

Prof. RNDr. Ferry Fediuk, CSc. osmdesátiletý

Vědecká i společenská činnost profesora Fediuka už byly hodnocena vícekrát a jeho životopisná data, přehled prací a pozoruhodných objevů i širokých zájmů v nich lze snadno nalézt (např. v tomto Bulletinu z roku 1999, sv. 7). I když je to čtení, které stojí za určitou námahu, nebylo by opakování těchto informací asi zcela účelné, a patrně ani samotného jubilanta by moc nepotěšilo. Jistě bychom mohli najít některé oblasti zatím podrobněji nehodnocené, já bych se však raději vrátil jen ke dvěma „sférám“, které jsou snad pro jubilanta nejtypičtější a ve kterých se projevil jeho charakteristické vlastnosti nejvíce i v posledních deseti letech.

Je to jeho kantořina, jeho poslání „učitelské“, které si zaslouží trvalého uznání. Nepoznal jsem druhého pracovníka v oboru věd o zemi, který by se věnoval vzdělávací činnosti s takovým zaujetím a který by přistupoval s takovou invencí k ne vždy vděčnému úkolu jak „zaujmut a naučit“, jako profesor Fediuk. Chápal a chápe se každé příležitosti na pracovištích státních i soukromých. A když takových možností ubývá, tak ještě nalézá odvalu, čas a vytrvalost k napsání rozsáhlých knih, které oslovují řady čtenářů a nepochybně získávají nové nadšence pro „geovědy“.

Druhou oblastí je stále neukojená a zřejmě neukojitelná touha po poznání, spojená s neuvěřitelnou pílí a neobyčejným pozorovacím talentem pro zjištění neobvyklostí, a nepravidelností, které jej vedou k novým, často překvapujícím poznatkům. Všeho se chápe s neutuchajícím zájmem, ať jde o „novinky“ jen místní, nebo velkého regionálního dosahu. A tyto poznatky dotáhne se svou pověstnou pílí až do stadia, kdy se stávají „obecným majetkem“ - jak krásně formuloval již před více jak 150 lety W. Haidinger, první ředitel prvního geologického ústavu na evropské pevnině. Přehlédneme-li bibliografii jeho prací za poslední desetiletí (viz níže), všichni se podíváme. Některá témata zpracovává se spolupracovníky, jiná jsou uváděna a nabízena jako cenný impuls, který zaslouží být uchopen a rozvinut, když už sám nebude mít dost času, aby je zpracoval. Jistě i jeho povídky, které často až



Profesor Fediuk podepisuje svoji knihu

fantastickým námětem a obsahem ukazují za určitá tajemna našeho bytí, podnítl některé ze čtenářů k odkrývání záhad přírody a společnosti.

A do této bohužel činnosti přejeme profesoru Fediukovi do dalších let dostatek sil a trpělivosti, když potřebného elánu má jistě stále dostatek.

Arnošt Dudek

Bibliografie prací prof. RNDr. F. Fediuka za období 2005 až 2009 s dodatkem za rok 2004

- Fediuk F. (2004): Jílovské pásmo a boninity. - *Bull. mineral.-petrolog. Odd. Nár. Muz. (Praha)* **12**, 51-56.
- Fediuk F. (2004): Poznámky k chemickému složení minerálů cordieritové řady z lokalit Dolní a Horní Bory (západní Morava). - *Bull. mineral.-petrolog. Odd. Nár. Muz. (Praha)* **12**, 95-97.
- Fediuk F. (2004): Orbikulární granitoid z peruánského sektoru andského batolitu. - *Bull. mineral.-petrolog. Odd. Nár. Muz. (Praha)* **12**, 97-99.
- Fediuk F. (2005): Horninové složení vrcholů v krajích ČR (2). - *Biologie, chemie, zeměpis* **14**, 45-49, Praha.
- Fediuk F. (2005): Horninové složení vrcholů v krajích ČR (3). - *Biologie, chemie, zeměpis* **14**, 96-99, Praha.
- Fediuk F. (2005): Horninové složení vrcholů v krajích ČR (4). - *Biologie, chemie, zeměpis* **14**, 155-156, Praha.
- Fediuk F. (2005): Hydrát methanu - naděje a obavy. - *Biologie, chemie, zeměpis* **14**, 130-131, Praha.
- Fediuk F. (2005): Riebeck Sauer und Sokotra. - *Geowissenschaftliche Mitteilungen* **19**, März 2005, 20-22.
- Fediuk F. (2005): Dolnovltafský pluton: intruzivní komplex v proterozoiku pražského sev. předpolí. - In: 2. sjezd Čes. geol. Společ., Slavonice, sborník abstrakt, 31.
- Fediuk F. (2005): Přivalové štěrky uvnitř sloje Antonín dolu Marie v Sokolovské hnědouhelné pánvi. - *Zpr. geol. Výzk. v R. 2004*, 34-35.
- Fediuk F. (2005): Titanem bohatý pargasit ze spessartitu od Slabců na Křivoklátsku. - *Zpr. geol. Výzk. v R. 2004*, 97-98.
- Fediuk F. (2005): Výsledky geologické dokumentační práce na ostrově Sokotra. - *Zpr. geol. Výzk. v R. 2004*, 130-131.
- Fediuk F. (2005): Výprava za riebeckitem. - *Minerál (Brno)* **13**, 444-447.
- Fediuk F. (2005): The Lower Vltava River Pluton: asemitic intrusive complex in Neoproterozoic at thenorthern outskirts of Prague, Central Bohemia. - *Jour. Czech Geol. Soc.* **50**, 71-79.

- Fediuk F. (2005): Petrografie a geochemie hornin vodárenských tunelů. - In: Klomínský J. et al.: Geologická a strukturní charakteristika granitoidů z vodárenských tunelů v Jizerských horách. Etapa 2004-2005 (multidisciplinární výzkum). - Čes. geol. služba a Správa uložišť radioaktivních odpadů, 71-83.
- Fediuk F., Gürtlerová P. (2005): Adakity - nový vulkanický klan pro Českou republiku. - *Zpravodaj Čes. geol. Společ.* **1**, 16.
- Fediuk F., Gürtlerová P. (2005): Adakitové trendy v andezitoidích jihovýchodní Moravy. - *Bull. mineral.-petrolog. Odd. Nár. Muz. (Praha)* **13**, 121-124.
- Klomínský J., Bělohorský V., Fediuk F., Schovánek J. (2005): Vratislavický zlom - nový odkryv u Liberce v severních Čechách. - *Zpr. geol. Výzk. v R. 2004*, 35-38.
- Pauliš P., Fediuk F., Kopecký S. (2005): Výskyt tří modifikací TiO₂ z Havlíčkova Brodu. - *Acta rerum naturalium* **1**, 7-10.
- Röhlich P., Fediuk F. (2005): Ordovik a proterozoikum Trojské kotliny. - *Exkurze Čes. geol. Společ.* **16**, 14 s.
- Valečka J., Havránek P., Fediuk F., Opletal M. (2005): Lusatian Mountains - Lausitzgebirge. Geology of the protected landscape areas in the Czech republic. - Česká geol. služba, Praha. 12 s.
- Fediuk F. (2006): Deset let od smrti RNDr. Miroslava Mášky. - *Zpravodaj Čes. geol. Společ.* **2**, 14.
- Fediuk F. (2006): Předváleční exulanti Moschelesová a Steiner. - *Zpravodaj Čes. geol. Společ.* **2**, 14-15.
- Fediuk F. (2006): Quo usque tandem ... - *Zpravodaj Čes. geol. Společ.* **2**, 20.
- Fediuk F. (2006): Kodifikace zkratk minerálů. - *Zpravodaj Čes. geol. Společ.* **2**, 23-24.
- Fediuk F. (2006): Odpady, skládky, rekultivace. - Pražský technologický institut, Praha. 112 s.
- Fediuk F. (2006): Hořlavý led: spásný energetický zdroj budoucnosti nebo globální ekologická apokalypsa? - *Uhlí, Rudy, Geol. Průzk.* **7-8**, 21-22.
- Fediuk F. (2006): Komatiit-mejmečitová povaha ultrabazik železnobrodského krystalinika. - *Zpr. geol. Výzk. v R. 2005*, 109-110.
- Fediuk F. (2006): Jubileum doc. Ing. Josefa Neužila CSc. - *Zpravodaj Čes. geol. Společ.* **3**, 8.
- Fediuk F. (2006): Rozloučení s RNDr. Jiřím Šindelářem. - *Zpravodaj Čes. geol. Společ.* **3**, 12.
- Fediuk F. (2006): Jsou barrandienské pikrity opravdu pikrity? - *Zpravodaj Čes. geol. Společ.* **3**, 19.
- Fediuk F. (2006): High-K adakitic volcanics in Cordillera Volcanica, SE-Peru. - *Krystalinikum* **11**, 113-121.
- Fediuk F., Röhlich P. (2006): Do pražské Troje za geologickými pozoruhodnostmi. - *Biologie, chemie, zeměpis* **15**, 145-149.
- Fediuk F., Šebesta J. (2006): Proces vymývání při vzniku suťových forem jemenského ostrova Sokotry. - *Zpr. geol. Výzk. v R. 2005*, 148-149.
- Fediuk F. (2007): Hovory s kamením. - *Mladá fronta*, edice Kolumbus sv. 185, 392 s. + 32 stran příloh.
- Fediuk F. (2007): Čemu zvoní hrana? - *Zpravodaj Čes. geol. Společ.* **5**, 22-23, Praha.
- Fediuk F. (2007): Kámen lahodí oku. - *Pražský deník* **15**, 9. 33, 28. 9.
- Fediuk F. (2007): Variolit ve vrtu Np -1 Nepasice ve východních Čechách. - *Zpr. geol. Výzk. v R. 2001*, 124-126.
- Fediuk F. (2007): Metabazity souostroví Yap v západním Tichomoří. - *Zpr. geol. Výzk. v R. 2006*, 144-147.
- Fediuk F. (2007): Šlapáky jedna báseň. - *Pražský deník* **27**, 10. 2007, 38.
- Fediuk F. (2007): Kámen pro potěchu oka i duše. - *Pražský deník* **24**, 11. 2007, 29.
- Fediuk F. (2007): Cummingtonit v patrně kambrických plutonitech nejsevernějšího barrandienského neoproterozoika. - *Bull. mineral.-petrolog. Odd. Nár. Muz. (Praha)* **14-15**, 55-57.
- Fediuk F. (2007): Dvojí předmesozoické vulkanity mongolského fluoritového ložiska Čulut Cagan Del - neobvyklý případ látkové konvergence. - *Bull. mineral.-petrolog. Odd. Nár. Muz. (Praha)* **14-15**, 58-65.
- Abraham M., Fediuk F. (2007): Magnetitové plážové písky na SV Nové Guineje. - *Bull. mineral.-petrolog. Odd. Nár. Muz. (Praha)* **14-15**, 201.
- Rapprich V., Prouza V., Fediuk F., Kachlík V., Řídkošil T. (2007): Excursion guide - volcanic activity in the Karakonosze Piedmont Basin. - *Vents 2007. Sbor. Muz. Čes. ráje* **2**, 45-56.
- Fediuk F. (2008): Problém trondhjemitů a zelených břidelic v Jílovském pásmu. - *Zpravodaj Čes. geol. Společ.* **6**, 25-26.
- Fediuk F. (2008): K některým vesuvianům České republiky. - *Geochemie a mineralogie* (<http://gchmin.ic.cz/casopis/03/03.html>) **2/1**, 11 s.
- Fediuk F. (2008): Sokotra, ostrov plný geologických otazníků. - *Vesmír* **87** (138), 5, 298-302.
- Fediuk F. (2008): Buried Permocarboferous mafic volcanics of the Žatec area, NW Bohemia. - *Wissenschaft. Mitt. (3rd VENTS field workshop)*, Technische Univ. Bergakademie Freiberg **38**, 6.
- Fediuk F. (2008): Není osmdesátka jako osmdesátka: k narozeninám Arnošta Dudka. - *Zpravodaj Čes. geol. Společ.* **7**, 10-12.
- Fediuk F. (2008): Vzpomínka na RNDr. Ludvíka Odehnala. - *Zpravodaj Čes. geol. Společ.* **7**, 21-23.
- Fediuk F. (2008): Jak to vidí Jan Cháb. - *Zpravodaj Čes. geol. Společ.* **7**, 23-24.
- Fediuk F. (2008): O „Zlatých dotecích pěti kontinentů“ Petra Morávka (MF, edice Kolumbus, 2008). - *Zpravodaj Čes. geol. Společ.* **7**, 24-25.
- Fediuk F. (2008): Výstup na nejmladší horu evropského kontinentu. - *Biologie, chemie, zeměpis* **17**, 206-207.
- Fediuk F. (2008): Granitoidy a kontaktně metamorfované proterozoikum v oblasti Padrtských rybníků, jihozápadní Brdy. - *Zpr. o geol. Výzk. v R. 2007*, 21-22.
- Fediuk F. (2008): Stáří fenitů od Hůrek v ČistECKÉM masivu ve světle složení klastik v jejich předpolí, západní Čechy. - *Zpr. o geol. Výzk. v R. 2007*, 23-24.
- Fediuk F. (2008): Gabroid od obce Tlestky - nový člen bazických satelitních pňů v proterozoickém plášti čistecko-jesenického masivu (západní Čechy), případ koexistence labradoritu s albitem. - *Bull. mineral.-petrolog. Odd. Nár. Muz. (Praha)* **16**, 93-99.
- Fediuk F. (2008): Předčasná geologická úmrtí. - *Bull. mineral.-petrolog. Odd. Nár. Muz. (Praha)* **16**, 132-144.
- Morávek P., Bauerová A., Fediuk F., Röhlich P. (2008): Zlatonosný kraj střední části Jílovského pásma. - *Exkurzní průvodce České geologické společnosti* č. 22, 38 s.
- Opletal M., Jakeš P., Fediuk F. (2008): Charnockitové xenolity severočeských bazaltoidů. - *Sbor. Muz. Českého ráje (Acta Musei Turnoviensis)* **3**, 41-46.

- Sidorinová T., Fediuk F. (2008): Stilpnomelan v proterozoiku Říčanska ve středních Čechách. - *Zpr. o geol. Výzk. v R. 2007*, 191-193.
- Fediuk F. (2009): Geologický podtext putování Karla Hynka Máchy po českých hradech (I). - *Biologie, chemie, zeměpis*, 1/2009, 50-52.
- Fediuk F. (2009): Geologický podtext putování Karla Hynka Máchy po českých hradech (II). - *Biologie, chemie, zeměpis*, 2/2009, 100-102.
- Fediuk F. (2009): Od olistostrom a tilloidů k perivulkanickým zemětřesným diamiktním sedimentům v barrandienském neoproterozoiku. - *Zpravodaj Čes. geol. Společ.* **9**, 22-23.
- Fediuk F. (2009): Starý pán a vůně viržinka (vzpomínka na prof. F. Kratochvíla). - In: Sattran V. a kol. *Vzpomínky z Café Barrande*. - Čes. geol. služba, 62.
- Fediuk F. (2009): Hliníkem bohaté vložky v kvarcitech sedlčansko-krásohorského metamorfovaného „ostrova“. - *Zpr. geol. Výzk. v R. 2008*, 152-154.
- Fediuk F., Balogh K. (2009): Contribution to petrology and K/Ar amphibole data for plutonic rocks of the Haggier Mts., Socotra Islan, Yemen. - *Acta Geodyn. Geomater.* **6** (156), 441-451.
- Klomínský J., Fediuk F., Schovánek P., Jarchovský T. (2009): Tanvaldský masiv - reliktní magmatického tělesa v krkonošsko-jizerském kompozitním plutonu. - *Zpr. geol. Výzk. v R. 2008*, 152-154.
- Fediuk F. (2009): Čisteccko-jesenický kompozitní pluton neznámý. - *Sbor. Západočes. Muz. v Plzni, Příroda* **111**, 23 s.