a jaskyniarstva.
- UHLÍŘOVÁ, J., BERNÁTOVÁ, D., ŠIBÍK, J., 2015: Fenomén vrchoviskových komplexov hornej Oravy. *Acta Rer. Natur. Mus. Nat. Slov.*, 61: 34 – 65.
- BERNÁTOVÁ, D., UHLÍŘOVÁ, J., 2015: Zaujímavejšie fytoocenologické zápisy. [Report, zápis č. 2]. *Bull. Slov. Bot. Spoločn.*, 37(1): 143.
- CHYTRÝ, M., DRAŽIL, T. HÁJEK, M., KALNÍKOVÁ, V., PREISLEROVÁ, Z., ŠIBÍK, J., UJHÁZY, K., AXMANOVÁ, I., BERNÁTOVÁ, D., BLANÁR, D., DANČÁK, M., DŘEVOJAN, P., FAJMON, K., GALVÁNEK, D., HÁJKOVÁ, P., HERBEN, T., HRIVNÁK, R., JANEČEK, Š., JANIŠOVÁ, M., JIRÁSKÁ, Š., KLIMENT, J., KOCHJAROVÁ, J., LEPSŠ, J., LESKOVJANSKÁ, A., MERUNKOVÁ, K., MLÁDEK, J., SLEZÁK, M., ŠEFFER, J., ŠEFFEROVÁ, V., ŠKODOVÁ, I., UHLÍŘOVÁ, J., UJHÁZYOVÁ, M., VYMAZALOVÁ, M., 2015: The most species-rich plant communities in the Czech Republic and Slovakia (with new world records). *Preslia* (Praha), 87: 217 – 278.
- UHLÍŘOVÁ, J., 2016: Aktuálne o Cypriánovom herbári. *Bull. Slov. Bot. Spoločn.*, 38, Suppl. 1: 115 – 126.
- UHLÍŘOVÁ, J., 2016: Palm seed collection set of Andrej Kmeť held in the Slovak National Museum-Natural History Museum (BRA). *Acta Rer. Natur. Mus. Nat. Slov.*, 62: 21 – 33.
- UHLÍŘOVÁ, J., 2016: Čo prezrádzajú rastliny. Skladačka vydaná v rámci projektu Noc výskumníkov 2016, Bratislava, Slovenské národné múzeum-Prírodovedné múzeum v spolupráci so SOVVA, 8 pp.
- ČÍŽOVÁ, K., REHÁKOVÁ, M., VIZÁROVÁ, K., UHLÍŘOVÁ, J., ČEPPAN, M., GÁL, L., 2016: Cypriánov herbár, materiálovo-technologický a historický prieskum. In: Integrácia konzervačnej vedy a technológií do interdisciplinárnej ochrany materiálov a objektov dedičstva. Zborník príspevkov z vedeckej konferencie CSTI 2015, 7. – 9. 10. 2015, Bratislava. Bratislava, Slovenské národné múzeum a Slovenská technická univerzita, p. 194 – 205. CD ROM, ISBN 978-80-8060-377-9.
- UHLÍŘOVÁ, J., BERNÁTOVÁ, D., ŠIBÍK, J. 2017a: Ecology, variability and dynamics of bog woodlands in the Western Carpathians. [Abstract] 26th Congress of the European Vegetation Survey, Bilbao, Spain, 13. – 16. September 2017.
- UHLÍŘOVÁ, J., BERNÁTOVÁ, D., ŠIBÍK, J. 2017 b: Bog woodlands of the Western Carpathians – A unique ecological phenomenon the crossing of phytogeographical regions. [Abstract] Biogeography of the Carpathians, The Second Interdisciplinary Symposium, Cluj-Napoca, Romania, 28. – 30. September 2017.

### Najvýznamnejšie preklady

JENÍK, J., 1984: Velký obrazový atlas lesa. Bratislava, Mladé letá, Artia, 501 pp. (preklad českého rukopisu „Obrazový lexikon lesa“ s prihliadáním na nemecké vydanie + zostavenie registrov J. Uhlířová)

CHINERY, M. (ed.), 1998: Příroda Európy. Bratislava, Slovart, 384 s. (preklad z angličtiny J. Uhlířová p. 5 – 45). ISBN 80-7145-300-5



Na terénnom výskume. Foto: V. Janský



Inštalácia expozície v SNM-PM v roku 2006. Foto: V. Janský