

## FIG 2009 ISRAELISSA – MAANMITTARIT KEHITYKSEN PYÖRTEISSÄ

**FIG:n** vuotuinen *Working Week* kokosi yli 500 osanottajaa Eilatın lomakaupunkiin Punaisenmeren rannalle 3.–8. toukokuuta 2009. Konferenssin teemaksi oli valittu maanmittareiden asema nopeasti kehittyvässä maailmassa. Alun perin tavoitteena oli käsitellä maanmittareiden mahdollisuuksia vaikuttaa nopean kaupungistumisen ja ympäristömuutosten haasteisiin Israelin tapaisessa tiheästi asutussa maassa. Maailman tilanteen nopea muutos toi keskusteluun lisäksi talouteen liittyviä näkökulmia.

Osanottajamäärä sekä esitelmien määrä ja laatu olivat järjestäjille positiivisia yllätyksiä. Kaikkiaan kuultiin lähes 250 esitystä noin 60 luentotilaisuudessa. Näytteille asettajien ja seuralaisten kanssa kokonaisuosanottajamäärä nousi noin 650. Suomalaisten panos oli kohutuullinen vaikkakin puolen tusinaa esitelmää oli tavallista vähemmän. Konferenssin järjestelyistä vastasi FIG yhdessä Israelin maanmittariliiton ALSI:n kanssa. ALSI:n presidentti **Joseph Kraus** ilmaisi avajaispuheessaan tyytyväisyytensä siitä, että *Working Week* monen vuoden valmistelujen jälkeen pystyttiin toteuttamaan suunnitellusti. Järjestelyt hoituivat suurella ammattitaidolla ilman mitään ongelmia tai häiriötekijöitä. Eilat tarjoaa erinomaiset mahdollisuudet sosiaaliselle ohjelmalle ja maan historialliset nähtävyydet ovat ainutlaatuiset, mutta lomaseutuna Eilat mahdollisti vain rajallisen ammatillisen oheisohjelman.

Avajaisten juhtaesitelmän piti **Isaac Ben Israel**, Israelin Avaruuslaitoksen johtaja, joka kertoi Israelin avaruusohjelmasta sekä siitä, miten pienikin kansakunta voi nousta teknologian kärkeen keskittymällä ja valitsemalla kärkihankkeet oikein sekä luovuudella.

Yhteisistuntojen teemoina olivat GIS, ympäristömuutokset, riskien kartoitus ja estäminen sekä mittausinfrastruktuurin muutokset. Lähi-idässä yleisten maanjäristysten ennakointi ja seuranta järjestelmät olivat keskeisesti esillä. Kansainvälisistä puhujista nostan esille **Lawrie E. Jordanin**, ESRI, joka puhui satelliittikuvien ja paikkatietojen yhdistämisen tarjoamista huikkeista tulevaisuuden näkymistä sekä **Vanessa Lawrencen**, Ordnance Surveyn pääjohtaja, joka valotti kansallisten karttalaitosten asemaa ja strategioita paikkatietohallinnossa. FIG:n 5. komission puheenjohtaja **Rudolf Staiger**, kysyi miten ”paina nappia” -teknologian



**Suomalaisia osanottajia tauolla: Jarmo Ratia, Arvo Vitikainen, Kauko Viitanen ja Anne Rummukainen.**



**FIG:n presidentti Stig Enemark ja ALSI:n presidentti Joseph Kraus.**

käyttöä pitäisi tukea lisäämällä valmiuksia ymmärtää mittaussuunnitelmien perusteita. Tämä taito uhkaa hävitä sillä illuusio itsensä hoitavasta mittauksesta on hälyttävästi lisääntynyt. Samalla riski geodeettisen ammattitaidon häviämisestä kasvaa.

Konferenssin ammatillisesta ohjelmasta kannattaa mainita myös prof. **Kauko Viitanen** johtaman arviointikomission laaja ja tasokas ohjelma, johon vaikutti runsas osanotto Israelista. Maanmittauslaitosten pääjohtajien kokous – toinen järjestyksessä – keräsi edustajia yli 30 maasta.

FIG:n hallinnollisista päätöksistä mainittakoon, että FIG saa ensimmäisen kehi-

tysmaista tulevan komissio puheenjohtajan, kun **Wafula Nabutola** Keniasta valittiin 8. komission puheenjohtajaksi (2011–2014). Afrikka-näkökulmaa lisäävät myös vuoden 2013 konferenssin järjestäminen Nigeriassa 2013 sekä erityisen Afrikka-työryhmän perustaminen.

FIG:n seuraava suurtaapaus on FIG kongressi 2010 Sydneissä 11.–16. huhtikuuta 2010. Ehdotuksia esitelmää voi tarjota kongressin kotisivuilla: [www.fig2010.com](http://www.fig2010.com).

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