

19.5.2015

B8-0451/2015 }
B8-0452/2015 }
B8-0457/2015 }
B8-0458/2015 } RC1/Enm. 1

Enmienda 1

Rosa D'Amato, Marco Zullo, Tiziana Beghin

en nombre del Grupo EFDD

Eleonora Forenza, Barbara Spinelli, Lidia Senra Rodríguez, Curzio Maltese, Paloma López Bermejo, Kostadinka Kuneva, Stelios Kouloglou, Emmanouil Glezos, Estefanía Torres Martínez

en nombre del Grupo GUE/NGL

Propuesta de Resolución común

PPE, S&D, ECR, ALDE

sobre el brote de la bacteria *Xylella fastidiosa* que afecta a los olivos

Propuesta de Resolución común

Visto 4 bis (nuevo)

Propuesta de Resolución común

Enmienda

*– Vista la Decisión Ejecutiva n° 10 de la región de Apulia sobre las medidas que deben aplicarse para erradicar la bacteria *Xylella fastidiosa*, que incluyen el uso masivo de plaguicidas a gran escala y una lista con los plaguicidas que deben emplearse,*

Or. en

AM\1061885ES.doc

PE555.229v01-00 }
PE555.230v01-00 }
PE555.236v01-00 }
PE555.237v01-00 } RC1

ES

Unida en la diversidad

ES

19.5.2015

B8-0451/2015 }
B8-0452/2015 }
B8-0457/2015 }
B8-0458/2015 } RC1/Enm. 2

Enmienda 2

Rosa D'Amato, Marco Zullo, Tiziana Beghin

en nombre del Grupo EFDD

Eleonora Forenza, Barbara Spinelli, Lidia Senra Rodríguez, Curzio Maltese, Paloma López Bermejo, Kostadinka Kuneva, Kateřina Konečná, Stelios Kouloglou, Emmanouil Glezos, Estefanía Torres Martínez

en nombre del Grupo GUE/NGL

Propuesta de Resolución común

PPE, S&D, ECR, ALDE

sobre el brote de la bacteria *Xylella fastidiosa* que afecta a los olivos

Propuesta de Resolución común

Visto 4 ter (nuevo)

Propuesta de Resolución común

Enmienda

– Vista la Directiva 2009/128/CE por la que se establece el marco de la actuación comunitaria para conseguir un uso sostenible de los plaguicidas²,

² DO L 309 de 24.11.2009, p. 71.

Or. en

AM\1061885ES.doc

PE555.229v01-00 }
PE555.230v01-00 }
PE555.236v01-00 }
PE555.237v01-00 } RC1

ES

Unida en la diversidad

ES

19.5.2015

B8-0451/2015 }
B8-0452/2015 }
B8-0457/2015 }
B8-0458/2015 } RC1/Enm. 3

Enmienda 3

Rosa D'Amato, Marco Zullo, Tiziana Beghin

en nombre del Grupo EFDD

Eleonora Forenza, Barbara Spinelli, Lidia Senra Rodríguez, Curzio Maltese, Paloma López Bermejo, Kostadinka Kuneva, Kateřina Konečná, Stelios Kouloglou, Emmanouil Glezos, Estefanía Torres Martínez

en nombre del Grupo GUE/NGL

Propuesta de Resolución común

PPE, S&D, ECR, ALDE

sobre el brote de la bacteria *Xylella fastidiosa* que afecta a los olivos

Propuesta de Resolución común

Considerando I bis (nuevo)

Propuesta de Resolución común

Enmienda

*I bis. Considerando que en un dictamen científico reciente sobre la evaluación de los riesgos de la *Xylella fastidiosa*, la Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria (EFSA) señalaba que el uso intensivo de tratamientos con insecticidas para limitar la transmisión de la enfermedad y controlar el insecto vector puede tener consecuencias directas e indirectas sobre el medio ambiente mediante la modificación de cadenas alimentarias completas, lo que tendría repercusiones sucesivas, por lo que afectarían a varios niveles tróficos; que el impacto indirecto de los plaguicidas en la polinización, por ejemplo, es actualmente motivo de gran preocupación (EFSA, 2013); que, además, los tratamientos con insecticidas a gran escala también presentan riesgos para la salud humana y animal;*

Or. en

AM\1061885ES.doc

PE555.229v01-00 }
PE555.230v01-00 }
PE555.236v01-00 }
PE555.237v01-00 } RC1

ES

Unida en la diversidad

ES

19.5.2015

B8-0451/2015 }
B8-0452/2015 }
B8-0457/2015 }
B8-0458/2015 } RC1/Enm. 4

Enmienda 4

Rosa D'Amato, Marco Zullo, Tiziana Beghin

en nombre del Grupo EFDD

Eleonora Forenza, Barbara Spinelli, Lidia Senra Rodríguez, Curzio Maltese, Paloma López Bermejo, Kostadinka Kuneva, Kateřina Konečná, Stelios Kouloglou, Emmanouil Glezos, Estefanía Torres Martínez

en nombre del Grupo GUE/NGL

Propuesta de Resolución común

PPE, S&D, ECR, ALDE

sobre el brote de la bacteria *Xylella fastidiosa* que afecta a los olivos

Propuesta de Resolución común

Considerando I ter (nuevo)

Propuesta de Resolución común

Enmienda

I ter. Considerando que la resistencia a los plaguicidas utilizados como insecticidas se acelera por el uso excesivo e incontrolado de esos productos, lo que pone en peligro todo éxito fitosanitario logrado;

Or. en

AM\1061885ES.doc

PE555.229v01-00 }
PE555.230v01-00 }
PE555.236v01-00 }
PE555.237v01-00 } RC1

ES

Unida en la diversidad

ES

19.5.2015

B8-0451/2015 }
B8-0452/2015 }
B8-0457/2015 }
B8-0458/2015 } RC1/Enm. 5

Enmienda 5

Rosa D'Amato, Marco Zullo, Tiziana Beghin

en nombre del Grupo EFDD

Eleonora Forenza, Barbara Spinelli, Lidia Senra Rodríguez, Curzio Maltese, Paloma López Bermejo, Kostadinka Kuneva, Kateřina Konečná, Stelios Kouloglou, Emmanouil Glezos, Estefanía Torres Martínez

en nombre del Grupo GUE/NGL

Propuesta de Resolución común

PPE, S&D, ECR, ALDE

sobre el brote de la bacteria *Xylella fastidiosa* que afecta a los olivos

Propuesta de Resolución común

Considerando I quater (nuevo)

Propuesta de Resolución común

Enmienda

I quater. Considerando que el uso indebido e irracional de plaguicidas también crea unas condiciones favorables para la aparición de bacterias resistentes debido a las propiedades antimicrobianas de las sustancias, y que la pérdida de microbios beneficiosos deja a los ecosistemas agrícolas expuestos a las siguientes olas de ataques de plagas invasoras;

Or. en

AM\1061885ES.doc

PE555.229v01-00 }
PE555.230v01-00 }
PE555.236v01-00 }
PE555.237v01-00 } RC1

ES

Unida en la diversidad

ES

19.5.2015

B8-0451/2015 }
B8-0452/2015 }
B8-0457/2015 }
B8-0458/2015 } RC1/Enm. 6

Enmienda 6

Rosa D'Amato, Marco Zullo, Tiziana Beghin
en nombre del Grupo EFDD

Eleonora Forenza, Barbara Spinelli, Lidia Senra Rodríguez, Curzio Maltese, Paloma López Bermejo, Kostadinka Kuneva, Kateřina Konečná, Stelios Kouloglou, Emmanouil Glezos, Estefanía Torres Martínez
en nombre del Grupo GUE/NGL

Propuesta de Resolución común

PPE, S&D, ECR, ALDE

sobre el brote de la bacteria *Xylella fastidiosa* que afecta a los olivos

Propuesta de Resolución común

Considerando I quinquies (nuevo)

Propuesta de Resolución común

Enmienda

I quinquies. Considerando que la resistencia a los insecticidas es un fenómeno que presenta claras implicaciones transfronterizas, que muy probablemente no se podrá abordar con los recursos y conocimientos científicos existentes, que no puede descartarse y que puede provocar retrocesos médicos, sociales y económicos impredecibles;

Or. en

AM\1061885ES.doc

PE555.229v01-00 }
PE555.230v01-00 }
PE555.236v01-00 }
PE555.237v01-00 } RC1

ES

Unida en la diversidad

ES

19.5.2015

B8-0451/2015 }
B8-0452/2015 }
B8-0457/2015 }
B8-0458/2015 } RC1/Enm. 7

Enmienda 7

Rosa D'Amato, Marco Zullo, Tiziana Beghin

en nombre del Grupo EFDD

Eleonora Forenza, Barbara Spinelli, Lidia Senra Rodríguez, Curzio Maltese, Paloma López Bermejo, Kostadinka Kuneva, Stelios Kouloglou, Emmanouil Glezos, Estefanía Torres Martínez

en nombre del Grupo GUE/NGL

Propuesta de Resolución común

PPE, S&D, ECR, ALDE

sobre el brote de la bacteria *Xylella fastidiosa* que afecta a los olivos

Propuesta de Resolución común

Considerando I sexies (nuevo)

Propuesta de Resolución común

Enmienda

I sexies. Considerando que, según Krugner y otros (Evaluation of pathogenity and insect transmission of Xylella fastidiosa strains to olive plants, California Olive Committee), el análisis RAPD mostró que la población de Xylella fastidiosa que infecta a los olivos pertenece al grupo del genotipo A, del que se sabe que provoca la quemadura foliar en el almendro pero no provoca la enfermedad de Pierce en la vid;

Or. en

AM\1061885ES.doc

PE555.229v01-00 }
PE555.230v01-00 }
PE555.236v01-00 }
PE555.237v01-00 } RC1

ES

Unida en la diversidad

ES

19.5.2015

B8-0451/2015 }
B8-0452/2015 }
B8-0457/2015 }
B8-0458/2015 } RC1/Enm. 8

Enmienda 8

Rosa D'Amato, Marco Zullo, Tiziana Beghin

en nombre del Grupo EFDD

Eleonora Forenza, Barbara Spinelli, Lidia Senra Rodríguez, Curzio Maltese, Paloma López Bermejo, Kostadinka Kuneva, Kateřina Konečná, Stelios Kouloglou, Emmanouil Glezos, Estefanía Torres Martínez

en nombre del Grupo GUE/NGL

Propuesta de Resolución común

PPE, S&D, ECR, ALDE

sobre el brote de la bacteria *Xylella fastidiosa* que afecta a los olivos

Propuesta de Resolución común

Apartado 1 bis (nuevo)

Propuesta de Resolución común

Enmienda

1 bis. Pide a la Comisión que lleve a cabo un análisis de costes y beneficios de la estrategia de erradicación calculados a corto y largo plazo;

Or. en

AM\1061885ES.doc

PE555.229v01-00 }
PE555.230v01-00 }
PE555.236v01-00 }
PE555.237v01-00 } RC1

ES

Unida en la diversidad

ES

19.5.2015

B8-0451/2015 }
B8-0452/2015 }
B8-0457/2015 }
B8-0458/2015 } RC1/Enm. 9

Enmienda 9

Rosa D'Amato, Marco Zullo, Tiziana Beghin

en nombre del Grupo EFDD

Eleonora Forenza, Barbara Spinelli, Lidia Senra Rodríguez, Curzio Maltese, Paloma López Bermejo, Kostadinka Kuneva, Stelios Kouloglou, Emmanouil Glezos, Estefanía Torres Martínez

en nombre del Grupo GUE/NGL

Propuesta de Resolución común

PPE, S&D, ECR, ALDE

sobre el brote de la bacteria *Xylella fastidiosa* que afecta a los olivos

Propuesta de Resolución común

Apartado 3 bis (nuevo)

Propuesta de Resolución común

Enmienda

3 bis. Pide a la Comisión que revise la mencionada Decisión de Ejecución, en particular por lo que se refiere al artículo 6 sobre el radio de 100 metros alrededor de las plantas infectadas, debiéndose dar prioridad a la vigilancia y al aislamiento, en lugar de a la erradicación, y que revise asimismo el artículo 5 para permitir la plantación de posibles plantas hospedadoras a las que deben realizarse pruebas para garantizar que no tienen el patógeno y que deben supervisarse, lo que debe complementarse con prácticas agrícolas adecuadas (por ejemplo, la escarda, la poda y la correcta gestión de la tierra, respetando plenamente su equilibrio biológico) y tratamientos fitosanitarios adecuados y sostenibles;

Or. en

AM\1061885ES.doc

PE555.229v01-00 }
PE555.230v01-00 }
PE555.236v01-00 }
PE555.237v01-00 } RC1

ES

Unida en la diversidad

ES

19.5.2015

B8-0451/2015 }
B8-0452/2015 }
B8-0457/2015 }
B8-0458/2015 } RC1/Enm. 10

Enmienda 10

Rosa D'Amato, Marco Zullo, Tiziana Beghin

en nombre del Grupo EFDD

Eleonora Forenza, Barbara Spinelli, Lidia Senra Rodríguez, Curzio Maltese, Paloma López Bermejo, Kostadinka Kuneva, Stelios Kouloglou, Emmanouil Glezos, Estefanía Torres Martínez

en nombre del Grupo GUE/NGL

Propuesta de Resolución común

PPE, S&D, ECR, ALDE

sobre el brote de la bacteria *Xylella fastidiosa* que afecta a los olivos

Propuesta de Resolución común

Apartado 3 ter (nuevo)

Propuesta de Resolución común

Enmienda

3 ter. Pide a la Comisión que limite el uso de plaguicidas a gran escala y aplique la Directiva 2009/128/CE por la que se establece el marco de la actuación comunitaria para conseguir un uso sostenible de los plaguicidas;

Or. en

AM\1061885ES.doc

PE555.229v01-00 }
PE555.230v01-00 }
PE555.236v01-00 }
PE555.237v01-00 } RC1

ES

Unida en la diversidad

ES

19.5.2015

B8-0451/2015 }
B8-0452/2015 }
B8-0457/2015 }
B8-0458/2015 } RC1/Enm. 11

Enmienda 11

Rosa D'Amato, Marco Zullo, Tiziana Beghin

en nombre del Grupo EFDD

Eleonora Forenza, Barbara Spinelli, Lidia Senra Rodríguez, Curzio Maltese, Paloma López Bermejo, Kostadinka Kuneva, Stelios Kouloglou, Emmanouil Glezos, Estefanía Torres Martínez

en nombre del Grupo GUE/NGL

Propuesta de Resolución común

PPE, S&D, ECR, ALDE

sobre el brote de la bacteria *Xylella fastidiosa* que afecta a los olivos

Propuesta de Resolución común

Apartado 4 bis (nuevo)

Propuesta de Resolución común

Enmienda

4 bis. Pide a la Comisión que estudie diferentes medidas para su ejecución en función del alcance de la propagación de la bacteria, las plantas afectadas y la cepa bacteriana;

Or. en

AM\1061885ES.doc

PE555.229v01-00 }
PE555.230v01-00 }
PE555.236v01-00 }
PE555.237v01-00 } RC1

ES

Unida en la diversidad

ES