

## Vydavatelství České geologické služby

**K. Jančová**

Česká geologická služba, klara.jancova@geology.cz

Vydavatelství České geologické služby je největším vydavatelem geologické literatury v České republice. Vydává geovědní publikace v tematických řadách věnovaných jednotlivým oborům věd o Zemi, periodika, monografie a geologické i účelové mapy různých měřítek. Po celou dobu svého působení se podílí na zpřístupňování výsledků výzkumných a mapovacích prací odborníků České geologické služby.

Mezi hlavní priority Vydavatelství ČGS patří vydávání časopisu s mezinárodním významem *Bulletin of Geosciences*, který byl počátkem roku 2007 začleněn do databáze ISI (Web of Science). I další periodika Vydavatelství ČGS dosahují vysoké úrovně, o čemž svědčí například zařazení titulu *Zprávy o geologických výzkumech* na Seznam neimpaktovaných recenzovaných periodik vydávaných v ČR, schválený Radou pro výzkum a vývoj.

Na základě dlouhodobé poptávky uživatelů po geologických mapách je v posledních letech kladen velký důraz na vydávání jednotlivých listů Základní geologické mapy České republiky v měřítku 1 : 25 000 společně s textovými vysvětlivkami. V letošním roce je plánováno vydání dalších osmi kompletů geologické mapy a textových vysvětlivek.

V loňském roce se podařilo vydat ojedinělé dílo Jana Cháby a spoluautorů *Stručná geologie základu Českého masivu a jeho karbonského a permského pokryvu*. Tato publikace tematicky navazuje na velice úspěšnou *Geologickou mapu ČR 1 : 500 000* autorů J. Cháby, Z. Stráníka a M. Eliáše. Geologická mapa ČR 1 : 500 000 je výsledkem mnohaletého úsilí našich předních geologů o co nejdůvěrnější znázornění geologické stavby území republiky. Toto dílo získalo prestižní ocenění Mapa roku 2007 v rámci kartografické soutěže, pořádané Kartografickou společností České republiky.

S ohledem na současné možnosti a trendy v rozvoji internetu se Vydavatelství ČGS rozhodlo odborná periodika nabízet nejen v tištěné podobě, ale i prostřednictvím portálu České geologické služby [www.geology.cz](http://www.geology.cz). Dostupné on-line jsou tedy *Bulletin of Geosciences* ([www.geology.cz/bulletin](http://www.geology.cz/bulletin)), *Zprávy o geologických výzkumech* ([www.geology.cz/zpravy](http://www.geology.cz/zpravy)), *Czech Geological Survey Special Papers* ([www.geology.cz/spec-papers](http://www.geology.cz/spec-papers)) a *Sborník geologických věd* ([www.geology.cz/sbornik](http://www.geology.cz/sbornik)). Novinkou v nabídce on-line publikací je i přístup k elektronické verzi úspěšných, ale již vyprodaných titulů, které byly vydány od počátku činnosti Vydavatelství ČGS ([www.geology.cz/1919](http://www.geology.cz/1919)). Náležitost tohoto postupu dokládají analýzy nárůstu návštěvnosti těchto stránek v rámci Informačního portálu ČGS.

Díky vlastnímu digitálnímu tiskovému středisku může Vydavatelství ČGS operativně reagovat na aktuální poptávku veřejnosti i potřebu svých zaměstnanců při vydávání malonákladových titulů, které by jinak byly vzhledem k finančním nákladům nerealizovatelné. Proto byla například rozšířena nabídka populárně naučných publikací o velmi oblíbené soubory pohlednic s doprovodnými texty, prostřednictvím kterých autoři z řad specialistů České geologické služby přibližují veřejnosti specifika jednotlivých oborů činnosti organizace.

Na jaře roku 2009 přivítala své návštěvníky zrekonstruovaná moderně vybavená prodejna odborných publikací a map v budově ředitelství České geologické služby v Praze na Klárově. Nové, rozšířené prostory prodejny nyní nabízejí také geovědní literaturu i jiných institucí.

Ve svých propagačních aktivitách se Vydavatelství zaměřuje na prezentaci České geologické služby v rámci odborné i široké laické veřejnosti.

Pozornosť pritom venuje také najmladší generaci, ktorá je pro budúcnosť geovedných disciplín i celú planety Země rozhodujúci.

Ojedinelou propagačnú akci, ktorou se Česká geologická služba zařadila mezi nejvýznamnější geologické služby celého světa, pripravilo Vydavateľství na exhibiční části 33. mezinárodního geolo-

gického kongresu v Oslu ve dnech 6. – 14. srpna 2008.

Vydavateľství České geologické služby dlouhodobě úzce spolupracuje s přípravnou skupinou Mezinárodního roku planety Země pro Českou republiku a své popularizační a propagační aktivity koordinuje s touto celosvětově významnou aktivitou.