

**7.4 Medidas específicas para los viveros y plantas madres de kiwi (*Actinidia* spp.).**

- a. Los viveristas de plantas de kiwi (*Actinidia* spp.) deben adoptar las medidas de resguardo y profilaxis que el Servicio determine, tendientes a evitar la presencia o infestación con la plaga. Tales medidas, el viverista deberá indicarlas en el Plan Operacional del vivero.
- b. Todos los viveristas que propaguen la especie kiwi, deben iniciar la producción con material vegetal extraído de plantas madres muestreadas oficialmente y encontradas negativas a Psa, ya sea en viveros para autoabastecimiento o para propósitos comerciales.
- c. El material vegetal inicial utilizado para propagar plantas en viveros de kiwi, debe proceder de alguno de los orígenes siguientes:
  - i. Plantas madres de huertos nacionales que se encuentren con diagnóstico oficial negativo a Psa.
  - ii. Plantas procedentes del programa de cuarentena de post-entrada convencional en el que se haya verificado oficialmente la ausencia de Psa.
  - iii. Plantas procedentes del Programa de Depósito Particular de plantas **in vitro**, en el que se haya verificado oficialmente la ausencia de la bacteria.
  - iv. Plantas de otro vivero, previamente declaradas en los plazos establecidos y muestreadas oficialmente y encontradas negativas a Psa.
- d. Los huertos que hayan sido encontrados positivos a Psa no podrán ser declarados para muestreo de plantas madres.
- e. El viverista debe declarar anualmente el número de plantas madres a muestrear antes del 30 de septiembre, en la oficina SAG correspondiente a su jurisdicción.
- f. El muestreo de plantas madres de kiwi se debe realizar en primavera, desde el 1 de septiembre hasta el 30 de noviembre. Se podrá considerar una época de muestreo diferente, si las técnicas de diagnóstico vigentes y las estructuras vegetales disponibles, permiten lograr un diagnóstico confiable, y previa autorización de la declaración de muestreo, señalada precedentemente.
- g. Todos los viveristas que propaguen la especie kiwi (*Actinidia* spp.) deben declarar en la oficina SAG sectorial correspondiente, una estimación de producción de plantas por especie, variedad y uso al cual se destinarán, antes del 1 de junio de cada año.
- h. La detección de la Psa en partidas de plantas de viveros y/o depósitos de plantas, será causal de destrucción de toda la partida de plantas.
- i. La detección por parte del SAG de plantas de kiwi en viveros y/o depósitos, sin respaldo de la trazabilidad o procedencia de material vegetal inicial utilizado, será causal de destrucción de dichas plantas.
- j. El muestreo y análisis de las plantas madres será efectuado por terceros autorizados por el SAG, sin perjuicio que el Servicio pueda realizar estas actividades cuando se requiera.
- k. Todos los costos asociados al muestreo de plantas madres serán de cargo del viverista interesado.
- l. La vigencia del análisis de plantas madres será de un año desde el momento de la notificación de su diagnóstico negativo a Psa.

- m. Los viveristas deberán mantener a disposición del Servicio la documentación que acredite el cumplimiento de los requisitos del control obligatorio, así como la correspondiente a la venta o traspaso de material vegetal a otros viveristas.

8. El incumplimiento de las medidas que se disponen, será sancionado de acuerdo a lo indicado en el decreto ley N° 3.557, de 1980, sobre Protección Agrícola, y según lo dispuesto en la ley N° 18.755.

9. Derógase la resolución N° 5.655, de 2011, que declara control obligatorio para la plaga “cancro bacteriano del kiwi” causada por ***Pseudomonas syringae* pv. *actinidiae***.

Anótese, comuníquese y publíquese.- Aníbal Ariztía Reyes, Director Nacional.

**ESTABLECE MEDIDAS PARA COMBATIR LA DISPERSIÓN DE LA PLAGA CUARENTENARIA BAJO CONTROL OBLIGATORIO PSEUDOMONASSYRINGAE PV. ACTINIDIAE (PSA) FUERA DE ÁREAS REGLAMENTADAS**

Núm. 2.152 exenta.- Santiago, 18 de abril de 2013.- Vistos: Lo dispuesto en la Ley N° 18.755 Orgánica del Servicio Agrícola y Ganadero de 1989; el decreto ley N° 3.557 de 1980, sobre Protección Agrícola, y las resoluciones del Servicio Agrícola y Ganadero N° 3.080 de 2003 y sus modificaciones y N° 5.655 de 2011 y sus modificaciones.

**Considerando:**

1. Que el Servicio Agrícola y Ganadero (SAG) es la autoridad fitosanitaria encargada de velar por el patrimonio fitosanitario del país.

2. Que el SAG está facultado para determinar las medidas que se deben adoptar para prevenir, controlar, combatir y erradicar las plagas declaradas de control obligatorio.

3. Que por resolución del Servicio, se declaró en todo el territorio nacional, el Control Obligatorio de la plaga ***Pseudomonas syringae* pv. *actinidiae*** (Psa), en las especies de kiwi (*Actinidia* spp.), estableciéndose medidas de cumplimiento obligatorio en áreas declaradas áreas reglamentadas.

4. Que el Servicio ha evaluado que en las regiones donde se cultivan las especies de kiwi, existen condiciones agroclimáticas que son susceptibles del establecimiento de la plaga, constituyéndose entonces como áreas en peligro, siendo necesario establecer medidas para combatir la dispersión hacia las mismas.

5. Que la Psa puede incrementar su área de dispersión, principalmente, por el uso y traslado de material de propagación infectado, tales como plantas o partes de plantas, de las especies y variedades de kiwi.

6. Que otros artículos reglamentados, como los bins de cosecha, al incluir restos vegetales de las plantas, constituyen una posible vía de diseminación de la bacteria Psa.

7. Que para fortalecer las medidas del Control Obligatorio de Psa y reducir el riesgo de dispersión, es necesario establecer medidas sanitarias en viveros, huertos y centrales frutícolas ubicados fuera de las áreas reglamentadas.

**Resuelvo:**

1. Establécense medidas para combatir la dispersión de la plaga cuarentenaria bajo control obligatorio ***Pseudomonas syringae* pv. *actinidiae*** (Psa), fuera de las áreas reglamentadas:

**1.1 Medidas para los viveros y plantas madres de kiwi (*Actinidia* spp.) ubicados fuera de las áreas reglamentadas.**

- a. La propagación de la especie kiwi debe iniciarse con material vegetal extraído desde plantas madres muestreadas oficialmente y encontradas negativas a Psa, ya sea en viveros para autoabastecimiento o para propósitos comerciales.
- b. El proceso de declaración de plantas madres, el muestreo y diagnóstico de éstas, se debe realizar bajo los mismos requisitos, condiciones, plazos y normas que se establecen para los viveros ubicados dentro de las áreas reglamentadas por Psa.
- c. La detección de la Psa en partidas (lotes) de plantas de viveros y/o depósitos de plantas o la detección de plantas de kiwi, sin respaldo de la trazabilidad o procedencia de material vegetal inicial, será causal de destrucción de toda la partida de plantas.
- d. Los viveristas deberán mantener a disposición del servicio, la documentación que acredite el cumplimiento de los requisitos del control obligatorio, así como la correspondiente a la venta o traspaso de material vegetal a otros viveristas.

**1.2 Medidas para los huertos de kiwi (*Actinidia* spp.) ubicados fuera de las áreas reglamentadas.**

- a. El establecimiento de nuevas plantaciones, reinjertos y/o replantes de cualquier especie y variedad de kiwi (*Actinidia* spp.) debe iniciarse, obligatoriamente, con material vegetal negativo a Psa, proveniente de un vivero y/o depósito de plantas, inscrito en el SAG, y que cumple con la normativa vigente del Control obligatorio de Psa, sin perjuicio de que éste sea de autoabastecimiento.
- b. La detección de plantas con síntomas sospechosos a Psa, deberá ser denunciada en la Oficina del SAG correspondiente a la jurisdicción del huerto.
- c. Para disminuir el riesgo de diseminación de la bacteria, mediante restos vegetales en el movimiento de fruta fresca, tanto los bins y medios de transporte, deberán estar libres de restos vegetales de kiwi, y en el caso de camiones abiertos, deberán transportarse con la carga cubierta con malla u otro material.

**1.3 Medidas fitosanitarias para plantas de embalaje o frigoríficos y centros de procesos agroindustriales de kiwi (*Actinidia* spp.) ubicados fuera de áreas reglamentadas.**

- a. En las plantas de embalaje, frigoríficos y centros de procesos agroindustriales de kiwi, se deben realizar procesos de limpieza, desinfección de bins y manejo de restos vegetales, bajo las mismas condiciones dispuestas para los establecimientos que se ubican dentro de las áreas reglamentadas.

2. El incumplimiento de las medidas que se disponen, será sancionado de acuerdo a lo indicado en el decreto ley N° 3.557 de 1980, sobre Protección Agrícola y según lo dispuesto en la ley N° 18.755.

Anótese, comuníquese y publíquese.- Aníbal Ariztía Reyes, Director Nacional.