

Conselleria d'Agricultura, Pesca, Alimentació i Aigua

ORDE 8/2012, de 20 juny, de la Conselleria d'Agricultura, Pesca, Alimentació i Aigua, per la qual s'adopten les mesures per a l'eradicació i control del bacteri de quarantena *Erwinia amylovora* (Burrill) Winslow et al., responsable de la malaltia coneguda com foc bacterià de les rosàcies, en l'àmbit territorial de la Comunitat Valenciana. [2012/6214]

El bacteri *Erwinia amylovora* (Burrill) Winslow et al. és un organisme de quarantena causant d'una greu malaltia coneguda com foc bacterià de les rosàcies, no establida a la Comunitat Valenciana, i que afecta plantes d'espècies fruteres i ornamentals de la família de les rosàcies: *Amelanchier* Med., *Chaenomeles* Lindl., *Cotoneaster* Ehrh., *Crataegus* L., *Cydonia* Mill., *Eriobotrya* Lindl., *Malus* Mill., *Mespilus* L., *Photinia davidiana* (Dcne.) Cardot, *Pyracantha* Roem., *Pyrus* L., i *Sorbus* L.

El Reial Decret 1201/1999, de 9 de juliol, modificat pel Reial Decret 1512/2005, de 22 de desembre, i pel Reial Decret 246/2010, de 5 de març, va establir el Programa Nacional d'Eradicació i Control del Foc Bacterià de les Rosàcies, i per mitjà d'este es van articular les mesures oficials aplicables davant de l'aparició del bacteri *Erwinia amylovora* (Burrill) Winslow et al. La vigència d'este programa va ser prorrogada en la disposició transitòria tercera de la Llei 43/2002, de 20 de novembre, de Sanitat Vegetal. La regulació continguda en este Reial Decret 1201/1999, de 9 de juliol, té el caràcter de normativa bàsica de l'Estat, tal com preceptua la seua disposició addicional primera.

En execució del Programa Nacional d'Eradicació i Control del Foc Bacterià de les Rosàcies, durant l'any 2011, s'han detectat diversos focus del patògen al terme municipal de Villena, per la qual cosa la Generalitat ha d'intervindre adoptant diverses mesures fitosanitàries, per a evitar la propagació de la malaltia a partir d'estos focus inicials. Així mateix, en funció de la seua evolució, queda oberta la possibilitat que s'adopten noves mesures fitosanitàries.

De conformitat amb allò que disposa l'article 5 del Reial Decret 1201/1999, s'ha comunicat al Ministeri de Medi Ambient, Medi Rural i Marí, la detecció del bacteri de quarantena *Erwinia amylovora* (Burrill) Winslow et al., responsable de la malaltia coneguda com foc bacterià de les rosàcies i les mesures de salvaguarda adoptades. Per tant, esta orde es dicta en consonància amb allò que s'ha estipulat en la Llei de Sanitat Vegetal i en el Reial Decret 1190/1998, pel qual es regulen els programes nacionals d'eradicació o control d'organismes nocius dels vegetals inclús no establits en el territori nacional.

Per tot això, a proposta de la Direcció General de Producció Agrària i Ramaderia, i d'acord amb el dictamen del Consell Jurídic Consultiu,

ORDENE

Article 1. Objecte i àmbit d'aplicació

L'objecte d'esta orde és aprovar les mesures fitosanitàries a aplicar en l'àmbit territorial de la Comunitat Valenciana, en execució del Programa Nacional d'Eradicació i Control del Foc Bacterià de les Rosàcies, regulat en el Reial Decret 1201/1999, de 9 de juliol, i les seues modificacions, que s'inclouen en l'annex I de la present orde.

Article 2. Definicions

Foc bacterià: malaltia provocada pel bacteri *Erwinia amylovora* que causa danys molt greus en els fruiters de llavor i també en les plantes ornamentals i silvestres de la família de les rosàcies de l'annex II.

Síntomes del foc bacterià: la simptomatologia varia segons les espècies i la sensibilitat varietal. Les primeres infeccions es produïxen habitualment durant la floració. A partir de la infecció de les flors, la malaltia progressa de manera descendent, i va afectant fulles i brots que romanen units a la planta i prenen un aspecte com de cremat. Els brots tendres es marixen i sovint es corben en forma de gaiato de pastor. La infecció passa a les branques secundàries, les principals i finalment al

Conselleria de Agricultura, Pesca, Alimentación y Agua

ORDEN 8/2012, de 20 de junio, de la Conselleria de Agricultura, Pesca, Alimentación y Agua, por la que se adoptan las medidas para la erradicación y control de la bacteria de cuarentena *Erwinia amylovora* (Burrill) Winslow et al., responsable de la enfermedad conocida como fuego bacteriano de las rosáceas, en el ámbito territorial de la Comunitat Valenciana. [2012/6214]

La bacteria *Erwinia amylovora* (Burrill) Winslow et al., es un organismo de cuarentena causante de una grave enfermedad conocida como fuego bacteriano de las rosáceas, no establecida en la Comunitat Valenciana, y que afecta a plantas de especies frutales y ornamentales de la familia de las rosáceas: *Amelanchier* Med., *Chaenomeles* Lindl., *Cotoneaster* Ehrh., *Crataegus* L., *Cydonia* Mill., *Eriobotrya* Lindl., *Malus* Mill., *Mespilus* L., *Photinia davidiana* (Dcne.) Cardot, *Pyracantha* Roem., *Pyrus* L., y *Sorbus* L.

El Real Decreto 1201/1999, de 9 de julio, modificado por el Real Decreto 1512/2005, de 22 de diciembre, y por el Real Decreto 246/2010 de 5 de marzo, estableció el Programa Nacional de Erradicación y Control del Fuego Bacteriano de las Rosáceas, y por medio del mismo se articularon las medidas oficiales aplicables ante la aparición de la bacteria *Erwinia amylovora* (Burrill) Winslow et al. La vigencia de este programa fue prorrogada en la disposición transitoria tercera de la Ley 43/2002, de 20 de noviembre, de Sanidad Vegetal. La regulación contenida en el citado Real Decreto 1201/1999, de 9 de julio, tiene el carácter de normativa básica del Estado, tal como preceptúa su disposición adicional primera.

En ejecución del Programa Nacional de Erradicación y Control del Fuego Bacteriano de las Rosáceas, durante el año 2011 se han detectado varios focos del patógeno en el término municipal de Villena, por lo que la Generalitat tiene que intervenir adoptando diversas medidas fitosanitarias para evitar la propagación de la enfermedad a partir de estos focos iniciales. Asimismo, en función de su evolución, queda abierta la posibilidad de que se adopten nuevas medidas fitosanitarias.

De conformidad con lo dispuesto en el artículo 5 del Real Decreto 1201/1999, se ha comunicado al Ministerio de Medio Ambiente, Medio Rural y Marino, la detección de la bacteria de cuarentena *Erwinia amylovora* (Burrill) Winslow et al., responsable de la enfermedad conocida como fuego bacteriano de las rosáceas y las medidas de salvaguarda adoptadas. Por tanto, esta orden se dicta en consonancia con lo estipulado en la Ley de Sanidad Vegetal y en el Real Decreto 1190/1998, por el que se regulan los programas nacionales de erradicación o control de organismos nocivos de los vegetales aun no establecidos en el territorio nacional.

Por todo ello, a propuesta de la Dirección General de Producción Agraria y Ganadería, y de acuerdo con el Dictamen del Consell Jurídic Consultiu,

ORDENO

Artículo 1 Objeto y ámbito de aplicación

El objeto de la presente orden es aprobar las medidas fitosanitarias a aplicar en el ámbito territorial de la Comunitat Valenciana, en ejecución del Programa Nacional de Erradicación y Control del Fuego Bacteriano de las Rosáceas, regulado en el Real Decreto 1201/1999, de 9 de julio, y sus modificaciones, que se incluyen en el anexo I de la presente orden.

Artículo 2 Definiciones

Fuego bacteriano: enfermedad provocada por la bacteria *Erwinia amylovora* que causa daños muy graves en los frutales de pepita y también en las plantas ornamentales y silvestres de la familia de las rosáceas del anexo II.

Síntomas del fuego bacteriano: la simptomatología varía según las especies y la sensibilidad varietal. Las primeras infecciones se producen habitualmente durante la floración. A partir de la infección de las flores, la enfermedad progresa de manera descendente, y va afectando hojas y brotes que permanecen unidos a la planta y toman un aspecto como quemado. Los brotes tiernos se marchitan y a menudo se curvan en forma de cayado de pastor. La infección pasa a las ramas secunda-

tronc, on es poden manifestar xancres, que produïxen finalment l'assecatge de l'arbre o de l'arbust. En condicions d'humiditat alta es poden detectar exsudats en les plantes infectades.

Vegetals hostajants: es consideren vegetals hostajants susceptibles al foc bacterià (*Erwinia amylovora*) els que s'indiquen en l'annex II d'esta orde.

Control oficial: és el que efectua l'òrgan de l'Administració competent en l'àmbit de la sanitat vegetal, i té com a finalitat la supervisió, l'adopció o la comprovació de les mesures que preveu esta orde.

DISPOSICIÓ ADDICIONAL

Única

Mitjançant una orde de la conselleria competent en l'àmbit de la sanitat vegetal s'aprovaran les bases de les ajudes indemnitzatòries per a la destrucció, deteriorament o inutilització de béns o propietats particulars, establides en l'article 21 de la Llei 43/2002, de 20 de novembre, de Sanitat Vegetal.

DISPOSICIONS FINALS

Primera. Autoritzacions

S'autoritza el director general competent en matèria de sanitat vegetal, a dictar les resolucions necessàries per a l'aplicació i el desplegament de la present orde, entre altres l'ampliació dels radis i la zona de seguretat que estableixen les mesures 4 i 5 de l'annex I, i a modificar la relació de vegetals hostatjants susceptibles de foc bacterià relacionats en l'annex II.

Segona. Entrada en vigor

La present orde entrarà en vigor l'endemà de la seua publicació en el *Diari Oficial de la Comunitat Valenciana*.

València, 20 de juny de 2012

La consellera d'Agricultura, Pesca, Alimentació i Aigua,
MARITINA HERNÁNDEZ MIÑANA

ANNEX I

Mesures fitosanitàries a aplicar en l'àmbit territorial de la Comunitat Valenciana en execució del Programa Nacional d'Eradicació i Control del Foc Bacterià de les Rosàcies, regulat en el Reial Decret 1201/1999, de 9 de juliol, i les seues modificacions

Mesura 1. Obligació de comunicació

1.1. Les persones físiques o jurídiques titulars d'explotacions agràries, els productors i/o comerciants de plantes o material vegetal i els professionals del sector de la jardineria, que coneguen l'existència de vegetals amb símptomes sospitosos de ser causats pel foc bacterià, d'acord amb l'article 5 de la Llei 43/2002, de 20 de novembre, de Sanitat Vegetal, hauran de comunicar-ho de manera urgent a la direcció general competent en l'àmbit de sanitat vegetal de la Generalitat, i s'abstindran de fer qualsevol operació de control de la malaltia sense l'autorització corresponent.

1.2. Els titulars d'explotacions agràries, productors i/o comerciants de plantes o material vegetal i professionals de la jardineria que no comuniquen l'existència de símptomes sospitosos de ser causats per foc bacterià, a més de no tindre dret a les indemnitzacions corresponents, se'ls podrà exigir el rescabament dels possibles danys causats a tercers, d'acord amb els articles 21 i 64 de la Llei 43/2002, de 20 de novembre, de Sanitat Vegetal.

Mesura 2. Plantacions prohibides

2.1. Es prohibix la plantació de les espècies vegetals mencionades en l'annex II, als jardins públics de les comarques de l'Alt Vinalopó i l'Alcoià de la província d'Alacant i a les voreres, mitjanes i altres zones enjardinades de les carreteres, autovies i autopistes de tota la Comunitat Valenciana.

rias, las principales y finalmente al tronco, donde se pueden manifestar chancros, produciendo finalmente el secado del árbol o del arbusto. En condiciones de humedad alta se pueden detectar exudados en las plantas infectadas.

Vegetales hospedantes: se consideran vegetales hospedantes susceptibles al fuego bacteriano (*Erwinia amylovora*) los que se indican en el anexo II de esta orden.

Control oficial: es el que efectúa el órgano de la Administración competente en el ámbito de la sanidad vegetal, y tiene como finalidad la supervisión, la adopción o la comprobación de las medidas que prevé esta orden.

DISPOSICIÓN ADICIONAL

Única

Mediante orden de la conselleria competente en el ámbito de la sanidad vegetal se aprobarán las bases de las ayudas indemnizatorias por la destrucción, deterioro o inutilización de bienes o propiedades particulares, establecidas en el artículo 21 de la Ley 43/2002, de 20 de noviembre, de Sanidad Vegetal.

DISPOSICIONES FINALES

Primera. Autorizaciones

Se autoriza al director general competente en materia de sanidad vegetal, a dictar las resoluciones necesarias para la aplicación y el desarrollo de la presente orden, entre otras la ampliación de los radios y la zona de seguridad que establecen las medidas 4 y 5 del anexo I, y a modificar la relación de vegetales hospedantes susceptibles de fuego bacteriano relacionados en el anexo II.

Segunda. Entrada en vigor

La presente orden entrará en vigor el día siguiente de su publicación en el *Diari Oficial de la Comunitat Valenciana*.

Valencia, 20 de junio de 2012

La consellera de Agricultura, Pesca, Alimentación y Agua,
MARITINA HERNÁNDEZ MIÑANA

ANEXO I

Medidas fitosanitarias a aplicar en el ámbito territorial de la Comunitat Valenciana en ejecución del Programa Nacional de Erradicación y Control del Fuego Bacteriano de las Rosáceas, regulado en el Real Decreto 1201/1999, de 9 de julio y sus modificaciones

Medida 1. Obligación de comunicación

1.1. Las personas físicas o jurídicas titulares de explotaciones agrarias, los productores y/o comerciantes de plantas o material vegetal y los profesionales del sector de la jardinería, que conozcan la existencia de vegetales con síntomas sospechosos de ser causados por el fuego bacteriano, de acuerdo con el artículo 5 de la Ley 43/2002, de 20 de noviembre, de Sanidad Vegetal, deberán comunicarlo de manera urgente a la dirección general competente en el ámbito de sanidad vegetal de la Generalitat, y se abstendrán de hacer cualquier operación de control de la enfermedad sin la autorización correspondiente.

1.2. Los titulares de explotaciones agrarias, productores y/o comerciantes de plantas o material vegetal y profesionales de la jardinería que no comuniquen la existencia de síntomas sospechosos de ser causados por fuego bacteriano, además de no tener derecho a las indemnizaciones correspondientes, se les podrá exigir el resarcimiento de los posibles daños causados a terceros, de acuerdo con los artículos 21 y 64 de la Ley 43/2002, de 20 de noviembre, de Sanidad Vegetal.

Medida 2. Plantaciones prohibidas

2.1. Se prohíbe la plantación de las especies vegetales mencionadas en el anexo II, en los jardines públicos de las comarcas del Alt Vinalopó y L'Alcoià de la provincia de Alicante y en las aceras, medianas y otras zonas ajardinadas de las carreteras, autovías y autopistas de toda la Comunitat Valenciana.

2.2. A més de la prohibició de plantació de les espècies vegetals que s'establix en l'apartat anterior, per resolució del director general competent, en l'àmbit de sanitat vegetal, podrà prohibir-se la plantació en espais públics dels vegetals mencionats en este annex, a les zones del territori de la Comunitat Valenciana on la concentració de plantes hostatjants d'esta malaltia siga alta.

Mesura 3. Plantacions de fruiters abandonades

3.1. En tot el territori de la Comunitat Valenciana és obligatòria l'arrancada i la destrucció de les plantacions abandonades de fruiters de les espècies que s'especifiquen en l'annex II. S'entendrà per plantació abandonada tota parcel·la en què no s'haja fet cap operació de cultiu en els últims dos anys.

3.2. En el cas que el titular de la plantació no realitze la destrucció, el servici competent en matèria de sanitat vegetal l'efectuarà, amb requeriment previ al titular de l'explotació, a qui haurà de donar-se-li tràmit d'audiència per un termini de 15 dies, i passarà el càrrec dels costos al titular de l'explotació, l'import del qual podrà exigir-se per via de constrenyiment amb independència de les sancions que corresponguen per les infraccions comeses.

Mesura 4. Confirmació oficial d'un focus i actuacions immediates

4.1. En cas de confirmar-se la presència d'un focus inicial de foc bacterià, la direcció general competent en matèria de sanitat vegetal:

a) Delimitarà l'extensió del focus per mitjà de l'anàlisi de mostres de vegetals dels gèneres sensibles amb símptomes i sense estos, fins que deixen d'aparèixer vegetals afectats i declararà contaminada la superfície afectada. S'ordenarà l'arrancada i destrucció immediata de tota planta contaminada i de totes les plantes hostatjants amb símptomes i sense estos del seu entorn immediat.

b) En el cas que el focus estiga ubicat en un viver, s'ordenarà l'arrancada i la destrucció immediata de totes les plantes hostatjants de la instal·lació, entenen esta com la unitat econòmica en què s'empren els mateixos mitjans de producció, així com les de totes les que representen un risc de presència de la malaltia. En la resta d'instal·lacions que formen part del mateix viver, s'immobilitzarà el material vegetal i se suspèndrà cautelarment l'autorització d'emissió de passaports fitosanitaris, fins que la direcció general competent en matèria de sanitat vegetal decidisca la seua destinació, en funció de les investigacions que realitze.

La direcció general competent en matèria de sanitat vegetal obtindrà del viver la informació de les entrades i eixides de les plantes hostatjants efectuades durant els tres anys anteriors, i es donarà compte a la direcció general amb competències en matèria de sanitat vegetal del ministeri competent en agricultura.

La destrucció del material infectat serà efectuada de forma immediata pel mateix titular de l'explotació, sota control oficial, per incineració o per qualsevol altre mitjà oficialment reconegut.

4.2. En el cas que el titular de l'explotació o viver no execute, dins del termini i de la forma apropiada, les mesures a què es referixen els paràgrafs anteriors, la direcció general competent en matèria de sanitat vegetal les executarà amb els seus mitjans o utilitzant servicis aliens, i carregarà els costos corresponents als titulars de l'explotació o viver, l'import dels quals podrà exigir-se, per via de constrenyiment, amb independència de les sancions que corresponguen per les infraccions comeses.

Mesura 5. Mesures preventives per a evitar la propagació d'un focus

5.1. La direcció general competent en matèria de sanitat vegetal, una vegada realitzades les actuacions immediates que preveu la mesura 4, establirà una zona de seguretat entorn del focus detectat, que cobrirà una extensió mínima d'un cercle d'1 km de radi, i en què s'efectuarà un seguiment intensiu de les plantes hostatjants, en els dos períodes més adequats per a detectar la malaltia, normalment de primavera a tardor. Si durant els dos anys següents a la detecció, no s'han observat nous símptomes de la malaltia, es considerarà eradicat el focus.

5.2. En la zona de seguretat s'adoptaran les mesures següents:

a) Es realitzaran inspeccions visuals i anàlisis de mostres de plantes hostatjants simptomàtiques i asimptomàtiques, i arrancada i destrucció immediata «in situ» i amb control oficial de totes les plantes hostatjants

2.2. Además de la prohibición de plantación de las especies vegetales que se establece en el apartado anterior, por resolución del director general competente en el ámbito de sanidad vegetal podrá prohibirse la plantación en espacios públicos de los vegetales mencionados en dicho anexo, en las zonas del territorio de la Comunitat Valenciana donde la concentración de plantas hospedantes de esta enfermedad sea alta.

Medida 3. Plantaciones de frutales abandonadas

3.1. En todo el territorio de la Comunitat Valenciana es obligatorio el arranque y la destrucción de las plantaciones abandonadas de frutales de las especies que se especifican en el anexo II. Se entenderá por plantación abandonada toda parcela en la que no se haya hecho ninguna operación de cultivo en los últimos dos años.

3.2. En caso de que el titular de la plantación no realice la destrucción, el Servicio competente en materia de Sanidad Vegetal lo efectuará, con requerimiento previo al titular de la explotación, al que deberá dársele trámite de audiencia por un plazo de 15 días, y pasará el cargo de los gastos al titular de la explotación, cuyo importe podrá exigirse por vía de apremio con independencia de las sanciones que correspondan por las infracciones cometidas.

Medida 4. Confirmación oficial de un foco y actuaciones inmediatas

4.1. En caso de confirmarse la presencia de un foco inicial de fuego bacteriano, la dirección general competente en materia de sanidad vegetal:

a) Delimitará la extensión del foco mediante el análisis de muestras de vegetales de los géneros sensibles con y sin síntomas hasta que dejen de aparecer vegetales afectados y declarará contaminada la superficie afectada. Se ordenará el arranque y destrucción inmediata de toda planta contaminada y de todas las plantas hospedantes con y sin síntomas de su entorno inmediato.

b) En el caso de que el foco esté ubicado en un vivero, se ordenará el arranque y la destrucción inmediata de todas las plantas hospedantes de la instalación, entendiéndose ésta como la unidad económica en la que se emplean los mismos medios de producción, así como las de todas las que representen un riesgo de presencia de la enfermedad. En el resto de instalaciones que formen parte del mismo vivero, se inmovilizará el material vegetal y se suspenderá cautelarmente la autorización de emisión de pasaportes fitosanitarios hasta que la dirección general competente en materia de sanidad vegetal decida el destino del mismo, en función de las investigaciones que realice.

La dirección general competente en materia de sanidad vegetal obtendrá del vivero la información de las entradas y salidas de las plantas hospedantes efectuadas durante los tres años anteriores y se dará cuenta a la dirección general con competencias en materia de sanidad vegetal del ministerio competente en agricultura.

La destrucción del material infectado se efectuará de forma inmediata por el mismo titular de la explotación, bajo control oficial, por incineración o por cualquier otro medio oficialmente reconocido.

4.2. En caso de que el titular de la explotación o vivero no ejecute dentro del plazo y de la forma apropiada las medidas a que se refieren los párrafos anteriores, la dirección general competente en materia de sanidad vegetal las ejecutará con sus medios o utilizando servicios ajenos y cargará los gastos correspondientes a los titulares de la explotación o vivero, cuyo importe podrá exigirse por vía de apremio con independencia de las sanciones que correspondan por las infracciones cometidas.

Medida 5. Medidas preventivas para evitar la propagación de un foco

5.1. La dirección general competente en materia de sanidad vegetal, una vez realizadas las actuaciones inmediatas que prevé la medida 4, establecerá una zona de seguridad en torno al foco detectado, que cubrirá una extensión mínima de un círculo de 1 km de radio y en la que se efectuará un seguimiento intensivo de las plantas hospedantes, en los dos períodos más adecuados para detectar la enfermedad, normalmente de primavera a otoño. Si durante los dos años siguientes a la detección, no se han observado nuevos síntomas de la enfermedad se considerará eradicado el foco.

5.2. En la zona de seguridad se adoptaran las siguientes medidas:

a) Se realizarán inspecciones visuales y análisis de muestras de plantas hospedantes sintomáticas y asintomáticas, y arranque y destrucción inmediata «in situ» y bajo control oficial de todas las plantas

afectades o amb símptomes, sense necessitat d'una anàlisi bacteriològica que ho confirme, i de totes les plantes hostatjants entorn de cada planta afectada. Este fet donarà lloc a l'ampliació de noves zones de seguretat.

b) Tractament preventiu durant l'hivern i en les èpoques en què es considere necessari, amb els productes fitosanitaris que determine la direcció general competent en matèria de sanitat vegetal.

c) Prohibició del transport fora de la zona de seguretat de vegetals o parts de vegetals hostatjants, inclòs pol·len actiu per a la pol·linització, excepte fruits i llavors, sense autorització expressa de la direcció general competent en matèria de sanitat vegetal.

d) En un radi de 5 km al voltant d'un focus de foc bacterià, s'immobilitzaran els ruscus d'abelles i només podran traslladar-se fora d'este radi, en el període comprès entre el mes d'octubre de l'any de detecció del focus i l'inici de la floració següent, excepte en el cas que el director general competent, en matèria de sanitat vegetal, ho autoritze expressament.

La introducció i el moviment de ruscus en la zona indicada en l'apartat anterior, quedaran condicionats a l'autorització expressa del director general competent en sanitat vegetal.

Quan per la proximitat dels ruscus al focus detectat hi haja un alt risc de difusió de l'organisme nociu, la direcció general competent en matèria de sanitat vegetal podrà ordenar la destrucció o l'adopció d'una mesura de quarantena, sempre que esta siga avalada per una anàlisi de risc que demostre que no hi ha cap possibilitat de transmissió de l'organisme nociu.

e) Prohibició de plantació o replantació de vegetals hostatjants de foc bacterià, mentres es mantinga vigent la zona de seguretat.

f) Obligtorietat de desinfecció dels mitjans de poda, després de realitzar l'operació en cada planta i de tots els ormejos i ferramentes utilitzats en una parcel·la per al seu manteniment, especialment els susceptibles de ser utilitzats en altres plantacions.

g) Investigació epidemiològica de l'origen del material vegetal hostatjant de la parcel·la contaminada i de les plantes hostatjants del territori comprès en la zona de seguretat.

Si la planta presumptament contaminada procedix d'un viver ubicat en una altra comunitat autònoma es comunicarà, a través de la direcció general corresponent del ministeri amb competència en agricultura, a l'òrgan competent d'eixa comunitat autònoma.

Si la planta presumptament contaminada procedix d'un viver ubicat a la Comunitat Valenciana, s'investigaran les destinacions d'altres enviaments efectuats pel viver de procedència de la planta afectada, com a mínim, des dels dotze mesos anteriors al de la confirmació del focus inicial, per a la qual cosa es remetrà la informació obtinguda a les comunitats autònomes de destinació, a través de la direcció corresponent del ministeri competent en agricultura.

5.3. Es prohibix la introducció de ruscus procedents de les zones de seguretat establides en el punt 5.1, en zones on hi haja plantacions d'espècies de rosàcies, la floració de les quals es produïska d'octubre a desembre, i siguen susceptibles de ser afectades per la malaltia.

5.4. La direcció general competent en matèria de sanitat vegetal organitzarà controls oficials ocasionals en la circulació de vegetals i productes vegetals dels gèneres sensibles durant la seua introducció en la zona protegida i durant el seu trasllat dins d'esta, en compliment de l'article 8 del Reial Decret 58/2005, de 21 de gener, pel qual s'adopten mesures de protecció contra la introducció i difusió en territori nacional i de la Comunitat Europea d'organismes nocius per als vegetals o productes vegetals, així com per a l'exportació i trànsit cap a països tercers.

Mesura 6. Requisits per a la circulació del material vegetal hostatjant

Els requisits especials per a la introducció i desplaçament de vegetals i productes vegetals hostatjants d'*Erwinia amylovora* en i per la zona protegida contra este organisme nociu són els establits en l'annex IV (B) 21 del Reial Decret 58/2005, de 21 de gener, pel qual s'adopten mesures de protecció contra la introducció i difusió en el territori nacional i de la Comunitat Europea d'organismes nocius per als vegetals o productes vegetals, així com per a l'exportació i trànsit cap a països tercers, i els establits en l'annex V (A) II. 1.3 del mateix, en què s'as-

hospedantes afectadas o con síntomas, sin necesidad de un análisis bacteriológico que lo confirme, y de todas las plantas hospedantes en torno a cada planta afectada. Este hecho dará lugar a la ampliación de nuevas zonas de seguridad.

b) Tratamiento preventivo durante el invierno y en las épocas en las que se considere necesario, con los productos fitosanitarios que determine la dirección general competente en materia de sanidad vegetal.

c) Prohibición del transporte fuera de la zona de seguridad de vegetales o partes de vegetales hospedantes, incluido polen activo para la polinización, excepto frutos y semillas, sin autorización expresa de la dirección general competente en materia de sanidad vegetal.

d) En un radio de 5 km alrededor de un foco de fuego bacteriano, se inmovilizarán las colmenas de abejas y sólo podrán trasladarse fuera de este radio, en el periodo comprendido entre el mes de octubre del año de detección del foco y el inicio de la floración siguiente, excepto en el caso que el director general competente en materia de sanidad vegetal lo autorice expresamente.

La introducción y el movimiento de colmenas en la zona indicada en el apartado anterior quedarán condicionados a la autorización expresa del director general competente en sanidad vegetal.

Cuando por la proximidad de las colmenas al foco detectado exista un alto riesgo de difusión del organismo nocivo, la dirección general competente en materia de sanidad vegetal podrá ordenar la destrucción o la adopción de una medida de cuarentena siempre que ésta vaya avalada por un análisis de riesgo que demuestre que no hay posibilidad de transmisión del organismo nocivo.

e) Prohibición de plantación o replantación de vegetales hospedantes de fuego bacteriano, mientras se mantenga vigente la zona de seguridad.

f) Obligtoriedad de desinfección de los medios de poda después de realizar la operación en cada planta y de todos los aperos y herramientas utilizados en una parcela para el mantenimiento de la misma, especialmente los susceptibles de ser utilizados en otras plantaciones.

g) Investigación epidemiológica del origen del material vegetal hospedante de la parcela contaminada y de las plantas hospedantes del territorio comprendido en la zona de seguridad.

Si la planta presumptamente contaminada procede de un vivero ubicado en otra comunidad autónoma se comunicará, a través de la dirección general correspondiente del ministerio con competencia en agricultura, al órgano competente de esa comunidad autónoma.

Si la planta presumptamente contaminada procede de un vivero ubicado en la Comunitat Valenciana, se investigarán los destinos de otros envíos efectuados por el vivero de procedencia de la planta afectada como mínimo desde los doce meses anteriores al de la confirmación del foco inicial, para lo cual se remitirá la información obtenida a las comunidades autónomas de destino, a través de la dirección correspondiente del ministerio competente en agricultura.

5.3. Se prohíbe la introducción de colmenas procedentes de las zonas de seguridad establecidas en el punto 5.1, en zonas donde haya plantaciones de especies de rosáceas, cuya floración se produzca de octubre a diciembre, y sean susceptibles de ser afectadas por la enfermedad.

5.4. La dirección general competente en materia de sanidad vegetal organizará controles oficiales ocasionales en la circulación de vegetales y productos vegetales de los géneros sensibles durante su introducción en la zona protegida y durante su traslado dentro de ella, en cumplimiento del artículo 8 del Real Decreto 58/2005, de 21 de enero, por el que se adoptan medidas de protección contra la introducción y difusión en territorio nacional y de la Comunidad Europea de organismos nocivos para los vegetales o productos vegetales, así como para la exportación y tránsito hacia países terceros.

Medida 6. Requisitos para la circulación del material vegetal hospedante

Los requisitos especiales para la introducción y desplazamiento de vegetales y productos vegetales hospedantes de *Erwinia amylovora* en y por la zona protegida contra dicho organismo nocivo son los establecidos en el anexo IV (B) 21 del Real Decreto 58/2005, de 21 de enero, por el que se adoptan medidas de protección contra la introducción y difusión en el territorio nacional y de la Comunidad Europea de organismos nocivos para los vegetales o productos vegetales, así como para la exportación y tránsito hacia países terceros, y los establecidos en el

senyala que és preceptiu el passaport fitosanitari d'acompanyament –modalitat zona protegida– tant per al material originari de la zona protegida com per a l'introduït des d'una zona no protegida. Així mateix, els ruscos hauran de complir els requisits disposats en l'annex IV (B) 21.3 del citat real decret.

Mesura 7. Prospeccions sistemàtiques

7.1. La direcció general competent en matèria de sanitat vegetal efectuarà, en el seu àmbit territorial, prospeccions sistemàtiques encaminades a descobrir la presència del bacteri sobre els vegetals hostatjants de l'annex II.

7.2. Les prospeccions es realitzaran amb les condicions següents:

a) Consistiran en inspeccions visuals de plantes hostatjants d'una xarxa permanent de punts i itineraris, per a descobrir la presència de símptomes de foc bacterià i en el diagnòstic bacteriològic de les mostres de les plantes simptomàtiques i asimptomàtiques.

b) S'efectuarà una especial vigilància de tots els vivers que produïsquen o comercialitzen vegetals mencionats en l'annex II. Esta vigilància consistirà, no sols en inspeccions visuals, sinó també en la presa de mostres per a la seua anàlisi en el laboratori. Així mateix, es controlarà el compliment de la legislació vigent sobre els documents relacionats amb els vegetals o productes vegetals adquirits o expedits pels vivers i, en especial, respecte als passaports fitosanitaris modalitat de zona protegida.

c) Es realitzaran almenys dos prospeccions a l'any, que s'efectuaran de primavera a tardor, ja que són els períodes més favorables per a la detecció visual dels símptomes.

7.3. En les zones o plantacions amb risc d'aparició de la malaltia es realitzaran campanyes de prospecció intensives.

7.4. En el cas que es detecten símptomes de foc bacterià en plantes silvestres de zones de bosc, es comunicarà este fet a la direcció general competent de la conselleria corresponent.

Mesura 8. Règim sancionador

El règim sancionador aplicable pels incompliments del que estableix esta orde és el que preveu la Llei 43/2002, de 20 de novembre, de Sanitat Vegetal.

ANNEX II

Llista de vegetals hostes susceptibles al foc bacterià

Espècies d'*Amelanchier* (corner, corner del Canadà, carrasqueta)
Espècies de *Chaenomeles* (codonyer del Japó, codony japonés, codony de flor)
Espècies de *Cotoneaster*
Espècies de *Crataegus* (arç alb, arç blanc, atzeroler)
Espècies de *Cydonia* (codonyer)
Espècies d'*Eriobotrya* (nespre japonés)
Espècies de *Malus* (pomera)
Espècies de *Mespilus* (nespre europeu, nesprer)
Photinia davidiana (sense *Stranvaesia davidiana*)
Espècies de *Pyracantha* (arç de foc)
Espècies de *Pyrus* (perera, perera silvestre, perelloner)
Espècies de *Sorbus* (server, moixera ...)

anexo V (A) II. 1.3 del mismo, en el que se señala que es preceptivo el pasaporte fitosanitario de acompañamiento –modalidad zona protegida– tanto para el material originario de la zona protegida como para el introducido desde una zona no protegida. Asimismo, las colmenas deberán cumplir los requisitos dispuestos en el anexo IV (B) 21.3 del citado real decreto.

Medida 7. Prospecciones sistemáticas

7.1. La Dirección General competente en materia de Sanidad Vegetal efectuará en su ámbito territorial prospecciones sistemáticas encaminadas a descubrir la presencia de la bacteria sobre los vegetales hospedantes del anexo II.

7.2. Las prospecciones se realizarán bajo las siguientes condiciones:

a) Consistirán en inspecciones visuales de plantas hospedantes de una red permanente de puntos e itinerarios, para descubrir la presencia de síntomas de fuego bacteriano y en el diagnóstico bacteriológico de las muestras de las plantas sintomáticas y asintomáticas.

b) Se efectuará una especial vigilancia de todos los viveros que produzcan o comercialicen vegetales mencionados en el anexo II. Esta vigilancia consistirá no sólo en inspecciones visuales, sino también en la toma de muestras para su análisis en el laboratorio. Asimismo, se controlará el cumplimiento de la legislación vigente sobre los documentos relacionados con los vegetales o productos vegetales adquiridos o expedidos por los viveros y en especial respecto a los pasaportes fitosanitarios modalidad de zona protegida.

c) Se realizarán al menos dos prospecciones al año, que se efectuarán de primavera a otoño, ya que son los periodos más favorables para la detección visual de los síntomas.

7.3. En las zonas o plantaciones con riesgo de aparición de la enfermedad se realizarán campañas de prospección intensivas.

7.4. En el supuesto de que se detecten síntomas de fuego bacteriano en plantas silvestres de zonas de bosque, se comunicará este hecho a la dirección general competente de la conselleria correspondiente.

Medida 8. Régimen sancionador

El régimen sancionador aplicable por los incumplimientos de lo que establece esta orden es el que prevé la Ley 43/2002, de 20 de noviembre, de Sanidad Vegetal.

ANEXO II

Lista de vegetales huéspedes susceptibles al fuego bacteriano

Especies de *Amelanchier* (guillomo, cornillo, carrasquilla)
Especies de *Chaenomeles* (membrillero del Japón, membrillo japonés, membrillo de flor)
Especies de *Cotoneaster*
Especies de *Crataegus* (espino albar, majuelo, acerolo)
Especies de *Cydonia* (membrillero)
Especies de *Eriobotrya* (nispero japonés)
Especies de *Malus* (manzano)
Especies de *Mespilus* (nispero europeo, nispolero)
Photinia davidiana (sin. *Stranvaesia davidiana*)
Especies de *Pyracantha* (espino de fuego)
Especies de *Pyrus* (peral, peral silvestre, piruétano)
Especies de *Sorbus* (serbal, sorbo, jerbo, mostajo)