

EFFECTO DE LA UTILIZACIÓN DEL ECOMIC Y EL FITOMAS-E EN LOS CULTIVOS DE AJO Y MAÍZ EN DOS FINCAS DEL MUNICIPIO SAN JOSÉ DE LAS LAJAS

D. Lara¹; C. de la Fé¹; J. Medina² y B.F. Catá²

1- Instituto Nacional de Ciencias Agrícola. Cuba. dolara@inca.edu.cu

2- Cooperativistas

El efecto positivo del uso de los productos biofertilizantes y bioestimuladores en diferentes cultivos es muy conocido, siendo estudiados y reportados por varias instituciones los beneficios obtenidos en las cosechas de los mismos. Este trabajo es fruto de la labor de extensionismo y se desarrolló en condiciones de campo y por los propios productores, en ambas extensiones no se aplicó fertilizante químico. El Ecomic se aplicó por el método de recubrimiento de la semilla y se le realizaron dos aplicaciones foliares con Fitomas-E a razón de un litro por hectárea. El trabajo en el cultivo del ajo se realizó en la finca del agricultor Jorge Medina entre los meses Octubre/ 07 y Febrero/ 08 y en el cultivo del maíz con el productor Catá entre los meses Junio/08 y Octubre 08. Los resultados obtenidos muestran el efecto positivo que tuvieron las aplicaciones del Ecomic y el Fitomás-E en los rendimientos y calidad de las cosechas.

Biofertilizantes, Ecomic, Fitomas-E