



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN Y CULTURA
BOLETÍN DE PRENSA N° 433
21 de junio de 2017

Facultad de Ciencias Agrícolas desarrolló Foro de Gestión de Recursos Hídricos

La Facultad de Ciencias Agrícolas de la Universidad Central llevó a cabo el foro de gestión de recursos hídricos, en el cual se trataron diversas propuestas para el manejo de estos recursos. En el foro se realizó un análisis de varios casos en los cuales se mostró las fortalezas y debilidades de dichos proyectos.

Se debatieron proyectos hidrográficos de la cuenca Catamayo, el flujo y distribución del Río Daule y los territorios acuíferos de Cayambe. El análisis se realizó en base a tres enfoques: eco-sistémico, ecología política y territorios hidro-sociales.

Antonio Gaybor, decano de la Facultad, destacó el vínculo que existe entre los recursos naturales y las necesidades humanas. A partir de ello, se muestran lecturas holísticas que integran al ecosistema las problemáticas sociales y vincular soluciones a las comunidades en las que se desarrollan.

Pablo Velasco, docente de la Facultad, desde una perspectiva de la ecología política aseguró que se han presentado procesos de despojo y conflictos en torno al agua, esto debido a intereses económicos que revelan la preocupación por las finanzas de pequeños grupos, dejando en desventaja a los pequeños y medianos productores, quienes en su labor, no han sido mayormente beneficiados de la gestión hídrica en sus poblaciones.

De acuerdo con la visión de los territorios hidro-sociales, existen vastos espacios físicos y sociales que se mantienen conectados con el agua, no sólo para sus actividades productivas sino también en rituales ancestrales.

En este foro, se hizo énfasis en mostrar que las leyes y proyectos de gestión hídrica, han ido de acuerdo a una perspectiva de desarrollo económico que abarca mucho más de lo que impacta realmente en el trabajo de los pequeños y medianos productores. No se planifican estas mega-construcciones pensando en las necesidades de los pobladores, sino con visión a industrializar el sector agrícola, dejando de lado los intereses de quienes realmente viven de la tierra y mantienen un trabajo comunitario con ella.

El agua, se ha visto como un recurso para el trabajo agrícola y se debe distribuir de manera que permita producir más. En el foro se planteó que existe una visión alterna, una necesidad del agua como parte de nuestra vida y fundamento de las creencias indígenas, las cuales mantienen una conexión con los elementos naturales que nos proveen la vida y los recursos.

Al cierre del foro, a manera de conclusión, la idea que se propuso como base para próximos debates y mayores reflexiones, fue el mantener una postura crítica frente a los modos de desarrollo que sostiene el estado, que en su objetivo de aumentar las finanzas, deja de lado las vidas de personas, el paisaje y el ecosistema, de quienes dependen el estado y el sistema económico para continuar con su visión progresista y consumista del mundo. **C.A**

