



Décimo ciclo de conferencias sobre



PARQUE de las CIENCIAS  
ANDALUCÍA - GRANADA

# BIODIVERSIDAD Y CONSERVACIÓN

Departamentos de  
Biología Animal y Ecología  
(Universidad de Granada)

Parque de las Ciencias



5  $\mu$ m

# X Ciclo de Conferencias sobre Biodiversidad y Conservación

El Departamento de Biología Animal y el Departamento de Ecología de la Facultad de Ciencias, Universidad de Granada, organizan durante el curso académico 2010-2011 el Décimo Ciclo de Conferencias sobre Biodiversidad y Conservación. El Parque de las Ciencias de Granada se une también este año en la labor de organización de este ciclo de conferencias. Dicho ciclo tiene varios objetivos:

- Divulgar entre alumnos y profesores de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Granada, de toda la Universidad y de la ciudad de Granada en general, una serie de estudios que desarrollan prestigiosos investigadores españoles y extranjeros en el ámbito de la biodiversidad y la conservación.
- Brindar la oportunidad a los miembros de la Universidad de Granada para generar un foro de debate activo con los conferenciantes invitados.
- Se desea que estos ciclos de conferencias sirvan para establecer nexos de conexión entre los grupos de investigación de la Universidad de Granada y otros grupos de investigación afines, una actividad específicamente potenciada por la Facultad de Ciencias de la Universidad de Granada.

## Programa

4 octubre, Facultad de Ciencias

*Evolution and consequences of the Strait of Gibraltar on the Reptile and Amphibian fauna*

Dr. Steve J. Busack

Emeritus Head of Research, North Carolina State Museum on Natural Sciences, Raleigh,  
North Carolina, USA

25 noviembre, Facultad de Ciencias

*Ecología y conservación en la anidación de la tortuga boba en Cabo*

Dr. Adolfo Marco

Estación Biológica de Doñana, CSIC, Sevilla

24 enero, Facultad de Ciencias

*Las plagas de topillo campesino (Microtus arvalis) en Castilla y León: ecología, salud pública, socioeconomía y conservación de la biodiversidad*

Dr. Javier Viñuela

Instituto de Investigación y Recursos Cinegéticos, CSIC, Ciudad Real

22 febrero, Parque de Ciencias

*Evolución de la morfología de murciélagos*

Daniel Rojas

Departamento de Biología Vegetal e Ciencia do Solo, Universidade de Vigo

8 marzo, Facultad de Ciencias

*El uso de las comunidades de invertebrados para la evaluación de la calidad del ambiente: experiencias italianas.*

Dr. Stefano Fenoglio  
Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e della Vita Università del Piemonte Orientale "A.  
Avogadro", Alessandria, Italia

10 marzo, Facultad de Ciencias  
*Trophic cascades in marine plankton: Calanoid copepods as a keystone group*  
Dr. Olav Vadstein  
Department of Biotechnology, NTNU, Trondheim, Noruega

16 marzo, Facultad de Ciencias  
*Diversidad y actividad procariótica en el océano profundo*  
Dra. Eva Teira  
Ecología e Biología Animal, Universidade de Vigo

31 marzo, Facultad de Ciencias  
*Agricultura ecológica: situación actual y servicios ambientales a la sociedad*  
Dra. Gloria Guzmán  
Universidad Pablo Olavide, Sevilla

21 abril, Facultad de Ciencias  
*Las interacciones ecológicas son evolutivamente conservadoras a lo largo de todo el árbol  
de la vida*  
Dr. José M. Gómez  
Departamento de Ecología, Universidad de Granada

5 de mayo, Parque de las Ciencias, Conferencia "Amelia Ocaña"  
*¿Kinolori...qué? la importancia de los grupos "pequeños"*  
Dr. Fernando Pardos  
Departamento de Zoología, Universidad Complutense de Madrid

11 mayo, Facultad de Ciencias  
*Modelos de Distribución de especies aplicados a la conservación vegetal*  
Dr. Julio Peñas  
Departamento de Botánica, Universidad de Granada

24 mayo, Facultad de Ciencias  
*Viruses: The greatest biological diversity on Earth, and drivers of global processes?*  
Dr. Curtis Suttle  
The University of British Columbia, Vancouver, Canada

26 mayo, Facultad de Ciencias  
*Redes de conectividad y flujo génico en paisajes heterogéneos: consecuencias genéticas  
de las interacciones mutualistas planta-animal*  
Dra. Cristina García  
CIBIO, Universidad de Oporto, Portugal

Nota: Las conferencias que se celebren en la Facultad de Ciencias de la Universidad de Granada, normalmente comenzarán a las 12.00, en el Salón de Grados, aunque hora y lugar serán matizados en los carteles anunciadores. Las conferencias que se celebren en el Parque de las Ciencias de la ciudad de Granada, lo serán a las 17.30 y a las 19.00, respectivamente primera y segunda.

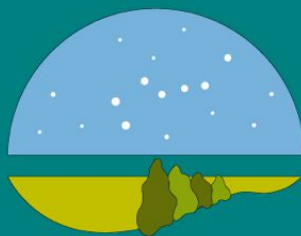
**Departamentos de Biología Animal  
y Ecología**  
(Universidad de Granada)



**Facultad de Ciencias**  
Universidad de Granada



**Universidad de Granada**



**Consortio Parque de las Ciencias**

Consejería de Educación  
Consejería de Medio Ambiente  
Consejería de Economía, Innovación y Ciencia. Junta de Andalucía  
Consejo Superior de Investigaciones Científicas  
Ayuntamiento de Granada  
Diputación Provincial de Granada  
Universidad de Granada  
Fundación Caja Rural  
Fundación CajaGRANADA