



AGRIVOLTAICA: CULTIVANDO ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA

1ª JORNADA (7 DE NOVIEMBRE DE 2023 DE 9:00H A 20:00H)

9:00	Entrega de documentación
9:30	Presentación institucional: <i>Representantes institucionales</i> <i>Prof. Dr. Rafael López Luque (Director académico curso)</i>
10:00	Agrivoltaica: nuevo cultivo energético. <i>Prof. Dr. Rafael López Luque (Universidad de Córdoba)</i>
	<i>Descanso Café</i>
11:30	Cultivos Agrivoltaicos. <i>Dr. Gerardo López Velasco (SunAgri)</i>
12:30	Ganadería Agrivoltaica. <i>D. Valentín Maya Blanco (CICYTEX)</i>
	<i>Descanso Almuerzo</i>
16:30	Instalaciones Fotovoltaicas, autoconsumo y conexionado a la red. <i>Prof. Dr. José Cristóbal Ramírez Faz (Universidad de Córdoba).</i>
	<i>Descanso Café</i>
18:00	Tecnologías Agrivoltaicas. <i>Dr. Carlos Toledo Arias (Universidad de Cartagena).</i>
19:00	Iluminación en invernaderos Agrivoltaicos. <i>Profa. Dra. Isabel Moreno García (Universidad de Córdoba).</i>
19:30	Investigación en agrivoltaica: Modelización de la irradiancia solar en sistemas agrivoltaicos. <i>Profa. Dra. Marta Varo Martínez (Universidad de Córdoba).</i>



2ª JORNADA (8 DE NOVIEMBRE DE 2023 DE 9:00H A 18:00H)

9:00	Invernaderos Agrivoltaicos. <i>Prof. Dr. Eduardo Fernández Fernández (Universidad de Jaén)</i>
10:00	Mesa redonda I: Situación mundial de la agrivoltaica. Moderador: <i>Prof. Dr. Luis Manuel Fernández de Ahumada (Universidad de Córdoba).</i> Ponentes <i>Dr. Carlos Toledo Arias (Universidad de Cartagena).</i> <i>Dra. Alexa Torres Boggio B.Sc. (Fraunhofer Institut).</i> <i>D. Rubén Rodríguez Ramos (Responsable agrivoltaica Baywa r.e.).</i>
	<i>Descanso Café</i>
11:45	Mesa redonda II: Panorama Agrivoltaico en España Moderador: <i>Profa. Dra. Marta Varo Martínez (Universidad de Córdoba).</i> Ponentes <i>D. Alvaro Larraza Lázcoz. (Pdte. Plataforma por un nuevo modelo energético)</i> <i>D. Francisco Pérez Abietar (Representante Anpier)</i> <i>Dª. Carlota Contreras Tamayo (Responsable Planta de Alhendín, Granada. Baywa r.e.)</i> <i>D. Jesús Gil Soto (Responsable de Proyectos I+D Agricultura, CTAEX)</i> <i>D. Francisco Muñoz Gant. (AGROENER)</i>
	<i>Descanso Almuerzo</i>
16:30	Marco normativo de la Agrivoltaica en España. <i>Carlos Montoya Rasero Jefe Dpto. Solar y Autoconsumo IDEA. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico</i>
17:30	Clausura : <i>Representantes Institucionales.</i> <i>Prof. Dr. Rafael López Luque.</i>

3ª JORNADA. Visita Técnica (9 DE NOVIEMBRE DE 2023)

6:45	Visita Técnica (<i>Responsable: Jesús López Sánchez</i>)
------	---

