

ZMĚNY V ADRESÁŘI SEKCE – CHANGES TO MEMBERSHIP DIRECTORY

Zkratka v závorce označuje řádného člena (Č) nebo spolupracovníka (S) sekce, letopočet je rokem vstoupení do sekce. Opravené údaje jsou uvedeny v apostrofech. Změny prosím zasílejte na e-mailovou adresu vitezslav.plasek@osu.cz nebo do redakce Bryonory.

The abbreviation in brackets stands for the full member (Č) or associated member (S), respectively, followed by the date of enrollment. Corrected data stand within apostrophes. Please send the changes to the e-mail address: vitezslav.plasek@osu.cz or at the Bryonora desk.

Rezignace – resignations

Lisická, RNDr., CSc., Eva, Dlhá 15, SK–900 31 Stupava, Slovenská republika,
eva.lisicka@gmail.com (A, 1988).

Změny – changes

Schiefenbein, Dr. Ulf, Blücherstraße 71 D–18055 Rostock, B.R.D.(dříve: Esslinger Strasse 18, D–721 24 Pliezhausen, B.R.D.).

Ú M R T Í – O B I T U A R I E S

MGR. VIERA SLEZÁKOVÁ, PHD. (ROD. ORTHOVÁ), 1973–2009

Vierka Slezáková od nás odišla po ťažkej chorobe 12. novembra 2009. Po skončení strednej školy pracovala od roku 1994 do roku 1999 v Slovenskom národnom múzeu – Prírodovednom múzeu v Bratislave ako preparátorka v botanickom oddelení. Tu sa stretla s Evou Lisickou a Pavlom Lizoňom, ktorí juoznámili so svetom lichenizovaných a nelichenizovaných húb. To ju očarilo natoľko, že sa rozhodla pokračovať v štúdiu. Prihlásila sa na Prírodovedeckú fakultu Univerzity Komenského v Bratislave. Huby ju zaujímali. No napokon sa pridala k nám – lichenológom, odkrývať tajomstvá „záhadného zeleného lišajníka“. Diplomovú prácu vypracovala na Katedre ekosoziológie a fyziotaktiky pod vedením Ivana Pišúta. Jej témou bola „*Bioindikácia zmien prostredia vo vybraných oblastiach západnej časti Podunajskej nížiny (NPR Šúr, Rusovce) pomocou epifytických lišajníkov*“ a úspešne ju obhájila v roku 1999. V tom istom roku nastúpila na trojročné interné doktorandské štúdium na Botanický ústav Slovenskej akadémie vied. Hlavnou náplňou jej bádania sa stal rod *Xanthoparmelia* (Vainio) Hale nom. cons. prop. Pri práci sa stretla s množstvom nejasností i kuriozít, ako viac-menej recentne (1990) stanovený typ k nomen nudum (*Parmelia conspersa* f. *convoluta* Rabenh.), nedôsledne klasifikovaný typový materiál i materiál všeobecne, mylné informácie v publikáciách monografov (*X. angustiphylla*, *X. felkaensis*, *X. verrucigera*). Typifikácie uviedla na pravú mieru, preradila synonymá *P. tarpatakensis* a *P. isidiigera* f. *ligustica* na správne miesto (t.j. zo synonymiky druhu *X. verrucigera* do *X. conspersa*), doplnila anatomicko-morfologické a najmä chemické znaky k materiálom z územia Slovenska i iných krajín, čo vyústilo do určovacieho kľúča. Identifikovala vzácne zbieraný druh s dosiaľ nevymedzeným areálom *X. felkaensis* pre Rakúsko a Rusko a doplnila znalosti o rozšírení tohto v európskom meradle vzácného druhu, ako i druhu *X. tinctina*. Zistila, že *X. verrucigera* sa v našich zemepisných šírkach nevyskytuje; zaznamenala výskyt druhov dosiaľ od nás neudávaných (*X. angustiphylla*, *X. tinctina*), znovupotvrdila suboceánický druh *X. mougeotii*. Po