

INFORME SITUACIÓN DE APOYO EN LA EXPORTACIÓN DE PITAHAYA EN EL CANTÓN PALORA

COORDINACIÓN GENERAL DE SANIDAD VEGETAL

31 de Agosto de 2020

1. INTRODUCCIÓN

Según la Ley Orgánica de Sanidad Vegetal Agropecuaria, La Agencia de Regulación y Control Fito y Zoosanitario-Agrocalidad es la autoridad competente para diseñar y mantener el sistema de vigilancia epidemiológica y de alerta sanitaria, así como de vigilancia fitosanitaria que permita ejecutar acciones preventivas para el control y erradicación de las enfermedades de los animales terrestres y de plagas de plantas, productos vegetales y artículos reglamentados.

Debido a la problemática que ocasionan las moscas de la fruta, el Ministerio de Agricultura a través de AGROCALIDAD estableció el Proyecto Nacional de Manejo de Moscas de la Fruta, con los objetivos de disminuir la población de la plaga y poder establecer áreas libres y/o de baja prevalencia, incrementando así, la oferta hortofrutícola exportable.

El proyecto tiene una cobertura en las siguientes provincias: de: Tungurahua, Cotopaxi, Azuay, Sucumbíos, Pastaza, Santa Elena, Santo Domingo, Pichincha, Napo, Los Ríos, Loja, Imbabura, Guayas, Esmeraldas, El Oro, Carchi, Cañar, Morona Santiago, Orellana, Manabí, Zamora Chinchipe y Bolívar.

Se han entablado relaciones comerciales para exportar fruta fresca de: pitahaya, uvilla, mora, tomate de árbol, mango, pimienta y papaya, con las Organizaciones Nacionales de Protección Fitosanitaria (ONPF) de Brasil, Colombia, Perú, Estados Unidos, Japón entre otros.

Uno de los componentes del PNMMF es el de Vigilancia, el cual tiene como objetivo mantener y asegurar la calidad y eficacia de red ecuatoriana de Monitoreo para Moscas de la Fruta (REM-MF), implementada en las áreas hortofrutícolas a nivel nacional.

2. JUSTIFICACIÓN

Las actividades relacionadas con aspectos fitosanitarios se regulan a través de la Ley Orgánica de Sanidad Agropecuaria, cuyo organismo ejecutor oficial es la Agencia de Regulación y Control Fito y Zoosanitario-Agrocalidad.

El contar con los procedimientos de monitoreo y la “Red de Alertas Fitosanitarias” permite facilitar una respuesta oportuna e inmediata del Sistema de Vigilancia Fitosanitaria, con el fin de mantener y actualizar el estatus fitosanitario del sector agrícola de toda la cadena agro-productiva en el país con el propósito de facilitar el comercio.

Dichas acciones permitirán minimizar los daños que puedan causar las plagas en la producción de los principales cultivos de importancia, reducir el riesgo por plagas y su pérdida en rendimiento.

3. OBJETIVO GENERAL

- Fortalecer el monitoreo de mosca de la fruta con el apoyo del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal de Palora.

4. ACCIONES DESARROLLADAS

Con fecha 08 de noviembre del 2019, se firmó el Convenio Marco de Cooperación Institucional entre la Agencia de Regulación y Control Fito y Zoosanitario, El Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal del Cantón Palora y El Gobierno Autónomo Descentralizado de la Provincia de Morona Santiago, con la finalidad de trabajar de forma conjunta, con el objetivo principal de desarrollar actividades agropecuarias, sensores fitosanitarios, desarrollo de tecnología y capacitación, con el fin de mejorar las capacidades y habilidades de las partes.

Al respecto y con la finalidad de continuar con las actividades de monitoreo y asistencia a los productores de pitahaya del cantón Palora, la Agencia en base al convenio marco antes mencionado y de acuerdo con las cláusulas del mismo, elaboró la propuesta de convenio específico el mismo que fue remitido al alcalde del Cantón mediante Oficio Nro. AGR-AGROCALIDAD/DE-2020-000864-OF del 25 de junio de 2020 para sus respectivas observaciones, esto con la finalidad de que el GAD Palora realice las respectivas observaciones a la propuesta de convenio y se llegue a un acuerdo entre las partes con el propósito continuar con el monitoreo de mosca de la fruta y que la información generada se remita a las bases de datos de la Agencia y de esta forma dar cumplimiento de los planes de trabajo operativo y requisitos fitosanitarios establecidos con nuestros socios comerciales y que la pitahaya del país tenga acceso a los mercados internacionales.

Con fecha 29 de junio la Agencia recibe los comentarios que están siendo analizados por la parte técnica a fin de dar continuidad al proceso debido a que en base a este convenio la Agencia de Regulación y Control Fito y Zoosanitario realizará capacitaciones al personal del GAD Palora en temas de monitoreo y uso de la aplicación móvil generada por la Agencia para tomar la información correspondiente a la presencia de moscas de la fruta en este cultivo y el establecimiento de sitios de producción de este rubro, bajo la supervisión de Agrocalidad.

Mediante Memorando Nro. AGR-AGROCALIDAD/CSV-2020-000329-M del 23 de Julio del año en curso, la Coordinación General de Sanidad Vegetal solicita a la Dirección Ejecutiva de la Agencia autorice la revisión del Convenio a la Dirección Jurídica con la finalidad de autorizar al GAD Municipal de Palora la ejecución del programa de monitoreo de las moscas de la fruta en sitios de producción de pitahaya en este cantón.

El 27 de julio, el GAD Palora solicita tener una reunión con la Agencia, ya que conoce que en este cantón hay productores que están capacitados para realizar el monitoreo y solicita se realicen cambios en el convenio.

En este sentido luego de aprobar el convenido entre las partes el GAD Palora cumplirá con el servicio de monitoreo el cual consiste en la visita a los sitios de producción del Cantón Palora a fin de verificar la presencia o ausencia de moscas de la fruta adicionalmente el GAD hará la entrega de los materiales necesarios para el monitoreo y control de estas moscas y cobrará por el servicio y el material a los productores, actividad que tienen la finalidad de dar continuidad los procesos que la Agencia los ha llevado por seis años.

Con fecha 31 de agosto del año en curso se mantuvo una reunión técnica en el marco del Acuerdo de cooperación específico entre ambas instituciones, con la finalidad de iniciar los eventos de capacitación para los técnicos del GAD que brindarán el servicio de monitoreo en el cantón Palora.

El GADM prevé que 10 técnicos a ser contratados reciban la capacitación, pero puntualiza que no se contratará a todos los técnicos desde el inicio, sino que irán vinculando conforme aumente el número de productores que requieran el servicio. Los 3 técnicos del GADM que trabajarán administrando las actividades del proyecto también requieren la capacitación y se podrán autorizar.

Los cuales serán capacitados a través de la plataforma de capacitaciones de la Agencia a partir del 7 de septiembre hasta el 11 de septiembre del año en curso, esto con la finalidad que se fortalezca el servicio de monitoreo y supervisión del trameo en la provincia y de esta forma cumplir con el Plan de Trabajo para la exportación de fruta de pitahaya.

5. CONCLUSIONES

- La firma de convenios específicos permitirá dar un seguimiento efectivo al monitoreo y a las actividades que serán responsabilidad de los funcionarios del GAD Palora.
- Fortalecerá la red de monitoreo de moscas de la fruta en el cantón Palora además de dar cumplimiento a los requisitos establecidos por nuestros socios comerciales.
- El GAD Palora asumirá la responsabilidad de la ejecución del monitoreo y control de estas moscas y otorgará el servicio y el material a los productores.
- Autorizar a personal externo por parte de la Agencia para que realice el servicio de monitoreo y supervisión del trameo en el cantón Palora.