

SOCIEDAD, AMBIENTE Y DESARROLLO REGIONAL EN EL ALTO BERMEJO*

Carlos E. Reboratti **

El proyecto, financiado por el CONICET y desarrollado en el Instituto de Geografía de la Universidad de Buenos Aires, tiene como objetivo general el análisis de las formas de relación existentes entre la población y el medio ambiente en la Alta Cuenca del Bermejo. Específicamente, se busca lo siguiente:

- 1) analizar las formas de relación existentes entre el desarrollo de la sociedad y el medio ambiente en diferentes pisos ambientales que se encuentran en la cuenca (selva basal, selva montana, praderas de altura, desierto andino).
- 2) analizar la evolución de las estructuras agrarias locales, y sobre todo la interrelación entre la hacienda y el campesinado. 3) trazar la historia ambiental del área.
- 4) desarrollar un marco de análisis para las posibilidades del desarrollo regional y un encuadre de las perspectivas futuras.

Para lograr estos objetivos el proyecto se ha organizado en un equipo de trabajo central y una serie de trabajos específicos realizados por becarios, que son:

- a) el desarrollo campesino en Santa Victoria
- b) el desarrollo campesino en Iruya
- c) la ganaderia en Iruya

^{*} Carlos E. Reboratti (Director). Hortensia Castro, Gabriela Greco, Omar Gejo, María Julia Peralta (Colaboradores) (Univ. Nac. de Salta). Nora Paudkin (Investigadora Contratada).

^{**} Director del Instituto de Geografía, Facultad de Filosofía y Letras, Universidad Nacional de Buenos Aires.

- d) la producción agrícola en Colanzulí
- e) la producción bananera y hortícola en el Alto Bermejo
- f) población y ambiente en Los Toldos

La metodología general apunta primero a realizar un análisis global de los diferentes aspectos del área (ambientales, sociales, económicos y de infraestructura), para luego elegir algunos casos a una escala menor, para finalmente volver a la escala macro para realizar un diagnóstico global y definir las formas posibles de desarrollo futuro a través de tres escenarios: sin intervención, con intervención localizada y con intervención global.

Las variables que se analizan en forma global y local son:

- a) características y dinámica ambiental
- b) características y dinámica de las estructuras agrarias
- c) desarrollo regional y relaciones económicas

Cada variable se analiza tanto en forma histórica como actual, tratando de buscar sus interrelaciones.

La información con la que se trabaja proviene de tres fuentes diferentes:

- a) la recopilación de los trabajos ya realizados en el área
- b) el análisis de imágenes satelitarias tanto en forma visual como mediante el uso de computadoras
- c) el análisis de fotografías aéreas de distintos puntos de la Alta Cuenca, en forma temporalmente seriada
- d) el trabajo de campo, destinado al relevamiento in situ de información para las tres variables analizadas

El área de trabajo esta limitada al oeste por la Sierra de Santa Victoria, al norte por la frontera con Bolivia, al este por el río Bermejo y al sur por los afluentes al mismo antes de la confluencia con el San Francisco.

El proyecto comenzó en junio de 1989, y se espera finalizarlo a principios de 1993.