

## Jubileá členů ČBS v roce 2018

Príspevek je venován všem členům ČBS, kteří v roce 2018 dovršili 60, 70, 75, 80, 85 nebo 90 let. Děkujeme všem za podporu a práci pro rozvoj naší Společnosti a přejeme do dalších let mnoho štěstí, zdraví a úspěchů v pracovním i osobním životě.

Nejmladšími jubilanty – šedesátníky – jsou **RNDr. Lubomír Adamec, CSc.** (6. 7.; životopisná data viz níže), **Ing. Věra Caisová** (8. 7.), **MUDr. Petr Hrbáč** (11. 10.), **Ing. RNDr. Pavel Hrdina** (24. 6.), **Stanislav Hybler** (2. 12.), **Josef Kučera** (27. 6.), **RNDr. Lenka Moravcová, CSc.** (10. 7.), **čestný člen ČBS prof. RNDr. Petr Pyšek, CSc.** (10. 2.; životopis a bibliografie F. Krahulec, Zprávy Čes. Bot. Společ. 53: 113–148, 2018), **RNDr. Jiří Sádlo, CSc.** (19. 12.), **Ing. Pavel Šimek** (26. 6.) a **RNDr. Viktor Žárský, CSc.** (16. 2.).

Sedmdesát let dosáhli **Mgr. Rostislav Černý, CSc.** (18. 1.; životopisná data J. Chrtěk, Zprávy Čes. Bot. Společ. 48: 356, 2013; seznam publikací je uložen v archivu ČBS), **Mgr. Lenka Dnebošská** (28. 6.), **Vítězslava Kozáková** (14. 10.), **RNDr. Jana Möllerová** (9. 3.; životopisná data Z. Neuhäuslová, Zprávy Čes. Bot. Společ. 43: 349, 2008; přehled publikací je uložen v archivu ČBS), **Ing. Mgr. Stanislav Slouka** (11. 9.) a **doc. RNDr. Věra Zelená, CSc.** (12. 2.; životopisná data Z. Neuhäuslová, Zprávy Čes. Bot. Společ. 43: 349, 2008; přehled publikací je uložen v archivu ČBS).

Sedmdesát pět let dovršili **Mgr. Josef Halda, Ph.D.** (7. 12.), **doc. prom. biol. Jan Janko, CSc.** (22. 4.; životopisná data Z. Neuhäuslová, Preslia 75: 375, 2003; M. Franc, Živa 61/2: XXXIV–XXXV, 2013; seznam prací je uložen v archivu ČBS), **prof. Ing. Jaroslav Koblížek, CSc.** (17. 1.; biografie a přehled publikací do roku 2002 V. Řehořek, Preslia 75: 189–192, 2003; seznam publikací je uložen v archivu ČBS), **RNDr. Jaromír Lukavský, CSc.** (22. 9.; životopisné údaje a seznam publikací do roku 2003 J. Komárek, Preslia 75: 367–372, 2003; další doplňující údaje jsou uloženy v archivu ČBS), **RNDr. Marie Němcová** (2. 12.), **Mgr. Zdeňka Pecková** (26. 3.), **prom. mat. Otakar Šída sen.** (22. 8.; životopisná data Z. Neuhäuslová, Preslia 75: 377, 2003; seznam prací je uložen v archivu ČBS), **Ing. Jindřich Šmiták** (5. 10.) a **RNDr. Jan Štursa** (3. 8.; životopisná data a seznam publikací do roku 2003 F. Procházka, Preslia 76: 91–94, 2004; aktualizovaná bibliografie je uložena v archivu ČBS).

Mezi osmdesátníky se zařadili **Dr. Oldřiška Ceska** (1. 7.), **čestná členka ČBS doc. RNDr. Viera Feráková, CSc.** (22. 7.; jubilejní články A. Murín, Biológia, Bratislava, 43: 487–488, 1988; L. Hrouda, Preslia 70: 283–284, 1998; V. Mikoláš, Thaiszia – J. Bot. 8: 177–178, 1998; doplněk k biografii Z. Neuhäuslová, Zprávy Čes. Bot. Společ. 43: 348, 2008; L. Hrouda, Zprávy Čes. Bot. Společ. 53: 189–190, 2018), **prom. ped. Hana Janáčková** (1. 10.), **doc. RNDr. Jiří Unar, CSc.** (5. 1.; biografické údaje Inform. List, Brno, 13/2: 4–7, 1988; Z. Neuhäuslová, Preslia 70: 382, 1999; další životopisná data a seznam publikací jsou v archivu ČBS), **Miloslav Veselý** (25. 8.) a **RNDr. Václav Větvíčka** (13. 1.; životopisná data a seznam publikací do roku 1998 J. Jeník, Preslia 71: 181–186, 1999; M. Studnička, Živa 56/1: V, 2008; přehled publikací je uložen v archivu ČBS).

Osmdesátí pěti let dosáhli **čestná členka ČBS doc. RNDr. Jarmila Kubíková, CSc.** (12. 2.; životopisná data a výběrová bibliografie do roku 1992 J. Kolbek, Preslia 65: 77–80, 1993; J. Jeník, Živa 46/3: XXXV, 1998; P. Kovář, Živa 51/2: XXI, 2003; doplněk k životopisu Z. Neuhäuslová, Preslia 75: 375–376, 2003; rozhovor s jubilantkou P. Špryňar, Živa 61/2: XXIX–XXX, 2013; bibliografie je uložena v archivu ČBS), **RNDr. Jan Květ, CSc.** (26. 8.; životopisná data a seznam publikací do roku 1993 M. Rychnovská, Preslia 65: 363–369, 1993; dále J. Pokorný & H. Čížková, Preslia 76: 87–90, 2004, zde také výběrová bibliografie za období 1993–2004; Š. Husák, Živa 56/5: LXVI, 2008; Š. Husák, Živa 61/4: LXXX–LXXXI,

2013; L. Adamec & A. Kučerová, Zprávy Čes. Bot. Společ. 53: 191–196, 2018, bibliografie je uložena v archivu ČBS), **RNDr. Milan Rivola** (23. 11.; životopisná data S. Kučera & S. Ošmera, Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice, Přír. vědy, 24: 29–30, 1984; V. Vacek, Od Hradské cesty, Žarošice, 1995: 145–147, 1995; J. Němec, Ochr. Přír. 59: 127, 2004; stručná biografie Z. Neuhäuslová, Preslia 75: 377, 2003; seznam publikací je uložen v archivu ČBS), **čestný člen ČBS doc. RNDr. Vladimír Řehořek, CSc.** (9. 11.; životopis a bibliografie do roku 1990 V. Feráková, Preslia 65: 371–374, 1993; životopisná data a bibliografie za období 1990–2003 L. Hrouda, Preslia 75: 363–366, 2003; seznam prací z let 2004–2018 je uložen v archivu ČBS) a **Mgr. Jaroslava Šulcová** (11. 12.).

Devadesáté narozeniny oslavila **čestná členka ČBS prof. RNDr. Milena Rychnovská, DrSc.** (17. 10., životopisné údaje a výběr publikací J. Květ et al., Preslia 60: 276–280, 1988; F. Krahulec, Preslia 70: 285–287, 1998, bibliografické doplňky Z. Neuhäuslová; P. Kovář, Živa 46/6: XCVI, 1998; rozhovor s jubilantkou J. Květ, Živa 51/6: LXXV–LXXVI, 2003; doplňky k životopisu Z. Neuhäuslová, Preslia 75: 377, 2003; J. Květ, Živa 56/6: LXXXIII, 2008; J. Květ, Zprávy Čes. Bot. Společ. 53: 193–194, 2018).

#### **RNDr. Lubomír Adamec, CSc. (narozen 6. 7. 1958 v Liberci)**

Jubilant studoval v letech 1977–1982 odbornou biologii na Přírodovědecké fakultě UK v Praze, diplomovou práci vypracoval na Katedře fyziologie rostlin. Rozvinul tak svůj zájem o hydrobotaniku, fyziologii rostlin a pěstování našich vodních rostlin získaný už během gymnaziálních studií v Liberci. V letech 1982–1986 absolvoval pod vedením doc. Jana Krekuleho interní vědeckou aspiranturu v laboratoři pro kvetení rostlin na Oddělení vývoje rostlin Ústavu experimentální botaniky tehdejší ČSAV v Praze. V roce 1987 pak obhájil kandidátskou disertační práci Elektrofyzilogické studium květní indukce u krátkodenní rostliny *Chenopodium rubrum*. Po skončení aspirantského studia nastoupil v roce 1986 do Hydrobotanického oddělení Botanického ústavu tehdejší ČSAV v Třeboni, kde pracuje jako vědecký pracovník dodnes. Během 32 let strávených na treboňském pracovišti se zabýval různými otázkami ekofyziologie vodních rostlin i praktickou ochranou ohrožených druhů. Přes 25 let se věnuje ekofyziologii terestrických a zejména vodních masožravých rostlin na příkladu aldrovandky a bublinatek. Soustředil se na růstové zvláštnosti, minerální výživu, fotosyntézu, význam masožravosti pro růst, na ekofyziologii, anatomii i biofyziku pastí bublinatek a ochranu ohrožených druhů. Ve spolupráci s domácími i zahraničními odborníky ale proniká i do transkriptomiky, genomiky a molekulární taxonomie těchto rostlin. Na treboňském pracovišti Botanického ústavu dlouhodobě udržuje a vědecky zhodnocuje největší světovou sbírku populací aldrovandky a vodních bublinatek. V neposlední řadě jako dlouholetý člen redakční rady časopisu Živa významně přispívá k popularizaci botanických oborů.

#### **Úmrtí**

V roce 2018 opustili řady společnosti **Ing. Antonín Buček, CSc.** (\*17. 9. 1942, †5. 3. 2018), **Mgr. Jaromíra Kuncová** (\*26. 3. 1938, †16. 5. 2018), **čestný člen ČBS RNDr. Bohdan Slavík, DrSc.** (\*30. 10. 1924, †1. 8. 2018) a **prof. RNDr. Jiří Váňa, Dr.Sc.** (\*11. 1. 1940, †8. 4. 2018). Všichni zůstanou v našich vzpomínkách.

Jindřich Chrtěk jun.