

UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO
FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS
INSTITUTO DE GEOGRAFIA

BOLETIN DE ESTUDIOS GEOGRAFICOS



Volumen XXV
N° 88



RUBEN MANZI
(1919-1991)

1. Su acción docente

Distinguido profesor de las universidades del Litoral y Católica de Santa Fe, su muerte nos ha privado de un investigador de prestigio y fundamentalmente de un docente y amigo.

Nacido el 23 de octubre de 1919, en la localidad bonaerense de Pergamino, finalizó sus estudios secundarios en su ciudad natal, trasladándose luego a la ciudad de Santa Fe, para ingresar a la Facultad de Ingeniería Química de la Universidad Nacional del Litoral.

Entre 1939 y 1942 asiste a las clases y aprueba asignaturas correspondientes al campo de las Matemáticas y Ciencias Naturales. Posteriormente, se dedica a los estudios geográficos, cursando el profesorado en dicha asignatura en el Instituto de Profesorado de Paraná.

Su interés por la ciencia geográfica, lo llevó a participar de jornadas y reuniones científicas que en el futuro lo contarían entre sus principales colaboradores.

Las Ciencias Naturales constituyeron su campo permanente de interés y hacia esa área del quehacer geográfico inclinó sus esfuerzos.

Después de un paso por la enseñanza media, ingresó a la Universidad del Litoral en 1954, como profesor del Departamento de Ciencias Naturales, del Instituto de Profesorado de la misma Universidad. Se dedicó entonces a la enseñanza de la Geología. Más tarde ingresó al Departamento de Geografía

como profesor de Geografía Física. Ya en este campo se especializa sucesivamente en Geomorfología, Climatología y Biogeografía.

Finalmente, como culminación, inició el estudio de los "Grandes Paisajes del Mundo" realizando un estudio integrado de las partes en un todo, tal como se presenta la realidad.

El método global aplicado a la enseñanza se originó en las experiencias recogidas en el campo de la investigación, gracias a la cual habían empezado a tomar forma los estudios de los paisajes santafesinos.

Se beneficiaron de su labor docente, además, el Instituto de Profesorado de Paraná, centro en el que dictó la cátedra de Geografía Física entre los años 1964 y 1974; la Universidad Católica de Santa Fe, que lo contó entre los profesores de la Facultad de Edafología, de la cual fue decano y fundador.

Paralelamente a la acción docente se desempeñó entre el personal técnico del Ministerio de Agricultura y Ganadería de la Provincia, entonces constituido por el Instituto de Investigación y Fomento Agrícola Ganadero.

Su ingreso a este Instituto, concretado en 1939, lo pone en contacto con prestigiosos investigadores, entre los que mencionamos al ingeniero Arturo Ragonese, especialista en Botánica.

El manejo de los recursos naturales, especialmente suelos y vegetación se constituyeron en los temas básicos de su trabajo.

En 1974, después de una rica labor, se retira siendo Director de Recursos Naturales.

2. El investigador

Dedicado a la docencia e investigación hizo numerosos aportes científicos.

Su labor en estos campos tiene algunos aspectos distintivos:

- . estudia el medio local apoyándose en trabajos de campo complementados con un minucioso análisis científico.
- . integra equipos de investigación con colaboradores y estudiantes.
- . un contacto permanente con centros de investigación del país y del exterior le permiten actualizar técnicas y enfoques.
- . los nuevos conocimientos y trabajos son puestos a disposición de estudiosos en conferencias, cursos

y publicaciones, enriqueciendo el caudal bibliográfico referido a la provincia de Santa Fe.

La investigación como meta, así podríamos titular la última etapa de su carrera.

Como director del Instituto de Investigaciones de la Facultad de Edafología de la Universidad Católica, en el Departamento de Geografía de la Universidad Nacional del Litoral o en equipos de planeamiento nacional o provincial, condujo numerosos proyectos de investigación, algunos en el campo de la ciencia pura y otros en el de la Geografía Aplicada.

Su muerte lo sorprendió trabajando en proyectos logrados entre la Universidad Católica de Santa Fe y centros universitarios de Francia y Alemania.

Su accionar en la propagación de la Geografía lo hizo partícipe de la Sociedad Argentina de Estudios Geográficos GAEA, de la que fue presidente de la Filial Santa Fe-Paraná.

La Sociedad Geográfica premió su labor con la distinción "Dedicación a la Geografía".

Los geógrafos del país le otorgaron el más alto nivel como miembro de número de la Academia Nacional de Geografía.

3. Su obra

Oriundo de la llanura bonaerense, fue atraído por los paisajes del río Paraná. Durante largos años estudió el medio fluvial y cada uno de sus paisajes; el ambiente isleño y los hombres, su comportamiento; las diferentes formas de ordenamiento de un medio marcadamente inestable.

En 1959, se conoce un trabajo realizado en colaboración con el Ing. Maciel, *Geografía de las islas del río Paraná*, en 1962, *Contribución al conocimiento limnológico de la llanura de Guadalupe*, y en 1963, *Franja aluvial santafesina-paranaense. Consideraciones geográficas de los departamentos de la Costa*.

Su interés particular por el manejo de los recursos naturales se tradujo en estudios sobre la vegetación de las islas y áreas aledañas. Sobre este tópico publica en 1969 un trabajo realizado con el Ing. Félix, *Transección en el ámbito isleño* y posteriormente, en 1972, *Unidades naturales del sur de la Mesopotamia*, y en 1963, *Flora y fauna del río Paraná*.

A partir de 1978, en equipos con la Prof. Blanca Fristchy y colaboradores se inicia la etapa de madurez. Corresponden a este período: *Paleocauce del río Paraná*, *Comunidades vegetales* y *Estudio geomorfológico y edáfico del arroyo Cululú*, estas últimas obras sobre la llanura chaqueña inundable santafesina.

Otros trabajos de envergadura ya vinculados a la geografía aplicada: *Limpieza del vaso previa al llenado de la represa, Obra aprovechamiento múltiple del Paraná medio, Investigaciones sobre las poblaciones vegetales y fitomasa en la represa del Paraná medio. Dinámica de la vegetación en el valle actual del Paraná en su tramo medio, Unidades ambientales en el actual cauce del río Paraná.*

La problemática de la llanura chaqueña santafesina mereció también su atención ya sea desde el análisis como de la organización de un medio que en vastas extensiones aparece degradado por un desafortunado manejo hecho por el hombre.

Ya mencioné dos obras importantes y quizá el informe técnico sobre el *El medio físico y biogeográfico de la cuña boscosa*, sumados a trabajos sobre paisajes geográficos de la sabana, y el bosque y los anegadizos, constituyan documentos irremplazables en el conocimiento básico de la región.

Trabajamos juntos, en algunos proyectos. En su momento -1970- publicamos una Geografía de Santa Fe. A su muerte, dirigía un proyecto, para CONICET, de actualización científica y metodológica de aquella geografía.

Sus dos proyectos con universidades europeas tienen asimismo como actor al río Paraná: *Ecodinámica del Sistema lagunar Setubal* y *Ordenamiento territorial*. Ambos nos permitían avizorar un valioso trabajo de síntesis.

Que el breve recuerdo condensado en estas líneas sirva para comprometernos con la importante herencia recibida.

MABEL G. GALLARDO