

PRESENTACION

Los contactos entre los geógrafos del Comahue y de Varsovia son bastante recientes, ya que remontan al anterior congreso de la UGI (París, 1984). Parecía poco probable que la comunidad de intereses y oportunidades fuera lo suficientemente grande para vencer los obstáculos de la distancia, y sin embargo los sucesos de los años siguientes demostraron lo contrario.

La representación del Departamento de Geografía de la Universidad del Comahue asistió en 1985 al V Simposio Mexicano-Polaco, organizado por la Escuela de Geografía de la UAEM, en Toluca, dedicado a discutir problemas de la Concentración espacial de la población en América Latina.

En 1987, los representantes de la Universidad Nacional del Comahue asistieron al I Simposio Internacional de la Universidad de Varsovia sobre América Latina.

Por otra parte, los representantes de la Facultad de Geografía y Estudios Regionales de la Universidad de Varsovia visitaron en 1987 al Departamento de Geografía de la Universidad Nacional del Comahue participando en labores docentes y de investigación.

Fueron iniciadas también las primeras colaboraciones en programas de investigación. Los estudiosos de Neuquén hicieron sus aportes a dos proyectos realizados en Varsovia:

-Aspectos sociales de la concentración espacial de la población en América Latina (se publicará en polaco en 1989) y,

-Problemas locales de las sociedades rurales en América Latina, publicado en enero de 1988 en castellano.

Las visitas y trabajos conjuntos permitieron empezar no sólo a conocernos sino también a encontrar áreas de intereses comunes y posibilidades de colaboración mutuamente provechosa, sin excluir la perspectiva de un Convenio de Colaboración entre ambas Universidades, que hoy se ha concretado.

Las entidades que de ambas partes promueven este acercamiento son: el Departamento de Geografía de la Facultad de Humanidades de la Universidad Nacional del Comahue y la Sección de América Latina de la Facultad de Geografía y Estudios Regionales de la Universidad de Varsovia.

La presente publicación es la expresión de estas intenciones y tiene por objetivo presentar un panorama de las preocupaciones conceptuales, metodológicas y cognoscitivas de ambas instituciones, acompañada de informaciones sobre sus actividades académicas y proyectos conjuntos programados para los próximos años.

Convergen indudablemente, nuestros intereses en puntos tales como la búsqueda de patrones de estudio y expresión de la problemática de conservación y protección del medio ambiente, desarrollo rural integral y desarrollo urbano-regional. Existe también una fuerte preocupación por la debida interpretación geográfica de los problemas socio-culturales, especialmente a nivel local. Estos, precisamente, fueron los motivos de incluir en el presente tomo aspectos metodológicos de interpretación del comportamiento de fenómenos y procesos

naturales, agro-rurales y regionales.

La geografía, al igual que otras ciencias, está frente a una alternativa nueva de enfoques integrales, frente a la búsqueda de un nuevo "paradigma" que permita no sólo entender más a fondo el mundo que nos rodea, y del cual somos parte, sino responder también mejor a las exigencias de la sociedad y del futuro. Existiendo comunión de expectativas y de intenciones, es de esperar, que de los cauces paralelos surjan corrientes comunes que entrelazando nuestros esfuerzos conduzcan a producciones intelectuales más integradas.

Participan de esta publicación los profesores Andrzej Dembicz, María Skoczek, Bogumila Lisocka, docentes e investigadores de la Sección de América Latina de la Universidad de Varsovia, y Andrzej Richling, Decano de la Facultad de Geografía y Estudios Regionales de la misma Universidad. Por el Departamento de Geografía de la Universidad Nacional del Comahue lo hacen los profesores: Elba Kloster, María Rosa Colantuono, Beatriz Saint Lary, Julio Anguita, Mabel Ciminari y Olga Capua.

María Rosa Colantuono
por la Universidad Nacional
del Comahue - Dto. Geografía

Andrés Dembicz
por la Universidad
de Varsovia - Sección América Latina