

## SEGUNDO CONGRESO GEOMORFOLOGICO INTERNACIONAL

Del 3 al 9 de septiembre de 1989 se celebró en Frankfurt, República Federal Alemana, el Segundo Congreso Geomorfológico Internacional. Su organización estuvo bajo la responsabilidad de Arno Semmel y Dietrich Barsch. Diversos temas relacionados con el relieve terrestre fueron tratados en nueve secciones, mismas que incluyeron: problemas ecológicos, geomorfología aplicada, teoría, neotectónica y geomorfología estructural, geomorfología climática, geomorfología fluvial, costera y cársica, y la última, evaluación del relieve, cartografía geomorfológica y sensores remotos, éstas subdivididas en 43 subsecciones.

Los trabajos se presentaron en ponencia y poster, 365 y 265 respectivamente, de acuerdo con el programa oficial. En realidad, resultaron menos, por la ausencia de muchos especialistas. La memoria expone 628 resúmenes enviados desde más de 50 países (seis mexicanos) de todos los continentes.

Las actividades académicas complementarias fueron: diez conferencias plenarios por destacados geomorfólogos, diez excursiones de un día y ocho de más de dos días, así como cuatro reuniones de comisiones. Hubo venta de libros especializados por casas comerciales, lo que fue una muestra del notable adelanto de la geomorfología en el mundo. Tres delegaciones ocuparon amplios módulos: Hungría presentó varias publicaciones, incluyendo el atlas nacional editado en 1989; Japón mostró su adelanto en la geomorfología a través de numerosas publicaciones y los anfitriones realizaron una muestra de mapas geomorfológicos en escala grande, que cubren el territorio germano occidental. La delegación soviética mostró el primer mapa geomorfológico del mundo, en escala 1:15 000 000 y obsequió 20 ejemplares a las delegaciones asistentes.

Como culminación del congreso se creó la Asociación Internacional de Geomorfología, con la participación de congresistas de aproximadamente 40 países. Fueron elegidos D. Brundsen (Inglaterra), como presidente, D. Barsch (RFA), vicepresidente, J. De Ploey (Bélgica), secretario, y completan el comité: T. Suzuki (Japón), M. Panizza (Italia), O. Slaymaker (Canadá) y L. Starkel (Polonia). Se acordó que el próximo congreso (1993) se realizará en Toronto, Canadá.

Son muchos los nombres de congresistas famosos en el mundo por sus aportaciones novedosas en la geomorfología, autores de libros editados en varios idiomas, res-

ponsables de las mejores revistas especializadas, etcétera, La lista sería amplia y se cometería la injusticia de una o más omisiones. Queda desear mucho éxito a la nueva organización internacional y esperar el fortalecimiento de la parte mexicana.

J. Lugo Hubp.  
Instituto de Geografía de la UNAM.