



IX Congreso de la AEET

En octubre 2009, concretamente entre los días 19 y 22, tendrá lugar el congreso de la AEET, en la hermosa ciudad de Úbeda organizado por miembros de la Universidad de Jaen. El congreso contará con varias sesiones paralelas que se combinarán con sesiones y conferencias plenarias. Se buscarán puntos de encuentro con otras sociedades científicas como la de limnología (AIL) y la de ciencias forestales (SECF). En concreto, está previsto que el domingo, día 19, antes del comienzo del congreso, se realice un Seminario práctico sobre Estadística Bayesiana, que impartirá la Dra. Kiona Ogle de la Universidad de Wyoming.

Como en ediciones anteriores, habrá incentivos por parte de la AEET para la participación activa de los ecólogos más jóvenes y de los grupos de trabajo. En breve se preparará la primera circular con información más detallada, todo lo cual se irá colgando oportunamente en la web de la AEET. Esperamos contar con la participación de la gran mayoría de los socios de la AEET y con una gran diversidad de ecólogos y científicos en general tanto nacionales como extranjeros.



II Congreso Nacional de Biodiversidad



El comité español de DIVERSITAS, con la colaboración del Ministerio de Educación y de la Fundación Biodiversidad ha organizado del 10 al 13 de febrero de 2009 en el Centre d'Estudis Avançats (CSIC) de Blanes esta reunión para analizar el estado actual de los estudios de biodiversidad en España, su grado de conectividad e interdisciplinaridad, evaluar las tasas actuales de pérdida de biodiversidad y analizar las posibles soluciones en continuidad con la primera edición realizada en Segovia.

Para más información, <http://nodens.ceab.csic.es/biodiversidad/>

Taller de Técnicas básicas en dendrocronología

Del 4 al 6 de Febrero de 2009 se impartirá en la Escuela Universitaria de Ingenierías Agrarias de la Universidad de Valladolid, (campus de Soria), un Taller de Técnicas básicas en Dendrocronología. El objetivo de este taller es dar a conocer la utilidad de la dendrocronología en los estudios ecológicos, así como proporcionar las habilidades básicas a los participantes para introducirse en estas metodologías. Este Taller está patrocinado por La EU de ingenierías Agrarias de la Universidad de Valladolid, la red Globimed y la AEET.



Curso de modelización ecológica

El pasado noviembre se celebró en el centro del IRTA de Sant Carles de la Ràpita (Tarragona) la tercera edición del curso sobre modelización ecológica, impartido por el Dr Sven Jorgensen, coordinado por Carles Ibáñez y Margarita Wessels y bajo los auspicios de la AIL (Asociación Ibérica de Limnología). El éxito de estos cursos invitan a la preparación de una cuarta edición, probablemente a finales de 2009 en Córdoba. Esta vez estaría organizado por la AEET y coordinado por Rafael Villar.

Reunión anual del Grupo de trabajo de Ecología Espacial



Entre el 24 y el 26 de septiembre se llevó a cabo la II reunión del grupo ECESPA (Ecología espacial) en la Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Agrícola bajo la dirección del Fernando Maestre y Marcelino de la Cruz. Como en la ocasión anterior fue un éxito tanto de participación (con más de 70 participantes) como por el nivel de los debates allí planteados. Vale la pena resaltar la calidad y calidez de los conferenciantes invitados: T. Wiegand de Leipzig, P. Jordano de la EBD, L. Santamaría del IMEDEA y Vicente Rozas de la Estación de Lourizán. Finalmente, queremos recordar que se presentó el libro auspiciado por ECESPA/AEET editado por F.Maestre, A. Escudero y A. Bonet, titulado “Introducción al Análisis Espacial de datos de ecología y ciencias ambientales: Métodos y aplicaciones”.

WEB ECOLOGY



Os recordamos que WEB ECOLOGY es la revista digital de la European Ecological Federation, a la cual pertenece la AEET. WEB ECOLOGY publica artículos científicos originales de cualquier ámbito de la ecología, según los estándares internacionales de calidad. Puesto que la AEET no dispone de una revista propia de estas características, animamos a los ecólogos terrestres españoles a que consideren este medio a la hora de publicar sus estudios científicos.

Para más información, <http://www.oikos.ekol.lu.se/wejrnl.html>

Links

Asociación Española de Ecología Terrestre <http://www.aeet.org>

Ecosistemas <http://www.revistaecosistemas.net>

Enviar comentarios y colaboraciones a Francisco.Lloret@uab.es