

Julio 26 de 2016

No. 6

Por: I.A JAIVER DANILO SANCHEZ TORRES. Director CENIBANANO
I.A JORGE ELIECER VARGAS Auxiliar Investigación Proyecto Marchitamiento Por Fusarium.

AVANCES DEL PROGRAMA DE SENSIBILIZACIÓN Y CAPACITACIÓN SOBRE EL MARCHITAMIENTO POR FUSARIUM: Amenaza latente a la Agroindustria Bananera Colombiana.

La marchitez por Fusarium ocasionada por el hongo del suelo *Fusarium oxysporum* f.sp. *cubense* Raza 4 Tropical, es la mayor amenaza fitosanitaria de la agroindustria bananera en Colombia y en general para América latina y el Caribe. Mantener libre el país de este patógeno requiere del esfuerzo coordinado de todas las empresas que tienen intereses en la agroindustria bananera, el Instituto Colombiano Agropecuario ICA, responsable de la protección fitosanitaria en el país, así como las entidades regionales y nacionales de carácter público, privado o mixto, cualquier sea su razón social y que estén relacionadas con las zonas productoras de bananos y plátanos en Colombia. **En pocas palabras el marchitamiento por FUSARIUM es un tema de todos.**

Todos debemos conocer la dimensión de esta problemática, que trasciende el plano técnico y se convierte en un tema social, económico, político y de desarrollo de las comunidades.

En este sentido la **ASOCIACION DE BANANEROS DE COLOMBIA - AUGURA**, el ICA y con el apoyo de SOLIDARIDAD-PLATAFORMA SOSTENIBLE, han venido adelantando un programa de capacitación y sensibilización con diferentes actores de las regiones productoras sobre la amenaza que representa este patógeno, haciendo énfasis principalmente en las medidas de bioseguridad que se deben tener en cuenta para evitar la introducción del patógeno al país. Como apoyo a estas jornadas de capacitaciones se desarrollaron dos cartillas informativas y 5 protocolos donde se presentan paso a paso como implementar las medidas de bioseguridad en la finca en aspectos como:

1. Protocolo de bioseguridad para viajeros y visitantes.
2. Protocolos de bioseguridad para el ingreso de visitantes a las fincas
3. Protocolos de bioseguridad para adquisición y entrada de material de siembra en fincas.
4. Infraestructura mínima que debe tener una finca para recepción de visitas y desinfección en las fincas.
5. Protocolo de desinfección en fincas.

Esta información está disponible en el link : <http://www.augura.com.co/cenibanano/fusarium/> los invitamos a visitarla, conocerla en detalle y aplicarla con rigurosidad.

A continuación se presenta una tabla resumen de las personas capacitadas en la primera fase de estas jornadas de capacitación y sensibilización. Estas personas capacitadas incluyen personal de áreas logísticas de exportación, personal administrativo, encargados de normas y certificaciones, seguridad y salud en el trabajo, administradores, supervisores de fincas, supervisores de sanidad vegetal, coordinadores, asistentes técnicos de comercializadoras, grupos de fincas y personal de SINTRAINAGRO pertenecientes a los comités obreros patronales.

EMPRESAS	# PERSONAS
C.I UNIBAN	177
C.I. BANACOL	171
C.I. BANFRUT	179
C.I TROPICAL	120
ÁREAS PRODUCCIÓN PLÁTANO Y EXÓTICOS (comercializadoras)	43
AGRÍCOLA SANTAMARÍA	41
SINTRAINAGRO	111
TOTAL	842

GALERIA FOTOGRAFICA CAPACITACIONES





