

# I FESTIVAL NACIONAL DE BIODIVERSIDAD

## V Congreso Nacional Biodiversidad

### V COLLOQUIUM SCIENTIAE NATIONALE DE BIODIVERSITATE

JUEVES 7 DE MAYO DE 2015

LICEO DE TAORO (VILLA DE LA OROTAVA)

Se requiere inscripción previa



Horario	V Congreso Nacional Biodiversidad
15:30 - 16:08	<b>El mundo microbiano y su papel en la evolución de los eucariotas.</b> Andres Moya
16:08 - 16:20	<b>Anthos como herramienta para el estudio y la conservación de la biodiversidad vegetal de España.</b> Medina et al., CSIC
16:20 - 16:32	<b>Una especie en peligro: la lapa mayorera. Plan de recuperación.</b> Herrera y Barrios, Gobcanarias
16:32 - 16:44	<b>Estudio identificativo de las principales especies botánicas productoras de polen apícola de Tenerife.</b> Bentabol et al., Casa de la miel
16:44 - 16:56	<b>Phyteia. Base de datos para la gestión de la flora protegida y amenazada de España.</b> Buirra et al., CSIC
17:00 - 17:30	<b>COFFEE BREAK Y "ECO-DEBATE ENTRE GALLETAS"</b>
17:30 - 17:42	<b>Ensayo preliminar del desarrollo y producción de basidiomas de varias especies de Pleurotus sp., sobre restos vegetales de especies invasoras y residuos agroalimentarios.</b> Gutierrez et al., ULL
17:42 - 17:54	<b>Cymodocea nodosa. Potencial para su dispersión.</b> Barrio et al., GobCanarias
17:54 - 18:06	<b>Determinación del contenido de macronutrientes en las cebadas de canarias mediante espectroscopía de infrarrojo cercano.</b> Panizo et al., ULL
18:06 - 18:18	<b>Scientific Outreach on Biodiversity in the International Year of Soils.</b> Perez de Lastra et al., CSIC
18:18 - 18:30	<b>CetAVist: Red de avistamiento de cetáceos y aves marinas de Canarias, en <a href="http://www.aviste.me">www.aviste.me</a>.</b> Morales et al., ULL
18:30 - 18:42	<b>Evaluación de la efectividad de las ZPAEN para la conservación de las especies carroñeras.</b> Morales-Reyes et al., UMH
18:42 - 18:54	<b>Salir para descubrir: Especies acuáticas exóticas introducidas en la isla de Gran Canaria.</b> Molina et al., IES Las Palmas
18:54 - 19:06	<b>Flora adventicia en Campos de Golf de la isla de Tenerife: Implicaciones.</b> Siverio y Sobrino, ULL
19:06 - 19:18	<b>"Palythoa canariensis: ecología y detección de palitoxina".</b> Molina et al., IES Las Palmas