



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN Y CULTURA
BOLETÍN DE PRENSA N° 185
29 de marzo de 2017

La Facultad de Ciencias Agrícolas presentó el volumen 3 de la revista “Siembra”

El Dr. Xavier Lastra, docente encargado de la revista Siembra, agradeció a quienes participaron en esta edición, cuyo objetivo principal es difundir los resultados científicos y tecnológicos en el campo agrícola, forestal y turístico. Lastra consideró que es fundamental ligar la investigación con la vinculación con la sociedad a través de la realización de artículos como los que contiene la presente revista.

En este sentido, el ingeniero Antonio Gaybor, decano de la Facultad de Ciencias Agrícolas, señaló que la trayectoria de la Facultad en el campo de la investigación científica ha inspirado a la realización de varias publicaciones. Indicó que se aspira a que la Revista “Siembra” se indexe en este año. Finalmente, recalcó que la generación de conocimiento propio es indispensable en el desarrollo de nuestra sociedad.

La Revista “Siembra” busca que tanto los profesores como el estudiantado se incluyan en la investigación. Lastra resaltó que este tercer número de “Siembra” contó con la participación de investigadores de renombre académico como el científico José Espinosa. La presente edición contiene 16 artículos entre ellos: el impacto de la migración internacional y las remesas en los patrones productivos, la producción de banano bajo el sistema de comercio justo, evaluación de tres abonos orgánicos en el cultivo de café, aproximación teórica del objeto de estudio del turismo, entre otras. Al volumen se trabaja en el cuarto número de la Revista.

Finalizó el acto el Dr. Ángel Guevara, director de investigación de la Universidad Central, y señaló que se trabaja para que los estudiantes aspiren a ser excelentes profesionales e investigadores. **A.V**

