

# VỀ HỘI NGHỊ VÙNG LẦN THỨ 7 CỦA FIG

**TRỊNH ANH CƠ**

Tổng Thư ký Hội TĐBĐVT Việt Nam

Hội Trắc địa Bản đồ Viễn thám (TĐBĐVT) Việt Nam (VGCR) cùng Hiệp đoàn các nhà đo đạc và khảo sát thế giới (FIG) đã tổ chức Hội nghị vùng lần thứ 7 của FIG tại Hà Nội từ ngày 19 đến ngày 22 tháng 10 năm 2009 với chủ đề “Quản lý đất đai và môi trường – xây dựng năng lực”.

Hội nghị được chọn tổ chức tại Việt Nam nhân dịp kỷ niệm 20 năm thành lập VGCR (1989-2009) và 50 năm ngày truyền thống ngành đo đạc và bản đồ Việt Nam (14/12/1959 – 14/12/2009).

Tham gia Hội nghị có 350 nhà khoa học đến từ 54 quốc gia và các tổ chức quốc tế trên thế giới, trong đó có 100 đại biểu Việt Nam đại diện cho lực lượng đo đạc, bản đồ, quản lý đất đai và môi trường tại các Viện nghiên cứu, các trường đại học và các đơn vị sản xuất. Hội nghị đã được khai mạc với các diễn văn chào mừng của:

- GS.TSKH. Đặng Hùng Võ, chủ tịch VGCR;
- GS. Stig Enemar, chủ tịch FIG;
- Ngài Andrew Speedy, đại diện tổ chức Lương Nông thế giới (FAO) tại Việt Nam;
- TS. Mohamed El Sioufi, đại diện tổ chức định cư Liên hiệp quốc (UN-HABITAT);
- TS. Phạm Khôi Nguyên, Bộ trưởng Bộ

Tài nguyên và Môi trường.

Có hơn 200 báo cáo khoa học đã được trình bày tại Hội nghị, trong đó Việt Nam có 25 báo cáo. Đáng chú ý là các báo cáo dẫn đề tại các phiên họp toàn thể, cụ thể là:



- Báo cáo của ngài Keith Clifford Bell, đại diện vùng Đông Á Thái Bình Dương của Ngân hàng Thế giới (WB) về “Xu hướng mới trong việc quản lý đất đai và các dự án hỗ trợ của WB cho vùng Đông Á”;

- Báo cáo của TS. Paul Munro – Faure, trưởng bộ phận quản lý đất đai của FAO về “Quản lý một cách trách nhiệm quyền sở hữu đất và các hướng dẫn của FAO”;

- Báo cáo của ngài Tôn Gia Huyền, nguyên Tổng Cục trưởng Tổng Cục Địa chính Việt Nam và bà Trần Thị Minh Hà, Vụ trưởng Vụ Hợp tác Quốc tế, Bộ Tài nguyên và Môi trường về “Quản lý đất đai Việt Nam – quá khứ, hiện tại và tương lai”;

- Báo cáo của bà Jude Wallance, trường Đại học Melbourne, Ostralyia về "Việc mua lại đất đai trong phát triển kinh tế";

- Báo cáo của TS. Trần Thực, viện trưởng Viện Khoa học Khí tượng, Thủy văn và Môi trường, Bộ TN&MT về "Biến đổi khí hậu tại Việt Nam và ứng xử";

- Báo cáo của GS. Chris Rizos, ứng cử viên Chủ tịch IAG, trường Đại học Kỹ thuật Munich, Đức về "Xây dựng năng lực trong quản lý đất đai, nhu cầu về quan hệ đối tác hàn lâm toàn cầu";

- Báo cáo của PGS. Đặng Nam Chinh, Chủ nhiệm Khoa Trắc địa – Bản đồ, trường Đại học Mở - Địa chất và PGS. Võ Chí Mỹ, phó Chủ tịch VGCR về "Đổi mới trong giảng dạy trắc địa bản đồ vì một thế giới tích hợp";

- Báo cáo của ngài Teo Chi Hai, phó Chủ tịch FIG về "Xây dựng năng lực – chuyên môn hóa và đạo đức nghề nghiệp".

Ngoài các phiên họp toàn thể, hội nghị đã chia ra các tiểu ban kỹ thuật với các chủ đề sau:

\* Quản lý đất đai và Tài nguyên thiên nhiên;

\* Tính tiên tiến trong việc định vị GNSS và ứng dụng;

\* Ứng dụng địa thông tin cho phát triển đô thị;

\* SDI và quản lý đất đai;

\* Hợp tác chuyên môn ở tầm khu vực và những kinh nghiệm trong việc quảng bá đạo đức nghề nghiệp;

\* Viễn thám và phát triển bền vững;

\* Các phương diện luật trong quản lý đất đai;

\* Các công cụ SIM cho quản lý và bảo vệ môi trường;

\* Các Datum và khung quy chiếu;

\* Cân bằng xã hội: các nguồn và quyền;

\* Phát triển các công cụ và các chuẩn quản trị.

\* Đầu tư, đánh giá và phân tích;

\* SDI trong hỗ trợ quản lý đô thị;

\* Các hệ thống quan trắc và dịch vụ vùng và toàn cầu;

\* Địa chính và đăng ký đất đai;

\* Quản lý thảm họa;

\* SDI;

\* Kế hoạch trong việc thích nghi môi trường;

\* Các công cụ quản lý thảm họa;

\* Công nghệ tiên tiến trong địa chính và quản lý đất đai;

\* Quản lý bằng cách sử dụng các công nghệ quan trắc

\* Những thách thức mới trong quản lý đất đai.

\* Xây dựng năng lực;

\* Ứng dụng của GNSS trong công trình;

\* Lợi ích kinh tế của Thủy văn;

\* Bản đồ, đo ảnh và viễn thám.

\* Kinh tế và quản lý đất đai;

\* Các bộ cảm biến và xử lý số liệu trong trắc địa;

\* Xây dựng năng lực Thủy văn.

Song song với các hoạt động của FIG còn có các hoạt động của FAO như hội nghị tư vấn vùng, các working group v.v... và triển lãm của các hãng, công ty nổi tiếng của thế giới và Việt Nam trong lĩnh vực đo đạc – bản đồ.

Phía FIG đánh giá cao việc tổ chức thành công Hội nghị này.○