



ECO-ETOLOGÍA 2016

CONGRESO INTERNACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ETOLOGÍA Y ECOLOGÍA EVOLUTIVA

GRANADA, 20 a 23 de septiembre de 2016

<http://www.ugr.es/~ecoetologia2016/>

Segunda circular – abril 2016

PRESENTACIÓN

El pasado septiembre de 2014, la Sociedad Española de Etología, una de las sociedades científicas más prestigiosas de España, decidió ampliar su campo de acción, pasando a denominarse Sociedad Española de Etología y Ecología Evolutiva (SEEEE). Su primer congreso tras el cambio de denominación y la incorporación del importante campo de estudio de la Ecología Evolutiva, tendrá lugar en Granada del 20 al 23 de septiembre de 2016.

El congreso estará organizado por un comité internacional y multidisciplinar de investigadores, con el apoyo de la SEEEE, la Universidad de Granada y la Estación Ornitológica de Padul. El congreso ofrecerá un Programa Científico de enorme atractivo, avalado por un Comité Científico que cuenta con los mayores expertos de Ecología del Comportamiento y Evolutiva de España. Además, contará con actividades adicionales en una ciudad, Granada, con un enorme interés turístico y una amplia oferta de ocio.

Por estos motivos, si te interesa la etología, la ecología del comportamiento o la ecología evolutiva, te animamos a participar en nuestro congreso. Visita nuestra web, y para cualquier consulta, no dudes en escribirnos a:

ecoetologia2016@ugr.es

El Comité Organizador

SEDE

Facultad de Ciencias, Avenida Méndez Núñez s/n, frente a hotel Granada Center.

Los actos del Congreso tendrán lugar en el Salón de Actos de la Facultad de Ciencias.

Los pósters serán instalados en el hall de la Facultad de Ciencias.

PONENTES INVITADOS

Conferencia Inaugural:

Ryan Caalsbek (Dartmouth College, EE.UU.)

Conferencias Plenarias:

Jesús M. Avilés (Estación Experimental de Zonas Áridas, EEZA-CSIC)

Martina Carrete (Universidad Pablo de Olavide)

Iván Gómez-Mestre (Estación Biológica de Doñana, EBD-CSIC)

Paola Laiolo (Universidad de Oviedo)

Jordi Moya-Laraño (Estación Experimental de Zonas Áridas, EEZA-CSIC)

Javier Pérez-Tris (Universidad Complutense de Madrid)

Alberto Velando (Universidade de Vigo)

Conferencia Invitadas:

Luisa Amo (Museo Nacional de Ciencias Naturales, MNCN-CSIC)

Francisco García-González (Estación Biológica de Doñana, EBD-CSIC)

Roger Jovani (Estación Biológica de Doñana, EBD-CSIC)

Juan José Luque-Larena (Universidad de Valladolid)

Lorenzo Pérez-Rodríguez (Estación Biológica de Doñana, EBD-CSIC)

COMITÉ ORGANIZADOR

Presidente:

Dr. Gregorio Moreno Rueda (*Universidad de Granada*)

Vicepresidente:

Dr. Fabián Casas Arenas (*Estación Experimental de Zonas Áridas, EEZA-CSIC*)

Secretaria:

Eloísa Collantes Martín (*Universidad de Granada*)

Vicesecretario:

Manuel Pizarro Gavilán (Instituto Pirenaico de Ecología, IPE-CSIC)

Vocales:

Maria del Mar Comas Manresa (*Estación Biológica de Doñana, EBD-CSIC*)

Jesús Martín Zúñiga (*Universidad de Granada*)

David Ochoa Castañón (*Estación Biológica de Doñana, EBD-CSIC*)

Dra. Eliana Pintus (*Czech University of Life Sciences Prague, República Checa*)

Dr. Tomás Cayetano Redondo Nevado (*Estación Biológica de Doñana, EBD-CSIC*)

Dra. Senda Reguera Panizo (Universidad de Granada)

José Manuel Rivas Fernández (*Estación Ornitológica de Padul*)

Dr. José Luis Ros Santaella (*Czech University of Life Sciences Prague, República Checa*)

Dr. Francisco Javier Zamora Camacho (*Dartmouth College, EE.UU.*)

COMITÉ CIENTÍFICO Y ÉTICO

Dr. Carlos Alonso-Alvarez (*Museo Nacional de Ciencias Naturales, MNCN-CSIC*)

Dr. Emilio Barba (*Universitat de València*)

Dr. Juli Broggi (*Estación Biológica de Doñana, EBD-CSIC*)

Dr. Carlos Cabido (*Aranzadi Zientzia Elkartek*)

Dr. Juan Carranza (*Universidad de Córdoba*)

Dr. Xim Cerdá (*Estación Biológica de Doñana, EBD-CSIC*)

Dr. Adolfo Cordero (*Universidad de Vigo*)

Dr. Jordi Figuerola (*Estación Biológica de Doñana, EBD-CSIC*)

Dr. Diego Gil (*Museo Nacional de Ciencias Naturales, MNCN-CSIC*)

Dra. Pilar López (*Museo Nacional de Ciencias Naturales, MNCN-CSIC*)

Dra. Isabel López-Rull (*Universidad Autónoma de Tlaxcala*) (Méjico)

Dr. Jesús Martínez-Padilla (*Estación Biológica de Doñana, EBD-CSIC*)

Dra. Eulalia Moreno (*Estación Experimental de Zonas Áridas, EEZA-CSIC*)

Dr. François Mougeot (*Estación Experimental de Zonas Áridas, EEZA-CSIC*)

Dra. Lisbeth de Neve (*Ghent University*) (Bélgica)

Dra. Deseada Parejo (*Universidad de Extremadura*)

Dr. Juan Carlos Senar (*Museu de Ciències Naturals de Barcelona*)

Dr. José Manuel Tierno de Figueroa (*Universidad de Granada*)

Dr. Enrique Turiégano (*Universidad Autónoma de Madrid*)

Dr. Javier Viñuela (*Instituto de Investigación en Recursos Cinegéticos, IREC-CSIC-UCLM-JCLM*)

INSCRIPCIONES

Tarifas:

	Hasta 30 junio 2016	A partir de 1 de julio
Socio	100 €	150 €
No socio	150 €	225 €
Estudiante socio	50 €	75 €
Estudiante o desempleado no socio	75 €	115 €

Los estudiantes y desempleados deberán aportar justificante que acredite su condición como tal.

[FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN](#)

Para inscribirse se debe enviar el [formulario de inscripción](#) debidamente cumplimentado junto con el justificante de ingreso en el banco a ecoetologia2016@ugr.es.

Transferencia bancaria a "Banco Mare Nostrum"

Concepto: indicar "NOMBRE APELLIDOS"

**IBAN: ES40 0487 3000 71
2000871114**

Titular: Ecoetología 2016 (Universidad de Granada)

CIF: Q-1818002-F

Importante: Si se requiere factura, ésta debe solicitarse en el momento de la inscripción, una vez efectuado el pago.

La inscripción al Congreso comprende la asistencia al Congreso, la presentación de una comunicación oral y tantos pósters como se desee (previa aceptación), la documentación técnica, y el certificado de asistencia. La cuota de inscripción da derecho a la asistencia al cócktel de bienvenida, café, infusiones y refrescos durante las pausas, y descuentos para cualquier actividad programada durante el Congreso.

En caso de cancelar la inscripción antes del 1 de agosto de 2016 se devolverá el importe de la misma, con la excepción de los gastos administrativos. A partir de esa fecha no se realizarán devoluciones.

COMUNICACIONES

Cada inscrito puede presentar una comunicación oral y tantos pósters como desee. No obstante, estas comunicaciones deben ser aceptadas por el Comité Científico para poder ser presentadas en el Congreso. Cada comunicación será evaluada por dos miembros del Comité Científico. Dada la limitación de tiempo para la presentación de comunicaciones orales, en caso de que haya más comunicaciones orales de las que se puedan presentar en el Congreso, se seleccionarán las que reciban mejor evaluación por el Comité Científico, pudiendo presentarse como pósters las restantes. Se recuerda que las comunicaciones deben versar sobre Etología o Ecología Evolutiva, pudiendo atender a cualquier temática dentro de estos campos. Son bienvenidos estudios con cualquier taxón, animal o vegetal, incluido el ser humano.

Para presentar una comunicación debe rellenar el pertinente [formulario de comunicaciones](#). Los resúmenes de las comunicaciones deberán enviarse a la dirección de correo:

etoecologia2016@ugr.es.

Importante: debe indicarse en el asunto del e-mail que se trata de una comunicación al congreso, y en el cuerpo del correo debe indicarse el nombre de la persona inscrita que firma la comunicación. En los resúmenes de las comunicaciones deberán indicarse todos los autores, subrayando el nombre de quien vaya a defender la comunicación en el Congreso. También se deben indicar todas las afiliaciones, pero sólo es necesario un e-mail de contacto.

El resumen debe tener un máximo de 300 palabras y debe explicar la investigación sin necesidad de texto adicional. No se permitirán referencias, salvo que estén debidamente justificadas, en cuyo caso deben incluir el año de publicación, la revista, el volumen y la primera página, para ser localizadas. Cualquier especie que se mencione en el resumen deberá incluir su nombre científico. Las comunicaciones que se envíen sin cumplir estos requisitos, podrá ser devuelta al autor para las subsanaciones pertinentes.

[FORMULARIO PARA COMUNICACIONES](#)

IMPORTANTE: La fecha tope de envío de comunicaciones será el 31 de Julio de 2016.

Comunicaciones orales

Las comunicaciones orales deberán tener una duración máxima de 12 minutos. El ponente deberá facilitar una copia electrónica de la presentación con anterioridad a la sesión que le corresponda, bien enviándola por correo electrónico u otro medio (e.g. consignas virtuales) o entregándola en un pen-drive al personal del Congreso. Se recomienda que realice esta operación con tiempo suficiente para comprobar que la comunicación funciona correctamente en los equipos del Congreso.

Diseño de los pósters

Las dimensiones de los pósters no deberán exceder de 70 x 100 cm (ancho x alto), y deberán presentarse en posición vertical. Se debe cuidar que el tamaño de la letra sea adecuado para poder leerse a una distancia de 1,5 metros (generalmente un tamaño mínimo de letra de 18 puntos en Times New Roman). Los gráficos y tablas deberán ser legibles a esa distancia. En el póster deberá aparecer el título, autores, afiliación y dirección de contacto. Es aconsejable incluir una foto del autor que defenderá el póster para facilitar su identificación en las sesiones de pósters y favorecer el intercambio de ideas.

PROGRAMA (NO DEFINITIVO)

ACTIVIDADES ADICIONALES

EXPOSICIÓN CONQUIOLÓGICA

Durante el Congreso, Iberus Shells organizará una exposición de conchas de caracoles.

EXCURSIÓN A SIERRA NEVADA

El sábado 24 de Septiembre de 2016, el Espacio Natural de Sierra Nevada y la Estación Ornitológica de Padul organizarán una excursión a Sierra Nevada para los asistentes del Congreso. La excursión tendrá un precio de 5 €.

VISITA PARQUE DE LAS CIENCIAS

Durante toda la semana en que se celebra el Congreso, el Parque de las Ciencias ofrecerá entradas reducidas a sus instalaciones para quienes estén acreditados en el congreso.

OFERTA DE OCIO Y TURISMO DE GRANADA

<http://www.granadatur.com/>

<http://www.turgranada.es/>

<http://www.tapasengranada.es/>

Martes 20 de Septiembre

09:30 – 12:00 Recepción de participantes
12:00 – 12:30 Inauguración del Congreso
12:30 – 13:30 Conferencia Inaugural
13:30 – 14:00 Cóctel de bienvenida
14:00 – 16:00 Descanso para almorzar
16:00 – 16:45 Conferencia Plenaria I
16:45 – 18:00 Sesión de Comunicaciones Orales (5)
18:00 – 18:30 Pausa para el café
18:30 – 19:00 Conferencia Invitada I
19:00 – 19:30 Sesión de pósters

Miércoles 21 de Septiembre

09:30 – 10:00 Conferencia Invitada II
10:00 – 11:30 Sesión de Comunicaciones Orales (6)
11:30 – 12:00 Pausa para el café
12:00 – 12:45 Conferencia Plenaria II
12:45 – 14:00 Sesión de Comunicaciones Orales (5)
14:00 – 16:00 Descanso para almorzar
16:00 – 16:45 Conferencia Plenaria III
16:45 – 18:00 Sesión Especial de Comunicaciones Orales: Red CRNOBIRD
18:00 – 18:30 Pausa para el café
18:30 – 19:00 Conferencia Invitada III
19:00 – 19:30 Sesión de pósters

Jueves 22 de Septiembre

09:30 – 10:00 Conferencia Invitada IV
10:00 – 11:30 Sesión de Comunicaciones Orales (6)
11:30 – 12:00 Pausa para el café
12:00 – 12:45 Conferencia Plenaria IV
12:45 – 14:00 Sesión de Comunicaciones Orales (5)
14:00 – 16:00 Descanso para almorzar
16:00 – 16:45 Conferencia Plenaria V
16:45 – 18:00 Sesión de Comunicaciones Orales (5)
18:00 – 21:00 Asamblea General de la SEEEE

Viernes 23 de Septiembre

09:30 – 10:00 Conferencia Invitada V
10:00 – 11:30 Sesión de Comunicaciones Orales (6)
11:30 – 12:00 Pausa para el café
12:00 – 12:45 Conferencia Plenaria VI
12:45 – 14:00 Sesión de Comunicaciones Orales (5)
14:00 – 16:00 Descanso para almorzar
16:00 – 17:15 Sesión de Comunicaciones Orales (5)
17:15 – 18:00 Conferencia Plenaria VII
18:00 – 18:30 Acto de Clausura

