FI Almería

Un inventario cifra en 114 las fuentes y manantiales de agua en la provincia

Un inventario cifra en 114 las fuentes y manantiales de agua en la provincia

Mojácar, Berja, Sorbas y Pechina tienen en su territorio cuatro ejemplares con la valoración más alta · La Junta pide a los almerienses que aporten más datos para el proyecto

MARÍA JOSÉ UROZ / ALMERÍA | ACTUALIZADO 17.08.2009 - 01:00

0 comentarios





La Junta de Andalucía está buscando fuentes v manantiales de agua por toda Almería para conocerlos, preservarlos y darles el mejor de los usos. Esta iniciativa, en la que la Junta de Andalucía prevé invertir más de 200.000 euros, se enmarca dentro del proyecto denominado Conoce tus fuentes y persigue, además, la implicación de todos los ciudadanos que están llamados a ser protagonistas de esta búsqueda.



Baños de Sierra Alhamilla, en Pechina de claras reminiscencias árabes

De hecho, la Junta, a través de la Consejería de Medio Ambiente y de la Agencia Andaluza del Agua, anima a los almerienses a ampliar el inventario sobre todos estos puntos que está realizando en colaboración con la Universidad

En la actualidad, el proyecto ha permitido inventariar hasta 114 puntos de agua en la provincia de Almería. Estos más de 100 puntos de interés se dividen en 27 manantiales, 72 galerías (zanjas o cimbras), 9 nacimientos a cauce, 4 humedales y 2 rezumes. Los municipios con mayor número de sugerencias que ya han sido catalogadas son Berja con 17, Vélez Blanco con 13 y Vélez Rubio con 10.

El inventario que aún está por completar, pionero en su método de recopilación de datos, clasifica las fuentes y manantiales andaluzas por distintos niveles de conservación, calidad ambiental, importancia histórico-cultural, uso público o arraigo popular. Teniendo en cuenta todos estos parámetros, cada uno de los puntos de interés se cataloga con una valoración general.

Precisamente, en Almería hay cuatro puntos clasificados con una valoración general muy alta. Estos son la Fuente Mora de Mojácar, Fuentes de Marbella en el término municipal de Berja, el Manantial de los Molinos en Sorbas y los Baños de Sierra Alhamilla en Pechina.

En el caso de la Fuente Mora, de Mojácar, situada en el casco urbano del municipio, la valoración tiene que ver con su antigüedad y su buen estado de conservación. Su existencia es ya mencionada en los textos árabes (de ahí su nombre como Fuente Mora), y fue, sin duda, la clave fundacional de la población, dentro de un entorno muy pobre en aquas. Tiene doce caños actuales que provienen de la reforma realizada a finales del siglo XIX. Sus aguas son muy apreciadas para el consumo, siendo notable también el gran lavadero anejo que tiene la singularidad de estar diseñado para lavar con los pies dentro del agua. El recinto, remodelado recientemente, está muy cuidado. Próximo a la fuente existía también un antiquo molino.

Por otro lado, el manantial de Fuentes de Marbella es, por su parte, el manantial más caudaloso de la provincia de Almería y es la principal descarga del acuífero procedente de La Alpujarra. Sus aguas son utilizadas para el abastecimiento urbano y para el riego de una parte del Campo de Dalías, en una zona de altísimo valor agrícola, como es la de los cultivos bajo plástico del Poniente Almeriense.

El manantial de los Molinos se caracteriza por estar en un entorno natural de primer orden como es el Paraje Natural del Karst en Yesos de Sorbas. En el entono del río Aguas, se puede apreciar un cauce con abundante vegetación de ribera, que contrasta en un entorno árido, en el que resaltan potentes estratos yesíferos. Son precisamente estos materiales (acuífero yesífero de Sorbas) los que trasmiten el agua subterránea que se descarga por el manantial, que mantiene un caudal constante. Muy cerca de este paraje se abre la conocida Cueva del Agua de Sorbas, el mejor ejemplo español en yesos.

En cuanto a los Baños de Sierra Alhamilla, sus elevados valores científicos, mineromedicinales, paisajísticos, e histórico y cultural los sitúan en este inventario con una

Estos históricos baños poseen la temperatura más alta de los manantiales termales de Andalucía con 58 °C. Existen indicios de la utilización fenicia de los manantiales, siendo más evidentes los de época romana, como las magníficas salas de baños de los bajos del edificio.





GALERÍA GRÁFICA



Samuel y Patricia, de visita en Almería

Aprovechando que el joven almeriense participaba en un encuentro digital en Diario de Almería, la madrileña ha aprovechado para conocer la provincia de su compañero



CURSOS DE VERANO 2009 Universidad de Almería. 06-31 de Julio

GALERÍA GRÁFICA



El fuego arrasa Mojácar

Las llamas del último incendio en Sierra Cabrera obligaron a desalojar Mojácar.

ENCUESTA

¿Considera acertado trasladar estatuas en la ciudad para evitar el vandalismo?

Han contestado 519 personas

2 de 3 17/08/2009 13:06