

Azotofos y Rhizofos biofertilizantes a disposición de productores pinareños

Categoría: Agricultura

Publicado: Martes, 07 Diciembre 2021 08:05

Escrito por Ronald Suárez Rivas

Visto: 449



Con importantes propiedades ya demostradas en nuestros centros de investigación y también en el surco, los biofertilizantes Azotofos y Rhizofos, se encuentran a disposición de los agricultores pinareños. Ambos han sido creados por el Instituto de Suelos y destacan porque con ellos, se cubre entre un 60 y un 65% de la fertilización que necesitan las plantas.

El especialista Orlando Carvajal, y el técnico Carlos Alberto Acosta, explican que el Rhizofos se emplea en las leguminosas y crea las condiciones para que estas puedan absorber el nitrógeno atmosférico para su desarrollo.

En tanto, el Azotofos se emplea en el resto de los cultivos (viandas, tubérculos y raíces, como el maíz, la yuca, el boniato, la papa y la malanga) y también en las plantas ornamentales.

En ellas, crea las condiciones para que las plantas puedan asimilar mejor los elementos químicos del suelo (nitrógeno, fósforo, potasio, calcio...)

Ambos productos se obtienen a partir de bacterias propias del suelo, que forman parte de la microflora, las cuales se aíslan y se reproducen in vitro en los laboratorios.

Según los especialistas, el Azotofos y el Rhizofos también protegen a las plantas de muchas enfermedades.

Los dos biofertilizantes se encuentran a disposición de campesinos individuales, cooperativas y empresas, quienes pueden adquirirlos directamente en el Instituto de Suelos de Pinar del Río, ubicado muy cerca de la Delegación Provincial de la Agricultura.

Azotofos y Rhizofos biofertilizantes a disposición de productores pinareños

Categoría: Agricultura

Publicado: Martes, 07 Diciembre 2021 08:05

Escrito por Ronald Suárez Rivas

Visto: 449

Un kilogramo de cada uno de estos productos tiene un precio de 90 pesos, y permite tratar un quintal de semillas aproximadamente.