

PBA-P.07

EVALUACIÓN DE DIFERENTES LÍNEAS DE PRESENTACIÓN DEL FITOMAS-E[®] EN EL CULTIVO DEL RÁBANO (*Rabanus sativus* L.).

Maida Calderón¹, Josefa Ruiz¹, Elein Terry¹ y José Villar²

¹Instituto Nacional de Ciencias (INCA), Cuba

²Instituto Cubano de Investigaciones de los Derivados de la Caña de Azúcar (ICIDCA), Cuba

email: maida@inca.edu.cu

RESUMEN. La presente investigación se desarrolló en el período comprendido de septiembre a octubre del 2013 en condiciones de huerto Intensivo perteneciente a la Granja Urbana del municipio San José de las Lajas, con el objetivo de evaluar el efecto de cuatro formas de presentación del bionutriente Fitomas (Clásico, Sac, Vin y Polvo) aplicado foliarmente en la variedad de rábano (*Rabanus sativus* L.). "Scarlet". El cultivo respondió favorablemente a la aplicación de Fitomas, incrementos significativos en los diferentes indicadores evaluados. El rendimiento representado por el peso de los frutos se incrementó entre 7 y 32 % sobre el testigo absoluto, dependiendo de la forma de presentación de Fitomas aplicada, destacándose Fitomas Vin con 73.32 kg.m⁻².