

www.segundamano.es

segundamano.es
La web para comprar y vender

- Portada
- ▶ Provincias
- Nacional
- Internacional
- Sucesos
- Sociedad
- Ciencia
- Cultura
- Lo más insólito
- Especiales
- Inmobiliario
- Finanzas/Invertia
- Tecnología
- Día en imágenes
- Videos
- Loterías
- El tiempo
- Tráfico
- Vertele
- Chat
- Foros

■ Fundación Biodiversidad desarrolla en Picos de Europa un proyecto sobre el cambio global en los Parques

La Fundación Biodiversidad desarrolla el proyecto 'Seguimiento del Cambio Global en Parques Nacionales', que pretende desarrollar un sistema de evaluación y seguimiento de los ecosistemas presentes en los parques nacionales españoles, basándose en la información obtenida a partir de la toma de datos 'in situ'. Este trabajo se está desarrollando en los Parques Nacionales de Sierra Nevada, Picos de Europa y Cabrera.

Según la información facilitada a Europa Press por esta fundación, dependiente del Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino, el objetivo principal de esta iniciativa pionera es la toma de datos de clima, calidad del aire y de agua en estos Parques Nacionales, junto con el seguimiento de la transformación provocada por el cambio global en los ecosistemas en todos ellos.

La información que se recoge constituye una base de datos abierta para que sea utilizada por la comunidad científica nacional e internacional a través de Internet, como material de investigación para proyectos relacionados con el cambio global que se realicen actualmente o que puedan desarrollarse en estos espacios naturales protegidos.

Entre otras acciones, este proyecto contempla la instalación de dieciocho estaciones meteorológicas (incluida una boya oceanográfica) con un ordenador grabador de datos que transmitirá los datos que se obtengan vía GSM (Sistema Global para las comunicaciones Móviles) o vía satélite. Ocho de estas estaciones se ubicarán en el Parque Nacional de Sierra Nevada; ocho en el Parque Nacional de los Picos de Europa y dos en el Parque Nacional de Cabrera (una terrestre y la boya oceanográfica).

La iniciativa contempla la evaluación y seguimiento tanto de indicadores climáticos como biológicos. El asesoramiento de la Oficina Española de Cambio Climático (OECC) y de la Agencia Estatal de Meteorología, ha permitido definir la instrumentación básica común que han de tener todas las estaciones del proyecto para medir los parámetros climáticos. Desde abril del 2008, el proyecto está siendo coordinado por el Organismo Autónomo Parques Nacionales.

CONVENIOS DE COLABORACIÓN

Para la puesta en marcha de esta actuación, la Fundación Biodiversidad suscribió en el año 2005 convenios de colaboración con las Universidades situadas en las zonas de influencia de los parques, como son la Universidad de Granada, la Universidad de Oviedo, así como con el Instituto Mediterráneo de Estudios Avanzados, IMEDEA, en el que participan la Universidad de las Islas Baleares y el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC).

Estas entidades prestaron apoyo y asesoramiento científico para el desarrollo del proyecto y para la realización de diversos estudios relacionados con el cambio global. Asimismo, la Universidad Complutense de Madrid ha realizado la coordinación científica de los estudios llevados a cabo hasta la fecha y un estudio previo para la determinación de los parámetros e indicadores de medición del cambio global en los Parques Nacionales

Además, este proyecto cuenta con el patrocinio de Ferrovial Agromán, que aporta 1,5 millones de euros para fomentar el conocimiento sobre del Cambio Global en Parques Nacionales.

La cantidad aportada por Ferrovial incluye un montante destinado al mantenimiento preventivo y correctivo de las estaciones meteorológicas y la boya oceanográfica actualmente instaladas. Igualmente, si se decide así por el Comité de Seguimiento del Convenio, dichos fondos también pueden destinarse a la ubicación de nuevas instalaciones.

Otras actuaciones previstas son la celebración de actos y presentaciones, exposiciones en Centros de Interpretación, campañas de concienciación, ayudas a proyectos de investigación vinculadas al proyecto, redacción de informes sobre los conocimientos generados o cualquier otra actuación que se estime necesaria y esté incluida entre los objetivos del proyecto.

Hoteles - Picos de Europa

¿Vas a visitar los Picos de Europa? Reserva Ahora con Descuento aquí!
Hotel-Picos-De-Europa.es.Ask.com

Picos de Europa

Busque y encuentre alojamientos y turismo rural, casas rurales, etc
www.spainmountains.com

Ofertas en Hoteles

Hasta 70% de Descuento en Reservas Hotel picos de europa cabrales
www.eDreams.es

Picos de Europa, Spain

The Rural Hotel with 5 star views Be active in Spains 1st Nat. Park
www.fade.es/torretours/home.htm

Anuncios Google

Terra Actualidad - Europa Press

Enviar a: Menéame Digg Del.icio.us Technorati

■ Otros artículos de Cantabria

- Marcano confía en que los resultados del puente de San José sirvan para que el sector turístico 'recupere' la confianza
- Las primeras actividades para la candidatura a Capital Europea de la Cultura comenzarán en junio
- Adjudicada en 425.000 euros la creación del nodo central de la red de datos de los juzgados cántabros
- Las pernoctaciones en hoteles cántabros cayeron un 11,7% en febrero y el número de viajeros un 8,6%
- Diez incendios siguen activos en Cantabria, que hoy ha registrado una treintena de fuegos con 200 hectáreas quemadas

imprimir enviar a un amigo