

XXI JORNADAS CIENTIFICAS DE LA SEDECK

Sociedad Española de Espeleología y Ciencias del Karst.



Durante los pasados días 20 y 21 de Marzo la SEDECK celebro las XXI jornadas científicas que este año se celebraron en la localidad malagueña de Ardales. El marco en donde se centraron las ponencias fue doble, por una parte las cuevas situadas en esta localidad y el entorno natural del Torcal de Antequera.



La cueva de Ardales representa un rico patrimonio cultural de la comarca de Guadalteba. En ella se haya un registro continuo de las diversas ocupaciones humanas, que se asentaron en esta zona de la península Ibérica. Se reconocen vestigios correspondientes a improntas de transito humano, restos de industria lítica, cerámica y osarios. Destacan las ricas manifestaciones pictóricas, dispersas por toda la cavidad, realizadas en diferentes etapas, y que muestran una evolución en el grafismo de las mismas.

Las ponencias se centraron por una parte en el uso y ocupación humana en la prehistoria de esta cueva. La segunda conferencia versó de las condiciones microambientales e hidroquímicas existentes en la cavidad.



El Torcal de Antequera es un escenario único en el mundo, donde se ha desarrollado toda una variedad de manifestaciones exokarsticas típicas de la geomorfología de modelado tipo torcal.

Las ponencias trataron los aspectos geológicos, geomorfológicos e hidrológicos, existentes en esta zona y que han condicionado este tipo de modelado. █



Como colofón, el presidente de la federación Andaluza de Espeleología, realizó una síntesis sobre las diferentes exploraciones llevadas a cabo por los diferentes grupos espeleológicos en el Torcal de Antequera.

Las salidas de campo de estas jornadas, se correspondieron con una visita a la cueva de Ardales y al centro de interpretación de la prehistoria de Guadalteba. Al día siguiente se realizó una excursión al Torcal de Antequera.

Uno de los aspectos más positivos de estas jornadas, es la convivencia entre los diferentes profesionales y entusiastas del mundo del karst y de la espeleología.

Este año tuve la suerte de conocer a un navarro universal oriundo de Estella, Adolfo Eraso, explorador, espeleólogo, geólogo, químico y un personaje singular. Comiendo junto a él pude escuchar anécdotas sobre sus últimos trabajos en los hielos del Ártico y la Antártida.



Le hice retroceder mas de 50 años conversando con el sobre sus inicios en Navarra. Había leído historias tuyas y las ponía en duda. Me contó sus andanzas por la sierra de Urbasa, descendiendo sin compañía a simas, solo con la ayuda de una cuerda de cáñamo y una escasa iluminación. La remontada por la cuerda la realizaba a pulso. La verdad es que viendo su aspecto actual a sus 76 años y la vida errante que realiza, se encuentra en perfectas condiciones físicas y ya no tengo dudas.





Nota:

Muchos de los asistentes, recordaban con nostalgia y emoción las jornadas del año pasado en Lekumberri. La verdad es que no si se debía tanto, al alto nivel de las ponencias, como a los hermosos chuletones y el sonido de fondo (zotz...zotz) de la sidrería de Aldaz.

Un saludo

Luis Moya Perez.