

V Ý R O Č Í

ANTONÍN VĚZDA (* 25.11.1920 Brno)

Dňa 25. novembra 1990 sa dozívá sedemdesiatky popredná osobnosť svetovej lichenológie RNDr. ing. A. Vězda, CSc. (viz Preslia 52: 365-371, 1980). Významné výročie čestného člena British Lichen Society a Società Lichenologica Italiana bude mať v zahraničí iste patričný ohlas. U nás vďaka zmenám politických pomerov sa jubilant po vyše tridsiatich rokoch dozil písomného ospravednenia za nútený odchod z lesníckej fakulty VŠZ. Este šťastie, že nebaží po počtách... Samotného Tondu (tak ho nazývajú pratalia a známi) výročie určite zaskočilo: nachádza ho totiž v stave takej psychickej a fyzickej aktivity, akú mu závidí ne jeden z nás mladších. Zastihuje ho v intenzívnej odbornej a zberateľskej činnosti, pri plánovaní nových ciest, dokončovaní početných publikácií, vydávaní dnes už svetoznámeho diela "Lichenes selecti exsiccati", o prácach s obľúbenými cibuľovinami nehovoriac. Hoci takéto príležitosti veľmi neobľubuje, iste sa pri príležitosti svojho významného výročia však obzrie aj späť. Uvidí okrem iného za sebou vyše dvojestovky odborných publikácií (medzi nimi aj tak významné ako "Bestimmungsschlüssel europäischer Flechten, Ergänzungsheft I, II", desiatky novopopísaných druhov, herbár s vari šesťdesiatistisícimi položkami lišajníkov, či "astronomický" rozsah svojho exsikátu (na konci mája t. r. 24751). My čo Tondu trochu bližšie poznáme, vieme, že desiatky rokov pracoval doma, v podmienkach veľmi vzdialených od optimálnych, bez akejkoľvek technickej pomoci, že väčšinu svojich početných exkurzií do zahraničia si financoval sám. O to viac obdivujeme jeho výsledky, lebo vieme, že ich okrem pozorovacieho a zberateľského talentu dosiahol iba zásluhou úžasnej pracovitosti i sústredeniu. Veríme, že ho chyrečný pracovný elán neopustí ani v budúcich rokoch a želáme mu do nich čo najviac zdravia. Mnoha ľjeta!

I. Pišut

ZDENĚK ČERNOHORSKÝ (* 27.12.1910 Chroustovice)

Dne 27. prosince se dozívá osmdesátin univ. prof. RNDr. Zdeněk Černohorský, DrSc., významná postava nejen naší lichenologie, ale dalo by se říci přímo "otec" naší botanické obce a pro mnohé své žáky přísný a zároveň i laskavý učitel. Přes nelehkou životní dráhu věnoval Z. Černohorský většinu svého času a úsilí nejen širokému záberu práce vědecké, ale rovněž i pedagogické a zejména aktivitě organizační. V prvé řadě je třeba zmínit vykonanou práci ve funkci předsedy naší společnosti (1965-1976) a člena redakční rady časopisů Preslia (ved. redaktor), Folia geobotanica et phytotaxonomica a Vesmír. Dráhu lichenologa nastoupil velmi záhy, publikovat začal již během studií. Významnou prací byla již jeho fytoocenologicky zaměřená diplomová práce o lišejníkových společenstvech pražských diabasů. Účast v čs. expedici na Island zájem Z. Černohorského o lichenologii prohloubila a obrátila jeho pozornost na studium r. *Cladonia* a především Zlutých zástupců r. *Rhizocarpon*. Z. Černohorský dále zavedl a propagoval nové přístupy v determinaci lišejníků (fluorescence v UV světle a mikrochemické rekrystalizační metody). Velmi významnou zásluhou bylo vytvoření autorského kolektivu Klíče k určování lišejníků ČSR; je jen třeba litovat, že dokončen a publikován byl pouze 1. díl (Lupenité a keříčkovité lišejníky). Výrazné povahové vlastnosti a přístup k práci i k lidem - to vše tvoří osobnost "staré školy", na něž je dnešní úspěšná doba již značně skoupá. O to více přejeme našemu panu profesorovi s láskou pevně zdraví!