

# ČESKÝ NÁRODNÍ KOMITÉT GEODETICKÝ A GEOFYZIKÁLNÍ

## *Zápis z výroční schůze*

### **Českého národního komitétu geodetického a geofyzikálního**

*konané dne 12.3.2008 v Geofyzikálním ústavu AV ČR, v.v.i., Praha 4 - Spořilov*

*Přítomni:* Prof. Ing. Václav Bucha, DrSc.; RNDr. Vladimír Čermák, DrSc. (předseda);  
RNDr. Pavel Hejda, CSc.; Ing. Josef Hladný, CSc.; RNDr. Ing. Petr Holota, DrSc.;  
RNDr. Jaroslava Plomerová, DrSc.; RNDr. Vladimír Rudajev, DrSc.;  
Doc. RNDr. Jiří Vaněk, DrSc.; Doc. Ing. Viliam Vatrť, DrSc.;

*Omluveni:* Prof. Ing. Milan Burša, DrSc.; RNDr. Radan Huth, DrSc.;  
RNDr. Jan Laštovička, DrSc.; Prof. RNDr. Zdeněk Martinec, DrSc.;  
RNDr. Radim Tolász; Doc. RNDr. Otakar Zikmunda, CSc.

*Hosté:* RNDr. Zdislav Šíma, CSc. (za Prof. Buršu)

### *Program :*

1. Uvítání přítomných a zahájení schůze ČNKGG (Čermák).
2. Informace o činnosti ČNKGG v roce 2007 a nejvýznamnějších výsledcích 24. valného shromáždění IUGG v Perugii (Čermák).
3. Informace z jednání členských asociací v Perugii, zprávy o činnosti sekcí Komitétu v roce 2007, podněty pro práci v roce 2008 [národní korespondenti: IAG (Holota), IAGA (Hejda), IAMAS (Huth), IAHS (Hladný), IASPEI (Plomerová), IAVCEI (Vaněk)].
4. Diskuse k programu IYPE a dalším iniciativám (eGY, IPY a IHY).
5. Změny a úpravy členství v ČNKGG.
6. Program činnosti ČNKGG v roce 2008.
7. Různé.

---

*(ad 1)* Schůze byla svolána na 10. hodinu dopolední. Zahájil ji Dr. Čermák, předseda ČNKGG, který také přivítal všechny přítomné členy. Ve stručnosti rekapituloval obsah poslední členské schůze a uvedl hlavní body zahajovaného jednání.

— — —

*(ad 2.1)* Druhou část programu Dr. Čermák otevřel konstatováním, ve kterém zdůraznil, že komitét absolvoval náročný rok, rok ve kterém se konalo 24. valné shromáždění IUGG. Uvedl také, že komitét a jeho předsednictvo v celém uplynulém období pracovaly standardním způsobem. Při hodnocení práce v uplynulém roce předseda speciálně zdůraznil, že podrobnější obraz o činnosti ČNKGG podává Hodnotící zpráva za rok 2007, která byla zpracována k 23.1.2008 a byla předána Zahraničnímu odboru AV ČR. Podstatnou částí zprávy jsou nejdůležitější informace o výsledcích 24. valného shromáždění IUGG, které se konalo v Perugii ve dnech 2.-13.7.2007. Zpráva byla rozeslána i členům komitétu. Předseda také připomenul, že mezi členy komitétu je pravidelně (měsíčně) distribuován IUGG Electronic Journal. Uvedl rovněž, že v říjnu 2007 komitét předal sekretariátu IUGG aktualizované

informace k přípravě nového vydání Ročenky IUGG (IUGG Yearbook 2008). Ročenka již došla na adresu komitétu a adresy některých jeho členů. Je dostupná i na [www.iugg.org](http://www.iugg.org).

— — —

(ad 2.2) K 24. valnému shromáždění IUGG pak předseda doplnil některé podrobnosti. Uvedl především, že počet členských asociací se v Perugii zvětšil o jednu novou asociaci, a to Mezinárodní asociaci věd o kryosféře (IACS), tj. IUGG má nyní 8 členských asociací. V této souvislosti podtrhl, že úkolem komitétu bude najít pro tuto asociaci vhodného reprezentanta (národního korespondenta), viz také část 6) tohoto zápisu. Předseda pak připomenul, že valné shromáždění se konalo pod heslem „*Earth: Our Changing Planet*“, což také zřetelně vyjadřuje vztah k současným aktivitám pořádaným v souvislosti s vyhlášeným Mezinárodním rokem planety Země (IYPE), kterému je v programu schůze vyhrazen samostatný bod.

K přiblížení celkové atmosféry předseda také připomenul, že 24. valné shromáždění bylo oficiálně zahájeno pod patronací presidenta Italské republiky, Národní rady pro výzkum, univerzity v Perugii, regionu Umbria, provincie a města Perugia a řady sponsorů. Zahájení se konalo za přítomnosti starosty města Perugia, presidenta provincie Perugia, zástupců ICSU (International Council of Science) a dalších významných představitelů. Na valném shromáždění bylo registrováno 4109 účastníků z 90 zemí světa. K prezentaci bylo přijato 6990 příspěvků.

Program valného shromáždění zahrnoval množství specifických součástí, zejména vlastní vědecká jednání (nejčastěji symposia), jednání Rady a exekutivy IUGG, jednání rad a exekutiv jednotlivých členských asociací, pracovní jednání vědeckých složek Unie a členských asociací. Program obsahoval i množství dalších tématických zasedání, porad a celou řadu doprovodných akcí. Tyto skutečnosti přirozeně představovaly značné nároky na pořadatele akce. V této souvislosti však od členů komitétu, ale i z mezinárodního prostředí zazněly některé kritické připomínky. Rušivé bylo nedodržení časového plánu některých celounijních akcí, ubytování řady účastníků v odlehlých místech mimo Perugii, paralelní průběh několika dalších velkých akcí uspořádaných v Perugii v době valného shromáždění a relativně malá prostorová kapacita univerzitního kempu v Perugii.

V souhrnu předseda komitétu konstatoval, že sekce ČNKGG se na 24. valné shromáždění IUGG dobře připravily. Členové přispěli do vědeckého programu shromáždění a jednání jednotlivých asociací Unie. Přednesli řadu referátů a také se podíleli na řízení vybraných zasedání. Působili i jako svolavatelé (konvenoři) některých jednání, která na valném shromáždění proběhla. Národní dopisovatelé úzce spolupracovali se sekretariáty jednotlivých členských asociací Unie.

— — —

(ad 2.3) Ve svém vystoupení předseda ČNKGG dále informoval o tom, že v Perugii proběhly celkem tři schůze Rady Unie, 4., 6. a 11.7.2007. Českou republiku na těchto jednáních reprezentovali RNDr. V. Čermák, DrSc., předseda a RNDr. Ing. P. Holota, DrSc., sekretář ČNKGG. Doplnil také, že veškeré materiály vztahující se k těmto jednáním je možno nalézt na webovské stránce <http://www.iugg.org>. Speciálně pak citoval rozhodnutí Rady o místě konání příštího, tj. 25. valného shromáždění IUGG v roce 2011. Bude se konat v Melbourne (Austrálie). Termín bude upřesněn později. Předseda se pak věnoval podrobným bodům jednání Rady IUGG. (Uvádí je i výše citovaná Hodnotící zpráva ČNKGG za rok 2007.) Explicitně ale zopakoval výsledky voleb funkcionářů IUGG:

|                    |                               |
|--------------------|-------------------------------|
| President          | Tom Beer (Austrálie)          |
| Vice-president     | Harsh K. Gupta (Indie)        |
| Generální sekretář | Alik Ismail-Zadeh (SRN/Rusko) |

|                  |  |
|------------------|--|
| Pokladník        | Aksel W. Hansen (Dánsko)   |
| Členové byra     | Yun-Tai Chen (Čína), Ali Tealeb (Egypt), David Jackson (USA)   |
| Finanční komitét | Jan Krynski (Polsko), Kyoshi Suyehiro (Japonsko),<br>Juan Francisco Vilas (Argentina), David Collins (V. Británie) |

a také témata přijatých rezolucí:

- Precession, nomenclature, and definition of TDB (Temps Dynamique Barycentrique)
- Geocentric and International Terrestrial Reference Systems (GTRS and ITRS)
- Global Geodetic Observing System (GGOS) of the IAG
- Electronic Geophysical Year, 2007-2008 (eGY) and Data Rescue
- Ionosphere Satellites
- The Urgency of Addressing Climate Change
- Intensified Study of Aerosol Pollution Effects on Precipitation
- Reduction of Risk from Natural Hazards
- A Resolution of Thanks

— — —

(ad 3.1) Informace z jednání členských asociací v Perugii a zprávy o činnosti sekce komitétu v roce 2007 zahájila Dr. Plomerová. Hovořila o Mezinárodní asociaci seismologie a fyziky zemského nitra (IASPEI). Z jejího vystoupení je zřetelné, že činnost na tomto poli má výrazně pozitivní bilanci. Členové komitétu se podíleli na pořádání konference Seismická anisotropie a geodynamika systému litosféra-astenosféra na zámku v Třešti, Mezinárodního workshopu k projektu IMAGES v Praze, na koordinaci velkých projektů, zejména ORFEUS a pořádání koordinační konference k tomuto projektu v Praze, dále na pořádání Česko-Slovenských seismologických dnů ve Velkém Dářku, konference věnované tepelnému toku a struktuře litosféry na zámku Býkov, konference České tektonické skupiny v Teplé, 8. západočeské konference Geodynamika oblastí zemětřesných rojů ve Františkových Lázních a 8. česko-polského workshopu na téma Recent geodynamics of the Sudeten and adjacent areas v Boguszyně - Klodsko. Spolupořadatelem byl ÚSMH AV ČR, který (spolu s GLÚ) se také podílel na organizaci 31. česko-polsko-slovenského symposia o důlní a environmentální geofyzice v Bedřichově.

Na 24. valném shromáždění IUGG v Perugii byl do čela IASPEI na období 2007-2011 zvolen WU Zhongliang (Čína) a funkci generálního sekretáře bude ve stejném období vykonávat Peter Suchadolc (Itálie). Komitét byl v Perugii zastoupen na všech jednáních Rady IASPEI. Pro ČR je také významné, že Dr. Plomerová je členem šestičlenného výboru Mezinárodního seismologického centra (ISC). Dr. Plomerová v této souvislosti uvedla několik podrobnějších informací týkajících se v seismologii referenčního modelu, nových tabulek a také nové jednotky pro seismický moment. K organizaci valného shromáždění v Perugii připojila několik kritických poznámek (což se shoduje i s obecnějším konstatováním v části 2.2). Připomenula také, že nejbližší valné shromáždění IASPEI se bude konat 10.-16.1.2009 v Kapském Městě.

Podíl komitétu na aktivitách majících vazby k IASPEI je zřetelně reprezentován i ve spolupráci s ILP (International Lithosphere Program). Bylo zdůrazněno, že Mezinárodní litosférický program prošel výraznými změnami a v jeho rámci byla navržena řada nových témat. Značná část z nich svojí problematikou přesahuje „jen“ studium vlastní litosféry a zasahuje i do geofyzikálního či geologického studia v širším slova smyslu. Řada ze současných témat se týká ochrany životního prostředí. Podobně, jak uvedla Dr. Plomerová, se aktivity v IASPEI spojují i s účastí v IPY (zpracování a sběr dat, struktura baltského štítu apod.).

— — —

(ad 3.2) Situace v IAVCEI (Mezinárodní asociaci vulkanologie a chemie zemského nitra) je poněkud specifická. Asociace vyvíjí své aktivity do určité míry mimo časový harmonogram IUGG a problematika sama je podstatně širší nežli lokální motivace spojená s teritoriem vlastní ČR. Na posledním vědeckém shromáždění v Pucón (Chile) zastoupení komitétu zprostředkoval Dr. Špičák.

Na 24. valném shromáždění IUGG v Perugii byl do čela IAVCEI zvolen Setsuya Nakada (Japonsko) a funkci generálního sekretáře bude vykonávat Joan Marti (Španělsko).

V závěru své informace Doc. Vaněk navrhl změnu, při které by do komitétu byl nominován nový člen, který by současně převzal i funkci národního korespondenta pro IAVCEI, viz o tom dále v části 5).

— — —

(ad 3.3) O spolupráci s IAG (Mezinárodní asociací geodézie) hovořil Dr. Holota. Kontakty s IAG charakterizoval jako velmi aktivní. Týkají se vědecké i organizační činnosti. Podstatně byly posíleny v souvislosti s účastí na 6. Hotine-Marussiho symposiu o teoretické geodézii ve Wuhanu (v Číně), Mezinárodním symposiu IGFS (International Gravity Field Service) v Istanbulu a mezinárodním workshopu IAG k Mezikomisnímu projektu ICP1.2 Vertical Reference Frames, který se konal v Praze. Při jednáních o problematice jednotného celosvětového výškového systému se v Istanbulu i v Praze svými výsledky velmi dobře prezentovala společná skupina z ASÚ AV ČR, v.v.i. a VGHÚ (Vojenského geografického a hydrometeorologického úřadu). Vzpomenut byl také Mezinárodní veletrh geodézie a kartografie, který byl v roce 2007 již podruhé úspěšně uspořádán v Praze.

Na 24. valném shromáždění IUGG v Perugii byl do čela IAG zvolen Michael Sideris (Kanada) a funkci generálního sekretáře bude vykonávat Hermann Drewes (Německo). Komitét byl v Perugii zastoupen na všech jednáních Rady IAG. Čeští geodeti se aktivně podílejí na činnosti některých pracovních skupin a komisí asociace. Tradičně si drží své pozice v Mezikomisním komitétu pro teorii (nyní Prof. Novák). Nejbližší vědecké shromáždění IAG se bude konat v Buenos Aires ve dnech 31.8-4.9.2009.

K velmi pozitivním konstatováním patří také skutečnost, že v domácích podmínkách se daří budovat poměrně dobré a moderní instrumentální zázemí. Značná mezinárodní aktivita je vyvíjena v oblasti geodetických referenčních systémů, ve studiu globální dynamiky Země a v oblasti obecné teorie geodézie. Probíhá pravidelné absolutní měření zemské tíže a kontinuální sledování slapových variací tíže, spolupráce s Mezinárodní službou GPS, sledování umělých družic v rámci mezinárodních vědeckých programů, a to i v oblasti meteorologie. Významných výsledků, které mají explicitní vazbu i k IAU (Mezinárodní astronomické unii), bylo dosaženo také při součinnosti s Mezinárodní službou pro zemskou rotaci a referenční systémy (IERS).

Ve výzkumných aktivitách členů sekce byly v úvahu vzaty také skutečnosti spojené s brzkou realizací družicového projektu GOCE (Gravity Field and Steady-State Ocean Circulation Explorer). V roce 2007 byly v této souvislosti vypracovány dva samostatné projekty na využití dat z družice GOCE, které následně ve veřejné soutěži akceptovala Sekce pro výzkum a rozvoj Evropské kosmické agentury (ESA). V závěru roku se kolektivu z VÚGTK, v.v.i. dostalo značného uznání. Nová webová technologie pro zpracování geometrických plánů autorů z VÚGTK, v.v.i. byla oceněna odbornou porotou v soutěži „Česká hlava 2007“ cenou „Industrie“.

— — —

(ad 3.4) I spolupráce s IAHS (Mezinárodní asociací hydrologických věd) měla řadu forem. Hovořil o ní Ing. Hladný, CSc. Prolínala se s aktivitami Českého národního výboru

pro Mezinárodní hydrologický program UNESCO (ČNV MHP). V pracovních strukturách byla jmenována řada nových funkcionářů. Ústav pro hydrodynamiku AV ČR uspořádal celostátní seminář „Hydrologie malých povodí“. Byly publikovány poznatky z experimentálních povodí v rámci ERB (European research basins). Na domácí půdě proběhly dvě konference pod záštitou IAHS. V Karlových Varech Mezinárodní multidisciplinární konference o hydrologii a ekologii „The Groundwater/Ecology Connection“ a následně pak v Praze konference o biohydrologii „Impact of biological factors on soil hydrology“. K vydání byla připravena publikace „Groundwater in emergency situations“.

Na 24. valném shromáždění IUGG v Perugii byl do čela IAHS zvoleni Arthur Askew (Švýcarsko/Rakousko) a Gordon Young (president-elect, Kanada). Funkci generálního sekretáře bude vykonávat Pierre Hubert (Francie).

— — —

(ad 3.5) Pro činnost v IAMAS je poměrně specifické, že značně akcentovanou úlohu má národní klimatický program. O problematice lze také říci, že je posuzována za silné mediální pozornosti. Týká se to zejména globálního oteplování. Komitét na schůzi neměl podrobnější informace. Doporučeno však bylo posílit vazby na IAMAS. Otázce se věnuje i část 5) tohoto zápisu.

Na 24. valném shromáždění IUGG v Perugii byl do čela IAMAS zvolen WU Guixiong (Čína) a funkci generálního sekretáře bude vykonávat Hans Volkert (Německo).

— — —

(ad 3.6) Mnohostranná byla naopak spolupráce s IAGA (Mezinárodní asociací geomagnetismu a aeronomie). Bilance činností na tomto poli za poslední období je velmi pozitivní. Hovořil o ní Dr. Hejda. Na domácí půdě byla s úspěchem a za značné mezinárodní účasti uspořádána 10. konference na téma Nové směry v geomagnetismu - Paleo, horninový a environmentální magnetismus konaná na zámku ve Valticích a 22. kolokvium Elektromagnetický hlubinný výzkum konané v Děčíně. Zvláštního ocenění zaslouží také aktivní podíl členů sekce na pořádání konference komise SEDI (Unijní komise pro studium hlubokého zemského nitra), která proběhla v Praze v areálu České zemědělské univerzity. Jednalo se o významnou mezinárodní akci, která byla značným přínosem pro další výzkum ve studované vědní problematice. Českou republiku v komisi zastupuje Doc. Čadek.

Na 24. valném shromáždění IUGG v Perugii byl do čela IAGA zvolen Eigil Friis-Christensen (Dánsko) a funkci generálního sekretáře bude vykonávat Bengt Hultqvist (Švédsko). Komitét byl v Perugii zastoupen na všech jednáních Rady IAGA. K jednání IAGA na 24. valném shromáždění IUGG bylo z české strany přihlášeno velké množství příspěvků a účast v Perugii také přinesla ČR řadu úspěchů. Členem výkonného výboru IAGA se stal Dr. Petrovský. V pracovní skupině II-C (Meteorologické jevy v ionosféře) bude jako člen působit D. Sauli. Předsedou pracovní skupiny (IAGA/ICMA-SCOSTEP) II-F (Dlouhodobé trendy v mezoféře, termosféře a ionosféře) je Dr. Lastovička a místopředsedou pracovní skupiny V-OBS (Geomagnetické observace) je Dr. Hejda.

Dr. Hejda uvedl i některé záměry na rok 2008. Speciálně se zmínil o záměru podílet se na pořádání 11. konference na téma Nové směry v geomagnetismu - Paleo, horninový a environmentální magnetismus na zámku Bojnice (Slovensko) ve dnech 22.-28.6.2008 a dále o účasti na řadě významných zahraničních akcí: 2008 Space Weather Workshop (Boulder, Colorado, 29.4.-2.5.2008), XIIIth IAGA Workshop on Geomagnetic Instruments, data Acquisition, and Processing (Golden and Boulder, Colorado, 9.-18.6.2008), 37th COSPAR Scientific Assembly (Montreal, Kanada, 13.-20.7.2008) a SEDI 2008 Symposium (Kunming, Čína, 27.-31.6.2008).

— — —

(ad 4) Diskusi k tomuto bodu uvedl Dr. Čermák. Bezprostředně ji otevřel zmínkou o vernisáži výstavy Planeta Země mocná a zranitelná, která byla uspořádána ve foyer budovy Akademie věd na Národní třídě. V průběhu roku výstava postupně navštíví i další města republiky. Hlavní koordinátorkou výstavy je Dr. Veronika Štědrá (Ústřední ústav geologický). Výstava bude postupně zvětšována a do budoucna má spoluvytvořit základ stálé expozice Centra věd o Zemi. Na schůzi komitétu však zazněly připomínky, že geofyzika je na výstavě málo prezentována. Nebyly však jednoznačně přijaty. Vyvolaly ale bohatou diskusi. Podle slov Dr. Hejdy se o věci již hovořilo na vědecké radě. Pro jednání s partnerskými organizacemi byl delegován Dr. Zedník. Výstava však působí dosti obecným dojmem. Málo informuje o činnosti českých pracovišť. Doc. Vaněk s lítostí konstatoval, že výstava obsahuje málo informací o energiích a katastrofách. Dr. Čermák toto hledisko poněkud zmírnil a připomenul, že se uspořádání ujali zejména geologové a výstava tak především prezentuje geologický pohled. Doc. Vaněk doporučil, aby ČNKGG navrhnul institucím účastnit se výstavy. Také připomenul možnost využít vysílání pořadu Meteor, kde je přesvědčen, že redakce by téma neodmítla. Zmínil se také o souvislostech s pěstováním zájmu o geovědní problematiku na gymnáziích a školách obecně. Dr. Hejda doporučil koordinaci s organizátory a Dr. Čermák také jednání s Dr. Babuškou. Věc shrnul Doc. Vaněk a znovu připomenul, že GFÚ již pro jednání v kolektivu partnerských organizací ustavil svého zástupce, což umožní zajistit na podobných akcích pořádaných v rámci mezinárodního roku planety Země vyváženější prezentaci geovědních oborů.

— — —

(ad 5) Tuto část schůze Dr. Čermák uvedl jako velmi aktuální bod programu. Někteří členové komitétu již sami otevřeli otázku úprav svého členství. Ve většině případů za sebe navrhli náhradu. Dr. Čermák postup při řešení otázek členství konkretizoval s tím, že komitét otázky posoudí a své závěry jako návrh předloží Zahraničnímu odboru AV ČR k projednání.

- O uvolnění z práce komitétu požádal Doc. RNDr. Jiří Vaňek, DrSc a na své místo navrhnul RNDr. Aleše Špičáka, CSc. (Geofyzikální ústav AVČR).
- O ukončení svého členství požádal také Prof. Ing. Václav Bucha, DrSc. a navrhnul za sebe RNDr. Eduarda Petrovského, CSc. (Geofyzikální ústav AVČR).
- Nově o ukončení členství požádal i RNDr. Radan Huth, DrSc. a na své místo doporučil RNDr. Pavla Sedláka, CSc. (Ústav fyziky atmosféry AVČR).
- Místo Prof. RNDr. Zdeňka Martince, DrSc. je do komitétu navrhován Doc. Ctirad Matyska, DrSc. (katedra geofyziky, Matematicko-fyzikální fakulta, UK).
- Prof. Ing. Milana Buršu, DrSc. v ČNKGG již rok zastupuje RNDr. Zdislav Šíma, CSc. (Astronomický ústav AVČR). Prof. Burša jej také navrhuje za svého nástupce.
- RNDr. Radim Tolasz se v práci komitétu nemůže dostatečně angažovat, ale jako náhradu za sebe navrhnul RNDr. Jana Pretela, CSc. (Český hydrometeorologický ústav).
- Místo RNDr. Otakara Zikmundy, CSc., je nově navrhován RNDr. Tomáš Halenka, CSc. (katedra meteorologie, Matematicko-fyzikální fakulta, UK).

K navrhovaným změnám se na schůzi rozvinula obsáhlejší diskuse. V závěru členové komitétu souhlasili s navrhovanými úpravami. Dr. Čermák byl požádán, aby se znovu spojil s jednotlivými kandidáty a návrh předložil Radě pro zahraniční styky AV ČR k projednání.

— — —

(ad 6 a 7) Diskusi v tomto bodě programu schůze zahájil opět Dr. Čermák. Uvedl řadu podnětů pro činnost v roce 2008. Mezi nimi se vrátil k otázce zastoupení komitétu v nově vzniklé členské asociaci IUGG, tj. IACS (Mezinárodní asociace věd o kryosféře). Asociace byla ustavena na 24. valném shromáždění IUGG v Perugii. Do jejího čela byli na období 2007-2011 zvoleni Georg Kaser (Rakousko) a Ian Allison (president-elect, Austrálie). Funkci generálního sekretáře bude vykonávat Manfred Lange (Německo). Dr. Čermák schůzi také informoval, že již podnikl některé kroky k navázání kontaktu s Prof. Proškem a jeho skupinou z Masarykovy univerzity v Brně. Zatím však na předložený podnět účastnit se práce v ČNKGK neobdržel konkrétnější odpověď. Záležitost bude třeba dále řešit.

Další podněty jsou spojeny s účastí na řadě významných akcí, které budou v roce 2008 uspořádány. Na předním místě mezi ně patří domácí i mezinárodní iniciativy spojené s programem Mezinárodního roku planety Země (IYPE), viz o tom také část 4 tohoto zápisu. Informacím na toto téma je m.j. vyhrazeno i speciální místo na webovské stránce Geofyzikálního ústavu AV ČR. Z mezinárodních aktivit, jak diskusi doplnila Dr. Plomerová, by neměl být přehlédnut 33. mezinárodní geologický kongres v Oslo ve dnech 6.-14.8.2008, kde bude speciální zasedání věnované IYPE. Informace o řadě dalších tematických akcích pak uvedly i národní korespondenti pro jednotlivé asociace.

Do diskuse se přihlásil i Doc. Vatrť a rámcově komitét seznámil se současnými aktivitami a dalšími záměry v oboru geodézie v resortu MNO, zejména na Univerzitě obrany v Brně a ve Vojenském geografickém a hydrometeorologickém úřadě v Dobrušce. Ocenil pochopení a podporu ze strany komitétu. Zdůraznil, že i přes určitá specifika práce v resortu MNO bude zajištěna účast na valném shromáždění EGU ve Vídni a také na důležitém Mezinárodním sympoziu IAG na téma Gravity, Geoid and Earth Observations v Řecku ve dnech 23.-27.6.2008.

V závěru svého jednání komitét vyslechl informaci o akcích, při kterých bylo v roce 2007 vzpomenu 100. výročí narození Prof. Zátópka. Články věnované tomuto výročí se objevily v odborném tisku a rovněž v Akademickém bulletinu. Výročí byly také věnovány semináře uspořádané k tomuto jubileu. Iniciativy se ujala zejména Technická univerzita v Ostravě a MFF UK.

— — —

Předseda Komitétu následně všem přítomným členům komitétu a hostům poděkoval za aktivní účast na schůzi, schůzi zakončil a všem přítomným popřál hodně úspěchů v další vědecké práci, doma i v mezinárodním prostředí.

*Zapsal:* P. Holota

*Schválil:* V. Čermák

*V Praze dne 14.4.2008*