VIGILANCIA Y PREPARACION PARA PREVENIR LA RAZA 4 TROPICAL DE LA MARCHITEZ POR FUSARIUM DE LAS BANANAS EN LA REGION.

SURVEILLANCE AND PREPARADNESS TO PREVENT FUSARIUM WILT TROPICAL RACE 4 OF BANANA IN THE REGION.

C. Urias (OIRSA), M. Dita (EMBRAPA), R. Gonzalez (SENASICA), M. Guzmán y J. Sandoval (CORBANA), L. Pérez –Vicente (INISAV), A. Tapia (U. Costa Rica), R. Llauger (FAO), G. Mora (COLPOS), R. Llauger (FAO, Oficina Regional Mesoamérica).

Concepto región implica el Continente Americano y el Caribe, especialmente Latinoamérica como la principal zona productora y exportadora de banano en el mundo. La coordinación de Organismos Nacionales de Protección fitosanitaria (ONPFs) representadas por las Direcciones de Sanidad Vegetal con sus Organismos Regionales (ORPFs), así como la cadena de producción y exportación del banano y la sumatoria de cuadros de científicos y técnicos especializados son equipo esencial en las medidas de exclusión para la marchitez de las bananas (Foc R4T) en esta región. El aporte de OIRSA y de centros de investigación y académicos tiene como productos a dos planes, uno para enfrentar la eventualidad de un brote en la región y el otro para definir las estrategias de prevención o exclusión, que fueron actualizados en 2016. El análisis de Riesgo de plagas a Foc R4T coincide en la necesidad de preparación de las ONPFs para fortalecer las capacidades legales, de diagnóstico, cuarentena, y vigilancia para la preparación en primer lugar de minimizar el riesgo de introducción de Foc R4T y posteriormente para enfrentar los primeros brotes o diseminaciones localizadas. Estas estrategias son preparadas por un "Comando Latinoamericano para la atención de Foc R4T", conformado a la fecha por funcionarios de las ONPFs, ORPF-OIRSA, e Investigadores de EMBRAPA, CORBANA y académicos, que estará disponible como ente asesor de los gobiernos en las medidas de exclusión, prevención y manejo de la plaga. La capacitación a más de 2000 técnicos de cuarentena y al fortalecimiento de diagnóstico se realizará en el primer semestre de 2017, al igual los simulacros de R4T para evaluar la capacidad de respuesta de los países, donde se espera las mejoras pertinentes y la armonización de las medidas en los países del continente.