

Jiří Hadinec šedesátníkem

Jiří si vysloveně přál stručný, nepřehánějící text, „když už to musí být“. Snad mu tedy vyjdeme vstříc.

Jak je naší botanické veřejnosti dobře známo, Jiří Hadinec, přezdívaný běžně Echium, je téměř po čtyři desetiletí klíčovou postavou herbářů pražské katedry botaniky a bez něj si nedovedeme herbáře představit. Nejde jen o vlastní provoz herbářů, ale i o jejich celkovou atmosféru. Herbáře jsou právě díky Echiovi jakýmsi společenským ohniskem, kde se botanici rádi zastaví a prohodí alespoň pár slov, pokud jeho i náš čas dovolí, a to nejen o botanice, ale i o společnosti (botanické i občanské), čili i o politice, kultuře, zážitcích z cest apod. To vše umožňuje jednak velký všeobecný přehled Echia, jednak jeho vstřícný a přátelský přístup. Ne každý si uvědomuje (bohužel často včetně mnoha činitelů pražské fakulty), jaké obrovské dědictví představují pražské herbáře. Domníváme se, že to je nejcennější složka celé fakulty z hlediska kulturně-historického významu. V herbářích je uložena řada typů, často velmi starých. Jde o unikátní herbáře v rámci celé střední Evropy, pro některé skupiny významné celosvětově, nepoškozené jako jinde válečnými událostmi. Určitě si zaslouží lepší vybavení na úrovni dnešních technických možností. I Echiovo pracovní nasazení a invence často nestačí zajistit jejich plnou funkčnost. Někdy ho ale trochu brzdí i jeho pověstný perfekcionismus, který je ovšem jinak na takovém postu žádoucí. Echium je nositelem unikátních znalostí o historii katedrového herbáře, nezbytných k pochopení souvislostí při výběru typů, identifikaci starých rukopisů a posouzení věrohodnosti herbářových sběrů. Nyní však k základním životopisným datům:

Echium se narodil 24. 9. 1955 ve Vrchlabí a vyrůstal v blízké obci Rudník (dříve Hermannseifen). Rod Hadinců pochází z Novopacka. Otec Josef Hadinec (1922–1970) pracoval jako energetik v chemické továrně. Po mamince má Echium zemědělské moravské kořeny, což má pro nás, jakožto jeho kamarády, přínos ten, že občas přinese na společné akce nějakou dobrou moravskou slivovici. Obecný zájem o přírodu měl, dle jeho vlastního sdělení, od dětství. Důležitým milníkem v jeho životní trajektorii bylo úspěšné umístění v krajské soutěži v poznávání rostlin v 6. třídě základní školy. Na takových krajských soutěžích, a pak dále v tzv. Sekci, potkal řadu svých dobrých přátel, včetně většiny autorů těchto řádek. Sekce (oficiálně Botanická sekce při Domu dětí a mládeže v Hradci Králové) bylo sdružení založené Marcellem Rejmánkem, dnes profesorem ekologie na Kalifornské univerzitě v Davisu, a poté vedené po odborné stránce charismatickým Františkem Procházkou a Evou Novákovou po organizační, ochranné a řekněme společenské stránce.

Echium maturoval na gymnáziu ve Vrchlabí v r. 1974, v době přituhující normalizace. Protože už tehdy se moc netajil svými protikomunistickými (a obecně protitotalitními) názory, neměl to úplně lehké a ze stejných důvodů se neodvážil jít ani na vysokou školu. Spíše nechtěl, aby si s režimem nemusel zadat, a to ani v minimální formě. Zde se sluší poznamenat, že nikdy nevstoupil do žádné tehdejší organizace, včetně téměř povinných odborů. Dva roky pracoval v herbářích pardubického muzea právě u Františka Procházký. V roce 1977 se uvolnilo místo v herbářích pražské katedry, kde natrvalo zakotvil. Na katedře botaniky PřF UK se sešel se svými přáteli, včetně všech podepsaných, a potkal tam také svoji ženu Věru.

Závěrem bychom mohli charakterizovat Echia asi slovy, které sám přibližně takto zformuloval jako jakési krédo, jak by se lidi měli chovat: Zbytečně se nebát a nekrást, nelézt nikomu někam. Zbytečně se nehrbit a nepodporovat zločince (v širokém slova smyslu). Užít dary života (je velice krátký), ale ne na úkor jiných. Cítit pravdu, krásu, vzdělanost, slušnost. Držet slovo, vážit slovo a vážit si ho. Zajímat se o chod a



historii světa. Věnovat se rodině a kamarádům. Netrápit se malichernostmi. Zní to pěkně a nutno říci, že Echiu se vždy snažil podle těchto kritérií jednat. Můžeme podtrhnout, že se mu to opravdu v životě dařilo a daří, jako málokomu jinému v našich kruzích. Přejeme mu, aby tato pravidla ještě dlouho v plné síle naplňoval.

Karel P r a c h , František K r a h u l e c , Jan L e p š & Pavel K o v á ř

Bibliografie Jiřího Hadince (bez recenzí a rukopisných prací)

1978

Hadinec J., Lepš J., Krahulec F. & Rauch O.: Příspěvek k rozšíření *Holcus mollis* L. na východním Slovensku. – Zprávy Čs. Bot. Společ. 13: 181–182.

1980

Hadinec J., Kovář P., Lepš J. & Rauch O.: Další lokality *Holcus mollis* L. ve Slovenském rudohoří. – Zprávy Čs. Bot. Společ. 15: 37–38.

1984

Hadinec J.: Zpráva o exkurzi do okolí Bělé pod Bezdězem dne 30. 5. 1981. – Zprav. Středočes. Poboč. ČSBS 24: 4–8.

1991

Hadinec J.: Floristické poznámky ze středních Čech. – Muz. Součas., ser. natur., 5: 129–135.

1994

Hadinec J.: Zničená knihovna prof. Práta – smutný osud, nebo ostudný čin? – Vesmír 73: 316–317.
Kubíková J., Hadinec J., Osbornová J. & Rektoris L.: Zhodnocení opakovaného sledování květeny a vegetace přírodní rezervace Divoká Šárka v Praze. – Příroda 1: 31–62.

1995

Prach K., Hadinec J., Michálek J. & Pyšek P.: Forest planting as a way of species dispersal. – Forest Ecol. Manag. 76: 191–195.

1996

Hadinec J.: Drobný příspěvek k problematice práce v herbářích se zvláštním zřetelem k nejčastějším zálužnostem (na příkladu herbáře UK – PRC). – Muz. Součas., ser. natur., 10: 99–103.
Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. [eds]: Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. – Příroda 7: 7–109.
Kovář P. & Hadinec J.: Osa zkoumaného území – Českomoravské mezihorí – v historii botaniky. – In: Kovář P., Jirásek J. & Grundová H. [eds], Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.–17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.–10. 7. 1970), Zprávy Čs. Bot. Společ. 31, suppl. 1996/2: 7–15.
Kubíková J., Hadinec J. & Špryňar P.: Opakované sledování květeny a vegetace v PR Prokopské údolí v Praze. – Příroda 5: 33–58.

1998

Hadinec J.: Na okraj 650. výročí staroslavné Univerzity Karlovy (Současný stav pražského univerzitního herbáře). – Živa 46: LII–LIII.

1999

Chán V., Hadinec J. & Kučera S.: *Carduus × grenieri* Schultz-Bip. – nový taxon květeny České republiky. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 34: 63–66.

Mártonfi P., Michálek J., Hadinec J., Mártonfiová L. & Repčák M.: *Hypericum dubium* – a new species of the Czech flora. – Preslia 71: 337–348.

2000

Suda J., Bauer P., Brabec J. & Hadinec J.: Znovunalezené druhy naší květeny – žabníček vzplývavý (*Luronium natans*). – Živa 48: 205–207.

2001

Procházka F., Hadinec J. & Havlíček P. [eds]: Příspěvek ke květeně české Šumavy a kontaktních území. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 35(2000): 173–180.

Suda J., Bauer P., Brabec J. & Hadinec J.: Znovunalezené druhy naší květeny. Třezalka pěkná. – Živa 49: 113–115.

2002

Bauer P., Härtel H., Brabec J. & Hadinec J.: Horní Oldřichov u Děčína – cenná botanická lokalita na okraji Českého středohoří. – Severočes. Přír. 33–34: 125–130.

Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. [eds]: Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. I. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 37: 51–105.

Härtel H., Bauer P. & Hadinec J. [eds]: Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS 2000 v Rumburku. – Severočes. Přír. 33–34: 85–94.

2003

Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. [eds]: Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. II. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 38: 217–288.

2004

Hadinec J.: Kritická poznámka k článku Květena přírodní památky Slunečná stráň v Krkonoších. – Acta Mus. Reginaehradec., Hradec Králové, ser. A: sci. natur., 30: 122.

Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. [eds]: Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. III. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 39: 63–130.

Rejmánek M., Kovář P., Krahulec F. & Hadinec J.: Emil Hadač (1914–2003) – botanik, ekolog a člověk. – Preslia 76: 195–206.

2005

Hadinec J.: Cigareta Františka Procházky dohořela... – Východočes. Bot. Zprav., Dobré, 5: 9–12.

Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. [eds]: Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IV. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 40: 77–149.

Lustyk P., Hadinec J. & Kovář P.: Podivuhodné příběhy rostlin: hladýš andělikový na Svitavsku. – Živa 53: 63–64.

2006

Hadinec J. & Lustyk P. [eds]: Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. V. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 41: 173–257.

2007

Hadinec J. & Lustyk P. [eds]: Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VI. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 42: 247–337.

2008

Hadinec J. & Lustyk P. [eds]: Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VII. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 43: 251–336.

2009

Hadinec J. & Lustyk P. [eds]: Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VIII. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 44: 185–319.

2011

Hadinec J.: RNDr. Alexander Plocek, CSc. (6. 2. 1944 Praha – 14. 2. 2009 Praha). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 46: 387–388.

Hadinec J.: Zuzana Nováková a šedesátka. – Živa 59: CIII–CIV.

Hadinec J., Kovář P. & Krahulec F.: [nálezy druhů *Aconitum anthora*, *Avenula praeusta*, *Gentiana pneumonanthe* a *Scorzonera humilis*]. – In: Eliáš P. jun. [ed.], Zaujímavější floristické nálezy, p. 104, Bull. Slov. Bot. Spoločn. 33: 103–109.

Hadinec J. & Lustyk P. [eds]: Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 46: 51–160.

Krahulec F. & Hadinec J.: *Erechtites hieraciifolia* na jihu středního Slovenska. – Bull. Slov. Bot. Spoločn. 33: 141–144.

2012

Hadinec J.: Vzpomínky na A. Roubala. – In: Krinke L. [ed.], Antonín Roubal, botanik a salesián, p. 24–30, Sládečkovovo vlastivědné muzeum, Kladno.

Hadinec J. & Hlaváček R.: *Erechtites hieraciifolia* v Sedmihoří. – Calluna, Plzeň, 17/1: 14.

Hadinec J. & Lustyk P. [eds]: Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 47: 43–158.

2013

Hadinec J.: Dva nové druhy peháčů v pražské květeně – může mít Praha po 150 letech novou Květenu? – Živa 61: 210–212.

Hadinec J. & Lustyk P. [eds]: Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XI. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 48: 31–141.

2014

Hadinec J.: Jan „Šuspa“ Lepš – pokus o portrét nevšedního šedesátníka perem kamaráda Echia. – Calluna, Plzeň, 19/1: 31–32.

Hadinec J.: Nezdolný šedesátník Karel „Eros“ Prach kamarádkým pohledem Echia. – Calluna, Plzeň, 19/1: 29–31.

Hadinec J. & Lustyk P. [eds]: Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XII. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 49: 73–206.

2015

Hadinec J.: Mléčivec alpský (*Cicerbita alpina*) ve středních Čechách. – Český kras, Beroun, 41 (v tisku).

Hadinec J. & Lustyk P. [eds]: Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XIII. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 50: 23–129.

Jiří Hadinec dále autorsky přispěl do následujících studií:

- Čeřovský J., Feráková V., Holub J., Maglocký Š. & Procházka F. (1999): Červená kniha ohrožených a vzácných druhů rostlin a živočichů ČR a SR. Vol. 5. Vyšší rostliny. – Příroda, Bratislava.
- Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku (2.–10. 7. 1982). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 44, Příloha 2009/1: 107–151.
- Hadač J. & Terray J. (1991): Kvetena Bukovských vrchov. – Příroda, Bratislava.
- Chán V. [ed.] (1999): Komentovaný červený seznam květeny jižní části Čech. – Příroda 16: 1–284.
- Ložek V., Kubíková J., Špryňar P. a kol. (2005): Střední Čechy. – In: Mackovčín P. & Sedláček M. [eds], Chráněná území ČR, svazek XIII, Agentura ochrany přírody a krajiny ČR a EkoCentrum Brno.
- Kurtto A., Weber H. E., Lampinen R. & Sennikov A. N. [eds] (2010): Atlas Florae Europaeae. Vol. 15. Rosaceae (Rubus). – The Committee for Mapping the Flora of Europe & Societas Biologica Fennica Vanamo, Helsinki.
- Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.–15. 7. 1994). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 38, Příloha 2003/2: 7–41.
- Procházka F. [ed.] (2001): Černý a červený seznam cévnatých rostlin České republiky (stav v roce 2000). – Příroda 18: 1–166.
- Rydlo J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muz. Součas., ser. natur., 18: 1–104.
- Slavík J. (1986): Fytokartografické syntézy ČSR 1. – Botanický ústav ČSAV, Průhonice.
- Sofron J. & Nesvadbová J. (2009): Nástin dějin botaniky v západních a jihozápadních Čechách. – Západočeské muzeum, Plzeň.