

NOTICIERO

Quinta Reunión Panamericana de Consulta sobre Geografía

Entre el 7 y el 15 de enero de 1959 tuvo lugar en Quito (Ecuador) la Quinta Reunión Panamericana de Consulta sobre Geografía, con los auspicios del Instituto Panamericano de Geografía e Historia. Concurrieron a ella distinguidos representantes de la ciencia geográfica, entre los que podemos destacar a Jean Borde, de Chile; Fabio de Macedo Soares, Hilgard O'Reilly Sternberg y Orlando Valverde, de Brasil; Preston James, Clarence Jones, W. Atwood, Arthur Burt y Edwin Foscue, de Estados Unidos; U. L. Nicholson, de Canadá; Ángel Rubio, de Panamá; Pedro Roa Morales, de Venezuela; Ernesto Guhl, de Colombia; y Misael Acosta Solís, Jorge Villacrés y Francisco Terán, de Ecuador.

Las sesiones plenarias y las reuniones parciales mantuvieron un intenso ritmo de trabajo, que se materializó en una serie de sugerencias y ponencias que han de contribuir, sin duda, por difusión y apoyo, al progreso de la Geografía en el continente americano. Se constituyeron comités de Clasificación y Uso de la Tierra, de Estudios Climatológicos, de Recursos Naturales, de Geografía de las Américas, y de Enseñanza y Textos de Geografía. Hubo además un grupo de trabajo de Geografía Urbana y otro de Mapas de Población.

El departamento de Geografía de la Facultad de Filosofía y Letras de la Universidad Nacional de Cuyo se hizo presente con dos delegados, los profesores Mariano Zamorano y Ricardo G. Capitanelli, quienes intervinieron en los grupos de Geografía Urbana, Enseñanza y Textos de Geografía, y Estudios Climatológicos. Los representantes de Cuyo llevaron trabajos: sobre *Aspectos de geografía urbana del Gran Mendoza*, el Prof. Zamorano; y sobre *Clasificaciones climáticas y sus aplicaciones regionales*, el Prof. Capitanelli.

Al margen de las sesiones, los congresales realizaron excursiones de alto valor científico, entre las que cabe señalar las efectuadas al Panecillo, por sus implicancias geográfico-urbanas; y al volcán Pululagua y la línea equinoccial, durante la cual se adquirió un directo conocimiento de las características generales, físicas y humanas, de la región interandina de Ecuador.

XXI Semana de Geografía, en Corrientes

En julio de 1959 se llevó a cabo, en Corrientes, la XXI Semana

de Geografía, organizada por la Filial de la Sociedad Argentina de Estudios Geográficos.

Dada la importancia de la reunión y el interés geográfico del viaje a realizar, la Facultad de Filosofía y Letras envió una delegación compuesta de profesores, egresados y alumnos del departamento de Geografía. Participaron de la misma los profesores Ricardo G. Capitanelli, Martín Pérez, Matilde I. Velasco y Adelaida P. de Gascón; y los alumnos Omar Barrera, Susana de Tomasi, Pura Recalde, Nélida F. de Martín y Alicia Pérez.

La ciudad de Corrientes, sede de las reuniones, y la de Resistencia (Chaco), donde se realizó una sesión de comunicaciones, constituyeron, por su paisaje y la templanza de su clima invernal, un bello marco de singular atracción para los visitantes, que unido a la amable acogida dispensada hizo particularmente grata la estada.

La Semana de Geografía contó con la mayor concurrencia de delegados nacionales, hasta la fecha, y con la participación de destacados geógrafos extranjeros.

De particular interés fueron las conferencias del profesor Federico A. Daus sobre *Tendencias y progresos recientes de la Geografía*, y del doctor Alfredo Castellanos sobre *Historia hidrogeológica del río Corrientes*. Entre las numerosas comunicaciones —más de 50— muchas de ellas tuvieron gran valor formativo e informativo y dieron lugar a interesantes debates. En general, los trabajos fueron valiosos por la utilidad de los conocimientos expuestos, que permitieron a los alumnos adentrarse más profundamente en la técnica de la investigación y presentación de los trabajos. En resumen, una valiosa oportunidad de acrecentar conocimientos, tratar a los más calificados geógrafos argentinos y cambiar opiniones con estudiantes de geografía de otras universidades argentinas.

El largo viaje desde Mendoza a Corrientes permitió conocer directamente la llanura chacopampeana (oriental o húmeda, y occidental o seca), y algunos aspectos de la Mesopotamia, especialmente el río Paraná, al cual se atravesó a la altura de Barranqueras, y cuya ribera fue recorrida desde Resistencia a Buenos Aires.

En Rosario se visitó la ciudad y alrededores, el Parque Nacional del monumento a la Bandera, Parque Independencia y Museo Histórico. Con la compañía de la Dra. Pierina Pasotti se recorrió el Instituto de Fisiografía de la Universidad del Litoral, donde fue posible apreciar la importante labor que allí se cumple y admirar el material paleontológico y didáctico, así como el taller de reconstrucciones.

En la etapa de Rosario a Resistencia aparecieron las características fitogeográficas del Chaco, la explotación de los suelos, tipos de cultivos (cítricos, caña de azúcar, frutillas). Llamó particularmente nuestra atención la morfología, tan distinta de la provincia de Mendoza.

Ya en Resistencia, la delegación conoció los alrededores de la ciudad, el Club Náutico y de Pesca sobre las riberas del río Negro, El Palmar, plantas algodoneras, etc.

El cruce del Paraná puso de manifiesto la intensidad del tránsito a través del gran río y su significación económica nacional. En Corrientes, los congresales, aparte de la Semana de Geografía, participaron de las excursiones a Paso de la Patria e Itatí. Paso de la Patria es un centro de pesca del dorado, de fama mundial. Desde la ribera del río se puede observar la desembocadura del Paraguay en el Paraná, y la isla de Cerrito. En Itatí se asistió a la interesante fiesta de la Virgen, de subido tono regional.

En la hilandería Tipoití se apreciaron los distintos procedimientos a que es sometido el algodón desde su separación de la semilla hasta su transformación en hilo con destino a las fábricas de tejidos. En la Arrocería (Valencia o Sanabria), el proceso a que es sometido el arroz desde su descascarillado hasta su preparación para el posterior envase y consumo. Las informaciones relativas a cultivos, rendimientos, factores de los mismos, calidad del producto, etc., completaron una visión panorámica de esas actividades.

El regreso a Buenos Aires y la coincidencia de una fuerte sudestada, dio la oportunidad de conocer mejor su naturaleza y sus efectos, especialmente sobre la pampa ondulada.

En suma, la Semana de Geografía ha sido de gran interés para los estudiantes, tanto por las reuniones geográficas en sí, como por las excursiones explicadas en que participaron, y el largo viaje que permitió conocer una gran parte del país.

ALICIA I. PÉREZ

Conferencias

Durante el mes de octubre de 1959 se recibió en Mendoza la visita de dos destacados cultores de la Geografía: Alfredo Castellanos y Ney Strauch.

El Dr. Alfredo Castellanos, de la Universidad Nacional del Litoral, pronunció los días 6 y 7 dos conferencias relacionadas con su especialidad de geomorfólogo. Ambas son fruto de repetidas experiencias de viajes por el noroeste argentino. La primera versó sobre *Reseña geomorfológica del valle de Yocabuil (Santa María) de las provincias de Catamarca, Tucumán y Salta*. En la segunda, ilustrada con proyecciones al igual que la anterior, completó la visión del valle tratando su *Bosquejo estructural*.

Los días 28, 29 y 30 de octubre, el Prof. Ney Strauch brindó tres magníficas disertaciones, de actualización de la ciencia geográfica y de problemas de geografía tropical. Ante todo, la conferencia inicial sobre *El sentido de la moderna geografía* fue una amplia exposición sobre el concepto de la disciplina y los verdaderos alcances del enfoque regional. Luego, *Problemas de geografía tropical*, presentó una visión ajustada sobre un tema de difícil penetración para quienes siguen los cauces de las experiencias comunes de zonas templadas. Finalmente, con su *Planificación agraria en las regiones tropicales*, el Prof. Strauch dio una