



## VII JORNADAS IBÉRICO-MACARONÉSICAS DE HORTICULTURA ORNAMENTAL

La Laguna, Tenerife. 19 - 21 de septiembre de 2018

Martes 18 septiembre, 2018 (Hotel Nivaria, La Laguna)	
20:00 - 21:30	Recepción y Bienvenida

Miércoles 19 septiembre, 2018 (Escuela de Ingeniería Agraria, ULL)	
8:00 – 9:00	Recepción de participantes, entrega de documentación y colocación de carteles
9:00 - 9:30	<b>ACTO DE APERTURA</b>
<b>Conferencias Inaugurales</b>	
9:30 – 10:00	<b>Retos comerciales y tecnológicos del sector ornamental en Canarias y en España. Visión retrospectiva y ¿prospectiva?</b> <i>A. López Cappa (ASOCAN) y M. Caballero Ruano (ICIA –jubilado)</i>
10:00 – 10:30	<b>Viveirismo ornamental em Portugal, de finais do século XIX a finais do século XX</b> <i>J. Miguel Costa (LEAF-ISA, Univ. De Lisboa)</i>
10:30 - 11:00	Café y Visita de Carteles
11:00 – 13:00	<b>SESIÓN 1. PRODUCCIÓN DE FLORES DE CORTE Y PLANTAS DE MACETA</b>
<b>PONENCIAS</b>	11:00-11:30 <b>Control de la calidad de la flor mediante técnicas agronómicas en crisantemo</b> <i>Pedro Cermeño Sacristán (IFAPA, Las Torres-Tomejil)</i> <i>Presidente del Grupo de Trabajo de Ornamentales de la SECH</i>
	11:30-12:00 <b>El cultivo de las Proteas en Canarias</b> <i>Juan Alberto Rodríguez Pérez (Univ. de La Laguna –jubilado)</i>
<b>COM. ORALES</b>	12:00-12:15 <b>Regulación química del crecimiento de clavel y geranio en maceta</b> <i>Sebastián Bañón Arias (Univ.Politécnica de Cartagena)</i>
	12:15-12:30 <b>Efecto del lesionado y la reducción foliar de la púa sobre el enraizado-injertado de <i>Leucospermum 'Tango'</i> sobre <i>L. 'High Gold'</i></b> <i>Ana María de León Hernández (EPSI, Sección de Ingeniería Agraria, Univ. La Laguna)</i>
<b>CARTELES</b>	12:30-12:40 <b>Propagación y cultivo de <i>Tibouchina urvilleana</i> para planta ornamental en maceta</b> <i>Ana María de León Hernández (EPSI, Sección de Ingeniería Agraria, Univ. La Laguna)</i>
	12:40-12:50 <b>Efecto de la eliminación de yemas basales en varas florales de cultivares de <i>Phalaenopsis</i> y su aplicación en cultivo <i>in vitro</i></b> <i>Antonio Siverio Núñez (EPSI, Sección de Ingeniería Agraria, Univ. La Laguna)</i>
	12:50-13:00 <b>Comparación de la embriogénesis inducida entre protocormos procedentes de semilla y de cultivo <i>in vitro</i> de hoja de híbridos de <i>Phalaenopsis</i></b> <i>Antonio Siverio Núñez (EPSI, Sección de Ingeniería Agraria, Univ. La Laguna)</i>

Organizadores locales:





## VII JORNADAS IBÉRICO-MACARONÉSICAS DE HORTICULTURA ORNAMENTAL

La Laguna, Tenerife. 19 - 21 de septiembre de 2018

Miércoles 19 septiembre, 2018 (Escuela de Ingeniería Agraria, ULL)	
13:00 – 14:30	Comida de trabajo
14:30 – 17:00	<b>SESIÓN 2. PRODUCCIÓN SOSTENIBLE</b>
PONECIAS	14:30-15:00 <b>Circularidade da horticultura ornamental: desafios e potencial</b> <i>J. Miguel Costa. LAF-ISA Universidad de Lisboa</i> <i>Vicepresidente de Ornamentales de la APH</i>
	15:00-15:30 <b>El sistema de cultivo en cascada</b> <i>María Teresa Lao Arenas (Universidad de Almería)</i>
COM. ORALES	15:30-15:45 <b>Evaluación del crecimiento de especies en un jardín vertical de interior</b> <i>Jesús Ochoa Rego (Univ. Politécnica de Cartagena)</i>
	15:45-16:00 <b>Evaluación del potencial biofiltrante de un jardín vertical de interior</b> <i>Jesús Ochoa Rego (Univ. Politécnica de Cartagena)</i>
	16:00-16:15 <b>Tolerancia al riego con aguas no convencionales en <i>Salvia officinalis</i> y <i>Asteriscus maritimus</i> mediante la aplicación de herramientas biológicas para una mayor sostenibilidad</b> <i>María Fernanda Ortuño Gallud (CEBAS-CSIC, Murcia)</i>
	16:15-16:30 <b>Mejorar la adaptación y calidad ornamental de plantas de <i>Cistus albidus</i> bajo estrés hídrico mediante el uso de micorrizas</b> <i>María Jesús Sánchez Blanco (CEBAS-CSIC, Murcia)</i>
	16:30-16:45 <b>La temperatura y la salinidad afectan a la medida de la humedad en el sustrato realizada con sensores dieléctricos de suelo</b> <i>Sebastián Bañón Arias (Univ. Politécnica de Cartagena)</i>
CARTELES	16:45-16:55 <b>Viabilidade da reutilização de efluentes vinícolas para rega de petúnia</b> <i>Teresa R. Freitas (Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro)</i>
	16:55-17:05 <b>Efeitos ecofisiológicos da utilização de águas residuais tratadas na rega de <i>Petunia x atkinsiana</i></b> <i>Teresa R. Freitas (Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro)</i>
17:05 – 17:35	Café y Visita de carteles

Organizadores locales:





## VII JORNADAS IBÉRICO-MACARONÉSICAS DE HORTICULTURA ORNAMENTAL

La Laguna, Tenerife. 19 - 21 de septiembre de 2018

Miércoles 19 septiembre, 2018 (Escuela de Ingeniería Agraria, ULL)	
17:35 – 19:05	<b>SESIÓN 3. JARDINES HISTÓRICOS Y SINGULARES</b>
<b>PONENCIA</b>	<b>17:35-18:05</b> <b>Diversidad de palmeras ornamentales en cultivo. Nuevas especies y papel de las colecciones botánicas en su difusión</b> <i>Carlo Morici (Palmetum de Santa Cruz de Tenerife)</i>
<b>COM. ORALES</b>	<b>18:05-18:20</b> <b>Primeros Jardines de Excelencia Internacional de Camelia en España</b> <i>Elena Varas Garcia (Estación Fitopatológica de Areiro, Diputación de Pontevedra)</i>
	<b>18:20-18:35</b> <b>Estrategias para el control del marchitamiento de las flores de <i>Camellia</i> spp.</b> <i>Elena Varas Garcia (Estación Fitopatológica de Areiro, Diputación de Pontevedra)</i>
	<b>18:35-18:50</b> <b>Contribución al estudio de los jardines históricos de San Cristóbal de La Laguna</b> <i>Francesco Salomone Suárez (Unidad de Parques y Jardines, Ayto. de La Laguna)</i>
	<b>18:50-19:05</b> <b>El uso del olmo (<i>Ulmus minor</i> Mill.) en los jardines de San Cristóbal de La Laguna</b> <i>Francesco Salomone Suárez (Unidad de Parques y Jardines, Ayto. de La Laguna)</i>
<b>19:05 - 21:00</b>	<b>Visita del casco histórico de La Laguna</b> <i>Jardines Históricos: Francesco Salomone Suárez y Antonio Garcia Gallo.</i>

Organizadores locales:





## VII JORNADAS IBÉRICO-MACARONÉSICAS DE HORTICULTURA ORNAMENTAL

La Laguna, Tenerife. 19 - 21 de septiembre de 2018

Jueves 20 septiembre, 2018	
8:30 – 19:00	<b>VISITA TÉCNICA</b>
8:30	Salida en autobús del Hotel Nivaria, La Laguna
9:00 – 10:30	<b>Visita cultivos de flor cortada, DRAGO-FLOR (Valle de Guerra)</b> Drago-Flor es una de las principales empresas de flor cortada de Canarias. Es una empresa que de la mano de su dueño, D. Juan Daniel Marichal, ha sido testigo de la evolución de este subsector en las islas a lo largo de las últimas décadas. En esta empresa podremos ver producciones de rosas, gerberas, liliun, helechos (verde de corte), crisantemos, y además, otras producciones de otros productores locales que son comercializadas por la empresa como anturios, strelitzias o gladiolos.
10:30 – 11:30	Desplazamiento y Café
11:30 – 13:00	<b>Visita cultivos de planta ornamental, CATESA (Tacoronte)</b> CATESA es la mayor empresa del sector de planta viva ornamental de Canarias. Habiendo cumplido 75 años, la exportación es su principal actividad y aglutina las principales especies requeridas en el mercado comunitario, tales como Kentias, Arecas y Chamaedoreas. Además, tienen una producción importante orientada al mercado local como rosales, aromáticas, planta de temporada, palmáceas, arbustivas o arbolado.
13:00- 15:30	Desplazamiento y Comida de trabajo
16:00 – 18:00	<b>Visita al Palmetum de Santa Cruz de Tenerife</b> <i>Guiada por: Carlo Morici.</i> Jardín botánico de 12 hectáreas de extensión, especializado en la familia de las palmeras, que se abrió al público en 2014. Constituye un proyecto único en el mundo, que, tras unos 18 años de trabajos, ha transformado un vertedero de basura en un espacio para el ocio y la cultura botánica, dotado de una vegetación espectacular, fruto de colaboraciones con numerosas instituciones de todo el mundo. En el Palmetum crece la mejor colección botánica de palmeras de Europa, considerada además como la más amplia representación de palmeras de islas tropicales del mundo.
18:30	Regreso en autobús al Hotel Nivaria, La Laguna

Organizadores locales:





## VII JORNADAS IBÉRICO-MACARONÉSICAS DE HORTICULTURA ORNAMENTAL

La Laguna, Tenerife. 19 - 21 de septiembre de 2018

Viernes 21 septiembre, 2018 (Escuela de Ingeniería Agraria, ULL)	
9:00 – 11:50	<b>SESIÓN 4. JARDINERÍA SOSTENIBLE, PRODUCCIÓN EN VIVERO y ESPECIES AUTÓCTONAS</b>
COM. ORALES	<b>P:</b> 9:00-9:30 <b>Ornamentar con conciencia</b> <i>Alfredo Reyes Betancort (Jardín de Aclimatación de La Orotava, ICIA)</i>
	9:30-9:45 <b>Especies endémicas canarias cultivadas en la Isla de El Hierro. Catálogo florístico preliminar y problemática</b> <i>Miguel A. Padrón Mederos (Jardín de Aclimatación de La Orotava, ICIA)</i>
	9:45-10:00 <b>Jardinería Sostenible: Desarrollo de nuevas mezclas de Gramíneas C4 y C3 para céspedes ornamentales. Evolución de la asociación en primavera</b> <i>Juan Ruíz-Fernández (IMIDRA, Comunidad de Madrid)</i>
	10:00-10:15 <b>Jardinería Sostenible: Multiplicación vegetativa de <i>Vella pseudocytisus</i> subsp. <i>pseudocytisus</i> para producción en viveros de la Comunidad de Madrid</b> <i>Juan Ruíz-Fernández (IMIDRA, Comunidad de Madrid)</i>
	10:15-10:30 <b>Seguimiento y evolución de clones de romero de la Comunidad de Madrid. Comparación del porte juvenil vs. adulto</b> <i>Elena de Castro Julvé (IMIDRA, Comunidad de Madrid)</i>
10:30 - 11:00	Café y Vista de Carteles
CARTELES	11:00-11:10 <b>Jardinería Sostenible: Inicio de la floración de <i>Santolina chamaecyparissus</i> en plantas de semillas procedentes de un individuo recolectadas en campo.</b> <i>Elena de Castro Julvé (IMIDRA, Comunidad de Madrid)</i>
	11:10-11:20 <b>Respuesta de la germinación a la temperatura en especies de la flora autóctona de Andalucía para su utilización con fines ornamentales.</b> <i>Pedro Cermeño Sacristán (IFAPA, Las Torres-Tomejil)</i>
	11:20-11:30 <b><i>Cistus ladanifer</i>, um recurso ornamental-funcional sustentável: propagação vegetativa</b> <i>Fernanda Delgado (Instituto Politécnico de Castelo Branco)</i>
	11:30-11:40 <b>Evolución de la superficie de Chumbera en la comarca del Bajo Andarax de Almería</b> <i>María Teresa Lao Arenas (Univ. de Almería)</i>
11:40 – 13:00	<b>Reunión del Grupo de Trabajo</b>
13:00 – 13:30	<b>Acto de Clausura</b>
13:30 – 15:00	Comida de trabajo
16:00 – 18:00	<b>JORNADA TÉCNICA. MESA REDONDA</b> <b>¿Jardinería o Paisajismo? ¿Plantas tradicionales o silvestres autóctonas?</b>
20:30-11:30	<b>Cena de despedida</b> (Salida en autobús del Hotel Nivaria, La Laguna)

Organizadores locales:

