

Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural

RESOLUCIÓ de 19 de desembre de 2016, de la Direcció General d'Agricultura, Ramaderia i Pesca, per la qual es declara la presència de la plaga de quarantena denominada Scirtothrips dorsalis Hood i s'adopten mesures urgents per a la seua eradicació i control a la Comunitat Valenciana. [2016/10599]

Antecedents:

Scirtothrips dorsalis, també conegut com trips del te o 'chilli' trips, és un insecte de l'ordre dels Tisanòpters, família Thripidae. És originari del Sud-est Asiàtic, però a hores d'ara està àmpliament distribuït en altres zones com Japó, Índia, República de Sud-àfrica, Costa d'Ivori, Kenya, Amèrica del Nord (Florida), Centreamèrica (Mèxic, Puerto Rico, Jamaica, Trinidad...).

A finals de 2016, i en les inspeccions que es realitzen en la Comunitat Valenciana dins del Pla de Vigilància Fitosanitari Citricola, es detecta la presència de *S. dorsalis* en una trampa cromotòpica groga en el terme municipal de Cox. Es realitzen mostrejos en les parcel·les situades en l'àrea d'influència de la trampa, i es confirma la presència de la plaga sobre material vegetal de cítrics en diverses parcel·les al voltant de la trampa.

Scirtothrips dorsalis Hood és una plaga inclosa en l'annex II, secció I, part A, punt a 26, de la Directiva 2000/29, de 8 de maig, del Consell, relativa a les mesures de protecció contra la introducció en la Comunitat d'organismes nocius per als vegetals o productes vegetals i contra la seua propagació en l'interior de la Comunitat; per la qual cosa està considerat un organisme de quarantena i per tant sotmés a regulació, i per al qual és necessari prendre mesures per a la seua eradicació i control.

Scirtothrips deposita els ous en els teixits més tendres de la planta. L'alimentació per part de larves i adults de *S. dorsalis* deriva cap a un sever dany cel·lular en els teixits atacats, cosa que dóna lloc a deformacions en fulles i fruits, i a la caiguda de flors. Els danys en fulles afecten l'activitat fotosintètica de la planta, però les repercussions més severes van associades als ataques als òrgans reproductius (flors i/o fruits), que poden donar lloc a la pèrdua de la collita per la caiguda massiva de flors o per la depreciació qualitativa dels fruits.

Consideracions legals i tècniques:

La competència dels òrgans de la Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, l'atorga el Decret 158/2015, de 18 de setembre, del Consell, pel qual s'aprova el Reglament orgànic i funcional de la Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, segons el tenor del qual correspon a la Direcció General d'Agricultura, Ramaderia i Pesca assumir, entre d'altres, les funcions en protecció i sanitat agrària.

L'article 14 de la Llei 43/2002, de 20 de novembre, de sanitat vegetal (BOE 279, 21 de novembre), habilita a la Comunitat Valenciana per a adoptar alguna de les mesures fitosanitàries estableties en l'article 18 d'aquesta llei, la qual cosa implica la facultat de desinsectar, desinfestar, immobilitzar, destruir, transformar o sotmetre a qualsevol altra mesura profilàctica els vegetals i els seus productes, i també el material relacionat que puga ser vehicle de plagues.

L'article 13 de la Llei 43/2002, de 20 de novembre, de sanitat vegetal, estableix que l'execució de les mesures fitosanitàries necessàries per a l'eradicació de les plagues haurà de realitzar-les l'interessat, considerant que és obligació dels particulars:

a) Mantindre els seus cultius, plantacions i collites, i també les masses forestals i el medi natural, en bon estat fitosanitari per a la defensa de les produccions pròpies i alienes.

b) Aplicar les mesures fitosanitàries obligatòries que s'establisquen com a conseqüència de la declaració d'existència d'una plaga.

L'incompliment de les mesures esmentades pot ser considerat infracció administrativa, la qual cosa pot obligar l'òrgan competent de l'Administració pública a iniciar el corresponent expediente sancionador basant-se en les obligacions dels particulars en la prevenció i lluita contra plagues (article 53 i seg.) segons la Llei 43/2002, de 20 de novembre, de sanitat vegetal.

Conselleria de Agricultura, Medio Ambiente, Cambio Climático y Desarrollo Rural

RESOLUCIÓN de 19 de diciembre de 2016, de la Dirección General de Agricultura, Ganadería y Pesca, por la que se declara la presencia de la plaga de cuarentena denominada Scirtothrips dorsalis Hood y se adoptan medidas urgentes para su erradicación y control en la Comunidad Valenciana. [2016/10599]

Antecedentes:

Scirtothrips dorsalis, también conocido como trips del té o 'chilli' trips, es un insecto de la orden de los Tisanópteros, familia Thripidae. Es originario del Sudeste Asiático, pero a fecha actual está ampliamente distribuido en otras zonas como Japón, India, República de Sudáfrica, Costa de Marfil, Kenya, América del Norte (Florida), Centro América (Méjico, Puerto Rico, Jamaica, Trinidad...).

A finales de 2016, y en las inspecciones que se realizan en la Comunitat Valenciana dentro del Plan de Vigilancia Fitosanitario Citricola, se detecta la presencia de *S. dorsalis* en una trampa cromotrópica amarilla en el término municipal de Cox. Se realizan muestras en las parcelas situadas en el área de influencia de la trampa, confirmándose la presencia de la plaga sobre material vegetal de cítricos en varias parcelas de alrededor de la trampa.

Scirtothrips dorsalis Hood es una plaga incluida en el anexo II, sección I, parte A, punto a 26, de la Directiva 2000/29, de 8 de mayo, del Consejo, relativa a las medidas de protección contra la introducción en la Comunidad de organismos nocivos para los vegetales o productos vegetales y contra su propagación en el interior de la Comunidad; por lo que está considerado un organismo de cuarentena y por lo tanto sometido a regulación, y por lo que es necesario tomar medidas para su erradicación y control.

Scirtothrips, deposita los huevos en los tejidos más tiernos de la planta. La alimentación por parte de larvas y adultos de *S. dorsalis* deriva en un severo daño celular en los tejidos atacados, dando lugar a deformaciones en hojas y frutos, y en la caída de flores. Los daños en hojas afectan a la actividad fotosintética de la planta, pero las repercusiones más severas van asociadas a los ataques a los órganos reproductivos (flores y/o frutos), pudiendo dar lugar a la pérdida de la cosecha por la caída masiva de flores o por la depreciación cualitativa de los frutos.

Consideraciones legales y técnicas:

La competencia de los órganos de la Conselleria de Agricultura, Medi Ambiente, Cambio Climático y Desarrollo Rural viene otorgado por el Decreto 158/2015, de 18 de septiembre, del Consell, por el que se aprueba el Reglamento orgánico y funcional de la Conselleria de Agricultura, Medi Ambiente, Cambio Climático y Desarrollo Rural, a tenor del cual corresponde a la Dirección General de Agricultura, Ganadería y Pesca asumir, entre otras, las funciones en protección y sanidad agraria.

El artículo 14 de la Ley 43/2002, de 20 de noviembre, de sanidad vegetal (BOE 279, 21 de noviembre), habilita a la Comunitat Valenciana para adoptar alguna de las medidas fitosanitarias establecidas en el artículo 18 de dicha ley, lo que implica la facultad de desinsectar, desinfestar, inmovilizar, destruir, transformar o someter a cualquier otra medida profiláctica los vegetales y sus productos, así como el material con ellos relacionado que sea o pueda ser vehículo de plagas.

El artículo 13 de la Ley 43/2002, de 20 de noviembre, de sanidad vegetal, establece que la ejecución de las medidas fitosanitarias necesarias para la erradicación de las plagas deberá realizarlas el interesado, considerando que es obligación de los particulares:

a) Mantener sus cultivos, plantaciones y cosechas, así como las masas forestales y el medio natural, en buen estado fitosanitario para la defensa de las producciones propias y ajenas.

b) Aplicar las medidas fitosanitarias obligatorias que se establezcan como consecuencia de la declaración de existencia de una plaga.

El incumplimiento de dichas medidas puede ser considerado infracción administrativa, lo que puede obligar al órgano competente de la Administración pública a iniciar el correspondiente expediente sancionador en base a las obligaciones de los particulares en la prevención y lucha contra plagas (art. 53 y ss.) según la Ley 43/2002, de 20 de noviembre, de sanidad vegetal.

L'adopció d'aquestes mesures implica l'entrada en les finques i parcel·les dels particulars afectats per l'organisme de quarantena per a l'eradicació de totes les espècies sensibles, sense perjudici que els titulars procedisquen a l'execució de les mesures, de conformitat amb el que estableix l'article 19 de la Llei 43/2002, de 20 de novembre, de Sanitat Vegetal.

Per tot això, resolc:

1. Declarar l'existència de la plaga denominada *Scirtothrips dorsalis* Hood a la Comunitat Valenciana.

2. Establir les zones demarcades on es troba present l'organisme nociu:

Es considerarà zona demarcada l'àrea resultant de sumar la parcel·la afectada més la zona tampó que estarà conformada per totes aquelles parcel·les que es troben en un polígon, en la seua totalitat o en part, dins d'una ràdio de 500 m al voltant de les parcel·les infestades.

En l'annex I de la present resolució, es detallen els polígons i termes municipals considerats zones demarcades.

En les zones demarcades queda prohibida la circulació de vegetals de *Citrus*, *Fortunella* Swingle, *Poncirus* Raf i els seus híbrids, excepte els fruits i llavors.

3. Establir les següents mesures fitosanitàries de compliment obligatori dins de les zones demarcades:

a) Els propietaris que detecten la presència de la plaga o dels seus símptomes en arbres de la seua propietat tenen l'obligació de comunicar-ho als serveis de sanitat vegetal de la seua província.

b) Les parcel·les amb espècies sensibles a *Scirtothrips dorsalis*, hauran de ser tractades amb els productes fitosanitaris determinats pels serveis tècnics oficials. Com a mínim es realitzaran dos tractaments consecutius amb un interval de dos a tres setmanes alternant, si és possible, les matèries actives autoritzades.

c) En l'aplicació dels tractaments es tindrà en compte l'etapa del cultiu, s'adequaran a aquesta els productes triats per a la lluita contra l'organisme nociu i es respectaran en tot moment els condicionaments i les restriccions establits per la legislació vigent.

d) Tots els productors i comerciants de vegetals d'espècies hostatjants segons la relació de l'Organització Europea de Protecció de les plantes (EPPO), tant ornamental com fruiter, han d'assegurar-se que aqueixa planta circula amb la corresponent documentació fitosanitària i, en cas de detectar la plaga o els seus símptomes, hauran de notificar-ho als serveis oficials de sanitat vegetal.

e) Establir qualsevol altra mesura que es justifique tècnicament o científicamente com a necessària en el control de la plaga.

4. Prospeccions. Tal com s'estableix en la Llei 43/2002, de Sanitat Vegetal, i també en el Decret 123/2005, del Consell, i la Directiva 2000/29, del Consell, el personal del Servei de Sanitat Vegetal podrà realitzar controls oficials en aquells llocs on es cultiven, produïsquen, emmagatzemem o posen a la venda vegetals, productes vegetals o altres objectes.

5. La present resolució no esgota la via administrativa, podent ser recorreguda en alçada davant el secretari autonòmic d'Agricultura, Pesca, Alimentació i Aigua en el termini d'un mes a comptar des de l'endemà de la notificació, d'acord amb el que disposen els articles 121 i següents de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques.

València, 19 de desembre de 2016.– El director general d'Agricultura, Ramaderia i Pesca: Rogelio Llanes Ribas.

ANNEX I

Relació de polígons i termes municipals considerats de zones demarcades

Termes municipals	Polígon
Albatera	15, 16 i 24
Callosa del Segura	18
Cox	1, 2, 3 i 4
Granja de Rocamora	1, 5 i 10
Orihuela	9, 13, 14, 15, 16 i 19

La adopción de estas medidas implica la entrada en las fincas y parcelas de los particulares afectados por el organismo de cuarentena para la erradicación de todas las especies sensibles, sin perjuicio de que los titulares procedan a la ejecución de las medidas, de conformidad con lo previsto en el artículo 19 de la Ley 43/2002, de 20 de noviembre, de sanidad vegetal.

Por todo lo anteriormente expuesto, resuelvo:

1. Declarar la existencia de la plaga denominada *Scirtothrips dorsalis* Hood en la Comunitat Valenciana.

2. Establecer las zonas demarcadas donde se halla presente el organismo nocivo:

Se considerará zona demarcada al área resultante de sumar la parcela afectada más la zona tampón que estará conformada por todas aquellas parcelas que se encuentren en un polígono, en su totalidad o en parte, dentro de un radio de 500 m alrededor de las parcelas infestadas.

En el anexo I de la presente resolución, se detallan los polígonos y términos municipales considerados zonas demarcadas.

En las zonas demarcadas queda prohibida la circulación de vegetales de *Citrus*, *Fortunella* Swingle, *Poncirus* Raf y sus híbridos, excepto los frutos y semillas.

3. Establecer las siguientes medidas fitosanitarias de obligado cumplimiento dentro de las zonas demarcadas:

a) Los propietarios que detecten la presencia de la plaga o de sus síntomas en árboles de su propiedad tienen la obligación de comunicarlo a los servicios de sanidad vegetal de su provincia.

b) Las parcelas con especies sensibles a *Scirtothrips dorsalis*, deberán ser tratadas con los productos fitosanitaris determinados por los servicios técnicos oficiales. Como mínimo se realizarán dos tratamientos consecutivos con un intervalo de dos a tres semanas alternando, a ser posible, las materias activas autorizadas.

c) En la aplicación de los tratamientos se tendrá en cuenta la etapa del cultivo, se adecuarán a la misma los productos elegidos para la lucha contra el organismo nocivo y se respetarán en todo momento los condicionamientos y restricciones establecidos por la legislación vigente.

d) Todos los productores y comerciantes de vegetales de especies hospedantes según listado de la Organización Europea de Protección de las plantas (EPPO), tanto ornamental como frutal, deben asegurarse de que esa planta circula con la correspondiente documentación fitosanitaria y, en caso de detectar la plaga o sus síntomas, deberán notificarlo a los servicios oficiales de sanidad vegetal.

e) Establecer cualquier otra medida que se justifique técnica o científicamente como necesaria en el control de la plaga.

4. Prospecciones. Tal y como se establece en la Ley 43/2002, de sanidad vegetal, así como en el Decreto 123/2005, del Consell, y la Directiva 2000/29, del Consejo; el personal del Servicio de Sanidad Vegetal podrá realizar controles oficiales en aquellos lugares donde se cultiven, produzcan, almacenen o pongan a la venta vegetales, productos vegetales u otros objetos.

5. La presente resolución no agota la vía administrativa, pudiendo ser recurrida en alzada ante el secretario autonómico de Agricultura, Pesca, Alimentación y Agua en el plazo de un mes a contar desde el día siguiente al de su notificación, de acuerdo con lo dispuesto en los artículos 121 y siguientes de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas.

Valencia, 19 de diciembre de 2016.– El director general de Agricultura, Ganadería y Pesca: Rogelio Llanes Ribas.

ANEJO I

Relación de polígonos y términos municipales considerados como zonas demarcadas

Término municipal	Polígono
Albatera	15, 16 y 24
Callosa del Segura	18
Cox	1, 2, 3 y 4
Granja de Rocamora	1, 5 y 10
Orihuela	9, 13, 14, 15, 16 y 20