

EVALUACIÓN DE LA INFLUENCIA DE LAS ACCIONES DE CAPACITACIÓN EN LA ADOPCIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS, LA DISMINUCIÓN DE LAS INDISCIPLINAS TECNOLÓGICAS Y EL INCREMENTO DE LOS RENDIMIENTOS

Mirtha Cruz¹, Yakelin Cobo¹, Yakelín Basto¹, Yaneidis Guillén¹, Merlis Hdez¹, Osvaldo A¹, Alberto Hdez¹

1. Instituto Nacional de Investigaciones de la Caña de Azúcar. (INICA), Cuba. epica@hl.minaz.cu

El presente trabajo se desarrolló en la Estación Provincial de Investigaciones de la Caña de Azúcar de Holguín, con el objetivo de evaluar la influencia de las acciones de capacitación en la implementación de las nuevas tecnologías, el aumento de los rendimientos y la disminución de las indisciplinas tecnológicas en la provincia Holguín en este período (2003-2008). Para la ejecución del mismo se estableció una comparación entre estos años, donde se valoraron la cantidad de aulas por Empresas, Unidades y BIPC, temas impartidos, acciones de capacitación realizadas y tecnologías implementadas, siendo las más utilizadas las relacionadas con los Servicios Científicos Técnicos, Aplicación de Merlin, Bioestimulantes, Ordenamiento Territorial y otras, observándose también un incremento en la producción de Azúcar en la Zafra 2007- 2008 de 25,1 t/ha con relación a la del 2003 y una disminución de las indisciplinas tecnológicas a un 33%.

Palabras clave: caña de azúcar, capacitación, tecnologías, rendimiento.

Leyenda: BIPC (Brigadas Integrales de Producción en Cooperativas).