DIE-0.16

LA FORMACIÓN DE POSTGRADO AGRARIO TRIBUTA A LOS PROCESOS DE INNOVACIÓN AGRARIA PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE.

Zulema Salguero Rubio¹, Jacques Marzin², Mercedes Sablón Pérez¹ y Ramiro Valdés Carmenate¹

email: zulema@unah.edu.cu

RESUMEN. Para alcanzar un desarrollo social sostenible que acompañe una transformación productiva con equidad, entre otros aspectos, se necesita tener una articulación entre investigación universitaria y formación de alto nivel, con los sectores productivos. Uno de los problemas más graves encontrados en este aspecto, lo constituye la desarticulación o desajuste entre la producción y el uso del conocimiento. La importancia creciente que hoy tiene el conocimiento científico y tecnológico para los procesos productivos y para el desarrollo de la sociedad, explican el espacio privilegiado que se asigna a la enseñanza de posgrado, como instrumento básico para el desarrollo de las investigaciones que generan ese conocimiento. Con el objetivo de desarrollar posgrados agrarios que tributen a los procesos de innovación agraria, para un desarrollo sostenible, en la UNAH se realizó una investigación a partir de los seis programas de maestrías que se desarrollan en la Facultad de Agronomía. Se analizó la percepción de profesores y estudiantes respecto al proceso de investigación que desarrollan y su vinculación con las áreas productivas. El estudio se efectuó en cada uno de los programas de posgrado, respondiendo a las líneas de investigación y a la metodología de investigación de estos, con el fin de hacer una memoria escrita, con pertinencia y que tribute directamente a resolver un problema social. Teniendo como principal resultado la evidencia de priorizar el trabajo metodológico del claustro de cada programa, para mejorar el desarrollo de las investigaciones que conducen a la tesis; se identificó la carencia de la aplicación práctica de los cursos y que el proceso de investigación tribute en mayor medida al desarrollo agrario sostenible.

¹Universidad Agraria de la Habana (UNAH), Cuba

²Centro de Investigaciones para el Desarrollo (CIRAD), Francia