

La Semana de los Geoparques Europeos acerca a la ciudadanía el patrimonio geológico de la Subbética y su uso sostenible

Esta actividad celebra ya su sexta edición con numerosas actividades como excursiones y visitas guiadas, talleres, conferencias y charlas educativas

José Moreno / Redacción

Viernes 4 de mayo de 2012 - 14:05



El Parque Natural de las Sierras Subbéticas acogerá entre el 5 y el 19 de mayo la sexta edición de la Semana de los Geoparques Europeos, con la que se pretende acercar a la ciudadanía el valioso patrimonio geológico que ofrece este espacio natural del sur de la provincia de Córdoba, así como potenciar el uso sostenible del mismo.

Para ello, la Consejería de Medio Ambiente ha programado numerosas actividades para todos los públicos que se desarrollarán durante dos semanas entre las que se encuentran excursiones y visitas guiadas,

talleres, conferencias y charlas educativas, entre otras cosas.

El delegado de Medio Ambiente, José Ignacio Expósito, ha presentado el programa de esta Semana de los Geoparques Europeos, unos días en los que se invitará a los ciudadanos a conocer el Parque Natural de las Sierras Subbéticas desde otro punto de vista. Una de las actividades que acogerá el Geoparque es GEOLODÍA-12 de Córdoba, una excursión gratuita para todos los públicos que estará guiada por geólogos y que tiene lugar el mismo día en toda España, que será el domingo día 6 de mayo.

Otra visita programada será a la Cueva de los Murciélagos de Zuheros en la que se explicará el origen de los paisajes subterráneos de la Subbética. También se ofrecerá una excursión para conocer y fotografiar los fósiles de invertebrados más característicos del Geoparque. Además, como cada año, agentes de Medio Ambiente visitarán un centro educativo para hacer partícipes a los más pequeños de esta Semana.

Los empresarios de la zona también participarán a través de un foro sobre el turismo sostenible, y habrá un paseo paleontológico por Cabra que será un punto de inicio de una ruta permanente y una charla sobre el cultivo de la trufa junto a una visita guiada al Jardín Micológico La Trufa.

Uno de los talleres que se ofrecen sobre fósiles permitirá a los asistentes modelar dulces, mientras que también habrá una conferencia sobre agricultura y ganadería ecológica dentro del programa para promover el cultivo ecológico en los parques naturales. Asimismo, se hablará del turismo geológico como yacimiento de empleo, entre otras muchas actividades.

El Parque Natural de las Sierras Subbéticas entró a formar parte de la Red de Geoparques Europeos en 2006. Los Geoparques son lugares de gran interés geológico cuyo principal objetivo es conservar y promover su valioso patrimonio, a la vez que se hace un uso sostenible del mismo a través del turismo geológico. En Andalucía existen tres, el de la Subbética, el de Parque Natural de Cabo de Gata-Níjar y el del Parque Natural Sierra Norte de Sevilla.

El Geoparque de la Subbética posee un patrimonio geológico de gran relevancia por los paisajes calizos y en

sus rocas se pueden apreciar retazos del pasado más remoto. Presenta unas características geológicas que lo convierten en un lugar único, con un importante paisaje kárstico con llanuras ocultas entre montañas, grandes hoyos en el terreno o una red de galerías subterráneas con más de 800 cuevas y simas.