

<http://www.lainformacion.com.do> Wed. August 19, 2015

SANTIAGO.-Tras un proceso de Investigación y Desarrollo sobre los ambientes y las condiciones en que se desarrollan las plantas, ejecutivos de la empresa AgroWorx USA, presentaron su nuevo producto COSUBAN, para el combate de enfermedades que como la Sigatoca Negra y la Roya que atacan el banano y el café.

Durante la presentación del producto en un hotel de Santiago, el presidente de la empresa Agroworx USA, señor Dennis Marcotte, expresó que los productores de Centroamérica y el Caribe tienen un nuevo y útil garante de calidad y resultados.

Además, es un producto 100% no tóxico, con tecnología y formulación Americana que ha sido visualizado para combatir hongos, bacterias y virus que dañan las cosechas y la productividad, tanto en la superficie como en el interior de las plantas.

Marcotte explicó que un aspecto importante es que el COSUBAN cuenta con el visto bueno de todos los empresarios dominicanos que hasta la fecha han experimentado COSUBAN.

Todos los productos utilizados para la elaboración de cosuban cuentan con la aprobación de las diferentes organizaciones de los Estados Unidos (EPA); la Agencia de Protección Ambiental y la Administración de Alimentos y Drogas de Estados Unidos.

El alto ejecutivo dijo que conoce bien los daños que los productores han sufrido por las enfermedades que atacan a las plantas, por lo que fruto de estudios y pruebas por más de 15 años, hoy la región y los hombres del campo pueden contar con COSUBAN, que coadyuda a asegurar la calidad de las plantas y la productividad de las cosechas.

Dijo que el producto en la actualidad es fabricado en SUR AMERICA y comercializado desde la República Dominicana, y cuyas pruebas en distintas regiones del país, han dado los mejores resultados y han concitado la confianza de productores y exportadores nacionales los cuales se veían precisados a aplicar productos contaminantes hasta diez y seis veces al año, mientras que COSUBAN reduce las aplicaciones en más de un 50%.