

Järjestäjät odottavat kongressiin yhteensä noin 5 000–6 000 osanottajaa ja näyttelyvierasta. Kongressi tulee osanottajamäärältään olemaan vähintään kaksinkertainen edellisiin kongresseihin verrattuna. Syynä tähän on se, että amerikkalaiset ACSM (*American Congress on Surveying and Mapping*) sekä ASPRS (*American Society for Photogrammetry & Remote Sensing*) pitävät omat vuotuiset kongressinsa samanaikaisesti FIG:n kanssa. Mukana järjestelyissä on myös ACSM:n ohella toinen FIG:n yhdysvaltalainen jäsenjärjestö *Appraisal Institute*. Kongressin yhteydessä pidettävä näyttely, joka on supistettu kolmipäiväiseksi on lähes loppuunmyyty, vaikka se onkin suurempi kuin missään edellisessä kongressissa.

Syyskuun 11. päivän tapahtumat järkyttivät luonnollisesti sekä paikallisia järjestäjiä että potentiaalisia kongressiosanottajia. Missään vaiheessa kongressin peruuntuminen ei kuitenkaan ollut vakavasti esillä. Maanmittausväen luottamuksesta ja kiinnostuksesta kongressia kohtaan sekä Washingtonin matkailullisesta veto-voimasta kertoo se, että kongressin tekniseen ohjelmaan on hyväksytty yli 450 esitelmää yli 60 maasta. Nämä on jaettu yli sataan tekniseen istuntoon, joiden ohjelmista vastaavat FIG:n kymmenen teknistä komissiota. Kaikkiaan ammatillisia ja tieteellisiä esitelmiä kuullaan kongressin aikana reilusti yli 600. FIG-ohjelman lisäksi on ACSM-ASPRS:n kansallinen ohjelma erittäin laaja. Luento-ohjelman rinnalla järjestetään amerikkalaistyyliin myös kymmenittäin työpajoja, joiden aiheet vaihtelevat maanmittauksesta partiolaisille aina GPS-tekniikan viimeisiin saavutuksiin. Amerikkalaisen ohjelman painopiste on kaukokartoituksessa ja fotogrammetrian aiheissa.

FIG:n ohjelmassa ovat puolestaan voimakkaimmin esillä paikkatietoihin, kiin-

## Katseet Washingtoniin

FIG:n XXII kongressi pidetään lähes kolmenkymmenen vuoden tauon jälkeen Yhdysvalloissa Washingtonissa, DC 19.–26. huhtikuuta 2002. Kyseessä on kaikkien aikojen suurin FIG:n kongressi ja samalla merkittävin maanmittausalan tapahtuma toistaiseksi tällä vuosituhanella.



teistötekniikkaan ja katastrofisiin sekä GPS- ja moderniin mittaustekniikkaan liittyvät aiheet. Aiheiden monipuolisuus ja luennoitsijoiden ammatillinen ja maantieteellinen tausta takaavat sen, että ohjelmasta löytyy varmasti jokaiselle osanottajalle uutta ja mielenkiintoista pureskeltavaa. Tavan mukaan pohjoismailla on vankka edustus ohjelmassa. Suomalaisia esitelmänkirjoittajia on kaikkiaan 26, jotka pitävät yhteensä 24 esitystä. Suomalaisen asiantuntemuksen laajuudesta kertoo, että kahta komissiota lukuun ottamatta suomalaisia luennoitsijoita on useampia jokaisen komission ohjelmassa.

Tekniset luENTOSARJAT – parhaimmil-

laan toistakymmentä rinnakkaista luENTOSARJAA – keskittyvät iltopäiviin. Aamun täysistunnoissa aiheina ovat niin paikkatietostrategiat, arviointi kuin kestävä kehityskin. FIG:n hyvistä suhteista YK:n

ja muiden kansainvälisten järjestöjen kanssa kertoo se, että kongressin avajaisen pääpuhujana on YK:n asuin ympäristöohjelman UN-Habitat pääjohtaja **Anna Tibaijuka**. Avajaisen toinen pääpuhujana on ESRI:n pääjohtaja **Jack Dangermond**, joka on myös tukenut merkittävästi FIG:n koulutussäätiötä. FIG:n muussa ohjelmassa on puhujia niin Maailman pankista kuin FAO:sta sekä ISO:sta. Standardit ovatkin yksi kongressin teemoista, mm. ammatillisen pätevyyden standardisointi.

Kongressin oheisohjelmasta ei Yhdysvaltain pääkaupungissa tule olemaan pulaa, sillä mm. museot ja näyttelyt tulevat tarjoamaan kävijöille paljon nähtävää, vaikka Valkoinen talo onkin nykyisin suljettu tavallisilta matkailijoilta.

Ainoa valitettava puoli kongressissa on Yhdysvaltojen kalleus sekä kallis dollari. Kongressihotellin vaihtoehtona on myös halvempia majoitusmahdollisuuksia. Niitä ja Washingtonin matkailunähtävyyk-

siä voi tutkailla internetissä [www.washington.org](http://www.washington.org). Lisätietoa FIG:n XXII kongressista löytyy kongressin kotisivulta [www.fig2002.com](http://www.fig2002.com) sekä FIG:n kotisivulta [www.fig.net](http://www.fig.net).

**Markku Villikka**  
[markku.villikka@fig.net](mailto:markku.villikka@fig.net)