



15^o Symposium SANIDAD VEGETAL

Sevilla | 23, 24 y 25 de enero de 2019



ORGANIZA:



Colegio Oficial de
Ingenieros Técnicos Agrícolas
de Andalucía Occidental

PATROCINAN:



COLABORAN:





PRESENTACIÓN

¡El próximo mes de enero de 2019, cumpliremos 35 años de Symposium!

Desde 1984, y con una periodicidad bienal, nuestro Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Agrícolas de Andalucía Occidental ha venido organizando los Symposium de Sanidad Vegetal, como una acertada fórmula para el intercambio de información, tan necesaria en una materia en constante renovación, y una oportunidad para el análisis sobre el presente y el futuro, una plataforma abierta para proponer, expresar opiniones, alternativas y preocupaciones.

Además de un intento de concienciación de los que tenemos el mandato de conseguir mayores rendimientos en la agricultura, mejores calidades en nuestros alimentos y la seguridad de un entorno placentero, sin la amenaza de una naturaleza torturada, sino querida, respetada y conservada para las generaciones futuras.

En los programas de los Symposium siempre ofrecemos una visión actual y realista sobre la necesidad y relevancia de nuestra Sanidad Vegetal en la agricultura. Que sirvieran como base para una profunda reflexión colectiva y realista sobre el presente, y las oportunidades de mejorarla con vistas al futuro.

El Symposium tiene la finalidad de reunir a los distintos sectores de la Sanidad Vegetal en un mismo foro, con el objetivo de promover la comunicación, presentar su problemática actual y debatir sobre las posibles soluciones.

En una nueva sede, en el hotel Meliá Sevilla, con una imagen renovada y las mismas ganas de siempre los días 23, 24 y 25 de enero de 2019 celebraremos el 15 Symposium de Sanidad Vegetal.



COMITÉ ORGANIZADOR



PROGRAMA

MIÉRCOLES, 23 DE ENERO

- 8:00 RECEPCIÓN DE ASISTENTES.
- 9:15 INAUGURACIÓN OFICIAL.
- 9:45 **PONENCIA MARCO**
AGRICULTURA DEL FUTURO,
LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA
Y EL RETO DE UN PLANETA.
José Ignacio Cubero Salmerón
*Catedrático de Genética y Mejora
Vegetal (Emérito)*
Universidad de Córdoba
- 10:30 LOS PRODUCTOS FITOSANITARIOS
EN EUROPA: ELEMENTO CLAVE
PARA LA AGRICULTURA.
Valentín Almansa de Lara
*Director General de Sanidad de la
Producción Agraria*
MAPA - Madrid

11:00 CAFÉ PATROCINADO
POR SAPEC 

- 11:45 PROBLEMÁTICA PARA LA
INCORPORACIÓN DE NUEVAS
HERRAMIENTAS EN LA
AGRICULTURA ESPAÑOLA.
Carlos Palomar Peñalba
Director General
AEPLA - Madrid

- 12:15 EVOLUCIÓN DE LA
DISPONIBILIDAD DE SUSTANCIAS
ACTIVAS EN LA UNIÓN EUROPEA.
José Luis Alonso de Prados
*Subdirector General de Prospectiva
y Coordinación de Programas*
INIA - Madrid

- 12:45 SOLUCIONES Y RETOS DE
AGRICULTORES EN EL USO DE
FITOSANITARIOS.
Juan Salvador Torres Domingo
ASAJA - Valencia

13:15 MESA REDONDA Y COLOQUIO.

14:00 FIN JORNADA DE MAÑANA

- 16:30 PLAGAS PRIORITARIAS:
IMPACTO ECONÓMICO Y
PLANES DE CONTINGENCIA.
Emilio Rodríguez Cerezo
Deputy Head of Unit
COMISIÓN EUROPEA - Bruselas

- 17:00 AVANCES EN EL CONTROL
BIOLÓGICO DE PLAGAS Y
ENFERMEDADES.
Estefanía Hinarejos Esteve
Directora
IBMA Madrid

- 17:30 REGLAMENTO BIOESTIMULANTES.
Ángela Varo Suárez
EBIC (European Biostimulant
Industry Council)

18:00 MESA REDONDA Y COLOQUIO.

18:30 FIN JORNADA DE TARDE

JUEVES, 24 DE ENERO

- 9:00 **PONENCIA MARCO**
RESISTENCIA A FITOSANITARIOS
EN LA AGRICULTURA.
- 9:30 RESISTENCIAS A INSECTICIDAS.
Pablo Bielza Lino
Universidad Politécnica de Cartagena
IRAC - Comité de Acción de
Resistencias a Insecticidas
- 10:00 RESISTENCIAS A HERBICIDAS.
Jose María Montull Daniel
Universidad de Lleida
CPRH - Comité de Prevención de las
Resistencias a Herbicidas
- 10:30 RESISTENCIAS A FUNGICIDAS.
Dolores Fernández Ortuño
Universidad de Málaga - CSIC - La Mayora
FRAC - Comité de Acción de
Resistencia a Fungicidas

11:00 CAFÉ PATROCINADO
POR CORTEVA 

- 11:45 SITUACIÓN ACTUAL Y AVANCES
EN INVESTIGACIÓN DE XYLELLA
FASTIDIOSA.
Blanca Landa del Castillo
*Instituto de Agricultura Sostenible -
CSIC - Córdoba*

- 11:45 LA AMENAZA DE ENFERMEDADES
EMERGENTES: SITUACIÓN ACTUAL
Y AVANCES CIENTÍFICOS EN HLB.
Ester Marco Noales
*Centro de Protección Vegetal y
Biotecnología*
IVIA - Valencia

- SITUACIÓN ACTUAL Y AVANCES
EN INVESTIGACIÓN: VECTORES DE
ENFERMEDADES EMERGENTES.
Alberto Fereres Castiel
*Instituto de Ciencias Agrarias -
CSIC - Madrid*

13:15 MESA REDONDA Y COLOQUIO.

14:00 FIN JORNADA DE MAÑANA

- 16:30 PROYECTO INNOSETA:
ACERCANDO LA CIENCIA AL
CAMPO, PARA UNA PROTECCIÓN
DE CULTIVOS SEGUROS Y
SOSTENIBLES.
Emilio Gil Moya
Universidad Politécnica de Cataluña

- 17:00 LA AGRICULTURA DIGITAL Y LA
SANIDAD VEGETAL DEL FUTURO.

- 17:30 ECOSISTEMA DIGITAL PARA UNA
AGRICULTURA SOSTENIBLE.
Ricardo Domínguez García-Baquero
Viceconsejero
Consejería Agricultura
JUNTA DE ANDALUCÍA

18:00 MESA REDONDA Y COLOQUIO.

18:30 FIN JORNADA DE TARDE

VIERNES, 25 DE ENERO

- 9:30 DAFO SOBRE LA SANIDAD
VEGETAL EN ESPAÑA, EN EL
MARCO DE LOS RETOS DE LA
AGRICULTURA.
Ramón Albajes García
*Universidad de Lleida -
Agrotecnio Center*
- 10:15 PRESENTACIÓN OFICIAL DEL LIBRO
BLANCO DE LA SANIDAD VEGETAL.
**AESAVE - Asociación Nacional
de Sanidad Vegetal**
- 10:45 AGRICULTURA PARA LA
SOCIEDAD.
Clara Aguilera García
*Vicepresidenta de la Comisión de
Agricultura y Desarrollo Rural*
COMISION EUROPEA - Bruselas

11:15 CAFÉ PATROCINADO
POR BELCHIM 

- MESA REDONDA
Y COLOQUIO.

- 12:00 SANIDAD VEGETAL Y
SEGURIDAD ALIMENTARIA:
¿CIENCIA, MITOS
O POPULISMO?

Moderada por:
Lourdes Zuriaga Perruca
APAE

14:00 CÓCTEL DE CLAUSURA



PONENCIAS COMERCIALES - JUEVES 24 ENERO DE 2019

	EMPRESA	CULTIVO	PRODUCTO
	SYNGENTA	CEREAL	HERBICIDA
	BAYER CROP SCIENCE	CULTIVOS VARIOS	NEMATICIDA BIOLÓGICO
	BAYER CROP SCIENCE	CEREALES	HERBICIDA
	FMC AGRICULTURAL SOLUTIONS	ALGODÓN	INSECTICIDA
 Agriculture Division of DowDuPont™	CORTEVA™ AGRISCIENCE	CÍTRICOS, FRUTALES Y HORTÍCOLAS	INSECTICIDA
 We create chemistry	BASF	GIRASOL	HERBICIDA

CONFERENCIAS COMERCIALES - JUEVES 24 ENERO DE 2019

	EMPRESA	CULTIVO	PRODUCTO
 ADAMA	ADAMA	FRUTALES	FUNGICIDA
	ARYSTA LIFE SCIENCE	OLIVAR	FUNGICIDA
 CULTIVAMOS LA INVESTIGACION · 研究深耕	KENOGARD	CÍTRICOS	ACARICIDA
	NUFARM	CULTIVOS VARIOS	INSECTICIDA
 TRICHODEX	TRICHODEX	CULTIVOS VARIOS	MICROORGANISMOS



STANDS

01		BAYER CROP SCIENCE	14		MANICA
02		HEROGRAS ESPECIALES / HISPALENSE DE LÍQUIDOS	15		TRICHODEX
03		AGROFRESAS	16		EUROFINS
04		CORTEVA™ AGRISCIENCE Agriculture Division of DowDuPont™	17		GMW BIOSCIENCE
05		FMC AGRICULTURAL SOLUTIONS	18		COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS TÉCNICOS AGRÍCOLAS DE ANDALUCÍA OCCIDENTAL
06		SUSTAINABLE AGRO SOLUTIONS	19		CONSEJO GENERAL DE COLEGIOS OFICIALES DE INGENIEROS TÉCNICOS AGRÍCOLAS DE ESPAÑA
07		BELCHIM CROP PROTECTION	20		ARYSTA LIFE SCIENCE
08		SPHERAGRO	21		PHYTOMA
09		PROMOVERT	22		SYNGENTA
10		STAPHYT Tomorrow happens together	23		HEFONA GROUP
11		ADAMA	24		SYNTECH RESEARCH
12		SOHISCERT-CERTIFICACIÓN AGROALIMENTARIA	25		LIDA
13		AGRI 2000 IBERIA	26		JUNTA DE ANDALUCÍA - CONSEJERÍA DE AGRICULTURA, PESCA Y DESARROLLO RURAL

CAFÉ PATROCINADO POR:



SAPEC AGRO ESPAÑA

MIÉRCOLES 23



CORTEVA AGRISCIENCE

JUEVES 24



BELCHIM CROP PROTECTION

VIERNES 25



Colegio Oficial de
Ingenieros Técnicos Agrícolas
de Andalucía Occidental



15^o Symposium SANIDAD VEGETAL

Sevilla | 23, 24 y 25 de enero de 2019

Hotel Meliá Sevilla | C/ Dr. Pedro de Castro, 1 - 41004 Sevilla