cumplir para la importación al país de plantas, productos vegetales y otros artículos reglamentados, serán aprobados mediante Resolución del Órgano de Línea Competente;

Que, el artículo 1° de la Resolución Directoral N° 09-2010-AG-SENASA-DSV, establece cinco categorías de riesgo fitosanitario, donde están agrupadas las plantas, productos de origen vegetal y otros artículos reglamentados cuyo riesgo fitosanitario aumenta en forma ascendente;

Que, ante el interés de la empresa Florisert S.A.C. en importar al país flores frescas cortadas de leucospermum (*Leucospermum spp.*) procedente de Estados Unidos; la Subdirección de Análisis de Riesgo y Vigilancia Fitosanitaria del SENASA, inició el respectivo estudio con la finalidad de establecer los requisitos fitosanitarios para la importación del mencionado producto;

Que, como resultado de dicho estudio la Subdirección de Cuarentena Vegetal, ha establecido los requisitos fitosanitarios necesarios para garantizar un nivel adecuado de protección al país, minimizando los riesgos

en el ingreso de plagas cuarentenarias;

De conformidad con lo dispuesto en el Decreto Legislativo Nº 1059, el Decreto Supremo Nº 018-2008-AG, el Decreto Supremo Nº 032-2003-AG, el Decreto Supremo Nº 008-2005-AG, la Resolución Directoral Nº 09-2010-AG-SENASA-DSV y con el visto bueno de la Oficina de Asesoría Jurídica:

SE RESUELVE:

Artículo Único.- Establecer los requisitos fitosanitarios de necesario cumplimiento en la importación de flores frescas cortadas de leucospermum (*Leucospermum spp.*) de origen y procedencia Estados Unidos de la siguiente manera:

- 1. Que el envío cuente con el Permiso Fitosanitario de Importación emitido por el SENASA, obtenido por el importador o interesado, previo a la certificación y embarque en el país de origen o procedencia.
- 2. El envío deberá venir acompañado de un Certificado Fitosanitario oficial del país de origen, en el cual se consigne:

2.1 Declaración adicional:

- 2.1.1 Producto libre: Oligonychus coffeae, Aonidiella aurantii, Cacoecimorpha pronubana, Parlatoria pittospori y Thrips palmi.
- 3. Los productos estarán contenidos en envases nuevos y de primer uso.
- 4. Inspección fitosanitaria en el punto de ingreso al país.

Registrese, comuniquese y publiquese.

JOHNY NACCHA OYOLA Director General (e) de Sanidad Vegetal Servicio Nacional de Sanidad Agraria

710101-1

RESOLUCIÓN DIRECTORAL Nº 37-2011-AG-SENASA-DSV

La Molina, 27 de octubre de 2011

VISTO:

El ARP Nº 09-2010-AG-SENASA-DSV-SARVF de fecha 09 de marzo de 2010, el cual busca establecer los requisitos fitosanitarios para la importación de estacas de pitahaya (*Hylocereus spp.*) de origen Estados Unidos (Estado de Florida) y procedencia Estados Unidos; y,

CONSIDERANDO:

Que, conforme al Decreto Legislativo Nº 1059 - Ley General de Sanidad Agraria, el ingreso al país como importación, tránsito internacional o cualquier otro

régimen aduanero, de plantas y productos vegetales, animales y productos de origen animal, insumos agrarios, organismos benéficos, materiales de empaque, embalaje y acondicionamiento, cualquier otro material capaz de introducir o propagar plagas y enfermedades, así como los medios utilizados para transportarlos, se sujetarán a las disposiciones que establezca, en el ámbito de su competencia, la Autoridad Nacional en Sanidad Agraria;

Que, el artículo 12º del Reglamento de la Ley General de Sanidad Agraria, aprobado mediante Decreto Supremo Nº 018-2008-AG, establece que el Servicio Nacional de Sanidad Agraria - SENASA publicará los requisitos fito y zoosanitarios en el Diario Oficial El Peruano y se notificarán a la Organización Mundial de Comercio;

Que, el artículo 38° del Decreto Supremo N° 032-2003-AG - Reglamento de Cuarentena Vegetal, establece que los requisitos fitosanitarios necesarios que se debe cumplir para la importación al país de plantas, productos vegetales y otros artículos reglamentados, serán aprobados mediante Resolución del Órgano de Línea Competente;

Que, el artículo 1° de la Resolución Directoral N° 09-2010-AG-SENASA-DSV, establece cinco categorías de riesgo fitosanitario, donde están agrupadas las plantas, productos de origen vegetal y otros artículos reglamentados cuyo riesgo fitosanitario aumenta en forma ascendente;

Que, ante el interés de la empresa Fruselva SAC en importar al país estacas de pitahaya (*Hylocereus spp*) de origen Estados Unidos (Estado de Florida) y procedencia Estados Unidos; la Subdirección de Análisis de Riesgo y Vigilancia Fitosanitaria del SENASA, inició el respectivo estudio con la finalidad de establecer los requisitos fitosanitarios para la importación del mencionado producto:

Que, como resultado de dicho estudio la Subdirección de Cuarentena Vegetal, ha establecido los requisitos fitosanitarios necesarios para garantizar un nivel adecuado de protección al país, minimizando los riesgos en el ingreso de plagas cuarentenarias;

De conformidad con lo dispuesto en el Decreto Legislativo Nº 1059, el Decreto Supremo Nº 018-2008-AG, el Decreto Supremo Nº 032-2003-AG, el Decreto Supremo Nº 008-2005-AG, la Resolución Directoral Nº 09-2010-AG-SENASA-DSV y con el visto bueno de la Oficina de Asesoría Jurídica;

SE RESUELVE:

Artículo Único.- Establecer los requisitos fitosanitarios de necesario cumplimiento en la importación de estacas de pitahaya (*Hylocereus spp.*) de origen Estados Unidos (Estado de Florida) y procedencia Estados Unidos de la siguiente manera:

- 1. Que el envío cuente con el Permiso Fitosanitario de Importación emitido por el SENASA, obtenido por el importador o interesado, previo a la certificación y embarque en el país de origen o procedencia.
- 2. El envío deberá venir acompañado de un Certificado Fitosanitario oficial del país de origen, en el cual se consigne:

2.1 Declaración adicional:

- 2.1.1 El producto procede de lugares o sitios de producción libre de: *Cactus virus X.*
- 2.1.2 Como resultado del análisis de laboratorio el producto está libre de: *Botryosphaeria dothidea*.
- 2.2 Tratamiento de pre embarque: captan (2 ‰), benomil (2‰) o cualesquier otro producto de acción equivalente.
- 3. Si el material importado viene con sustrato, éste deberá ser un medio estéril, cuya condición será certificada por la Organización Nacional de Protección Fitosanitaria del país de origen.
- 4. Los envases serán nuevos y de primer uso libre de tierra y de cualquier material extraño al producto.
- El importador deberá contar con su Registro de Importadores, lugares de producción y responsables

técnicos de material sujeto a cuarentena posentrada vigente.

- 6. Inspección fitosanitaria en el punto de ingreso al
- país.
 7. El Inspector del SENASA tomará una muestra para ser remitida a la Unidad del Centro de Diagnóstico de Sanidad Vegetal del SENASA, con el fin de descartar la presencia de las plagas enunciadas en la declaración adicional del producto. El costo del diagnóstico será asumido por el importador.
- 8. El proceso de cuarentena posentrada tendrá una duración de ocho (08) meses. En dicho lapso, el material instalado en el lugar de producción será sometido por parte del SENASA a dos (02) inspecciones obligatoria para el seguimiento de la cuarentena posentrada, y a una (01) inspección obligatoria final para el levantamiento de la cuarentena posentrada, de cuyos resultados se dispondrá el destino final del producto.

Registrese, comuniquese y publiquese.

JOHNY NACCHA OYOLA Director General (e) de Sanidad Vegetal Servicio Nacional de Sanidad Agraria

710101-2

RESOLUCIÓN DIRECTORAL Nº 40-2011-AG-SENASA-DSV

La Molina, 27 de octubre de 2011

El Informe Nº 007-2010-AG-SENASA-DSV/SARVF de fecha 03 de marzo de 2010, el cual busca establecer los requisitos fitosanitarios para la importación de yemas de atemoya (Annona cherimola x Annona squamosa) de origen Estados Unidos (Estado de Florida) y procedencia Estados Unidos, y;

CONSIDERANDO:

Que, conforme al Decreto Legislativo Nº 1059 - Ley General de Sanidad Agraria, el ingreso al país como importación, tránsito internacional o cualquier otro régimen aduanero, de plantas y productos vegetales, animales y productos de origen animal, insumos agrarios, organismos benéficos, materiales de empaque, embalaje y acondicionamiento, cualquier otro material capaz de introducir o propagar plagas y enfermedades, así como los medios utilizados para transportarlos, se sujetarán a las disposiciones que establezca, en el ámbito de su competencia, la Autoridad Nacional en Sanidad Agraria; Que, el artículo 12º del Reglamento de la Ley General de Sanidad Agraria, aprobado mediante Decreto Supremo

Nº 018-2008-AG, establece que el Servicio Nacional de Sanidad Agraria - SENASA publicará los requisitos fito y zoosanitarios en el Diario Oficial El Peruano y se notificarán a la Organización Mundial de Comercio;

Que, el artículo 38° del Decreto Supremo N° 032-2003-AG - Reglamento de Cuarentena Vegetal, establece que los requisitos fitosanitarios necesarios que se debe cumplir para la importación al país de plantas, productos vegetales y otros artículos reglamentados, aprobados mediante Resolución del Órgano de Línea Competente;

Que, el artículo 1° de la Resolución Directoral N° 09-2010-AG-SENASA-DSV, establece cinco categorías de riesgo fitosanitario, donde están agrupadas las plantas, productos de origen vegetal y otros artículos reglamentados cuyo riesgo fitosanitario aumenta en forma ascendente;

Que, ante el interés de la empresa Fruselva S.A.C. en importar al país yemas de atemoya (Annona cherimola x Annona squamosa) de origen Estados Unidos (Estado de Florida) y procedencia Estados Unidos; la Subdirección de Análisis de Riesgo y Vigilancia Fitosanitaria del SENASA, inició el respectivo estudio con la finalidad de establecer los requisitos fitosanitarios para la importación del mencionado producto;

Que, como resultado de dicho estudio la Subdirección de Cuarentena Vegetal, ha establecido los requisitos

fitosanitarios necesarios para garantizar un nivel adecuado de protección al país, minimizando los riesgos en el ingreso de plagas cuarentenarias;

De conformidad con lo dispuesto en el Decreto Legislativo Nº 1059, el Decreto Supremo Nº 018-2008-AG, el Decreto Supremo Nº 032-2003-AG, el Decreto Supremo Nº 008-2005-AG, la Resolución Directoral Nº 09-2010-AG-SENASA-DSV y con el visado de la Oficina de Asesoría Jurídica:

SE RESUELVE:

Artículo Único. - Establecer los requisitos fitosanitarios de necesario cumplimiento en la importación de yemas de atemoya (Annona cherimola x Annona squamosa) de origen Estados Unidos (Estado de Florida) y procedencia Estados Unidos de la siguiente manera:

- 1. Que el envío cuente con el Permiso Fitosanitario de Importación emitido por el SENASA, obtenido por el importador o interesado, previo a la certificación y embarque en el país de origen o procedencia.
- 2. El envío deberá venir acompañado de un Certificado Fitosanitario oficial del país de origen, en el cual se consigne:

2.1 Declaración adicional:

- 2.1.1 El material proviene de lugares de producción autorizadas por la Organización Nacional de Protección Fitosanitaria del país de origen.
- 2.1.2 Producto libre: Ceroplastes rubens, Maconellicoccus hirsutus y Parthenolecanium persicae.
- 2.2 Tratamiento de pre embarque: methidathion 0.4 % + aceite agrícola 10 ‰ ó cualesquiera otros productos de acción equivalente.
- 3. Si el material importado viene con sustrato, éste deberá ser un medio estéril, cuya condición será certificada por la Organización Nacional de Protección Fitosanitaria -ONPF del país de origen.
- 4. Los envases serán nuevos y de primer uso, libre de tierra y de cualquier material extraño al producto.
- El importador deberá contar con su Registro de Importadores, lugares de producción y responsables técnicos de material sujeto a cuarentena posentrada vigente.
- 6. Inspección fitosanitaria en el punto de ingreso al
- país.
 7. El Inspector del SENASA tomará una muestra para ser remitida a la Unidad del Centro de Diagnóstico de Sanidad Vegetal del SENASA, con el fin de descartar la presencia de las plagas enunciadas en la declaración adicional del producto. El costo del diagnóstico será asumido por el importador.
- 8. El proceso de cuarentena posentrada tendrá una duración de seis (06) meses. En dicho lapso, el material instalado en el lugar de producción será sometido por parte del SENASA a cuatro (04) inspecciones obligatorias para el seguimiento de la cuarentena posentrada, y a una (01) inspección obligatoria final para el levantamiento de la cuarentena posentrada, de cuyos resultados se dispondrá el destino final del producto.

Registrese, comuniquese y publiquese.

JOHNY NACCHA OYOLA Director General (e) de Sanidad Vegetal Servicio Nacional de Sanidad Agraria

RESOLUCIÓN DIRECTORAL Nº 41-2011-AG-SENASA-DSV

La Molina, 27 de octubre de 2011

El Informe ARP Nº 25-2010-AG-SENASA-DSV-SARVF de fecha 25 de mayo de 2010, el cual busca establecer