epsocial

Lunes, 23 de enero 2012

POLÍTICA SOCIAL

ONG Y ASOCIACIONES

OBRA SOCIAL FUNDACIONES

TRIBUNAS E

ENTREVISTAS

PARTICIPACIÓN

DOCUMENTOS

Buscar...

ACTUALIDAD

Naturaleza

Familia

Mayores Menores

Igualdad

Inmigración

Discapacidad

Cooperación y Desarrollo

Derechos Humanos

Dependencia

AGENDA













Naturaleza

Andalucía edita un libro sobre la comunidad de mariposas diurnas del Espacio Natural de Sierra Nevada

Directorio - Sierra Nevada - Espacio Natural Sierra Nevada - Medio Ambiente - José Juan Díaz Trillo

GRANADA, 20 Ene. (EUROPA PRESS) -

El consejero de Medio Ambiente, José Juan Díaz Trillo, ha presentado este viernes el libro 'Las mariposas diurnas de Sierra Nevada', una obra de investigación colectiva editada por la Junta de Andalucía y realizada por profesionales expertos en el estudio de los lepidópteros del Espacio Natural de Sierra Nevada.

Según indica la Junta en un comunicado, la obra recoge y describe en torno a 120 especies de mariposas con actividad diurna que habitan en el macizo de Sierra Nevada, que conforman una de las comunidades más singulares descritas a lo largo de la práctica totalidad del continente europeo.

El objetivo de esta monografía, según ha explicado Díaz Trillo, que pretende ser la primera de una larga serie, es realizar una puesta al día del conocimiento existente sobre las mariposas diurnas de Sierra Nevada, con objeto de dar a conocer uno de los principales valores de este espacio protegido.

Además, como valor añadido, la obra recoge observaciones inéditas de los propios autores acerca de la historia natural de estas especies, acompañadas de otras observaciones y anotaciones de los cuadernos de campo de numerosos naturalistas a lo largo de los últimos 30 años.

El titular de Medio Ambiente ha subrayado la oportunidad de esta monografía, ya que, como ha señalado, mientras que la biodiversidad vegetal o la de vertebrados gozan de una larga trayectoria de estudio en este espacio protegido, la literatura científica sobre Sierra Nevada no se había ocupado hasta este momento con la misma atención a las comunidades de invertebrados en general y los insectos en particular, entre ellos, las mariposas, a pesar del gran volumen de datos existente al respecto.

De hecho, la obra recoge descripciones de en torno a 120 especies de mariposas diurnas existentes en Sierra Nevada, de una gran diversidad de orígenes, entre las que se encuentran, sobre todo, elementos afines a los ambientes boreales y alpinos del centro y norte de Europa, que coexisten con otros

propios de estepas asiáticas, de desiertos norteafricanos o incluso exclusivamente mediterráneos.

El consejero ha afirmado que este libro es un claro ejemplo del esfuerzo que están desarrollando, tanto gestores como investigadores, para inventariar la biodiversidad, conocer el funcionamiento de los ecosistemas y, especialmente, en reconocer cómo se debe entender la gestión de un espacio protegido de alta montaña en el contexto de cambio global en el que nos desenvolvemos.

En este sentido, ha destacado la importante labor que está desplegando el Observatorio de Cambio Global de Sierra Nevada, pionero dentro de la Red Andaluza de Observatorios del Cambio Global, compuesto por un equipo multidisciplinar que presta especial atención al ensayo y desarrollo de medidas para la adaptación de los hábitat a los impactos provocados por este fenómeno en

Más Noticias

En Portada

Óscar Martín sustituye a Melc la Dirección General de Ecoen

Las radiaciones que emiten los materiales radiactivos tienen u radiológico "despreciable"

La consultora CREARA obtien ISO 50.001 de Sistemas de G Energética en sus oficinas de

ATC.- ICV plantea al Gobierno la creación de una tasa para la almacén de residuos

El PP defiende prolongar la vid centrales sobre criterios del C regulador atómico europeo

Cepsa Gas licuado recibe el c

Andalucía edita un libro sobre la comunidad de mariposas diurnas del Espacio Natu...

Sierra nevada, así como para miligar los electos sobre el aprovechamiento de los recursos naturales.

ESTRUCTURA DEL LIBRO

El libro posee un primera parte general e introductoria con tres capítulos estructurados de la siguiente manera: introducción general al grupo, biogeografía y descripción general del área de estudio y de su fauna de mariposas.

La segunda parte recoge una lista de mariposas diurnas revisada para este macizo montañoso, para lo cual se han examinado decenas de artículos científicos y otra documentación inédita.

Este listado se ha completado con una breve reseña acerca de especies de presencia dudosa y potencial. Por último, se exponen fichas sinópticas, más extensas en los casos de especies emblemáticas por su singularidad, endemicidad o rareza.

Estas fichas, además de ofrecer imágenes de todas las especies citadas, obtenidas tras un cuidadoso trabajo de campo, compilan datos referidos al nombre de la especie, descripción original y localidad tipo, observaciones taxonómicas, biología, hábitat, distribución y conservación, entre otras cuestiones.

Los autores del libro 'Las mariposas diurnas de Sierra Nevada' son el geólogo y jefe del Departamento de Biología y Geología del I.E.S. Vega de Atarfe (Granada) Francisco Javier Olivares; el biólogo y técnico de la Agencia de Medio Ambiente y Agua de Andalucía José Miguel Barea; el biólogo y técnico del Parque de las Ciencias de Granada Francisco Javier Pérez López; el doctor en Ciencias Biológicas y catedrático de Zoología de la Universidad de Granada José Alberto Tinaut y el también biólogo y Conservador del Parque Nacional y Parque Natural de Sierra Nevada, Ignacio Luis Henares.

Imprimir Enviar tweet menear tuenti

Aenor de excelencia europea

Andalucía edita un libro sobre mariposas diurnas del Espacio Sierra Nevada

Greenpeace y Ecologistas rec ubicación del almacén en Villa

ICV plantea al Gobierno en el creación de una tasa para las almacén de residuos

Ecologistas C-LM lamenta que actual siga "los mismos parán anterior en materia de trasvase

La exploración marítima y la ir científica, protagonistas del Pa España en la Expo Yeosu de

Aparece varada en la costa de una tortuga laúd de dos metro:

El Gobierno revisará la normar para procurar la eficacia en la

A aura La Campinión del Toia C

AHORA EN PORTADA...

NACIONAL

Urdangarín descarta divorciarse de la Infanta Cristina

Gritos de Gora ETA obligan a desalojar a tres etarras y al público en un juicio

Rubalcaba: el plan anticrisis de Rajoy era "un plano de metro para llegar a la Moncloa"

INTERNACIONAL

Los 27 acuerdan aplicar un embargo al crudo iraní desde el 1 de julio

Protección Civil cree que en el 'Costa Concordia' había inmigrantes clandestinos

Siria critica el plan de la Liga Árabe por ser una "flagrante intromisión"

ECONOMÍA

El FMI advierte a Europa de que agravarán la recesión

Fomento frena la privatización de

El PIB caerá un 1,5% en 2012, s España

epsocial

Política Social

RSC

ONG y Asociaciones

Obra Social

Fundaciones

CASO MARTA DEL CASTILLO

La familia presenta recurso contra la sentencia y plantea la nulidad del juicio

La dirección letrada de la familia de la joven sevillana Marta del Castillo, por cuya desaparición y muerte ya ha sido condenado a 20 años por asesinato el principal acusado, Miguel Carcaño --resultando absueltos el resto de los implicados--, ha presentado un recurso de casación contra la sentencia dictada por la Sección Séptima de la Audiencia Provincial de Sevilla.

Más de 1.650 menores de 18 años fueron madres en el primer semestre de 2011

Protección Civil italiana cree que en el 'Costa Concordia' había clandestinos Vídeos



Deporte e int Media Marat

Canal You Tub

Ver ma