



Andalucía Investiga
www.andaluciainvestiga.com

BUSCADOR [buscador avanzado]



Ciencia animada : Revista : Agenda : Enlaces : La investigación en Andalucía

NOTICIAS

[Agroalimentación](#)
[Ciencias de la vida](#)
[Física, química y matemáticas](#)
[Ciencias económicas, sociales y jurídicas](#)

[Política y div. científica](#)
[Tec. de la producción](#)
[Salud](#)
[Información y telecom.](#)
[Medio ambiente](#)
[Entrevistas](#)

RSS
PRESENTACIÓN DE ANDALUCÍA INVESTIGA
SCIENCE PICS
↑ INNOVA PRESS

POLÍTICA Y DIVULGACIÓN CIENTÍFICA

15 de Noviembre de 2007

LA ESTACIÓN EXPERIMENTAL DE ZONA ÁRIDAS ABRE SUS PUERTAS DURANTE TODA LA SEMANA DE LA CIENCIA

La Estación Experimental de Zonas Áridas celebra su 60 cumpleaños. Como acto de apertura de las actividades conmemorativas, Juan Puigdefábregas investigador del CSIC, ofreció la conferencia *Desertificación y migraciones en el Mediterráneo Occidental: impacto ambiental de los flujos inversos de población y capital*. Ante la gran demanda de visitas al centro de investigación del CSIC, por parte de los centros escolares, su directora, Eulalia Moreno, ha decidido realizar jornadas de puertas abiertas todos los días que conforman la VII edición de esta fiesta de la ciencia.

Rocío Gómez Rodríguez

Eulalia Moreno, directora de la Estación Experimental de Zonas Áridas (EEZA) del CSIC, en Almería, ha anunciado en la conmemoración del 60 aniversario del centro de investigación: "La participación en estas jornadas de puertas abiertas, como directora, me llenan de satisfacción. En principio constaban de dos días, pero ante la gran demanda de visitas realizada por los centros escolares almerienses, hemos decidido realizarlas durante todos los días que conforman la VII Edición de la Semana de la Ciencia". Actualmente se ha confirmado la asistencia de más de 600 alumnos.



Maqueta del nuevo edificio de la EEZA

Se visitará el Museo de forma guiada por el personal del instituto, que en todo momento informará al visitante sobre la fauna y geología de la provincia. Para ello se utilizarán las colecciones científicas y el material de exposición, constituido por paneles con las principales líneas de investigación y los proyectos más destacados que actualmente se están desarrollando en la estación.

Además se impartirá un ciclo de conferencias, a cargo de investigadores de la estación y se podrá realizar una visita virtual al Parque de Rescate de Fauna Sahariana. La visita virtual será posible gracias a las cámaras instaladas en el parque y a una pantalla situada en el *hall* del centro, donde se podrá visionar en directo las actividades de cuidado, manejo e investigación que se realizan con las gacelas.

Conmemoración del 60 aniversario de la EEZA

Al acto de conmemorativo del 60 aniversario de la creación de La Estación Experimental de Zonas Áridas ha asistido el presidente del CSIC, Carlos Martínez y los vicepresidentes José Manuel Fernández de Labastida y Rafael Rodrigo. También estuvieron presentes la directora de la estación, Eulalia Moreno, el delegado provincial de la Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa de Almería, Javier de las Nieves, el subdelegado del Gobierno en Almería, Miguel Corpas, y el alcalde de Almería, Luis Rogelio Rodríguez-Comendador.

Por su parte, el delegado de Innovación, Ciencia y Empresa, destacó que la estación se ha convertido en sus sesenta años de existencia en "un punto de referencia internacional y muestra de que la provincia y en Andalucía se apuesta por la I+D+i".

Juan Puigdefábregas, investigador del CSIC, abrió el acto bajo la conferencia *Desertificación y migraciones en el Mediterráneo Occidental: impacto ambiental de los flujos inversos de población y capital*, donde abordó las consecuencias que supone el envío de dinero de los inmigrantes africanos que vienen a trabajar a Europa sobre sus familias y sobre la economía y el ecosistema de sus países. También hizo referencia al proyecto de investigación *DeSurbey*, el cual analiza los efectos de las migraciones en relación con la desertificación y los cambios globales.

Eulalia Moreno, después de hacer un recorrido histórico desde la creación del centro de investigación hasta hoy, presentó el nuevo edificio donde se instalará la EEZA en el 2009. Éste se ubicará en el campus de la Universidad de Almería.

En la actualidad, la estación centra su actividad en el estudio de paisajes, ecosistemas y comunidades animales y vegetales de zonas áridas y semiáridas. Así como en la recuperación de especies norteafricanas de ungulados en peligro de extinción, con el objetivo de conservar los recursos existentes y desarrollar sistemas de aprovechamiento sostenible.

En el acto, se entregó la insignia de plata del CSIC a Guillermo Verdejo, investigador del CSIC y director de la Estación Experimental de Zonas Áridas desde el año 1979 hasta 1983, pero su participación en el mismo se remite a 1952.

Más información:



Estación Experimental de Zonas Áridas
Teléfono: 950 281 045
www.eeza.csic.es

Guillermo Vermejo, junto a Eulalia Moreno, actual directora de la EEZA

[« VOLVER](#)

[\[IMPRIMIR\]](#)

[\[ENVIAR NOTICIA\]](#)

[\[MÁS NOTICIAS\]](#)

[\[HEMEROTECA\]](#)



Este portal se publica bajo una [licencia de Creative Commons](#).

 Area25
Diseño web

[Quiénes somos](#) : [Contáctanos](#) : [Boletín electrónico](#) : [Innova Press](#) : [Andalucía Innova](#) : [Mapa web](#)