

## NOTAS DE PRENSA e IMPACTOS MEDIOS COMUNICACIÓN

1/06/2020

LOS 'BIOPESTICIDAS' SÍ EXISTEN

PHYTOMA (online + edición impresa Junio/Julio)

<https://www.phytoma.com/la-revista/phytohemeroteca/320-junio-julio-020/losbiopesticidas-si-existen>

15/07/2020

LOS 'BIOPESTICIDAS' SÍ EXISTEN

AGRICULTURA (online + edición impresa ISSN 0002-1334, Nº 1041, 2020, pg 32-35)

[http://www.revistaagricultura.com/biopesticidas/sanidad-y-nutricion/los-biopesticidas-si-existen\\_12187\\_119\\_15265\\_0\\_1\\_in.html](http://www.revistaagricultura.com/biopesticidas/sanidad-y-nutricion/los-biopesticidas-si-existen_12187_119_15265_0_1_in.html)

09/07/2020

ESTRATEGIAS INNOVADORAS PARA EL CONTROL DE ENFERMEDADES ENDÉMICAS EN EL OLIVO  
OLIMERCA

<https://www.olimerca.com/NOTICIADET/ESTRATEGIAS-INNOVADORAS-PARA-EL-CONTROL-DEENFERMEDADES-ENDEMICAS-EN-EL-OLIVO/FD70BBBE6B9A7FBA448DB61DFB5C98FA>

29/04/2020

BIOCONTROL Y 'BIG DATA' PARA COMBATIR LAS PLAGAS EL OLIVO  
LAS PROVINCIAS

<http://saladeprensa.ainia.es/archivos/3502/LASPROVINCIAS290420.pdf>

18/04/2020

TÉCNICAS DE BIOCONTROL Y 'BIG DATA' PARA COMBATIR LAS PLAGAS DEL OLIVO  
EL ECONOMISTA

<http://saladeprensa.ainia.es/archivos/3473/eleconomista21043.pdf>

15/04/2020

SALUD OLIVAR: TÉCNICAS DE BIOCONTROL Y BIG DATA PARA COMBATIR ENFERMEDADES DEL  
OLIVAR

FRUTICULTURA

<https://fruticultura.quatrebcn.es/salud-olivar-tecnicas-de-biocontrol-y-big-data-paracombatir-enfermedades-del-olivar>

15/04/2020

TÉCNICAS DE DETECCIÓN TEMPRANA Y BIOCONTROL FRENTE A LAS ENFERMEDADES DEL  
OLIVO

PHYTOMA

<https://www.phytoma.com/noticias/noticias-de-actualidad/tecnicas-de-biocontrol-y-big-datapara-combatir-las-plagas-del-olivo>

14/04/2020

TÉCNICAS DE BIOCONTROL Y BIG DATA PARA COMBATIR LAS PLAGAS DEL OLIVO  
COOPERATIVAS AGROALIMENTARIAS

<http://www.agro-alimentarias.coop/noticias/ver/OTE5Mg==>

14/04/2020

TÉCNICAS DE BIOCONTROL Y BIGDATA PARA COMBATIR LAS PLAGAS DEL OLIVO  
ABC SEVILLA

<https://sevilla.abc.es/agronoma/noticias/cultivos/aceites-de-oliva/tecnicas-control-olivo/>

14/04/2020

BIOCONTROL PARA FRENAR LA XYLELLA EN LOS OLIVOS  
I-AMBIENTE

<https://iambiente.es/2020/04/biocontrol-para-frenar-la-xylella-en-los-olivos/>

14/04/2020

TÉCNICAS DE BIOCONTROL Y BIG DATA PARA COMBATIR LAS PLAGAS DEL OLIVO  
MERCACEI

<https://www.mercacei.com/noticia/52486/actualidad/tecnicas-de-biocontrol-y-big-data-para-combatir-las-plagas-del-olivo.html%22>

13/04/2020

COMBATIR LAS PLAGAS DEL OLIVO GRACIAS A TÉCNICAS DE BIOCONTROL Y BIG DATA  
INTEREMPRESAS

<https://www.interempresas.net/Grandes-cultivos/Articulos/301496-Combatir-las-plagas-del-olivo-gracias-a-tecnicas-de-biocontrol-y-big-data.html>

13/04/2020

TÉCNICAS DE BIOCONTROL Y BIGDATA PARA COMBATIR LAS PLAGAS DEL OLIVO  
ASAJAEN

<https://www.asajajaen.com/actualidad/mundo-rural/tecnicas-de-biocontrol-y-bigdata-para-combatir-las-plagas-del-olivo>

09/04/2020 TÉCNICAS DE BIOCONTROL Y BIG DATA PARA COMBATIR LAS PLAGAS DEL OLIVO  
OLIMERCA

<https://www.olimerca.com/noticiadet/tecnicas-de-biocontrol-y-big-data-para-combatir-lasplagas-del-olivo/9e96e375428f596ae5e94a014cc406c5>

09/04/2020

UN GRUPO DE INVESTIGADORES UTILIZARÁN TÉCNICAS DE BIOCONTROL Y BIG DATA PARA  
COMBATIR LAS PLAGAS DEL OLIVO EN ESPAÑA

AGRO DIARIOHUELVA

<http://agrodiaariohuelva.es/2020/04/09/UN-GRUPO-DE-INVESTIGADORES-UTILIZARANTECNICAS-DE-BIOCONTROL-Y-BIG-DATA-PARA-COMBATIR-LAS-PLAGAS-DEL-OLIVO-ENESPAÑA/>

08/04/2020

TÉCNICAS DE BIOCONTROL Y BIG DATA PARA COMBATIR LAS PLAGAS DEL OLIVO  
AGRONEWS

<https://www.agronewscomunitatvalenciana.com/tecnicas-de-biocontrol-y-big-data-para-combatir-las-plagas-del-olivo>

08/04/2020

ESTRATEGIA INTEGRADA EN LA LUCHA CONTRA LAS ENFERMEDADES DEL OLIVO  
OLEO REVISTA

<http://www.oleorevista.com/?p=380978>

08/04/2020

TÉCNICAS DE BIOCONTROL Y BIG DATA PARA COMBATIR LAS PLAGAS DEL OLIVO  
MURCIA.COM

<https://www.murcia.com/region/noticias/2020/04/08-tecnicas-de-biocontrol-y-big-data-paracombatir-las-plagas-del-olivo.asp>

08/04/2020

AINIA LIDERA UNA INVESTIGACIÓN PARA COMBATIR LA 'XYLELLA' CON TÉCNICAS DE  
BIOCONTROL Y BIG DATA

CASTELLÓN PLAZA

<https://castellonplaza.com/ainia-lidera-una-investigacion-para-combatir-la-xylella-contecnicas-de-biocontrol-y-big-data>

06/04/2020

TÉCNICAS DE BIOCONTROL Y BIG DATA PARA COMBATIR LAS PLAGAS DEL OLIVO  
AINIA.ES (prensa)

<https://www.ainia.es/noticias/prensa/tecnicas-de-biocontrol-y-big-data-para-combatir-lasplagas-del-olivo/>

06/04/2020

AINIA PARTICIPA UN GRUPO DE TRABAJO PARA COMBATIR LAS PLAGAS DEL OLIVO  
www.AINIA.ES (asociados)

<https://www.ainia.es/noticias/asociados/ainia-participa-grupo-trabajo-combatir-plagas-olivo/>

1/04/2020

LANZAMIENTO DEL NUEVO PROYECTO SALUD OLIVAR

Revista DCOOP (revista impresa)

<https://bdcoop.doubledot.es/catalog/files/magazines/5e8b48fe9ef57Dcoop861.pdf>

## **NOTA DE PRENSA**

[El Grupo Salud Olivar diseña una estrategia integrada para el control de enfermedades del olivo](#) (13/07/2021)

## **IMPACTOS NOTA DE PRENSA**

1. TITULAR: [NUEVA ESTRATEGIA INTEGRADA PARA EL CONTROL DE ENFERMEDADES DEL OLIVO](#)

- FECHA: 20/07/2021  
NOMBRE DEL MEDIO: **INNOVAGRI**
2. TITULAR: UN REMEDIO ECOLÓGICO CONTRA LA XYLELLA FASTIDIOSA  
FECHA: 19/07/2021  
NOMBRE DEL MEDIO: **LAS PROVINCIAS**
  3. TITULAR: [AINIA BUSCA SOLUCIONES CONTRA EL VERTICILLIUM Y XYLELLA FASTIDIOSA](#)  
FECHA: 14/07/2021  
NOMBRE DEL MEDIO: **PROFESIONAL AGRO**
  4. TITULAR: [SALUD OLIVAR DESARROLLA PRODUCTOS BIOLÓGICOS PARA EL CONTROL DE VERTICILOSIS Y XYLELLA](#)  
FECHA: 14/07/2021  
NOMBRE DEL MEDIO: **PHYTOMA**
  5. TITULAR: [EL GRUPO SALUD OLIVAR DISEÑA UNA ESTRATEGIA INTEGRADA PARA EL CONTROL DE ENFERMEDADES DEL OLIVO](#)  
FECHA: 14/07/2021  
NOMBRE DEL MEDIO: **OLEO REVISTA**
  6. TITULAR: [DISEÑAN UNA ESTRATEGIA INTEGRADA PARA EL CONTROL DE ENFERMEDADES DEL OLIVO](#)  
FECHA: 14/07/2021  
NOMBRE DEL MEDIO: **MERCACEI**
  7. TITULAR: [EL GRUPO OPERATIVO SALUD OLIVAR DISEÑA UNA ESTRATEGIA INTEGRADA PARA EL CONTROL DE ENFERMEDADES DEL OLIVO](#)  
FECHA: 14/07/2021  
NOMBRE DEL MEDIO: **INFOAGRO**
  8. TITULAR: [NUEVOS PRODUCTOS PARA EL CONTROL DE LA XYLELLA Y EL VERTICILLIUM](#)  
FECHA: 14/07/2021  
NOMBRE DEL MEDIO: **ASAJA JAEN**
  9. TITULAR: [EL GO SALUD OLIVAR DISEÑA UNA ESTRATEGIA INTEGRADA PARA EL CONTROL DE ENFERMEDADES DEL OLIVO COMO VERTICILOSIS O XYLELLA](#)  
FECHA: 14/07/2021  
NOMBRE DEL MEDIO: **ALMACEITE**
  10. TITULAR: [AINIA, JUNTO CON DOMCA Y DCOOP, PARTICIPA EN EL DESARROLLO DE DOS PRODUCTOS PARA EL CONTROL DE DOS PLAGAS: VERTICILLIUM Y XYLELLA FASTIDIOSA](#)  
FECHA: 14/07/2021  
NOMBRE DEL MEDIO: **CUADERNO AGRARIO**
  11. TITULAR: [DCOOP BUSCA ESTRATEGIAS PARA COMBATIR LAS ENFERMEDADES EN EL SECTOR DEL OLIVAR ANDALUZ](#)  
FECHA: 14/07/2021  
NOMBRE DEL MEDIO: **DIARIO SUR**

12. TITULAR: [DESARROLLAN DOS SOLUCIONES BIOLÓGICAS PARA EL CONTROL DEL 'VERTICILLIUM' Y LA 'XYLELLA FASTIDIOSA' EN EL OLIVAR](#)  
FECHA: 14/07/2021  
NOMBRE DEL MEDIO: **AGRODIARIO**
13. TITULAR: [SALUD OLIVAR EXPONE EN DCOOP ESTRATEGIAS PARA CONTROLAR ENFERMEDADES DEL OLIVO](#)  
FECHA: 14/07/2021  
NOMBRE DEL MEDIO: **NOTICIAS DE**
14. TITULAR: SALUD OLIVAR EXPONE PLANES PARA CONTROLAR ENFERMEDADES  
FECHA: 14/07/2021  
NOMBRE DEL MEDIO: **DIARIO DE JAEN**
15. TITULAR: [SALUD OLIVAR EXPONE EN DCOOP ANTEQUERA ESTRATEGIAS PARA CONTROLAR ENFERMEDADES DEL OLIVO](#)  
FECHA: 13/07/2021  
NOMBRE DEL MEDIO: **ANDALUCIA INFORMACION**
16. TITULAR: [SALUD OLIVAR EXPONE EN DCOOP ESTRATEGIAS PARA CONTROLAR ENFERMEDADES DEL OLIVO](#)  
FECHA: 13/07/2021  
NOMBRE DEL MEDIO: **RONDA SEMANAL**
17. TITULAR: [SALUD OLIVAR EXPONE EN DCOOP ESTRATEGIAS PARA CONTROLAR ENFERMEDADES DEL OLIVO](#)  
FECHA: 13/07/2021  
NOMBRE DEL MEDIO: **GENTE DIGITAL**
18. TITULAR: [EL GRUPO OPERATIVO SALUD OLIVAR EXPONE EN DCOOP ESTRATEGIAS PARA CONTROLAR ENFERMEDADES DEL OLIVO](#)  
FECHA: 13/07/2021  
NOMBRE DEL MEDIO: **101TV**
19. TITULAR: [DESARROLLA DOS PRODUCTOS PARA EL CONTROL DE VERTICILLIUM Y XYLELLA FASTIDIOSA](#)  
FECHA: 13/07/2021  
NOMBRE DEL MEDIO: **AGROCLM**
20. TITULAR: [EL GRUPO OPERATIVO SALUD OLIVAR EXPONE EN DCOOP ESTRATEGIAS PARA CONTROLAR ENFERMEDADES DEL OLIVO](#)  
FECHA: 13/07/2021  
NOMBRE DEL MEDIO: **TELEPRENSA**
21. TITULAR: [SALUD OLIVAR EXPONE EN DCOOP ESTRATEGIAS PARA CONTROLAR ENFERMEDADES DEL OLIVO](#)  
FECHA: 13/07/2021  
NOMBRE DEL MEDIO: **VIVA MALAGA**
22. TITULAR: [SALUD OLIVAR EXPONE EN DCOOP ESTRATEGIAS PARA CONTROLAR ENFERMEDADES DEL OLIVO](#)  
FECHA: 13/07/2021  
NOMBRE DEL MEDIO: **VIVA ANTEQUERA**

23. TITULAR: [EL GRUPO SALUD OLIVAR DISEÑA UNA ESTRATEGIA INTEGRADA PARA EL CONTROL DE ENFERMEDADES DEL OLIVO](#)  
FECHA: 13/07/2021  
NOMBRE DEL MEDIO: **AGRONEWS CV**
24. TITULAR: [EL GRUPO OPERATIVO SALUD OLIVAR EXPONE EN DCOOP ESTRATEGIAS PARA CONTROLAR ENFERMEDADES DEL OLIVO](#)  
FECHA: 13/07/2021  
NOMBRE DEL MEDIO: **OLEO XAUREM**
25. TITULAR: [EL GRUPO SALUD OLIVAR DISEÑA UNA ESTRATEGIA INTEGRADA PARA EL CONTROL DE ENFERMEDADES DEL OLIVO](#)  
FECHA: 13/07/2021  
NOMBRE DEL MEDIO: **CAMPO CYL**
26. TITULAR: [SALUD OLIVAR DESARROLLA NUEVAS SOLUCIONES SOSTENIBLES PARA EL CONTROL DE PLAGAS Y ENFERMEDADES](#)  
FECHA: 13/07/2021  
NOMBRE DEL MEDIO: **INTEREMPRESAS**
27. TITULAR: [SALUD OLIVAR EXPONE EN DCOOP ESTRATEGIAS PARA CONTROLAR ENFERMEDADES DEL OLIVO](#)  
FECHA: 13/07/2021  
NOMBRE DEL MEDIO: **LA VANGUARDIA**
28. TITULAR: [SALUD OLIVAR DESARROLLA DOS PRODUCTOS PARA CONTROL PLAGAS DE OLIVAR Y XYLELLA](#)  
FECHA: 13/07/2021  
NOMBRE DEL MEDIO: **LA VANGUARDIA**
29. TITULAR: [JORNADA FINAL DEL GO SALUD OLIVAR EL 12 DE JULIO SOBRE ESTRATEGIAS PARA EL CONTROL DE ENFERMEDADES DEL OLIVAR](#)  
FECHA: 24/06/2021  
NOMBRE DEL MEDIO: **COOPERATIVAS AGROALIMENTARIAS**

## **NOTA DE PRENSA**

[Estudian emplear proteínas de bacteriófagos para el control de la bacteria Xylella fastidiosa en el olivo](#) (02/03/2021)

## **IMPACTOS NOTA DE PRENSA:**

1. TITULAR: ESTUDIAN EL USO DE NUEVOS BIOESTIMULANTES PARA AUMENTAR LA RESISTENCIA DEL OLIVO  
ENTREVISTA JOAQUÍN ESPÍ  
FECHA: 15/03/2021

NOMBRE DEL MEDIO: **CAPITAL RADIO** PROGRAMA: **BIOTECNOLOGIA CAPITAL**

2. TITULAR: [ESTUDIAN EMPLEAR PROTEÍNAS DE BACTERIÓFAGOS PARA EL CONTROL DE LA BACTERIA XYLELLA FASTIDIOSA EN EL OLIVO](#)

FECHA: 10/03/2021

NOMBRE DEL MEDIO: **FOOD NEWS LATAM**

3. TITULAR: [INVESTIGAN NUEVOS BIOESTIMULANTES Y NUEVAS TECNOLOGÍAS PARA AUMENTAR LA RESISTENCIA DEL OLIVO](#)

FECHA: 08/03/2021

NOMBRE DEL MEDIO: **INNOVAGRI**

4. TITULAR: ESTUDIAN EMPLEAR PROTEÍNAS DE BACTERIÓFAGOS PARA EL CONTROL DE LA BACTERIA XYLELLA FASTIDIOSA EN EL OLIVO

FECHA: 07/03/2021

NOMBRE DEL MEDIO: **CADENA SER VLC (INFORMATIVOS)**

5. TITULAR: [ESTUDIAN EMPLEAR PROTEÍNAS DE BACTERIÓFAGOS PARA EL CONTROL DE LA BACTERIA XYLELLA FASTIDIOSA EN EL OLIVO](#)

FECHA: 04/03/2021

NOMBRE DEL MEDIO: **DIARIO ALICANTE**

6. TITULAR: [ESTUDIAN EMPLEAR PROTEÍNAS DE BACTERIÓFAGOS PARA EL CONTROL DE LA BACTERIA XYLELLA FASTIDIOSA EN EL OLIVO](#)

FECHA: 03/03/2021

NOMBRE DEL MEDIO: **MURCIA.COM**

7. TITULAR: [EL GRUPO OPERATIVO SALUD OLIVAR INVESTIGA EMPLEAR PROTEÍNAS DE BACTERIÓFAGOS PARA CONTROLAR LA XYLELLA FASTIDIOSA EN EL OLIVO](#)

FECHA: 03/03/2021

NOMBRE DEL MEDIO: **CASTELLON INFORMACION**

8. TITULAR: [COMBATIR AL «ÉBOLA DE LOS OLIVOS» ES MÁS FÁCIL CON INNOVACIÓN](#)

FECHA: 03/03/2021

NOMBRE DEL MEDIO: **HOY EXTREMADURA**

9. TITULAR: [ESTUDIAN EMPLEAR PROTEÍNAS DE BACTERIÓFAGOS PARA EL CONTROL DE LA BACTERIA XYLELLA FASTIDIOSA EN EL OLIVO](#)  
FECHA: 03/03/2021  
  
NOMBRE DEL MEDIO: **CORDOBABN**
  
10. TITULAR: [ESTUDIAN EMPLEAR PROTEÍNAS DE BACTERIÓFAGOS PARA EL CONTROL DE LA BACTERIA 'XYLELLA FASTIDIOSA' EN EL OLIVO](#)  
FECHA: 03/03/2021  
  
NOMBRE DEL MEDIO: **AGRODIARIO**
  
11. TITULAR: [ESTUDIAN EMPLEAR PROTEÍNAS DE BACTERIÓFAGOS PARA EL CONTROL DE LA BACTERIA XYLELLA FASTIDIOSA EN EL OLIVO](#)  
FECHA: 02/03/2021  
  
NOMBRE DEL MEDIO: **INFOAGRO**
  
12. TITULAR: [ESTUDIAN EMPLEAR PROTEÍNAS DE BACTERIÓFAGOS PARA EL CONTROL DE LA BACTERIA XYLELLA FASTIDIOSA EN EL OLIVO](#)  
FECHA: 02/03/2021  
  
NOMBRE DEL MEDIO: **CUADERNO AGRARIO**
  
13. TITULAR: [ESTUDIAN EMPLEAR PROTEÍNAS DE BACTERIÓFAGOS PARA EL CONTROL DE LA BACTERIA XYLELLA FASTIDIOSA EN EL OLIVO](#)  
FECHA: 02/03/2021  
  
NOMBRE DEL MEDIO: **AGRONEWS CV**
  
14. TITULAR: [ESTUDIAN EMPLEAR PROTEÍNAS DE BACTERIÓFAGOS PARA EL CONTROL DE LA XYLELLA FASTIDIOSA EN EL OLIVO](#)  
FECHA: 02/03/2021  
  
NOMBRE DEL MEDIO: **NOTICIASDE.ES**
  
15. TITULAR: [EL AINIA INVESTIGA EL USO DE VIRUS BACTERIANOS PARA COMBATIR XYLELLA DEL OLIVAR](#)  
FECHA: 02/03/2021  
  
NOMBRE DEL MEDIO: **LEVANTE-EMV**



16. TITULAR: [ESTUDIAN EMPLEAR PROTEÍNAS DE BACTERIÓFAGOS PARA EL CONTROL DE LA XYLELLA FASTIDIOSA EN EL OLIVO](#)  
FECHA: 02/03/2021  
  
NOMBRE DEL MEDIO: **EUROPA PRESS**
17. TITULAR: [ESTUDIAN EMPLEAR PROTEÍNAS DE BACTERIÓFAGOS PARA EL CONTROL DE LA XYLELLA FASTIDIOSA EN EL OLIVO](#)  
FECHA: 02/03/2021  
  
NOMBRE DEL MEDIO: **20 MINUTOS**
18. TITULAR: [ESTUDIAN USAR PROTEÍNAS DE BACTERIÓFAGOS PARA CONTROLAR LA XYLELLA](#)  
FECHA: 02/03/2021  
  
NOMBRE DEL MEDIO: **LA RAZON CV**
19. TITULAR: [INVESTIGADORES ESPAÑOLES TRABAJAN CON VIRUS BACTERIANOS PARA COMBATIR LA LETAL XYLELLA DEL OLIVAR](#)  
FECHA: 02/03/2021  
  
NOMBRE DEL MEDIO: **ABC SEVILLA**
20. TITULAR: [AINIA INVESTIGA EL USO DE PROTEÍNAS DE BACTERIÓFAGOS CONTRA LA XYLELLA EN EL OLIVO](#)  
FECHA: 02/03/2021  
  
NOMBRE DEL MEDIO: **EXPANSION CV**
21. TITULAR: [ESTUDIAN EMPLEAR PROTEÍNAS DE BACTERIÓFAGOS PARA EL CONTROL DE LA XYLELLA FASTIDIOSA EN EL OLIVO](#)  
FECHA: 02/03/2021  
  
NOMBRE DEL MEDIO: **GENTE DIGITAL**
22. TITULAR: ESTUDIAN EL USO DE NUEVOS BIOESTIMULANTES PARA AUMENTAR LA RESISTENCIA DEL OLIVO  
FECHA: 02/03/2021  
  
NOMBRE DEL MEDIO: **OLEO REVISTA**
23. TITULAR: [ESTUDIAN EMPLEAR PROTEÍNAS DE BACTERIÓFAGOS PARA EL CONTROL DE LA BACTERIA XYLELLA FASTIDIOSA EN EL OLIVO](#)

FECHA: 02/03/2021

NOMBRE DEL MEDIO: **AGRONOTICIAS**

24. TITULAR: [ESTUDIAN EMPLEAR PROTEÍNAS DE BACTERIÓFAGOS PARA EL CONTROL DE XYLELLA FASTIDIOSA EN EL OLIVO](#)

FECHA: 02/03/2021

NOMBRE DEL MEDIO: **AGRODIARIO HUELVA**

### **ARTÍCULOS DE OPINION**

1. TITULAR: Sustancias 'sostenibles' y el papel de la bioprotección

FECHA: Septiembre 2021

MEDIO: PHYTOMA España / Nº 321

2. TITULAR: Sustancias 'sostenibles' y el papel de la bioprotección

FECHA: 21/10/2021

MEDIO: REVISTA AGRICULTURA

[http://www.revistaagricultura.com/ibma/sanidad-y-nutricion/sustancias-sostenibles-y-el-papel-de-la-bioproteccion\\_12469\\_119\\_15610\\_0\\_1\\_in.html](http://www.revistaagricultura.com/ibma/sanidad-y-nutricion/sustancias-sostenibles-y-el-papel-de-la-bioproteccion_12469_119_15610_0_1_in.html)

### **IMPACTOS ARTÍCULO DE OPINIÓN**

3. TITULAR: Sustancias 'sostenibles' y el papel de la bioprotección

FECHA: 21/10/2021

MEDIO: AGROEMPRESARIO

<https://agroempresario.com/publicacion/18641/sustancias-sostenibles-y-el-papel-de-la-bioproteccion/>

### **ARTÍCULOS DE OPINION**

1. TITULAR: IBMA España frente a la Revisión de la Directiva de Uso Sostenible (DUS), y perspectivas de crecimiento

FECHA: mayo 2021

MEDIO: PHYTOMA España / Nº 329

2. TITULAR: IBMA España apuesta por la bioprotección

FECHA: 31/05/2021

MEDIO: REVISTA AGRICULTURA

[http://www.revistaagricultura.com/ibma/sanidad-y-nutricion/ibma-espana-apuesta-por-la-bioproteccion\\_13228\\_119\\_16497\\_0\\_1\\_in.html](http://www.revistaagricultura.com/ibma/sanidad-y-nutricion/ibma-espana-apuesta-por-la-bioproteccion_13228_119_16497_0_1_in.html)

### **NOTA DE PRENSA 13/07/2021**

**Salud Olivar expone en Dcoop estrategias para controlar enfermedades del olivo**

<https://www.dcoop.es/actualidad/salud-olivar-expone-en-dcoop-estrategias-para-controlar-enfermedades-del-olivo>

### **IMPACTOS NOTA DE PRENSA 13/07/2021**

1. TITULAR: Nuevos productos para el control de Xylella y Verticillium.

FECHA: 14/07/2021

MEDIO: Olinerca.

<https://www.olimerca.com/noticiadet/nuevos-productos-para-el-control-de-xylella-y-verticillium/86849eabc56442116e086d821b9eecea>

2. TITULAR: Diseñan una estrategia integrada para el control de enfermedades del olivo.

FECHA: 14/07/2021

MEDIO: Mercacei.

<https://www.mercacei.com/noticia/55020/actualidad/disenan-una-estrategia-integrada-para-el-control-de-enfermedades-del-olivo.html>

3. TITULAR: Salud Olivar expone en Dcoop Antequera estrategias para controlar enfermedades del olivo.

FECHA: 13/07/2021

MEDIO: Andalucía Información.

<https://andaluciainformacion.es/antequera/985106/salud-olivar-expone-en-dcoop-antequera-estrategias-para-controlar-enfermedades-del-olivo/>

<https://twitter.com/i/web/status/1415589317062299649>

4. TITULAR: Dcoop busca estrategias para combatir las enfermedades en el sector del olivar andaluz

FECHA: 14/07/2021

MEDIO: Diario Sur.

<https://www.diariosur.es/economia/agroalimentacion/dcoop-busca-estrategias-20210714121842-nt.html>

[https://twitter.com/SUR\\_Antequera/status/1415281000855261197](https://twitter.com/SUR_Antequera/status/1415281000855261197)

5. TITULAR: El Grupo Salud Olivar diseña una estrategia integrada para el control de enfermedades del olivo

FECHA: 14/07/2021

MEDIO: Oleorevista.

<https://www.oleorevista.com/?p=382685>

<https://twitter.com/OleoRevista/status/1415289155236548609>

6. TITULAR: AINIA, junto con DOMCA y DCOOP, participa en el desarrollo de dos productos para el control de dos plagas: Verticillium y Xylella fastidiosa

FECHA: 14/07/2021

MEDIO: Cuaderno Agrario.

<http://cuadernoagrario.com/?p=31128>

<https://twitter.com/CuadernoAgrario/status/1415223290155573248>

7. TITULAR: Diseñan una estrategia integrada para el control de enfermedades del olivo

FECHA: 21/07/2021

MEDIO: Food News Latam

<https://www.foodnewslatam.com/sectores/16-agricultura/11347-dise%C3%B1an-una-estrategia-integrada-para-el-control-de-enfermedades-del-olivo.html>



**Deoop acoge un encuentro de sobre control de enfermedades en el olivo**

**J.F. SOTOLONGO**

Las instalaciones de la sede social de Deoop S.C.A. en Antequera (Málaga) han acogido un encuentro empresarial, de carácter técnico, organizado por el Grupo Operativo supra-autonómico Saludolivar en el que se han presentado los riesgos y enfermedades que afectan a los trabajadores agrícolas durante el control de enfermedades en el olivo y estrategias de prevención y control en el sector.

La jornada fue inaugurada por el director general de Deoop, Manuel Sánchez de Medina, quien explicó la importancia de este tipo de proyectos en cooperación entre empresas y

**Resaltan la importancia de la colaboración público-privada**

Las actividades realizadas para fomentar la colaboración de cooperación para el desarrollo de actividades importantes para el sector del olivo, han sido realizadas en Antequera.

En la inauguración también participaron Cristina Simón Palencia, de la Subdirección General de Inspección y Vigilancia del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, y Manuel Sánchez de Medina, director general de Deoop S.C.A. En la inauguración de la jornada de Antequera, Sánchez de Medina explicó la importancia de este tipo de proyectos en cooperación entre empresas y