

DIE-P.05

LA GESTIÓN DE LA EXTENSIÓN AGRARIA Y LA INNOVACIÓN COMO VÍA PARA INCREMENTAR EL IMPACTO EN EL DESARROLLO LOCAL.

María Isabel Pavón Rosales y María Elena Domini Cuadra

Instituto Nacional de Ciencias Agrícolas (INCA), Cuba

email: misabel@inca.edu.cu

RESUMEN. El Sistema de Extensión Agraria (SEA), es una de las formas de facilitar, transmitir y conocer los saberes entre los productores, técnicos y decisores en las áreas de producción agrícola en Cuba. Se estudió el sistema de gestión de extensión agraria en el municipio Güines, provincia Mayabeque, con el objetivo de evaluar los factores que posibilitan la creación de un procedimiento integrado de gestión de la extensión agraria, basado en la colaboración de las formas de extensión y las entidades de ciencia e innovación que contribuyen al desarrollo agrario del territorio. La investigación incluyó la caracterización de la gestión de la Innovación y la Extensión Agraria en el INCA, a partir del criterio de expertos como un aporte a la metodología utilizada. Se evaluó el proceso de participación de los agricultores del municipio de Güines, en el proceso de gestión de la innovación y la extensión agraria del INCA. Los resultados permitieron conocer el modelo de gestión de la extensión y la innovación a partir de la percepción de agricultores, investigadores y decisores, donde la extensión agraria en el municipio Güines se caracterizó por su diversidad de formas y maneras de hacer, lo cual le concede fortalezas y debilidades particulares, y en la cual se desarrollan programas y proyectos de innovación tecnológica que tienen incorporados el componente de extensión agraria, lo que permite incorporar conocimiento a mayor cantidad de agricultores y favorecer el desarrollo rural del territorio.