

**LOCAL | Medio Ambiente**

**Una exposición y un documental darán a conocer la historia de Priego a través de las mariposas**

**Dirigida a escolares, permanecerá abierta a lo largo del mes de octubre en la sala de exposiciones del Patronato Alcalá-Zamora**

**Antonio J. Sobrados Pareja**

Viernes 16 de septiembre de 2011 - 09:27



Estudiar y conocer la historia de una localidad como Priego a través de las mariposas que habitaron y habitan en la misma es el objetivo de una exposición y un documental que a lo largo del mes de octubre se podrá ver en la sala de exposiciones del Patronato Alcalá-Zamora.

“Priego a través de las mariposas” es el título de esta iniciativa, puesta en marcha por Alberto Redondo, Profesor de Zoología de la Universidad de Córdoba, que llega a la localidad enmarcada dentro del programa Red de Gobiernos Locales y Universidad 2010 a de Córdoba.

En su presentación, Redondo explicó que a través de los distintos yacimientos de la comarca y el trabajo realizado por los arqueólogos se tiene constancia de la presencia de estas mariposas, y conocer los cambios medioambientales sufridos hasta nuestros días. Asimismo resaltó el papel de las mariposas en la localidad y su vinculación con la sociedad y la economía, a través de la industria textil con la mariposa de la seda, procedente de China. El documental se complementa con una interesante exposición de mariposas de todo el mundo, como explicó la presidenta del Área de Urbanismo y Vivienda y responsable de la delegación de Medio Ambiente, Cristina Casanueva. La muestra se abrirá al público el 30 de septiembre a las 19:00 horas con la proyección del citado documental, inaugurándose posteriormente la exposición. El audiovisual se proyectará a grupos de escolares de la localidad, así como en el segundo canal de la RTVE, incluyendo una charla y un posterior debate en los centros educativos, con objeto de concienciar a los más pequeños en la conservación de nuestro entorno natural.

**[PULSA SOBRE EL REPRODUCTOR PARA VER EL VÍDEO](#)**