



Bienvenido(a) a El Castillo de SAX

Contacto

Fotos

Descargas

Links

Encuestas

Calendario

Foro

Colaboraciones Estadísticas

Principal

Página Inicial
Quienes Somos
Calendario
Descargas
Enlaces
Colaboraciones
Galería de Fotos
Foro
Contactar

Funciones del(a) usuario(a)

Nombre del(a) usuario(a):

Contraseña:

Identificación

¿No tienes una cuenta todavía?
Inscríbete

Eventos

There are no upcoming events

Las Novedades

NOTICIAS

No hay noticias nuevas

COMENTARIOS last 2 days

No hay comentarios nuevos

TRACKBACKS last 2 days

No new trackback comments

Nuevos Archivos ultimos 14 días

- Revista N° 22

LINKS last 2 weeks

No hay nuevos links

Un sajejo participa en la primera síntesis multidisciplinar sobre desertificación

viernes, 11 mayo 2007

Autor: iyu69

Lecturas: 43



En un artículo publicado el 11 de mayo en la prestigiosa revista científica *Science* ("Global Desertification: Building a Science for Dryland Development"), un grupo multidisciplinar de investigadores provenientes de diez países diferentes, entre los que se encuentra el sajejo Fernando T. Maestre -investigador "Ramón y Cajal" de la Universidad Rey Juan Carlos (Móstoles)-, introducen el Paradigma para el Desarrollo de las Zonas Áridas ("Drylands Development Paradigm" o DDP), un nuevo cuerpo teórico desarrollado para analizar el laberinto de tópicos que rodean a la desertificación de una manera sintética y unificadora. La desertificación, definida como la degradación de la tierra en zonas áridas, semiáridas y subhúmedas resultante de varios factores, incluyendo las variaciones climáticas y las actividades humanas, constituye uno de los principales problemas ambientales a los que se enfrenta la humanidad, ya que amenaza seriamente los medios de subsistencia de más de 1.200 millones de personas en todo el mundo, que dependen directamente de la tierra para satisfacer la mayoría de sus necesidades.

Prueba de su importancia es el hecho de que este fenómeno sea objeto de una convención internacional auspiciada por la ONU, la Convención para la Lucha contra la Desertificación, y de que este organismo nombrara el año 2006 como el año de los desiertos y la desertificación, en un intento de concienciar sobre la gran amenaza que supone este problema ambiental. Aunque la desertificación afecta en mayor medida al continente africano, España no es ajena a este problema, habiéndose estimado que un 31% de su superficie esta muy afectada por este fenómeno.

Pese a su importancia, y al ingente esfuerzo investigador realizado en las últimas décadas, existen numerosas incertidumbres en casi todo lo que rodea a este complejo fenómeno, que impiden que se avance en la búsqueda de soluciones efectivas para mitigar sus efectos sobre el medio ambiente y las poblaciones de las zonas afectadas. Buena parte de esta problemática tiene su origen en el hecho de que las dimensiones ecológicas (aquellas relacionadas directamente con factores ambientales, como el clima y el suelo) y socioeconómicas (aquellas relacionadas directamente con las poblaciones humanas) de la desertificación han sido tradicionalmente estudiadas separadamente por científicos de las ciencias naturales y sociales, así como en la falta de un cuerpo teórico apropiado para analizar este fenómeno teniendo en cuenta ambas dimensiones simultáneamente. El DDP nace con dos propósitos fundamentales, el de proporcionar un marco conceptual sintético que englobe los distintos avances producidos en la investigación sobre la desertificación por parte de distintas disciplinas y el de servir de plantilla para abordar el estudio de la desertificación en zonas concretas, de forma que se identifiquen las principales causas que originan la desertificación en las mismas. La aplicación y puesta en práctica del DDP, que se esta llevando a cabo mediante el proyecto ARID -en el que también participa Fernando T. Maestre-, permitirá avanzar en el conocimiento sobre la desertificación, lo que contribuirá sin duda alguna a avanzar en el establecimiento de medidas efectivas para prevenir los efectos negativos de este complejo fenómeno, así como a diseñar políticas de actuación encaminadas a gestionar de una manera mas eficaz las zonas afectadas por el mismo.

El estudio publicado en *Science* ha despertado un gran interés, tanto entre la comunidad científica como entre los medios de comunicación, con noticias relativas al mismo publicadas por el diario Información y Europa Press. Asimismo, el programa de divulgación científica El Sueño de Arquímedes de RNE 1, emitirá una entrevista con Fernando Maestre el domingo 14 de mayo.

jueves, 07 junio 2007

Búsqueda

Búsqueda avanzada

Relacionado con esto...

- Global Desertification: ...
- Convención
- ARID
- diario Información
- Europa Press
- El Sueño de Arq...
- Más de iyu69
- Más en Sociedad

Opciones de la Noticia

- Envíalo a un(a) amigo(a)
- Versión para imprimir

Un sajeño participa en la primera síntesis multidisciplinar sobre desertificación | 0 comentarios | [Crea una cuenta nueva](#)

[Oldest First](#) [Threaded](#) [Actualización](#) [Agrega un comentario](#)

Los siguientes comentarios son de la persona que los haya enviado. Este sitio no se hace responsable de las opiniones expresadas por los participantes en los foros y secciones de comentarios, y el hecho de publicar las mismas no significa que esté de acuerdo con ellas.

Derechos de autor © 2007 El Castillo de SAX
Todas las marcas y derechos en esta página son de sus respectivos dueños.

Desarrollado por LoboCom Sistemas
Esta página fue creada en 0,16 segundos