El Tiempo en Granada

Hoy Max Min

© eltiempo.es, Foreca

Más »

## TELEPRENSA.ES EL PERIÓDICO DIGITAL DE GRANADA



**"La inversión baja"** Juan Carlos Pérez Navas, Viceportavoz PSOE

ALMERÍA | GRANADA | MÁLAGA | ANDALUCÍA | MURCIA | NACIONAL | INTERNACIONAL | PUBLICIDAD | FRANQUICIAS

CAPITAL | PROVINCIA | SOCIEDAD | ECONOMÍA | CULTURA Y OCIO | DEPORTES | MOTOR | FÓRMULA 1 | 24 HORAS | SERVICIOS

▶ Granada ▶ Sociedad ▶ El Parque de las Ciencias acoge la presentación...

Buscar

Miércoles, 16 de Diciembre 2009

MULTIMEDIA | REGISTRARSE

GRANADA

TITULARES: > Club Voleibol Almería cae ante CSKA Sofía en el tie...

## El Parque de las Ciencias acoge la presentación del libro Flora vascular de Andalucía Oriental

Se trata de un proyecto en el que han participado cuatro universidades andaluzas y 77 investigadores y en el que está representado el 46% de la flora de la Península Ibérica En la obra se destaca el tesoro natural que alberga esta zona que cuenta con 347 especies endémicas

15-12-2009 09:41



COMPARTIR ESTA NOTIO

- COMENTAR
- IMPRIMIR
- ENVIAR POR EMAIL
- , If 🗳 🛂 😂 🔠 📘 🐉
- La Biblioteca de Guadix celebra el Día de la Lectura con un homenaje a José Asenjo Sedano

Poemas para leer antes de leer

Este sábado se leerá el primer pregón de Navidad

> FTCM-UGT Granada clausura su 8º Congreso con la

Adjudicadas las obras para la instalación de contenedores

> El PP de Las Gabias rinde homenaje a sus concejales

soterrados, proyecto incluido en el Plan Proteja de la Junta

reelección de Zarza como secretario general

Â"Ciudad de GuadixÂ'

de Andalucía

Presentación del libro

GRANADACuatro universidades andaluzas y 77 investigadores han trabajado durante cuatro años en la obra 'Flora vascular de Andalucía Oriental'. Un trabajo coordinado por la Universidad de Granada en el que se describen las más de 2.600 especies que viven en la zona andaluza del Sistema Bético y que representan algo más del 46 % de la flora que vive en la Península Ibérica. El Parque de las Ciencias ha sido el escenario elegido para presentar este libro que contribuye a un mejor conocimiento e identificación de las múltiples especies autóctonas de Andalucía Oriental, ayudando de esta forma a su conservación.

En ella se recogen datos tan relevantes como el elevado número de endemismos, un total de 347, que sólo existen en Andalucía Oriental. Estas especies excepcionales se concentran especialmente en Sierra Nevada, seguida de la zona Trevenque-Almijara, las serranías de Cazorla-Segura, las zonas bajas de la provincia de Almería y las serranías rondeñas.

La flora vascular de Andalucía Oriental, que integra a todas aquellas plantas que tienen un sistema de circulación de la sabia, se caracteriza también por la rareza de muchas de sus plantas, ya que tal y como desvela el libro el 43.7 % del total pertenecen a las categorías raras o muy raras poco conocidas y muchas de ellas en peligro de extinción.

Además, se destacan otros datos como que la mayor diversidad se alcanza entre los 700-800 metros de altitud o que las Asteráceas (cardos, girasoles, margaritas, etc.), las Leguminosas y las Gramíneas constituyen el 30.5 % del total de familias de plantas vasculares representadas en la flora de Andalucía Oriental.

El territorio estudiado incluye multitud de montañas y sierras especialmente ricas en flora como la Sierra de Loja y de Huétor en la Cordillera Subbética; la Sierra de la Sagra y de María en la Cordillera Prebética y la Serranía de Ronda, la Sierra de Antequera, Sierra Tejeda, Sierra Almijara, Sierra Nevada, Sierra de Gádor, Sierra de Baza, Sierra de los Filabres, Sierra Alhamilla y Cabo de Gata en la Cordillera Penibética.

También destacan las depresiones del Surco Intrabético o depresión Penibética como las de Ronda, Antequera, Granada,



Se inaugura en la



Desarrollan técnicas de forestación de tierras agrarias de países mediterráneos...



FECOMA CCOO de Granada asegura que sólo piden que se cumpla lo recogido en el Convenio General...

¡Bienvenido a la comunidad de teleprensa! | Eventos | Foros | Blogs | Chats | Cerrar

1 de 4 16/12/2009 10:53

heterogéneo, con variaciones altitudinales muy marcadas, con sustratos de lo más variado y especies de todo tipo.

Así, la obra está concebida como una herramienta científica, técnica y divulgativa de gran utilidad no sólo para los profesionales sino también para los aficionados y el público general que desea conocer en profundidad la vida de este entorno natural.

La obra, estructurada en cuatro volúmenes y con un total de 1412 páginas, se publica en el marco de tres efemérides que han marcado un antes y un después en la gestión y conservación medioambiental de Andalucía: el 20 aniversario de la Ley de Inventario de Espacios Naturales de Andalucía y del Plan Forestal Andaluz, el 40 Aniversario de la declaración del Parque Nacional de Doñana y el 10 Aniversario de la Declaración del Parque Nacional de Sierra Nevada.

Para poder dejar comentarios debe estar registrado en la comunidad de teleprensa.

• http://comunidadteleprensa.es

Usuario:		
Email:		
	Entrar	

## Comentarios:

No hay comentarios

	F	lemeroteca c	le <b>sociedad</b>
Día	Mes	Año	
Null	Null	Null	Ver hemeroteca

Anteriores | Siguientes



Para UGT Granada, la actitud de la patronal de la Madera en el juicio ha sido irresponsable.

1909-2009: Cien años de futurismo. Encuentro Internacional sobre la vanguardia futurista

CCOO de Granada se concentra con los trabajadores de Adhara en el Ayuntamiento de Almuñecar



Las jornadas Medios de comunicación y Violencia de Género de Guadix se cierran con un alto...



Profesores de Educación Primaria de Chile finalizan su curso de formación en la UGR



El Ayuntamiento de Guadix recuerda las recomendaciones a tener en cuenta ante un temporal

Acuerdo sobre el Marco Andaluz de Evaluación de la Actividad Docente del Profesorado Universitario









DOCUMENTOS DE INTERÉS

¡Bienvenido a la comunidad de teleprensa! | Eventos | Foros | Blogs | Chats | Cerrar

2 de 4 16/12/2009 10:53