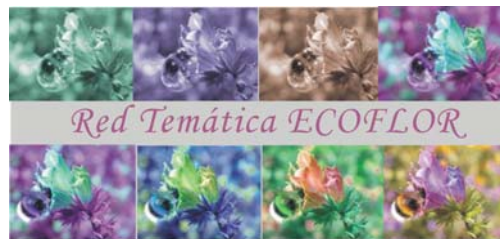


Tribuna ambiental

Se ha creado una nueva sección en la página web de la AEET: “Tribuna Ambiental”. Con esta sección la AEET pretende hacerse eco de los problemas ambientales de nuestro país. Puesto que estos problemas son muchos y variados, debemos establecer unos criterios de selección basados en el interés general y en la objetividad. Por tanto, las noticias e informaciones que lleguen a la Junta Directiva serán examinadas por la misma y si se consideran de interés general se designará a un experto que elabore un breve informe con criterios científicos sobre la problemática en cuestión. Este informe se colgará en esta sección tras ser revisado por la Junta.

IV reunión del grupo de trabajo ECOFLOR



Los días 1 y 2 de febrero de 2007 se celebró en Granada la IV reunión del grupo de trabajo de la AEET sobre ecología y evolución floral ECOFLOR, organizada por José M. Gómez, y que aglutinó a más de 80 investigadores venidos de varios países europeos. Cabe destacar las conferencias impartidas por eminentes investigadores en el campo de la biología evolutiva de plantas, como Scott Armbruster (U. de Portsmouth, Reino Unido) sobre integración floral, Johan Ehrlén (U. de Estocolmo, Suecia), sobre selección natural desde una perspectiva de ciclo de vidas, Anita Díaz (U. de Bournemouth, Reino Unido), sobre polinización mediante captura de insectos, Rodrigo Medel (U. de Santiago, Chile), sobre selección divergente y variación geográfica en diseño floral, Orjan Totland (U. de Oss, Noruega), sobre el efecto de la diversidad de polinizadores en la estructuración de comunidades de plantas o Maria Ángeles Marcos (U. de Alicante), sobre las diversas interacciones entre sírfidos y plantas. Asimismo, es destacable la calidad de las charlas cortas dadas por estudiantes pre y postdoctorales.

La siguiente reunión se celebrará en Valencia en 2008, y estará organizada por Miguel Verdú. Para más información, se puede visitar la web de Ecoflor2007 (evoflor.ugr.es/ecoflor2007), o la web del grupo de trabajo Ecoflor (webs.uvigo.es/webecoflor).

Grupo de trabajo de la AEET “Restauración Ecológica”

El grupo de Restauración Ecológica continúa desarrollando la página electrónica con recursos relativos a esta disciplina (www.aeet.org/restauracion). Se han iniciado contactos con el grupo de Repoblaciones Forestales de la Sociedad Española de Ciencias Forestales para celebrar una reunión conjunta entre los días 21 y 23 de noviembre, de la que os iremos informando puntualmente. En la reunión presentaremos públicamente el libro “Calidad de planta forestal para la restauración en ambientes Mediterráneos. Estado actual de conocimientos”, publicado por el Organismo Autónomo Parques Nacionales, Ministerio de Medio Ambiente, Madrid (ISBN-10: 84-8014-670-2), en el que han participado algunos miembros del grupo. Se invita a todos los interesados en la restauración ecológica a unirse a este grupo, enviando un mensaje conteniendo la afiliación, teléfono y dirección de contacto a Jordi Cortina (jordi@ua.es).

Reunión European Ecological Federation

El próximo día 3 de Mayo, se reunirá en el Institut d’Estudis Catalans (Barcelona) el Consejo de la European Ecological Federation, en el que participa la AEET. Entre los puntos del orden del día caben destacar los avances en la organización del 11th Congress of the EEF, que tendrá lugar en Leipzig, Alemania, del 15 al 18 de Septiembre de 2008; la revisión de la evolución de “Web Ecology”, el estado de la página web de la Federación, así como otros temas de interés para las asociaciones federadas, como los contactos que se están realizando con la EU. En el próximo boletín se informará de las conclusiones más relevantes de esta reunión.

I Congreso Nacional sobre Medio Ambiente Global

El Comité Español de Investigación en Cambio Ambiental Global (ceiCAG) organizará del 25 al 27 de abril de 2007 en Madrid este congreso para analizar con una aproximación multidisciplinar el funcionamiento de los ecosistemas y de los impactos que producen los humanos en ellos. La AEET estará representada en el comité organizador.

Para más información, www.uc3m.es/ceicag.

III Congreso de “Biología de la Conservación de Plantas”



La Sociedad Española de Biología de la Conservación de Plantas organiza en el Puerto de la Cruz (Tenerife) este congreso del 25 al 28 de setiembre de 2007. Para más información, www.conservacionvegetal.org.

MEDECOS XI (International Mediterranean Ecosystems Conference), Seed Ecology II Meeting -2007- y EMAPi9 (Ecology and Management of Alien Plant) (Perth, Australia)

Del 2 al 5 de Septiembre de 2007 tendrá lugar en Perth (Southwestern Australia) el congreso de MEDECOS que periódicamente reúne a los ecólogos que trabajan en sistemas mediterráneos.

Como la vez anterior, la reunión de MEDECOS antecede al congreso de la International Society for Seed Science Meeting: Seed Ecology 2007, de forma que ambas reuniones comparten algunas actividades como una excursión de varios días.

Poco después, del 17 al 21 de setiembre también se celebrará en Perth la 9th International Conference Ecology and Management of Alien Plants (EMAPi9)

Para más información,
www.medecosxi2007.com.au/index.htm
www.seedecology2007.com.au/
www.congresswest.com.ua/emapi9

XII OPTIMA Meeting

Del 10 al 16 de septiembre de 2007 se celebrará en Pisa (Italia) el XII OPTIMA Meeting, organizado por la “Organization for the Phyto-Taxonomic Investigation of the Mediterranean Area”, que incluye 12 simposium diferentes, entre ellos “Invasions and extinctions in man-made and natural habitats”, “Plant-plant and plant-animal interactions” y “Maintaining economically important wild plants and relict crops in the Mediterranean”.

Para más información,
www.bgbm.fu-berlin.de/OPTIMA/organization/default.htm

Cursos de análisis y estadística para ecólogos

La Fundación BBVA financia un taller sobre "Multivariate Statistical Modelling of Ecological Data" organizado por Michael Greenacre & Raul Primicerio en Madrid los días 16-18 de abril de 2007. Para más información contactad con la Fundación BBVA.

La Universidad San Pablo - CEU en colaboración con otras cinco universidades (Málaga, Politécnica de Madrid, País Vasco, Complutense, y Castilla La Mancha), el CSIC, el IEEE y SPSS organiza un programa sobre "Advanced Data Analysis and Modeling" en Madrid entre el 9 y el 27 de julio de 2007. El programa consta de 12 cursos divididos en 3 módulos, a los cuales los participantes pueden inscribirse independientemente.

Para más información,

<http://biocomp.cnb.csic.es/~coss/Docencia/ADAM/ADAM.htm>.

El pasado día 31 de enero de 2007 se impartió un taller conjunto ECOFLOR-GLOBIMED sobre "técnicas avanzadas en análisis comparado". Dicho taller tuvo una duración de un día completo y fue impartido por Miguel Verdú (CSIC, Valencia) en la Facultad de Ciencias de la Universidad de Granada. Debido al éxito que tuvo la iniciativa nos estamos planteando repetir cursos con este formato de especialización y corta duración. Si tienes alguna idea o sugerencia puedes ponerte en contacto con la AEET.

Noticia Académica

El Profesor Francisco García Novo de la Universidad de Sevilla y miembro de la AEET ha sido elegido académico de la Academia de Ciencias, y el 28 de marzo leerá su discurso de ingreso que tratará sobre la Diversidad Biológica. Para más información <http://www.rac.es>.

Links

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

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

Diversitas Open Science Conference <http://www.diversitas-international.org/>

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