

III. ACTOS ADMINISTRATIVOS

C) OTROS ASUNTOS

Conselleria de Agricultura, Agua, Ganadería y Pesca

RESOLUCIÓN de 14 de abril de 2026, de la Dirección General de Producción Agrícola y Ganadera, por la cual se declara la vigésimo segunda actualización de la situación de la plaga «Xylella fastidiosa» (Wells et al.) en el territorio de la Comunitat Valenciana y se adoptan medidas fitosanitarias urgentes de erradicación y control para evitar su propagación.

Antecedentes

Xylella fastidiosa es una bacteria gram negativa, que se hospeda en el xilema de las plantas y es la responsable de varias enfermedades con efectos económicamente muy graves: enfermedad de Pierce en la viña, clorosis variegada de los cítricos, decaimiento rápido del olivo, marchitamiento de numerosas especies leñosas y herbáceas. Se han descrito más de 430 huéspedes en la bibliografía, muchos de los cuales no presentan síntomas de la enfermedad, y por tanto dificultan su detección.

Su transmisión es por insectos vectores, todos ellos hemípteros que se alimentan del xilema de las plantas. En la Comunitat Valenciana, afrofóridos (p.e. *Philaenus spp*) y cercópidos (*Cercopis sp*) son las familias con vectores potenciales de esta enfermedad. Los vectores actúan como transmisores de la enfermedad, pero a corta distancia. La principal vía de propagación de la bacteria es el comercio de plantas infectadas.

El Reglamento 2016/2031 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 26 de octubre de 2016, relativo a las medidas de protección contra las plagas de los vegetales, ha sustituido desde el 14 de diciembre de 2019 a la anterior Directiva 2000/29/CE del Consejo, de 8 de mayo de 2000, relativa a las medidas de protección contra la introducción en la Comunidad de organismos nocivos para los vegetales o productos vegetales y contra la propagación en el interior de la Comunidad.

El Real Decreto 739/2021, de 24 de agosto, regula entre otros, los programas nacionales de erradicación o control de organismos nocivos de los vegetales que todavía no están establecidos en el territorio español.

Por otra parte, la Ley 43/2002, de 20 de noviembre, de sanidad vegetal, establece que, ante la aparición, o la sospecha, de una plaga en el territorio nacional o a una parte de este, que pueda tener importancia económica o medioambiental, la autoridad competente tiene que comprobar la presencia y la importancia de la infestación y adoptar las medidas fitosanitarias cautelares previas que estime necesarias para evitar su propagación.

El Reglamento de ejecución 2019/2072 de la Comisión de 28 de noviembre de 2019 por el que se establecen condiciones uniformes para la ejecución del Reglamento (UE) 2016/2031, incluye en su anexo II, parte A, la Lista de plagas cuarentenarias de la Unión de cuya presencia no se tiene constancia en el territorio de la Unión, entre las que se encuentra la familia de insectos Cicadellidae (especies no europeas) vectores de *Xylella fastidiosa*, como: *Carneiocephala fulgida* Nottingham, *Draeculacephala minerva* Ball, *Graphocephala atropunctata* (Signoret) y *Homalodisca vitripennis* (Germar); y en su anexo II, parte B, la Lista de plagas cuarentenarias de la Unión de cuya presencia sí se tiene constancia en el territorio de la Unión, entre las que se encuentra *Xylella fastidiosa* (Wells et al.).

Por otro lado, en el Reglamento delegado (UE) 2019/1702 de la Comisión, de 1 de agosto de 2019, por el que se completa el Reglamento (UE) 2016/2031 del Parlamento Europeo y del Consejo se establece una lista de plagas prioritarias, en la que se ha incluido *Xylella fastidiosa* (Wells et al.), por su potencial y grave impacto económico, medioambiental o social para el territorio de la Unión.

La legislación comunitaria específica de la bacteria *Xylella fastidiosa* que se ha venido aplicando hasta agosto de 2020 es la Decisión de Ejecución (UE) 2015/789, sobre medidas para evitar la introducción y la propagación dentro de la Unión de *Xylella fastidiosa* (Wells et al.) y sus diversas modificaciones.

No obstante, los avances científicos, recogidos en el nuevo dictamen científico sobre el riesgo fitosanitario que plantea *Xylella fastidiosa* en el territorio de la Unión, que fue publicado el 15 de mayo de 2019 por la Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria, los resultados de las auditorías realizadas por la Comisión en los Estados miembros afectados y la experiencia adquirida a raíz de la ejecución de la Decisión de Ejecución (UE) 2015/789, apuntan a la necesidad de actualizar dichas medidas con el fin de garantizar un control más específico de esta bacteria en el territorio de la Unión.



También, la Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria ha publicado una ficha de vigilancia de plagas para *Xylella fastidiosa*, y, el pasado 8 de junio de 2020, unas Directrices para la realización de prospecciones de *Xylella fastidiosa* sólidas desde el punto de vista estadístico y basadas en el riesgo.

Por consiguiente, la Comisión ha procedido a la derogación de la Decisión de Ejecución (UE) 2015/789, y ha aprobado las nuevas medidas en el Reglamento (UE) 2020/1201 de la Comisión de 14 de agosto de 2020 sobre medidas para evitar la introducción y la propagación dentro de la Unión de *Xylella fastidiosa* (Wells *et al.*)

Por Resolución de 6 de julio de 2017, del director general de Agricultura, Agua, Ganadería y Pesca, se declara la existencia de un brote de la plaga *Xylella fastidiosa* (Wells *et al.*) en el territorio de la Comunitat Valenciana y se adoptan medidas fitosanitarias urgentes de erradicación y control para evitar su propagación, y se califica de utilidad pública la lucha contra la bacteria *Xylella fastidiosa* (Wells *et al.*) en todo el ámbito territorial de la Comunitat Valenciana, de acuerdo con el artículo 15 de la Ley 43/2002, de 20 de noviembre, de sanidad vegetal. Posteriormente, se publican las diferentes actualizaciones del brote en fecha 25 de julio, 31 de agosto, 20 de octubre, 20 de diciembre de 2017, 12 de febrero, 14 de mayo, 16 de julio, 7 de noviembre de 2018, 25 de marzo y 23 de septiembre de 2019, 5 de junio y 10 de noviembre de 2020, 12 de marzo de 2021, 8 de julio de 2021, 29 de noviembre de 2021, 16 de marzo de 2022, 10 de enero, 26 de junio de 2023, 19 de abril de 2024 y 9 de abril de 2025. También, por Resolución de 8 de septiembre de 2020, del director general de Agricultura, Agua, Ganadería y Pesca, se adaptaron al Reglamento (UE) 2020/1201 de la Comisión, las declaraciones previas de la situación de la plaga *Xylella fastidiosa* en el territorio de la Comunitat Valenciana.

Hasta la fecha, el Instituto de Agricultura Sostenible del Consejo Superior de Investigaciones Científicas ha confirmado que la subespecie de *Xylella fastidiosa* detectada en la Comunitat es la subespecie *multiplex*. Las 30 especies vegetales en la Comunitat Valenciana en las que se ha detectado la presencia de la bacteria son: *Acacia saligna*, *Acer granatense*, *Asparagus acutifolius*, *Calicotome spinosa*, *Cercis siliquastrum*, *Cistus albidus*, *Cistus monspeliensis*, *Cistus salvifolius*, *Genista scorpius*, *Helichrysum italicum*, *Helichrysum stoechas*, *Laurus nobilis*, *Lavandula angustifolia*, *Lavandula dentata*, *Lavandula intermedia*, *Lavandula latifolia*, *Phagnalon saxatile*, *Polygala myrtifolia*, *Prunus armeniaca*, *Prunus cerasifera*, *Prunus doméstica*, *Prunus dulcis*, *Prunus spinosa*, *Rhamnus alaternus*, *Rhamnus lycioides*, *Salvia rosmarinus*, *Santolina chamaecyparissus*, *Spartium junceum*, *Ulex parviflorus*, *Viburnum tinus*. Las medidas a adoptar en aplicación de la normativa comunitaria se aplican a unos vegetales en función de la subespecie de *Xylella fastidiosa* detectada en la Comunitat Valenciana, y en función de las especies vegetales en las que se haya confirmado la infección en nuestra zona demarcada; de ahí la importancia de declarar la subespecie encontrada en el territorio de la Comunitat.

De las prospecciones realizadas en 2025, el laboratorio de bacteriología designado por la Conselleria de Agricultura, Agua, Ganadería y Pesca para esta vigésimo segunda actualización, ha diagnosticado la infección por *Xylella fastidiosa* sobre determinadas muestras vegetales de *Acacia saligna* (2), *Asparagus acutifolius* (1), *Calicotome spinosa* (4), *Helichrysum italicum* (3), *Helichrysum stoechas* (1), *Laurus nobilis* (2), *Lavandula dentata* (1), *Lavandula intermedia* (1), *Lavandula latifolia* (1), *Prunus armeniaca* (1), *Prunus cerasifera* (1), *Prunus dulcis* (689), *Rhamnus lycioides* (1), *Salvia rosmarinus* (4), *Santolina chamaecyparissus* (10), *Ulex parviflorus* (7). procedentes de los términos municipales de la provincia de Alicante: Alcoleja, Almudaina, Altea, Balones, Benasau, Beniardà, Beniarrés, Benidorm, Benifallim, Benifato, Benigembla, Benillup, Benimantell, Benimassot, Benissa, Bolulla, Callosa d'en Sarrià, Calp, Castell de Castells, el Castell de Guadalest, Cocentaina, Confrides, Dénia, Fageca, Famorca, Finestrat, Gorga, Llíber, Millena, Murla, la Nucia, Orba, l'Orxa, Orxeta, Parcent, Pedreguer, Pego, Planes, Polop, Quatretondeta, el Ràfol d'Almúnia, Relleu, Sella, Tàrbena, Teulada, Tollos, la Torre de les Maçanes, la Vall d'Alcalà, la Vall de Gallinera, la Vall de Laguar, la Vall d'Ebo, Xàbia, Xaló, Xixona. También se detectó un positivo perteneciente a 1 término municipal de la provincia de Valencia: Vilallonga/Villalonga.

El material vegetal de especies ornamentales del género *Polygala* ha demostrado tener una prevalencia muy alta de *Xylella fastidiosa* (Wells *et al.*) en la C. Valenciana. La disposición de este material vegetal en jardines públicos y privados puede servir como hospedador de la bacteria y facilitar su llegada a plantaciones agrícolas y/o al medio natural; por lo tanto, es necesario adoptar medidas para prohibir su nueva plantación, y recomendar la eliminación de las existentes, tal como prevé el artículo 18.º de la Ley 43/2002 de sanidad vegetal.

Las parcelas abandonadas, con material vegetal de especies sensibles, pueden constituir un riesgo fitosanitario para las plantaciones vecinas, en relación con el control de *Xylella fastidiosa* (Wells *et al.*), y/o de sus insectos vectores; de ahí que sea necesario adoptar medidas específicas obligatorias de destrucción *in situ*.

Dado que la erradicación y el control de la propagación de esta bacteria hacia otras zonas tan solo es posible por medio de la intervención de la Administración, corresponde adoptar las medidas fitosanitarias que se establecen en el



Reglamento (UE) 2020/1201 de la Comisión de 14 de agosto de 2020 sobre medidas para evitar la introducción y la propagación dentro de la Unión de *Xylella fastidiosa* (Wells *et al.*).

Consideraciones legales y técnicas:

La competencia de los órganos de la Conselleria de Agricultura, Agua, Ganadería y Pesca viene otorgada por el Decreto 69/2025, de 13 de mayo, del Consell, por el que aprueba el Reglamento orgánico y funcional de la Conselleria de Agricultura, Agua, Ganadería y Pesca, a tenor del cual corresponde a la Dirección General de Producción Agrícola y Ganadera asumir, entre otras, las funciones en sanidad vegetal.

El artículo 14 de la Ley 43/2002, de 20 de noviembre, de sanidad vegetal, 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, desinfectar, 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; así como condicionar o prohibir en zonas concretas la plantación o cultivo de especies o variedades sensibles a determinadas plagas o que puedan actuar de transmisoras de las mismas.

El artículo 13 de la Ley 43/2002, de 20 de noviembre, de sanidad vegetal, considera 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.

Además, el artículo 17 en relación con el artículo 19, de la Ley 43/2002, de 20 de noviembre, de sanidad vegetal, habilita a la Administración a actuar directamente cuando la actuación colectiva permita una mayor efectividad de la lucha contra la plaga, debiendo los propietarios y propietarias colaborar en la aplicación de las medidas que se establezcan.

Por todo lo anteriormente expuesto,

RESUELVO

Primero. Declaración de nuevas detecciones de Xylella fastidiosa (Wells et al.)

Declarar nuevas detecciones de *Xylella fastidiosa* (Wells *et al.*) en la Comunitat Valenciana sobre material vegetal de las especies *Acacia saligna*, *Asparagus acutifolius*, *Calicotome spinosa*, *Helichrysum italicum*, *Helichrysum stoechas*, *Laurus nobilis*, *Lavandula dentata*, *Lavandula intermedia*, *Lavandula latifolia*, *Prunus armeniaca*, *Prunus cerasifera*, *Prunus dulcis*, *Rhamnus lycioides*, *Salvia rosmarinus*, *Santolina chamaecyparissus*, *Ulex parviflorus*. La relación de los vegetales en los que se ha detectado la infección por *Xylella fastidiosa* (Wells *et al.*) y sus coordenadas se detallan en el anexo I.

Segundo. Establecimiento de una zona demarcada de Xylella fastidiosa subespecie multiplex

2.1 Establecer una zona demarcada para *Xylella fastidiosa subespecie multiplex* en torno a las detecciones de la bacteria detalladas en el apartado primero de esta Resolución, y que en aplicación del artículo 4 del Reglamento (UE) 2020/1201 de la Comisión de 14 de agosto de 2020 sobre medidas para evitar la introducción y la propagación dentro de la Unión de *Xylella fastidiosa* (Wells *et al.*) consistirá en:

a) Una zona infectada con un radio de 50 m alrededor de los puntos establecidos en el resuelto primero de la presente Resolución.

b) Una zona tampón de 2,5 Km de radio alrededor de la zona infectada.

2.2 El listado de municipios afectados de forma íntegra o parcial figuran en el anexo II de la presente Resolución.

2.3 La actualización de la información referente a la zona demarcada estará disponible en la página web de la Conselleria de Agricultura, Agua, Ganadería y Pesca: <https://portalagrari.gva.es/es/agricultura/xylella-fastidiosa>, así como en el Visor SIGPAC de la Comunitat Valenciana: <http://sigpac.gva.es/visor/> y en el visor GVA del Instituto Cartográfico Valenciano: <https://visor.gva.es/visor/>



Tercero. Adopción de medidas fitosanitarias de erradicación y control

3.1. Adoptar en la zona demarcada, con base en los artículos 13, 18 y 19 de la Ley 43/2002 de sanidad vegetal, las medidas fitosanitarias de erradicación y control que establece el Reglamento (UE) 2020/1201 de la Comisión de 14 de agosto de 2020 sobre medidas para evitar la introducción y la propagación dentro de la Unión de *Xylella fastidiosa* (Wells *et al.*), que serán de obligado cumplimiento.

Estas medidas serán ejecutadas por los propietarios y propietarias, o en su caso, directamente por la Administración Pública competente, bajo la supervisión de la Dirección General de Producción Agrícola y Ganadera, y consistirán, entre otras, en:

3.1.1. Realizar tratamientos fitosanitarios en toda la zona demarcada contra la población de insectos vectores de *Xylella fastidiosa*, en todas sus fases. En la zona infectada los tratamientos fitosanitarios se realizarán antes y durante la eliminación de los vegetales a los que se refiere el apartado 3.1.2. Los tratamientos insecticidas se realizarán con las materias activas que sean recomendadas por los servicios oficiales de la Conselleria de Agricultura, Agua, Ganadería y Pesca.

3.1.2. Eliminar inmediatamente de la zona infectada:

- a) los vegetales en los que se ha detectado la infección por *Xylella fastidiosa* (Wells *et al.*);
- b) los vegetales con signos indicativos de una posible infección por dicha plaga o de los que se sospecha que están infectados por ella;
- c) los vegetales que pertenecen a la misma especie que el vegetal infectado, independientemente de su estado sanitario;
- d) los vegetales de especies distintas de la del vegetal infectado en los que se haya confirmado la infección en otras partes de la zona demarcada;
- e) los vegetales especificados según están definidos en el Reglamento (UE) 2020/1201 de la Comisión, distintos de los contemplados en las letras c) y d), que no hayan sido sometidos inmediatamente a muestreo ni a análisis moleculares y en cuyo caso no se ha comprobado que estén libres de *Xylella fastidiosa* (Wells *et al.*).

La destrucción de los vegetales se debe realizar *in situ*, en un plazo máximo de quince días a partir de la publicación de la resolución que declaraba nuevas detecciones de *Xylella fastidiosa* (Wells *et al.*) en la Comunitat Valenciana. El sistema radicular de esos vegetales se debe eliminar o desvitalizar mediante un tratamiento fitosanitario adecuado que evite el nacimiento de nuevos brotes.

La destrucción de la parte aérea de los vegetales se podrá limitar únicamente a las ramas y el follaje, y someter la madera al tratamiento fitosanitario a que se refiere el apartado 3.1.1. Para este supuesto, el propietario o propietaria de los vegetales, o persona autorizada por el mismo, deberá presentar una solicitud de aprovechamiento de la madera según el modelo correspondiente, con una declaración responsable que garantice que esa madera no se traslade fuera de la zona demarcada y que no tenga finalidad comercial.

3.2. Los propietarios o propietarias de las parcelas que pudieran resultar afectadas, tanto en la zona infectada como en la zona tampón, estarán obligados a permitir el acceso a sus parcelas al personal de la administración competente, para la ejecución de las medidas fitosanitarias previstas en la presente resolución.

3.3. Los propietarios o propietarias que detecten la presencia de la plaga o de sus síntomas tienen la obligación de comunicarlo a los servicios de sanidad vegetal de su provincia.

3.4. En el caso que el propietario o propietaria decida realizar la destrucción por sus propios medios, ésta deberá ejecutarse en presencia de un funcionario o funcionaria de la Conselleria de Agricultura, Agua, Ganadería y Pesca que acredite el acto.

3.5. Prohibir la plantación de vegetales especificados para *Xylella fastidiosa subespecie multiplex* en la zona infectada, excepto:

- si se cultivan en el interior de sitios de producción previamente autorizados a prueba de insectos, libres de la bacteria y de sus insectos vectores.
- si pertenecen a especies vegetales que se han sometido a prospecciones y análisis oficiales, y han resultado libres de *Xylella fastidiosa* (Wells *et al.*) al menos durante los dos últimos años. Un listado de las especies vegetales que cumplen este requisito estará disponible en la página web de la Conselleria de Agricultura, Agua, Ganadería y Pesca:

<https://portalagrari.gva.es/es/agricultura/xylella-fastidiosa>

Cuarto. Prohibición de plantación de vegetales de Polygala sp.

En aplicación del artículo 18.a de la Ley 43/2002 de sanidad vegetal, se prohíbe la plantación (incluida su disposición en macetas o contenedores) de especies ornamentales del género *Polygala* sensibles a *Xylella fastidiosa* (Wells



et al.) en los jardines públicos y privados, aceras, medianas y otras zonas ajardinadas de las carreteras, autovías y autopistas dentro de la zona demarcada establecida en la Comunitat Valenciana, salvo con la expresa autorización de la dirección general competente en materia de sanidad vegetal.

Por otro lado, se recomienda la eliminación de todas las plantas ornamentales del género *Polygala*, en todos los ámbitos descritos en el párrafo anterior, dentro de la zona demarcada establecida en la Comunitat Valenciana.

Asimismo, se recomienda la eliminación, así como evitar la plantación (incluida su disposición en macetas o contenedores), de especies ornamentales del género *Polygala* sensibles a *Xylella fastidiosa* (Wells *et al.*) en los jardines públicos y privados, aceras, medianas y otras zonas ajardinadas de las carreteras, autovías y autopistas fuera de la zona demarcada de la Comunitat Valenciana.

Quinto. Medidas en las parcelas abandonadas dentro de la zona demarcada

Dentro de la zona demarcada, y en aplicación del artículo 18.g de la Ley 43/2002 de sanidad vegetal, se obliga a los propietarios y propietarias de parcelas abandonadas a destruir *in situ* los vegetales especificados, según están definidos en el Reglamento (UE) 2020/1201 de la Comisión, para *Xylella fastidiosa subespecie multiplex*, por constituir un riesgo fitosanitario para las plantaciones vecinas o para el control de *Xylella fastidiosa* (Wells *et al.*), y/o de sus insectos vectores. La destrucción de la parte aérea de los vegetales se podrá limitar únicamente a las ramas y el follaje, y someter la madera al tratamiento fitosanitario a que se refiere el apartado 3.1.1. El sistema radicular de esos vegetales se debe eliminar o desvitalizar mediante un tratamiento fitosanitario adecuado que evite el nacimiento de nuevos brotes.

Sexto. Medidas de vigilancia dentro de la zona demarcada

En toda la Zona Demarcada se controlará, en los momentos más adecuados, la presencia de *Xylella fastidiosa* (Wells *et al.*) mediante prospecciones anuales, de conformidad con el artículo 10 del Reglamento (UE) 2020/1201 de la Comisión de 14 de agosto de 2020 sobre medidas para evitar la introducción y la propagación dentro de la Unión de *Xylella fastidiosa* (Wells *et al.*), teniendo en cuenta la información incluida en la ficha de vigilancia de plagas relativa a *Xylella fastidiosa* (Wells *et al.*), así como las Directrices para la realización de prospecciones de *Xylella fastidiosa* sólidas desde el punto de vista estadístico y basadas en el riesgo, de la Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria.

Los propietarios y propietarias de las parcelas incluidas en la zona demarcada, estarán obligados a permitir el acceso a sus parcelas al personal de la administración competente que realice dicha vigilancia y, en su caso, la toma de muestras para su análisis.

Séptimo. Medidas aplicables a la circulación de vegetales dentro de la zona demarcada

7.1. En aplicación del capítulo VII del Reglamento (UE) 2020/1201 de la Comisión, de 14 de agosto de 2020, sobre medidas para evitar la introducción y la propagación dentro de la Unión de *Xylella fastidiosa* (Wells *et al.*), solo podrá autorizarse la salida de vegetales especificados para *Xylella fastidiosa subespecie multiplex* de la zona demarcada, y el traslado desde las zonas infectadas a la zona tampón, cuando se cumplan todas las condiciones previstas en el mencionado articulado.

7.2. En aplicación del capítulo VII del Reglamento (UE) 2020/1201, solo podrá autorizarse el traslado de vegetales especificados para *Xylella fastidiosa subespecie multiplex*, dentro de las zonas infectadas, dentro de la zona tampón y de la zona tampón a las zonas infectadas, cuando se cumplan todas las condiciones previstas en el artículo 23.

7.3. Los vegetales especificados a que se refieren los apartados anteriores solo se trasladarán dentro de la Unión si van acompañados de un pasaporte fitosanitario.

7.4. Para cualquier operación comercial relacionada con el traslado de vegetales especificados para *Xylella fastidiosa subespecie multiplex*, dentro de las zonas infectadas, dentro de la zona tampón y de la zona tampón a las zonas infectadas, todos los operadores profesionales registrados en el Registro de Operadores Profesionales de Vegetales (ROPVEG), así como, otros comerciantes de material vegetal que por su condición de comercializadores a usuario final no tienen la obligación de estar registrados, pedirán a la persona que reciba dichos vegetales que firme una declaración de que estos no van a salir de las mencionadas zonas.

Octavo. Entrada en vigor

La presente Resolución entrará en vigor el día siguiente al de su publicación en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*.



La presente Resolución no agota la vía administrativa, y contra la misma podrá interponerse recurso de alzada ante el secretario autonómico de Agricultura, Agua, Ganadería y Pesca, en el plazo de un mes contado desde el día siguiente al de su publicación, de conformidad 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.

València, 14 de abril de 2026

M. Angels Ramón-Llin Martínez
Directora general de Producción Agrícola y Ganadera

ANEXO I

Relación de parcelas y coordenadas de los vegetales en los que se ha detectado la infección por

Xylella fastidiosa (Wells et al.)

Provincia	Municipio	Especie	Pol.	Parc.	Coordenadas ETRS89		
					X	Y	Huso
Alicante	Alcoleja	<i>Prunus dulcis</i>	1	226	732103	4284902	30
Alicante	Alcoleja	<i>Prunus dulcis</i>	1	244	732668	4285145	30
Alicante	Almudaina	<i>Prunus dulcis</i>	2	69	729722	4293283	30
Alicante	Altea	<i>Prunus dulcis</i>	3	159	758037	4279553	30
Alicante	Altea	<i>Prunus dulcis</i>	3	9000	757376	4279982	30
Alicante	Altea	<i>Acacia saligna</i>	3	9000	758111	4279731	30
Alicante	Altea	<i>Prunus dulcis</i>	5	513	757731	4279124	30
Alicante	Altea	<i>Prunus dulcis</i>	10	248	755017	4277611	30
Alicante	Altea	<i>Prunus dulcis</i>	12	106	757468	4279539	30
Alicante	Altea	<i>Prunus dulcis</i>	12	9000	756089	4278937	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	2	8	732419	4293144	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	2	8	732740	4293251	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	2	37	732432	4291961	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	2	39	732595	4292085	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	2	59	732762	4292116	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	2	108	733163	4291793	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	2	165	732287	4291639	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	2	166	732279	4291568	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	2	173	732684	4291005	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	2	185	732581	4290925	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	2	214	731961	4291266	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	3	19	731665	4290638	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	3	20	731637	4290765	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	3	39	732018	4290615	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	3	78	732855	4291092	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	3	269	730564	4290200	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	3	282	730608	4290468	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	3	282	730609	4290460	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	3	292	730838	4290730	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	3	303	730992	4290743	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	3	303	731050	4290750	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	3	303	731087	4290757	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	3	303	730962	4290744	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	3	303	730936	4290736	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	3	305	730883	4290699	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	3	305	730869	4290692	30



Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	3	389	730936	4290374	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	3	389	730960	4290394	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	3	398	730773	4290394	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	3	399	730756	4290422	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	3	399	730778	4290474	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	3	399	730763	4290464	30
Alicante	Balones	<i>Ulex parviflorus</i>	4	8	730343	4291030	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	4	11	730452	4290985	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	4	11	730385	4291116	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	4	11	730382	4291125	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	4	12	730409	4291125	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	4	31	730683	4291025	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	4	85	731169	4291510	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	4	100	731881	4291742	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	4	123	731576	4291406	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	4	162	731750	4290894	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	4	253	730503	4290745	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	4	253	730459	4290755	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	4	253	730418	4290757	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	4	254	730476	4290769	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	4	254	730432	4290779	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	4	254	730455	4290773	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	4	255	730528	4290806	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	4	255	730531	4290809	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	4	262	730643	4290909	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	4	265	730663	4290860	30
Alicante	Balones	<i>Prunus dulcis</i>	4	279	731532	4291175	30
Alicante	Benasau	<i>Prunus dulcis</i>	1	104	731036	4287494	30
Alicante	Benasau	<i>Prunus dulcis</i>	1	109	731217	4287607	30
Alicante	Benasau	<i>Prunus dulcis</i>	1	121	730915	4287450	30
Alicante	Benasau	<i>Prunus dulcis</i>	1	153	730923	4286816	30
Alicante	Benasau	<i>Prunus dulcis</i>	1	195	731088	4286054	30
Alicante	Benasau	<i>Prunus dulcis</i>	1	228	731353	4285412	30
Alicante	Benasau	<i>Prunus dulcis</i>	1	488	730609	4287926	30
Alicante	Benasau	<i>Prunus dulcis</i>	1	496	730640	4287611	30
Alicante	Benasau	<i>Prunus dulcis</i>	1	660	730351	4285928	30
Alicante	Benasau	<i>Prunus dulcis</i>	1	708	729896	4286865	30
Alicante	Benasau	<i>Prunus dulcis</i>	1	862	730471	4285876	30
Alicante	Benasau	<i>Ulex parviflorus</i>	2	67	731797	4286099	30
Alicante	Benasau	<i>Santolina chamaecyparissus</i>	2	109	732069	4285877	30
Alicante	Benasau	<i>Prunus dulcis</i>	2	160	732362	4285942	30
Alicante	Benasau	<i>Prunus dulcis</i>	2	172	732666	4286046	30
Alicante	Benasau	<i>Prunus dulcis</i>	2	183	732766	4285707	30
Alicante	Benasau	<i>Prunus dulcis</i>	2	199	732833	4285581	30
Alicante	Benasau	<i>Prunus dulcis</i>	2	252	733345	4286047	30
Alicante	Benasau	<i>Prunus dulcis</i>	2	292	733726	4285843	30
Alicante	Benasau	<i>Prunus dulcis</i>	2	325	733381	4285923	30
Alicante	Benasau	<i>Prunus dulcis</i>	2	517	731767	4285510	30
Alicante	Benasau	<i>Prunus dulcis</i>	2	558	731202	4285836	30
Alicante	Benasau	<i>Prunus dulcis</i>	2	596	731108	4286558	30
Alicante	Benasau	<i>Prunus dulcis</i>	2	637	731296	4287316	30
Alicante	Benasau	<i>Prunus dulcis</i>	2	642	731389	4287349	30
Alicante	Beniardà	<i>Prunus dulcis</i>	1	127	740242	4285875	30
Alicante	Beniardà	<i>Prunus dulcis</i>	1	127	740376	4286016	30



Alicante	Beniardà	<i>Prunus dulcis</i>	1	127	740270	4285918	30
Alicante	Beniardà	<i>Prunus dulcis</i>	1	127	740249	4285888	30
Alicante	Beniardà	<i>Prunus dulcis</i>	1	127	740273	4285902	30
Alicante	Beniardà	<i>Prunus dulcis</i>	1	127	740380	4286027	30
Alicante	Beniardà	<i>Helichrysum stoechas</i>	3	17	745707	4287303	30
Alicante	Beniardà	<i>Santolina chamaecyparissus</i>	3	18	745992	4287103	30
Alicante	Beniardà	<i>Lavandula latifolia</i>	3	18	745927	4287128	30
Alicante	Beniardà	<i>Prunus dulcis</i>	4	49	742291	4286981	30
Alicante	Beniardà	<i>Prunus dulcis</i>	4	131	742002	4286048	30
Alicante	Beniardà	<i>Prunus dulcis</i>	4	269	741499	4286263	30
Alicante	Beniarrés	<i>Prunus dulcis</i>	12	122	728284	4299451	30
Alicante	Benidorm	<i>Prunus dulcis</i>	1	8	745992	4276418	30
Alicante	Benifallim	<i>Prunus dulcis</i>	4	237	724610	4282573	30
Alicante	Benifato	<i>Prunus dulcis</i>	1	47	740106	4283182	30
Alicante	Benifato	<i>Prunus dulcis</i>	1	269	739899	4283425	30
Alicante	Benifato	<i>Prunus dulcis</i>	1	512	739759	4283856	30
Alicante	Benigembla	<i>Prunus dulcis</i>	2	167	751987	4293292	30
Alicante	Benillup	<i>Prunus dulcis</i>	2	139	728519	4293301	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	1	152	742874	4284696	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	1	167	742915	4284588	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	1	175	743261	4284657	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	1	175	743261	4284678	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	1	175	743261	4284639	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	1	175	743203	4284685	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	1	176	743279	4284800	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	1	176	743229	4284850	30
Alicante	Benimantell	<i>Asparagus acutifolius</i>	1	315	743053	4283424	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	1	372	742593	4284080	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	1	404	742244	4283828	30
Alicante	Benimantell	<i>Santolina chamaecyparissus</i>	1	570	741859	4283873	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	1	615	742238	4284397	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	1	622	742470	4284563	30
Alicante	Benimantell	<i>Santolina chamaecyparissus</i>	1	9019	742059	4283607	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	2	1	744072	4285874	30
Alicante	Benimantell	<i>Helichrysum italicum</i>	2	31	746668	4286940	30
Alicante	Benimantell	<i>Santolina chamaecyparissus</i>	2	33	747055	4286595	30
Alicante	Benimantell	<i>Santolina chamaecyparissus</i>	2	9003	746201	4286918	30
Alicante	Benimantell	<i>Santolina chamaecyparissus</i>	2	9003	746920	4286812	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	3	36	742357	4283071	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	3	49	741745	4282761	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	4	11	743208	4280207	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	4	11	743158	4280175	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	5	48	741904	4277968	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	6	15	743335	4277476	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	6	15	743354	4277492	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	6	16	744078	4277848	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	7	24	743214	4280081	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	7	24	743375	4279992	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	7	34	744098	4280655	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	7	48	746169	4281052	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	7	48	746014	4281172	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	3	742847	4282889	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	3	742808	4282910	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	5	742832	4283154	30



Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	5	742837	4283051	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	5	742815	4283008	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	5	742920	4283050	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	5	742881	4283017	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	5	742741	4283057	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	5	742746	4283041	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	5	742772	4283129	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	5	742847	4283086	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	5	742886	4283240	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	5	742898	4283272	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	5	742964	4283224	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	5	742940	4283127	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	5	742964	4283262	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	5	742926	4283242	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	5	742795	4283015	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	5	742869	4283174	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	5	742874	4283153	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	5	742880	4283111	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	5	742881	4283097	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	5	742910	4283187	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	5	742931	4283146	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	5	742953	4283161	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	5	742784	4283094	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	5	742775	4283103	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	5	742834	4283104	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	5	742873	4283022	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	6	742613	4283116	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	23	743549	4283053	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	23	743551	4283035	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	23	743458	4282861	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	29	743661	4283033	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	29	743669	4282987	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	29	743656	4283023	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	29	743631	4283063	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	29	743616	4283053	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	29	743646	4282989	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	46	744552	4282989	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	54	744482	4282448	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	54	744514	4282411	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	59	744722	4282752	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	59	744499	4282669	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	59	744478	4282647	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	59	744458	4282624	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	59	744462	4282644	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	59	744562	4282670	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	59	744510	4282650	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	59	744638	4282767	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	59	744635	4282707	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	59	744737	4282739	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	59	744691	4282704	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	101	745069	4282591	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	101	745107	4282565	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	190	745159	4281738	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	198	744763	4281916	30



Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	199	744893	4281916	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	201	744722	4281846	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	226	744199	4282107	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	228	744356	4282171	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	228	744200	4282181	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	228	744268	4282150	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	228	744306	4282164	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	228	744325	4282150	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	228	744357	4282153	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	229	744319	4282181	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	236	744162	4282237	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	236	744168	4282223	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	236	744254	4282166	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	244	743685	4282244	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	244	743640	4282224	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	244	743723	4282203	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	244	743702	4282201	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	244	743668	4282210	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	244	743655	4282235	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	244	743783	4282291	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	244	743703	4282235	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	244	743780	4282227	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	244	743803	4282232	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	244	743738	4282282	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	244	743743	4282296	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	244	743761	4282280	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	244	743780	4282270	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	244	743751	4282251	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	244	743643	4282273	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	252	743276	4282876	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	252	743250	4282775	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	252	743249	4282791	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	252	743290	4282872	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	252	743293	4282831	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	252	743056	4282817	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	252	743147	4282726	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	252	743066	4282813	30
Alicante	Benimantell	<i>Prunus dulcis</i>	8	255	742950	4281925	30
Alicante	Benimassot	<i>Prunus dulcis</i>	1	4	734103	4291585	30
Alicante	Benimassot	<i>Prunus dulcis</i>	1	62	734857	4291353	30
Alicante	Benimassot	<i>Prunus dulcis</i>	1	62	734740	4291325	30
Alicante	Benimassot	<i>Prunus dulcis</i>	1	62	734874	4291363	30
Alicante	Benimassot	<i>Prunus dulcis</i>	1	62	734748	4291345	30
Alicante	Benimassot	<i>Prunus dulcis</i>	1	105	735306	4291445	30
Alicante	Benimassot	<i>Prunus dulcis</i>	1	242	736044	4291615	30
Alicante	Benimassot	<i>Prunus dulcis</i>	1	258	736046	4292216	30
Alicante	Benimassot	<i>Prunus dulcis</i>	1	290	736336	4292343	30
Alicante	Benimassot	<i>Prunus dulcis</i>	2	7	733825	4294488	30
Alicante	Benimassot	<i>Prunus dulcis</i>	2	117	735455	4292638	30
Alicante	Benimassot	<i>Prunus dulcis</i>	2	132	736007	4292594	30
Alicante	Benimassot	<i>Prunus dulcis</i>	2	158	735296	4292561	30
Alicante	Benimassot	<i>Prunus dulcis</i>	2	222	735025	4292374	30
Alicante	Benimassot	<i>Prunus dulcis</i>	2	253	734832	4292504	30
Alicante	Benimassot	<i>Prunus dulcis</i>	2	296	734526	4292152	30



Alicante	Benimassot	<i>Prunus dulcis</i>	2	296	734538	4292205	30
Alicante	Benimassot	<i>Prunus dulcis</i>	2	296	734533	4292180	30
Alicante	Benimassot	<i>Prunus dulcis</i>	2	378	733913	4292801	30
Alicante	Benimassot	<i>Prunus dulcis</i>	2	406	733913	4291887	30
Alicante	Benimassot	<i>Prunus dulcis</i>	2	459	733996	4293154	30
Alicante	Benimassot	<i>Prunus dulcis</i>	2	482	735092	4293410	30
Alicante	Benimassot	<i>Prunus dulcis</i>	2	518	734851	4293299	30
Alicante	Benissa	<i>Lavandula dentata</i>	10	9000	767122	4290851	30
Alicante	Benissa	<i>Prunus dulcis</i>	40	78	764738	4285296	30
Alicante	Benissa	<i>Prunus dulcis</i>	40	78	764728	4285354	30
Alicante	Benissa	<i>Prunus dulcis</i>	40	205	764660	4285574	30
Alicante	Benissa	<i>Prunus dulcis</i>	40	205	764662	4285546	30
Alicante	Benissa	<i>Prunus dulcis</i>	44	8	764301	4284949	30
Alicante	Benissa	<i>Prunus dulcis</i>	44	8	764328	4284901	30
Alicante	Benissa	<i>Prunus dulcis</i>	44	8	764332	4284895	30
Alicante	Benissa	<i>Prunus dulcis</i>	44	8	764295	4284959	30
Alicante	Benissa	<i>Prunus dulcis</i>	51	16	761090	4282968	30
Alicante	Benissa	<i>Prunus dulcis</i>	52	26	758793	4283993	30
Alicante	Benissa	<i>Prunus dulcis</i>	53	78	759406	4284178	30
Alicante	Benissa	<i>Prunus dulcis</i>	72	36	762816	4290374	30
Alicante	Bolulla	<i>Prunus dulcis</i>	1	122	751062	4284692	30
Alicante	Bolulla	<i>Prunus dulcis</i>	1	278	750966	4284181	30
Alicante	Bolulla	<i>Laurus nobilis</i>	1	398	751162	4283782	30
Alicante	Bolulla	<i>Prunus dulcis</i>	1	472	751119	4283849	30
Alicante	Callosa d'en Sarrià	<i>Prunus dulcis</i>	2	79	750249	4283136	30
Alicante	Callosa d'en Sarrià	<i>Prunus dulcis</i>	2	224	750419	4283766	30
Alicante	Callosa d'en Sarrià	<i>Prunus dulcis</i>	2	259	749968	4283985	30
Alicante	Callosa d'en Sarrià	<i>Prunus dulcis</i>	3	190	750822	4282004	30
Alicante	Callosa d'en Sarrià	<i>Prunus dulcis</i>	3	212	751060	4282498	30
Alicante	Callosa d'en Sarrià	<i>Ulex parviflorus</i>	3	263	751363	4282760	30
Alicante	Callosa d'en Sarrià	<i>Calicotome spinosa</i>	5	8	754247	4285315	30
Alicante	Callosa d'en Sarrià	<i>Prunus dulcis</i>	8	19	754694	4280521	30
Alicante	Callosa d'en Sarrià	<i>Rhamnus lycioides</i>	8	343	754467	4281117	30
Alicante	Callosa d'en Sarrià	<i>Salvia rosmarinus</i>	10	51	752405	4280035	30
Alicante	Callosa d'en Sarrià	<i>Prunus dulcis</i>	13	134	748459	4281193	30
Alicante	Callosa d'en Sarrià	<i>Prunus dulcis</i>	14	119	748879	4282498	30
Alicante	Callosa d'en Sarrià	<i>Prunus dulcis</i>	15	88	750383	4282281	30
Alicante	Calp	<i>Prunus dulcis</i>	2	375	763680	4281668	30
Alicante	Calp	<i>Prunus dulcis</i>	2	9000	764085	4282708	30
Alicante	Calp	<i>Prunus dulcis</i>	3	9000	764454	4282097	30
Alicante	Castell de Castells	<i>Ulex parviflorus</i>	2	320	747363	4289329	30
Alicante	Castell de Castells	<i>Calicotome spinosa</i>	3	156	747131	4289723	30
Alicante	Castell de Guadalest, el	<i>Prunus dulcis</i>	1	3	743392	4284558	30
Alicante	Castell de Guadalest, el	<i>Prunus dulcis</i>	1	3	743361	4284458	30
Alicante	Castell de Guadalest, el	<i>Prunus dulcis</i>	1	3	743474	4284441	30
Alicante	Castell de Guadalest, el	<i>Prunus dulcis</i>	1	3	743379	4284515	30
Alicante	Castell de Guadalest, el	<i>Prunus dulcis</i>	1	3	743337	4284481	30
Alicante	Castell de Guadalest, el	<i>Prunus dulcis</i>	1	3	743414	4284470	30
Alicante	Castell de Guadalest, el	<i>Prunus dulcis</i>	1	3	743475	4284491	30
Alicante	Castell de Guadalest, el	<i>Prunus dulcis</i>	1	3	743421	4284471	30
Alicante	Castell de Guadalest, el	<i>Prunus dulcis</i>	1	3	743321	4284507	30
Alicante	Castell de Guadalest, el	<i>Prunus dulcis</i>	1	27	743401	4284615	30
Alicante	Castell de Guadalest, el	<i>Prunus dulcis</i>	1	27	743335	4284694	30
Alicante	Castell de Guadalest, el	<i>Prunus dulcis</i>	1	27	743362	4284685	30



Alicante	Castell de Guadalest, el	<i>Prunus dulcis</i>	1	27	743691	4284900	30
Alicante	Castell de Guadalest, el	<i>Prunus dulcis</i>	1	27	743708	4284883	30
Alicante	Castell de Guadalest, el	<i>Prunus dulcis</i>	1	27	743784	4284855	30
Alicante	Castell de Guadalest, el	<i>Prunus dulcis</i>	1	27	743665	4284893	30
Alicante	Castell de Guadalest, el	<i>Prunus dulcis</i>	1	278	744848	4283165	30
Alicante	Castell de Guadalest, el	<i>Prunus dulcis</i>	1	285	744847	4283343	30
Alicante	Castell de Guadalest, el	<i>Prunus dulcis</i>	2	148	746798	4282608	30
Alicante	Castell de Guadalest, el	<i>Prunus dulcis</i>	2	344	746242	4281724	30
Alicante	Castell de Guadalest, el	<i>Prunus dulcis</i>	2	419	746413	4282728	30
Alicante	Castell de Guadalest, el	<i>Prunus dulcis</i>	2	448	746343	4282880	30
Alicante	Castell de Guadalest, el	<i>Prunus dulcis</i>	2	452	746302	4282147	30
Alicante	Castell de Guadalest, el	<i>Ulex parviflorus</i>	2	9009	746156	4283072	30
Alicante	Castell de Guadalest, el	<i>Calicotome spinosa</i>	3	20	747536	4286916	30
Alicante	Castell de Guadalest, el	<i>Helichrysum italicum</i>	3	25	747890	4286794	30
Alicante	Castell de Guadalest, el	<i>Prunus dulcis</i>	3	91	745925	4284182	30
Alicante	Castell de Guadalest, el	<i>Prunus dulcis</i>	3	91	746093	4284055	30
Alicante	Cocentaina	<i>Prunus dulcis</i>	15	116	723574	4287602	30
Alicante	Cocentaina	<i>Prunus dulcis</i>	19	51	723118	4289076	30
Alicante	Confrides	<i>Prunus dulcis</i>	1	160	734368	4286191	30
Alicante	Confrides	<i>Prunus dulcis</i>	3	342	739116	4285843	30
Alicante	Confrides	<i>Ulex parviflorus</i>	4	45	737775	4286782	30
Alicante	Confrides	<i>Santolina chamaecyparissus</i>	4	159	737637	4286511	30
Alicante	Confrides	<i>Santolina chamaecyparissus</i>	4	315	737570	4286229	30
Alicante	Confrides	<i>Prunus dulcis</i>	5	79	737408	4285120	30
Alicante	Confrides	<i>Prunus dulcis</i>	6	271	738490	4284996	30
Alicante	Dénia	<i>Prunus cerasifera</i>	14	371	769978	4295005	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	1	4	737336	4292412	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	1	5	737178	4292317	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	1	36	736201	4291645	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	1	47	736656	4291729	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	1	57	736350	4291563	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	1	68	736762	4292050	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	1	9013	736442	4291434	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	2	19	737757	4290823	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	2	19	737737	4290806	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	2	19	737611	4290817	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	2	19	737716	4290788	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	2	19	737641	4290802	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	2	42	736980	4291205	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	3	65	738149	4290465	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	3	118	737252	4290443	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	3	125	737276	4290588	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	3	129	737457	4290567	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	3	222	737813	4290433	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	4	30	737211	4290808	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	4	30	737213	4290780	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	4	55	737125	4290300	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	4	57	737089	4290211	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	4	73	736150	4290306	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	4	105	736406	4290271	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	4	118	737112	4290673	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	4	128	736944	4290431	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	4	135	736880	4290213	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	4	156	736560	4290084	30



Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	5	2	735159	4290389	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	5	9	735196	4290278	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	5	34	735728	4290454	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	5	38	735925	4290252	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	5	95	735681	4290079	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	5	96	735736	4290058	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	6	136	735194	4290455	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	6	136	735298	4290468	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	6	138	734937	4290428	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	6	148	734827	4290677	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	6	149	734836	4290685	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	6	161	735203	4290723	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	6	205	736302	4290915	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	6	212	736213	4290749	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	6	256	736176	4290976	30
Alicante	Fageca	<i>Prunus dulcis</i>	6	263	735325	4290567	30
Alicante	Famorca	<i>Prunus dulcis</i>	1	133	738705	4290280	30
Alicante	Finestrat	<i>Prunus dulcis</i>	1	33	741702	4276291	30
Alicante	Finestrat	<i>Prunus dulcis</i>	1	41	741584	4276240	30
Alicante	Finestrat	<i>Prunus dulcis</i>	2	33	741972	4275859	30
Alicante	Finestrat	<i>Prunus dulcis</i>	5	45	745814	4274566	30
Alicante	Gorga	<i>Prunus dulcis</i>	1	11	726406	4290160	30
Alicante	Gorga	<i>Prunus dulcis</i>	3	25	729322	4289565	30
Alicante	Gorga	<i>Prunus dulcis</i>	3	70	729840	4289866	30
Alicante	Llíber	<i>Laurus nobilis</i>	9	192	760379	4288045	30
Alicante	Millena	<i>Prunus dulcis</i>	1	72	727835	4291346	30
Alicante	Millena	<i>Prunus dulcis</i>	1	99	728109	4290883	30
Alicante	Millena	<i>Prunus dulcis</i>	1	112	727235	4290488	30
Alicante	Millena	<i>Prunus dulcis</i>	1	129	726962	4290410	30
Alicante	Millena	<i>Prunus dulcis</i>	1	139	726870	4290989	30
Alicante	Millena	<i>Prunus dulcis</i>	1	251	727444	4291191	30
Alicante	Millena	<i>Prunus dulcis</i>	1	251	727425	4291182	30
Alicante	Millena	<i>Prunus dulcis</i>	1	251	727409	4291102	30
Alicante	Millena	<i>Prunus dulcis</i>	1	251	727509	4291322	30
Alicante	Millena	<i>Prunus dulcis</i>	2	24	728391	4291528	30
Alicante	Millena	<i>Prunus dulcis</i>	2	41	728092	4290813	30
Alicante	Millena	<i>Prunus dulcis</i>	2	41	728070	4290656	30
Alicante	Millena	<i>Prunus dulcis</i>	2	119	729487	4290543	30
Alicante	Millena	<i>Prunus dulcis</i>	2	127	729383	4290341	30
Alicante	Millena	<i>Prunus dulcis</i>	2	253	729771	4290401	30
Alicante	Millena	<i>Prunus dulcis</i>	2	365	729745	4289840	30
Alicante	Millena	<i>Prunus dulcis</i>	2	365	729691	4289812	30
Alicante	Murla	<i>Prunus dulcis</i>	1	245	753681	4295244	30
Alicante	Murla	<i>Prunus dulcis</i>	1	293	753917	4295129	30
Alicante	Murla	<i>Prunus dulcis</i>	2	137	754352	4295075	30
Alicante	Murla	<i>Prunus dulcis</i>	2	414	755060	4294075	30
Alicante	Murla	<i>Prunus dulcis</i>	2	469	754776	4294147	30
Alicante	Murla	<i>Prunus dulcis</i>	2	617	754138	4294101	30
Alicante	Murla	<i>Prunus dulcis</i>	2	618	754088	4294097	30
Alicante	Murla	<i>Prunus dulcis</i>	2	749	754493	4295334	30
Alicante	Nucia, la	<i>Prunus dulcis</i>	3	292	752662	4278060	30
Alicante	Nucia, la	<i>Prunus dulcis</i>	12	11	748075	4275662	30
Alicante	Nucia, la	<i>Prunus dulcis</i>	12	19	748303	4275488	30
Alicante	Nucia, la	<i>Prunus dulcis</i>	14	9000	749454	4276211	30



Alicante	Orba	<i>Prunus dulcis</i>	3	259	756486	4297774	30
Alicante	Orba	<i>Prunus dulcis</i>	4	158	755484	4296729	30
Alicante	Orba	<i>Prunus dulcis</i>	5	126	755550	4296151	30
Alicante	Orba	<i>Prunus dulcis</i>	5	126	755552	4296132	30
Alicante	Orba	<i>Prunus dulcis</i>	5	9000	756255	4296818	30
Alicante	Lorcha	<i>Prunus dulcis</i>	3	33	735862	4303395	30
Alicante	Orxeta	<i>Prunus dulcis</i>	3	15	734902	4267950	30
Alicante	Parcent	<i>Prunus dulcis</i>	2	214	755605	4293040	30
Alicante	Parcent	<i>Prunus dulcis</i>	2	232	755307	4293010	30
Alicante	Parcent	<i>Prunus dulcis</i>	7	231	754359	4292282	30
Alicante	Parcent	<i>Prunus dulcis</i>	8	55	753370	4292251	30
Alicante	Parcent	<i>Prunus dulcis</i>	9	71	753585	4292665	30
Alicante	Parcent	<i>Prunus dulcis</i>	9	107	753355	4293169	30
Alicante	Parcent	<i>Prunus dulcis</i>	9	107	753337	4293159	30
Alicante	Parcent	<i>Prunus dulcis</i>	9	110	753365	4293186	30
Alicante	Parcent	<i>Prunus dulcis</i>	10	90	753922	4293115	30
Alicante	Parcent	<i>Prunus dulcis</i>	10	119	753787	4293396	30
Alicante	Parcent	<i>Prunus dulcis</i>	10	173	754185	4293347	30
Alicante	Parcent	<i>Prunus dulcis</i>	10	199	753972	4293584	30
Alicante	Parcent	<i>Prunus dulcis</i>	11	14	754719	4293629	30
Alicante	Parcent	<i>Prunus dulcis</i>	11	48	755051	4293715	30
Alicante	Parcent	<i>Prunus dulcis</i>	11	82	755005	4293312	30
Alicante	Pedreguer	<i>Prunus dulcis</i>	4	59	763432	4299840	30
Alicante	Pedreguer	<i>Prunus dulcis</i>	4	77	763432	4299612	30
Alicante	Pedreguer	<i>Prunus dulcis</i>	9	374	766176	4298566	30
Alicante	Pedreguer	<i>Prunus dulcis</i>	11	145	764410	4298346	30
Alicante	Pedreguer	<i>Prunus dulcis</i>	11	161	764601	4298493	30
Alicante	Pedreguer	<i>Prunus dulcis</i>	11	368	765388	4298039	30
Alicante	Pedreguer	<i>Prunus dulcis</i>	13	357	764819	4297756	30
Alicante	Pedreguer	<i>Prunus dulcis</i>	15	306	761704	4297036	30
Alicante	Pego	<i>Prunus dulcis</i>	12	626	749099	4301609	30
Alicante	Planes	<i>Prunus dulcis</i>	3	3	734549	4297860	30
Alicante	Planes	<i>Prunus dulcis</i>	3	115	734714	4297229	30
Alicante	Planes	<i>Prunus dulcis</i>	4	26	735592	4296253	30
Alicante	Planes	<i>Prunus dulcis</i>	5	5	732741	4295688	30
Alicante	Planes	<i>Prunus dulcis</i>	5	11	733104	4295753	30
Alicante	Planes	<i>Prunus dulcis</i>	5	17	733508	4295702	30
Alicante	Planes	<i>Prunus dulcis</i>	5	30	734749	4295206	30
Alicante	Planes	<i>Prunus dulcis</i>	5	32	734378	4295491	30
Alicante	Planes	<i>Prunus dulcis</i>	5	41	733639	4294810	30
Alicante	Planes	<i>Prunus dulcis</i>	5	150	732755	4295013	30
Alicante	Planes	<i>Prunus dulcis</i>	6	50	732439	4295742	30
Alicante	Planes	<i>Prunus dulcis</i>	18	4	733632	4296728	30
Alicante	Planes	<i>Prunus dulcis</i>	18	29	733398	4296024	30
Alicante	Planes	<i>Prunus dulcis</i>	18	68	732667	4296304	30
Alicante	Planes	<i>Prunus dulcis</i>	18	90	733268	4296836	30
Alicante	Planes	<i>Prunus dulcis</i>	19	36	732441	4296635	30
Alicante	Planes	<i>Prunus dulcis</i>	19	41	732271	4296425	30
Alicante	Planes	<i>Prunus dulcis</i>	19	41	732375	4296480	30
Alicante	Planes	<i>Prunus dulcis</i>	19	42	732414	4296420	30
Alicante	Planes	<i>Prunus dulcis</i>	19	228	732018	4296750	30
Alicante	Planes	<i>Prunus dulcis</i>	19	9000	731086	4296113	30
Alicante	Polop	<i>Prunus dulcis</i>	2	6	747180	4281257	30
Alicante	Polop	<i>Prunus dulcis</i>	2	114	748121	4280218	30



Alicante	Polop	<i>Prunus dulcis</i>	6	103	748964	4276301	30
Alicante	Polop	<i>Prunus dulcis</i>	6	103	749051	4276204	30
Alicante	Polop	<i>Prunus dulcis</i>	6	103	748984	4276268	30
Alicante	Polop	<i>Prunus dulcis</i>	6	103	749000	4276250	30
Alicante	Polop	<i>Prunus dulcis</i>	6	103	749024	4276286	30
Alicante	Polop	<i>Prunus dulcis</i>	6	103	749027	4276219	30
Alicante	Polop	<i>Prunus dulcis</i>	6	103	749060	4276234	30
Alicante	Polop	<i>Prunus dulcis</i>	6	103	749091	4276201	30
Alicante	Polop	<i>Prunus dulcis</i>	6	9000	748616	4276102	30
Alicante	Polop	<i>Prunus dulcis</i>	6	9000	749099	4275802	30
Alicante	Polop	<i>Prunus dulcis</i>	7	163	745715	4276776	30
Alicante	Polop	<i>Prunus dulcis</i>	7	9000	747588	4275750	30
Alicante	Polop	<i>Prunus dulcis</i>	7	9000	747652	4275769	30
Alicante	Polop	<i>Prunus dulcis</i>	7	9000	747731	4275587	30
Alicante	Polop	<i>Prunus dulcis</i>	10	49	749282	4279194	30
Alicante	Polop	<i>Prunus dulcis</i>	10	49	749261	4279220	30
Alicante	Polop	<i>Prunus dulcis</i>	10	49	749308	4279189	30
Alicante	Polop	<i>Prunus dulcis</i>	10	9000	749439	4278957	30
Alicante	Quatretondeta	<i>Prunus dulcis</i>	1	110	733576	4291006	30
Alicante	Quatretondeta	<i>Prunus dulcis</i>	1	208	734731	4290116	30
Alicante	Quatretondeta	<i>Prunus dulcis</i>	1	211	734623	4289898	30
Alicante	Quatretondeta	<i>Prunus dulcis</i>	2	93	732243	4289110	30
Alicante	Quatretondeta	<i>Prunus dulcis</i>	2	130	732825	4289275	30
Alicante	Quatretondeta	<i>Prunus dulcis</i>	2	136	732469	4289164	30
Alicante	Quatretondeta	<i>Prunus dulcis</i>	2	153	732324	4288913	30
Alicante	Quatretondeta	<i>Prunus dulcis</i>	2	182	732126	4288504	30
Alicante	Quatretondeta	<i>Prunus dulcis</i>	2	186	732218	4288433	30
Alicante	Quatretondeta	<i>Prunus dulcis</i>	2	268	731434	4287958	30
Alicante	Quatretondeta	<i>Prunus dulcis</i>	2	270	731406	4287686	30
Alicante	Quatretondeta	<i>Prunus dulcis</i>	2	326	731594	4288725	30
Alicante	Quatretondeta	<i>Prunus dulcis</i>	2	331	732033	4288657	30
Alicante	Quatretondeta	<i>Prunus dulcis</i>	3	9	731640	4287847	30
Alicante	Quatretondeta	<i>Prunus dulcis</i>	3	31	732562	4287773	30
Alicante	Quatretondeta	<i>Prunus dulcis</i>	3	40	732837	4287916	30
Alicante	Quatretondeta	<i>Prunus dulcis</i>	3	51	733135	4288050	30
Alicante	Quatretondeta	<i>Prunus dulcis</i>	3	64	733140	4287984	30
Alicante	Quatretondeta	<i>Prunus dulcis</i>	3	64	733231	4287954	30
Alicante	Quatretondeta	<i>Prunus dulcis</i>	3	64	733141	4287957	30
Alicante	Quatretondeta	<i>Prunus dulcis</i>	3	69	732973	4288173	30
Alicante	Quatretondeta	<i>Prunus dulcis</i>	3	75	732970	4288487	30
Alicante	Quatretondeta	<i>Prunus dulcis</i>	3	76	733022	4288808	30
Alicante	Quatretondeta	<i>Prunus dulcis</i>	3	262	733207	4286466	30
Alicante	Quatretondeta	<i>Prunus dulcis</i>	4	11	733875	4289104	30
Alicante	Quatretondeta	<i>Prunus dulcis</i>	4	30	733841	4289755	30
Alicante	Quatretondeta	<i>Prunus dulcis</i>	4	30	733674	4289558	30
Alicante	Quatretondeta	<i>Prunus dulcis</i>	4	49	734176	4289631	30
Alicante	Quatretondeta	<i>Prunus dulcis</i>	4	52	734405	4289590	30
Alicante	Quatretondeta	<i>Prunus dulcis</i>	4	154	734373	4288938	30
Alicante	Quatretondeta	<i>Prunus dulcis</i>	4	166	734610	4288976	30
Alicante	Quatretondeta	<i>Prunus dulcis</i>	4	170	734539	4289111	30
Alicante	Quatretondeta	<i>Prunus dulcis</i>	4	210	734003	4289201	30
Alicante	Râfol d'Almúnia, el	<i>Calicotome spinosa</i>	1	9000	755005	4302672	30
Alicante	Relleu	<i>Prunus dulcis</i>	3	9000	733908	4274844	30
Alicante	Relleu	<i>Prunus dulcis</i>	3	9000	734452	4274868	30



Alicante	Relleu	<i>Prunus dulcis</i>	3	9000	735262	4274924	30
Alicante	Relleu	<i>Prunus dulcis</i>	10	42	727090	4271751	30
Alicante	Relleu	<i>Prunus dulcis</i>	10	84	728430	4272870	30
Alicante	Relleu	<i>Prunus dulcis</i>	12	88	729408	4272023	30
Alicante	Sella	<i>Prunus dulcis</i>	2	85	738134	4277187	30
Alicante	Sella	<i>Prunus dulcis</i>	2	222	737592	4278505	30
Alicante	Sella	<i>Prunus dulcis</i>	2	9037	737862	4277058	30
Alicante	Sella	<i>Prunus dulcis</i>	3	157	739441	4276535	30
Alicante	Sella	<i>Prunus dulcis</i>	3	164	739116	4276645	30
Alicante	Sella	<i>Prunus dulcis</i>	3	164	739337	4276719	30
Alicante	Sella	<i>Prunus dulcis</i>	3	164	739292	4276594	30
Alicante	Sella	<i>Prunus dulcis</i>	3	164	739069	4276612	30
Alicante	Sella	<i>Prunus dulcis</i>	3	164	739204	4276578	30
Alicante	Sella	<i>Prunus dulcis</i>	3	164	739066	4276512	30
Alicante	Sella	<i>Prunus dulcis</i>	3	164	739362	4276637	30
Alicante	Sella	<i>Prunus dulcis</i>	3	166	739462	4276891	30
Alicante	Sella	<i>Prunus dulcis</i>	3	193	740150	4276725	30
Alicante	Sella	<i>Prunus dulcis</i>	4	132	738733	4276837	30
Alicante	Sella	<i>Prunus dulcis</i>	4	9050	737667	4276698	30
Alicante	Sella	<i>Prunus dulcis</i>	5	434	737121	4276424	30
Alicante	Sella	<i>Prunus dulcis</i>	5	9012	736923	4276557	30
Alicante	Sella	<i>Prunus dulcis</i>	6	84	734528	4277201	30
Alicante	Tàrbena	<i>Santolina chamaecyparissus</i>	1	173	748989	4288970	30
Alicante	Tàrbena	<i>Prunus dulcis</i>	7	106	753199	4285550	30
Alicante	Tàrbena	<i>Prunus dulcis</i>	7	106	753206	4285549	30
Alicante	Tàrbena	<i>Prunus dulcis</i>	7	106	753202	4285581	30
Alicante	Tàrbena	<i>Prunus dulcis</i>	7	106	753190	4285584	30
Alicante	Tàrbena	<i>Prunus dulcis</i>	7	106	753178	4285571	30
Alicante	Tàrbena	<i>Prunus dulcis</i>	8	300	751947	4286692	30
Alicante	Tàrbena	<i>Salvia rosmarinus</i>	11	128	751107	4288377	30
Alicante	Teulada	<i>Prunus armeniaca</i>	11	268	769205	4289446	30
Alicante	Tollos	<i>Prunus dulcis</i>	1	41	737967	4293028	30
Alicante	Tollos	<i>Prunus dulcis</i>	1	51	737154	4292784	30
Alicante	Tollos	<i>Prunus dulcis</i>	1	69	736966	4293286	30
Alicante	Tollos	<i>Prunus dulcis</i>	1	80	737366	4293506	30
Alicante	Tollos	<i>Prunus dulcis</i>	1	84	737740	4293763	30
Alicante	Tollos	<i>Prunus dulcis</i>	1	227	737402	4293064	30
Alicante	Tollos	<i>Prunus dulcis</i>	1	317	737857	4293712	30
Alicante	Tollos	<i>Prunus dulcis</i>	1	322	738140	4293592	30
Alicante	Tollos	<i>Prunus dulcis</i>	2	2	743467	4294999	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	1	146	724812	4278081	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	4	724666	4277041	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	23	725275	4277226	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	54	725116	4278289	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	115	726268	4276938	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	115	726301	4276878	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	134	725320	4277014	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	134	725161	4276666	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	134	725145	4276676	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	134	725170	4276642	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	134	725207	4276621	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	134	725332	4276703	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	134	725335	4276707	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	134	725309	4276908	30



Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	134	725286	4276938	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	134	725252	4276916	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	134	725230	4276925	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	134	725142	4276880	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	134	725195	4276887	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	134	725275	4276963	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	134	725168	4276890	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	134	725080	4276777	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	134	725244	4276591	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	134	725233	4276612	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	134	725100	4276747	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	134	725023	4276736	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	134	725089	4276759	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	134	725066	4276757	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	134	725135	4276696	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	134	725109	4276777	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	134	725065	4276728	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	134	725068	4276779	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	134	725056	4276806	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	134	725104	4276827	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	134	725127	4276838	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	134	725152	4276845	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	134	725138	4276852	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	134	725168	4276839	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	134	725038	4276754	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	139	725391	4276571	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	179	725390	4276522	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	179	725406	4276505	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	179	725398	4276482	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	179	725412	4276549	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	196	725120	4276139	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	196	725058	4276036	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	196	725127	4276009	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	196	725022	4276202	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	196	724984	4276187	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	196	725122	4276067	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	196	724973	4276021	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	196	725245	4276133	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	196	725084	4276158	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	196	724932	4275989	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	196	725135	4276342	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	196	725095	4276351	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	196	724930	4276140	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	196	725172	4276279	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	196	725106	4276201	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	196	724894	4276115	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	196	725123	4275930	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	196	725232	4276501	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	196	725008	4276350	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	196	724960	4276314	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	196	724910	4276275	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	196	725188	4276457	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	196	725232	4276350	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	196	725295	4276267	30



Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	196	725309	4276232	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	196	725065	4276208	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	196	725322	4276270	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	196	724950	4276167	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	196	725244	4276475	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	196	725279	4276389	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	196	725290	4276352	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	196	725275	4276438	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	196	725385	4276191	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	196	725260	4276546	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	196	724926	4275951	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	196	725417	4276209	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	196	725323	4276199	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	197	724879	4275914	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	227	724921	4276654	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	227	724899	4276628	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	250	724865	4276230	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	250	724883	4276103	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	250	724841	4276163	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	250	724869	4276190	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	250	724895	4276048	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	250	724868	4276153	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	2	250	724887	4276004	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	3	2	725260	4275758	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	3	8	726511	4275609	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	3	146	729369	4276683	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	3	249	726758	4276445	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	5	21	725928	4275723	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	5	91	725231	4274676	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	6	78	724643	4275294	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	6	78	724639	4275296	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	6	99	724524	4274762	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	6	113	724159	4274192	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	6	113	724188	4274189	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	6	113	724253	4274201	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	6	115	724282	4273948	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	6	115	724122	4273913	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	6	115	724351	4274074	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	6	115	724071	4273882	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	6	115	724298	4274010	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	6	115	724104	4273844	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	6	117	723784	4273643	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	6	117	724020	4273615	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	6	117	723829	4273641	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	6	117	723894	4273528	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	6	117	723838	4273527	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	6	117	723881	4273631	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	6	193	723040	4273701	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	6	193	722901	4273841	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	6	252	724426	4275510	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	6	291	724331	4276070	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Salvia rosmarinus</i>	7	4	724268	4276389	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	7	59	723677	4275789	30
Alicante	Torremanzanas	<i>Prunus dulcis</i>	7	90	723479	4275548	30



Alicante	Vall d'Alcalà, la	<i>Prunus dulcis</i>	1	553	736448	4297101	30
Alicante	Vall d'Alcalà, la	<i>Prunus dulcis</i>	2	12	737598	4298304	30
Alicante	Vall d'Alcalà, la	<i>Lavandula intermedia</i>	3	105	739336	4298089	30
Alicante	Vall d'Alcalà, la	<i>Salvia rosmarinus</i>	3	9003	738742	4297279	30
Alicante	Vall d'Alcalà, la	<i>Prunus dulcis</i>	6	372	737246	4295329	30
Alicante	Vall de Gallinera, la	<i>Prunus dulcis</i>	3	30	742197	4303101	30
Alicante	Vall de Gallinera, la	<i>Prunus dulcis</i>	3	368	736508	4300996	30
Alicante	Vall de Gallinera, la	<i>Prunus dulcis</i>	5	159	735771	4299661	30
Alicante	Vall de Gallinera, la	<i>Prunus dulcis</i>	5	159	735834	4299683	30
Alicante	Vall de Gallinera, la	<i>Prunus dulcis</i>	6	115	736445	4299789	30
Alicante	Vall de Gallinera, la	<i>Prunus dulcis</i>	7	8	735134	4299344	30
Alicante	Vall de Gallinera, la	<i>Prunus dulcis</i>	7	55	735837	4299275	30
Alicante	Vall de Gallinera, la	<i>Prunus dulcis</i>	9	282	742383	4301094	30
Alicante	Vall de Laguar, la	<i>Prunus dulcis</i>	1	10	750151	4298163	30
Alicante	Vall de Laguar, la	<i>Prunus dulcis</i>	1	30	749656	4297958	30
Alicante	Vall de Laguar, la	<i>Prunus dulcis</i>	1	105	749369	4297407	30
Alicante	Vall de Laguar, la	<i>Prunus dulcis</i>	2	147	748220	4295155	30
Alicante	Vall de Laguar, la	<i>Prunus dulcis</i>	2	308	746805	4294258	30
Alicante	Vall de Laguar, la	<i>Prunus dulcis</i>	2	327	747144	4294236	30
Alicante	Vall de Laguar, la	<i>Prunus dulcis</i>	2	336	747391	4294198	30
Alicante	Vall de Laguar, la	<i>Prunus dulcis</i>	3	977	751396	4296614	30
Alicante	Vall de Laguar, la	<i>Prunus dulcis</i>	3	977	751608	4296676	30
Alicante	Vall de Laguar, la	<i>Prunus dulcis</i>	5	228	751069	4295755	30
Alicante	Vall de Laguar, la	<i>Prunus dulcis</i>	6	57	748358	4295238	30
Alicante	Vall d'Ebo, la	<i>Prunus dulcis</i>	1	229	743802	4299228	30
Alicante	Vall d'Ebo, la	<i>Helichrysum italicum</i>	4	9006	749607	4299157	30
Alicante	Vall d'Ebo, la	<i>Prunus dulcis</i>	5	213	747007	4298668	30
Alicante	Vall d'Ebo, la	<i>Prunus dulcis</i>	5	366	745882	4297833	30
Alicante	Vall d'Ebo, la	<i>Prunus dulcis</i>	5	375	745927	4297580	30
Alicante	Vall d'Ebo, la	<i>Prunus dulcis</i>	5	9000	747513	4298843	30
Alicante	Vall d'Ebo, la	<i>Prunus dulcis</i>	6	76	745052	4299617	30
Alicante	Vall d'Ebo, la	<i>Prunus dulcis</i>	6	418	744205	4298044	30
Alicante	Vall d'Ebo, la	<i>Prunus dulcis</i>	6	432	744586	4298158	30
Alicante	Vall d'Ebo, la	<i>Prunus dulcis</i>	6	562	745258	4297991	30
Alicante	Vall d'Ebo, la	<i>Prunus dulcis</i>	6	940	743753	4295613	30
Alicante	Vall d'Ebo, la	<i>Prunus dulcis</i>	6	9014	745572	4297448	30
Valencia	Villalonga	<i>Prunus dulcis</i>	14	9000	742334	4307524	30
Alicante	Jávea	<i>Acacia saligna</i>	1	9000	773561	4298112	30
Alicante	Xaló	<i>Prunus dulcis</i>	4	95	758485	4292301	30
Alicante	Xaló	<i>Prunus dulcis</i>	4	95	758490	4292286	30
Alicante	Xaló	<i>Prunus dulcis</i>	6	129	758367	4291321	30
Alicante	Xaló	<i>Prunus dulcis</i>	6	129	758366	4291347	30
Alicante	Xaló	<i>Prunus dulcis</i>	6	132	758306	4291270	30
Alicante	Xaló	<i>Ulex parviflorus</i>	11	219	757100	4288347	30
Alicante	Jijona	<i>Prunus dulcis</i>	5	8	723527	4272950	30

Pol. = Polígono; Parc. = Parcela

ANEXO II

Relación de términos municipales afectados por la zona demarcada para Xylella fastidiosa subespecie multiplex

Términos municipales íntegramente afectados

Alcalalí
Alcoleja
Almudaina
Alqueria d'Asnar, l'
Altea
Balones
Benasau
Beniarbeig
Beniardá
Benidoleig
Benifallim
Benifato
Benigembla
Benilloba
Benillup
Benimantell
Benimassot
Benimeli
Benissa
Bolulla
Callosa d'en Sarrià
Castell de Castells
Castell de Guadalest, el
Confrides
Fageca
Famorca
Gata de Gorgos
Gorga
Llíber
Millena
Murla
Ondara
Orba
Parcent
Pedreguer
Penàguila
Planes
Poble Nou de Benitatxell, el / Benitachell/
Polop
Quatretondeta
Ràfol d'Almúnia, el
Sagra
Sanet y Negrals
Sella
Senija
Tàrbena
Teulada
Tollos

Tormos
Vall d'Alcalà, la
Vall de Gallinera, la
Vall de Laguar, la
Vall d'Ebo, la
Verger, el
Xaló

Términos municipales parcialmente afectados:

Provincia de Alicante

Alcosser
Alcoi/Alcoy
Alfàs del Pi, l'
Atzúbia, l'
Beniarrés
Benidorm
Benimarfull
Calp
Cocentaina
Dénia
Finestrat
Gaianes
Muro de Alcoy
Nucia, la
l'Orxa l'/ Lorcha
Orxeta
Pego
Poblets, els
Relleu
Torre de les Maçanes, la/Torremanzanas
Vila Joiosa, la/Villajoyosa
Xàbia/Jávea
Xixona/Jijona

Provincia de Valencia:

Ador
Aielo de Rugat
Font d'En Carròs, la
Oliva
Potries
Salem
Vilallonga/Villalonga