

# V SIMPOSIO AGRICULTURA ECOLÓGICA

6-7 NOVIEMBRE 2024  
TEATRO-AUDITORIO DE EL EJIDO (ALMERÍA)



## HACIA LA OPTIMIZACIÓN DE RECURSOS

Más información:  
[simposio@marketingingenio.es](mailto:simposio@marketingingenio.es) | T. +34 950 62 54 77  
[www.simposiofyh.es](http://www.simposiofyh.es)

Inscripción:  
**40€**

## MIÉRCOLES, DÍA 06/11/24

BLOQUE	HORA	TÍTULO	PONENTE
	8:00-9:00	Recepción e inscripciones	
<b>General</b>	9:00-09:10	Apertura Simposio y Presentación de las jornadas	Presidente Simposio: Fernando Castilla. Vellsam Materias Bioactivas
<b>Gestión del suelo I: Suelos supresivos</b>	9:10-09:40	Situación actual de la agricultura ecológica en España	Concha Fabero. Presidenta del SEAE
	9:40-10:10	Suelos supresivos	Miguel de Cara. Investigador grupo AGR200 IFAPA Almería
	10:10-10:40	La importancia de Trichoderma y el microbioma en la supresividad de los suelos	María Illescas. Grupo de Microbiología de la Universidad de Salamanca
<b>Inauguración</b>	10:40-11:00	Sr. D. Francisco Góngora. Alcalde del Excmo. Ayuntamiento de El Ejido	
	11:00-11:30	Pausa café	
<b>Gestión del suelo II: Fertilidad y solubilización de nutrientes</b>	11:30-12:00	Manejo agroecológico de los sistemas agrarios	Pedro Fernández. Orgánicos Pedrín
	12:00-12:15	La importancia de la sanidad del suelo en la rentabilidad del cultivo	José María Valverde. Responsable Técnico para el Área Mediterránea de Syngenta Biological
	12:15-12:45	Bioestimulantes de primera, segunda y tercera generación: ¿vivos o muertos?	Juan Luis Ramos Martín. Profesor de Investigación del CSIC en Granada
	12:45-13:00	Optimización de cultivos ecológicos a través de productos biológicos	Francisco Pagan. Commercial Agronomy Corteva Biologicals Iberia
	13:00-13:30	Un viaje a la rizosfera, el lugar donde todos quieren vivir	Alexia Stellfeldt. Dirección de Proyectos en Ideagro
	13:30-14:00	Gestión de la materia orgánica	Fernando del Moral. Profesor titular UAL en el área de Edafología y Química Agrícola
	14:00-16:00	Pausa almuerzo	
<b>Gestión del suelo III</b>	16:00-16:15	Microorganismos, bioestimulantes y sustancias orgánicas como alternativa a la desinfección química del suelo	Elías Martínez, Ingeniero Técnico Agrícola, Dep. técnico Bioera
	16:15-16:45	Control Biológico de nemátodos en agricultura ecológica	Miguel Ángel Gómez Tenorio. Investigador del grupo de investigación AGR200 UAL
<b>Agricultura 4.0</b>	16:45-17:15	Agricultura Regenerativa I	Ana Digón: Presidenta agricultura regenerativa España y Portugal
	17:15-17:45	Casos prácticos en agricultura regenerativa	Cristóbal Aránega Cuevas. Director General Agro Crisara, SL
	17:45-18:00	Back to Nature: La revolución tecnológica que reconecta con la tierra	Miguel García. Strategic Product Marketing Vellsam Materias Bioactivas
	18:00-18:30	La evolución tecnológica del invernadero ecológico	Esteban Baeza. Investigador del CIT Coexphal
	18:30-19:00	Herramientas digitales	Antonio Céspedes. Herramientas digitales Plataforma Tierra

## JUEVES, DÍA 07/11/24

BLOQUE	HORA	TÍTULO	PONENTE
<b>Cultivos leñosos y subtropicales ecológicos</b>	9:00-9:30	Manejo integral y sostenible de olivar ecológico	Javier Hidalgo. Técnico especialista de IFAPA Alameda del Obispo (Córdoba)
	9:30-10:00	Manejo integral y sostenible de viña ecológica	Francisco Gallardo. Ingeniero Técnico agrícola y agricultor
	10:00-10:30	Manejo de poda en ecológico para mango y aguacate	Francisco Marín. Gerente de Gestropic
	10:30-10:45	El correcto uso de los coadyuvantes y cómo maximizar la eficacia de los tratamientos fitosanitarios	Julio Ángel Pérez. Director de De Sangosse Ibérica
	10:45-11:15	Pausa café	
<b>Interacción planta/nutrientes/microorganismos</b>	11:15-11:45	Inducción de resistencia por microorganismos beneficiosos frente plagas	Ainhoa Martínez Medina. Investigadora. EEZ-CSIC
	11:45-12:00	Rentabilidad y sostenibilidad en producciones ecológicas. Una nueva era para la agricultura	Pablo Quirós. Departamento I+D+i de Fertinagro
	12:00-12:30	Probióticos endófitos: múltiples funciones en beneficio de los cultivos en un contexto de cambio climático	Lorena Barra. Investigadora en INIA Chile
	12:30-13:00	Cianobacterias fijadoras de N <sub>2</sub> como biofertilizantes: características y usos	Vicente Mariscal. Instituto de Bioquímica vegetal y fotosíntesis CSIC Sevilla
	13:00-14:00	Mesa Redonda: Ruegos y preguntas	Modera: Jan Van Der Blom. Responsable del Departamento de técnicas de producción de Coexphal
	14:00-16:00	Pausa almuerzo	
<b>Novedades en control biológico: plagas y enfermedades</b>	16:00-16:30	Control biológico en AE. Ejemplos prácticos S (cultivo de plátano de Canarias)	Javier López Cepero. Dr. Ingeniero agrónomo en el Departamento Técnico de COPLACA
	16:30-16:45	Cambio climático y plagas emergentes: así son las nuevas reglas del juego	José Eduardo Belda, director de I+D de Koppert España
	16:45-17:00	Claves para un control Biológico más eficaz de araña roja en diferentes cultivos	Ana Belén Arévalo. Directora de Desarrollo en Campo de Agrobio
	17:00-17:15	Predafix, el primer alimento de ácaros depredadores pulverizable del mercado	Manuel Ángel Gómez, responsable de Desarrollo de Bioline Iberia
	17:15-17:45	Control biológico de <i>tuta absoluta</i> en tomate ecológico	Esther Molina. Agricultora ecológico
<b>Comercialización</b>	17:45-18:30	Mesa Redonda: Comercialización 'bio' y biodinámica	Ponentes de empresas importadoras de la Unión Europea. Modera: Rafael I. Losilla
<b>Clausura</b>	18:30-19:00	Sr. D. Manuel Gómez Galera. Director General de Producción Agrícola y Ganadera de la Junta de Andalucía.	

# V SIMPOSIO AGRICULTURA ECOLÓGICA

Organizan:



Colaboración especial:



Colaboran:



Más información:

[simposio@marketingingenio.es](mailto:simposio@marketingingenio.es) | T. +34 950 62 54 77

[www.simposiofyh.es](http://www.simposiofyh.es)