
EDITORIAL

La dinámica de los lazos entre las sociedades y su espacio, considerados a través de los tiempos largos de la ecología y del tiempo corto de las estrategias de desarrollo, constituye el meollo de la reflexión colectiva que anima el Departamento de Gestión de Recursos Naturales de ECOSUR. Su actividad se desarrolla en función de dos grandes líneas de investigación: Gestión Comunitaria y Gestión Regional de Recursos Naturales en áreas predominantemente indígenas de Quintana Roo, Campeche y Chiapas.

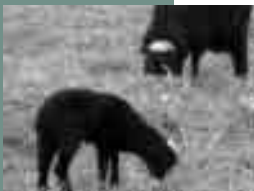
El acompañamiento de las comunidades en busca de alternativas agroecológicas y organizativas ha constituido, en la tradición del maestro Efraim H. Xolocotzi, un pilar de la acción del departamento. Sus preocupaciones científicas abarcan de manera creciente el contexto amplio de la globalización y la transformación de la agricultura mexicana, y sus consecuencias en los componentes mayores de la problemática regional de la frontera sur: cambio agrario, deterioro de los recursos, pobreza extrema, conflicto y fenómenos transfronterizos.

El estudio de esas interacciones entre sistemas naturales y sistemas sociales se refleja en los grandes objetivos del departamento y define sus ejes temáticos. Dichos objetivos pueden agruparse en función de tres vertientes complementarias. Se trata, por una parte, de generar acervos de información y bases de datos a escala regional y comunitaria, así como desarrollar teorías y métodos para la investigación participativa comunitaria y regional. Por otra parte, los esfuerzos tienden a consolidar una línea de docencia en la maestría y el doctorado en las áreas relacionadas con los recursos naturales, sociales, económicos y de desarrollo regional. Finalmente, la vocación del departamento lo lleva a participar en el diseño de planes y estrategias para el desarrollo productivo.



En forma paralela, los problemas de investigación, las acciones de vinculación y el diseño de actividades docentes han dado lugar a los siguientes cuatro ejes temáticos transversales:

Philippe Bovin
Departamento de Gestión de
Recursos Naturales



- **Políticas públicas y desarrollo sustentable.** Además de analizar los mecanismos de armonización de dichas políticas, se trata de entender lo que sucede realmente en las políticas de desarrollo. La disyuntiva del desarrollo sustentable está enfocada no tanto como una finalidad absoluta sino que, cada vez más, se plantea desde la perspectiva de las sociedades locales involucradas.
- **Territorio y organización social.** Comprender el sentido que las sociedades confieren al espacio que controlan, sobre el cual actúan, remite a analizar lo que está en juego en el campo sociopolítico, además de arrojar luz sobre la fuerza del papel de las identidades. Por otra parte, la capacidad de movilización de recursos organizativos propios de una sociedad local y regional se halla estrechamente relacionada con la emergencia de una práctica sustentable de las tierras y de los recursos.
- **Deforestación: procesos locales y regionales.** Más allá de un problema de conservación, la deforestación remite a procesos complejos que involucran factores diversos, manifestados en escalas distintas. La conservación integral de la selva no puede ser contemplada en detrimento del desarrollo económico. Los esfuerzos apuntan a definir modalidades de uso racional, resaltando el papel crucial de una gestión social de los bosques.
- **Naturaleza, cultura y capacidades locales.** El seguimiento de la agricultura familiar, aunado a las características de las poblaciones de las áreas rurales de la frontera sur (indígenas o migrantes), explica el interés por la gestión tradicional de los recursos biológicos. Esta dimensión toma en cuenta el papel de las transformaciones socioculturales y las respuestas locales al cambio técnico y económico.

Estos ejes temáticos atraviesan los distintos campos de intervención y áreas geográficas que conforman el universo de trabajo de los investigadores del Departamento de Gestión de Recursos Naturales. Por su parte, la interdisciplinariedad y la investigación participativa son dos componentes mayores de nuestra práctica. De hecho, la complejidad de los problemas abordados implica una interdisciplinariedad construida. Antropólogos, geógrafos, economistas, agrónomos, ecólogos, biólogos, conforman los diferentes equipos de trabajo que animan los proyectos de investigación.

La investigación participativa, por su lado, constituye la herramienta privilegiada de intercambio de información con los actores sociales. Incluye las escalas comunitaria, microrregional, regional y estatal, y se caracteriza por el trabajo directo con familias indígenas y campesinas, grupos comunitarios, asociaciones de producción, organizaciones no gubernamentales, así como los tres niveles de gobierno. Tal relación ha dado lugar a valiosas experiencias de investigación participativa, como lo muestran los textos presentados en este número de ECOfronteras.

En el contexto del crecimiento sostenido de ECOSUR hacia la región sureste del país, el Departamento de Gestión de Recursos Naturales pretende contribuir sustancialmente en la elucidación de la problemática cruzada del desarrollo y la conservación de los recursos. Dicho compromiso lo conduce a enfrentar el doble reto de analizar las modalidades y perspectivas del desarrollo sustentable en la frontera sur, y de ubicarse en el centro de los grandes campos problemáticos que estructuran el debate en las ciencias sociales hoy en día.