



**Curso de Posgrado:
"Impacto de las micorrizas como componentes de
una agricultura sostenible"**

Profesor Principal: Dr. Inv. Blanca M. de la Noval Pons

Breve descripción del curso

Fundamentación

Las transformaciones hacia una agricultura sustentable transitan por la adopción de nuevas tecnologías por el sector agrario productivo. Para tener éxito se necesita del conocimiento del manejo de los biofertilizantes y bioproductos donde los Hongos Micorrízicos Arbusculares juegan un papel fundamental.

Objetivo General

Mostrar los beneficios, factibilidad e impacto del uso de los Hongos Micorrízicos Arbusculares en diferentes sistemas de producción agrícola sostenible. Ganar conocimientos en las bases para su manejo en conjunto con otros biofertilizantes y bioproductos e integración en las tecnologías de cultivos.

Temas

Tema I. Los sistemas integrados de nutrición vegetal. Potencialidad de los biofertilizantes y bioproductos en la agricultura sostenible.

Tema II. La simbiosis micorrízica arbuscular. Generalidades y beneficios en los agroecosistemas. Bases para el uso de los inoculantes micorrízicos en la agricultura.

Tema III. Los rizobios, generalidades y beneficios en los agroecosistemas. PGPR.

Tema IV. Los agentes de control biológico y beneficios en los agroecosistemas. Manejo integrado de plagas y enfermedades.

Tema V. La integración de los biofertilizantes micorrízicos y otros biofertilizantes en los sistemas integrados de nutrición vegetal y tecnologías de los cultivos. Estudios de caso.

Tema VI. El extensionismo con biofertilizantes y bioproductos.

Radicamos en:

Carretera Tapaste Km 3^{1/2},
San José de las Lajas, Mayabeque, Cuba. C. P. 32700
Tel. / Fax: (53) (47) 86 3867
: (53) (47) 86 3721

Para más información dirigirse a:
posgrado@inca.edu.cu



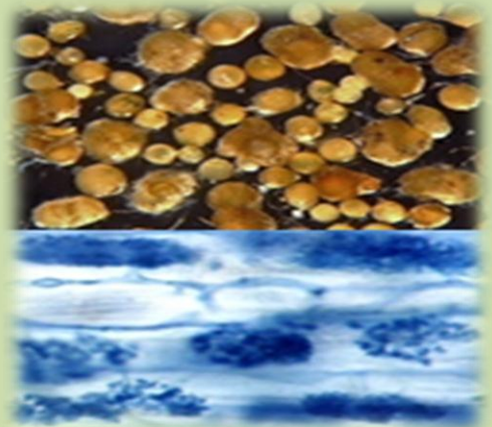
*Matrícula
abierta todo el
año.*

Lugar: INCA

Cantidad de horas lectivas: 58

Capacidad de matrícula: 20 participantes

Cantidad de Días: 14



Para matricular en el curso, Ud. debe contactar a:

Posgrado

E_mail: posgrado@inca.edu.cu

El precio del curso cubre traslado aeropuerto-INCA-aeropuerto, actividades académicas, la transportación inherente a las prácticas de campo.

El alojamiento será en las instalaciones de posgrado del centro

El costo del curso no incluye los viajes turísticos.

