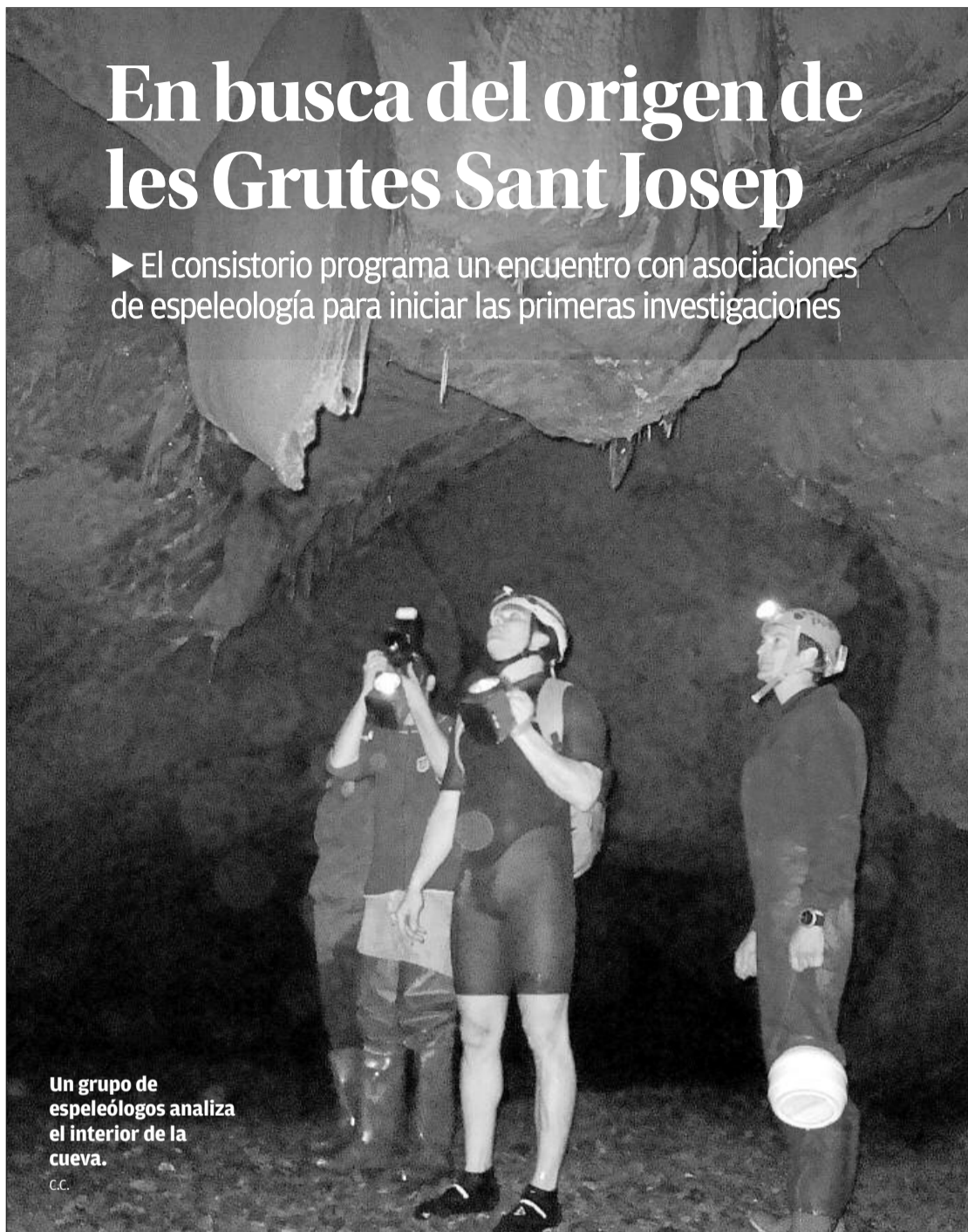


Comarcas

En busca del origen de les Grutes Sant Josep

► El consistorio programa un encuentro con asociaciones de espeleología para iniciar las primeras investigaciones



Un grupo de espeleólogos analiza el interior de la cueva.

C.C.

C. COSTA LA VALL D'UIXÓ

El Ayuntamiento de la Vall d'Uixó quiere dar un paso al frente para buscar el origen y topografiar de manera íntegra el río subterráneo de los Coves de Sant Josep, una de las cavidades más originales de Europa que cuentan con el río navegable más largo de Europa pero cuyo origen no está delimitado, según recordó el concejal de Turismo y Deporte, Jordi Julià. «Queremos conocer e investigar la parte no navegable de les Coves mucho más allá de lo conocido, y si puede ser en estos cuatro años llegar hasta el final, pues nuestra voluntad es llegar a los sifones originarios, obtener todos los datos y conocer de donde provienen todos los atractivos de estas cuevas únicas», señala el edil.

Para ello se apostará por la espeleología como ámbito de acción pues, según Julià, «es el momento de dar paso a los espeleólogos para que investiguen, para que busquen la continuación de les Coves más allá de donde ahora se conoce y así poder descubrir aún más nuestras cuevas». De hecho, tal y como avanzó Julià la semana pasada, «estamos programando un encuentro de asociaciones de espeleólogos de la Comunitat para septiembre que puede ser el embrión de las posteriores y futuras investigaciones en les Coves de Sant Josep».

También señaló el concejal que «estas investigaciones no interferirán en las visitas turísticas convencionales que se realizan por la zona navegable de les Coves, que va a seguir con su ritmo habitual, pues es una

Jordi Julià explica que la meta es «conocer e investigar la parte no navegable mucho más allá de lo que ya sabemos»

Estas investigaciones no interferirán en las visitas turísticas que se realizan por la zona navegable de les Coves

fente turística de primera magnitud para la Vall por la que hay que velar».

De hecho, afirmó que «las investigaciones se han de realizar además con toda la precaución ambiental» y recordó que «los espeleólogos conocen bien los entornos y siempre respetan y cuidan la naturaleza para que todo esté como se encontraba en su momento».

Rutas verdes

Por otra parte el concejal del consistorio vallero también ha señalado la intención de señalar a través de marcas con diferentes colores algunas rutas por las montañas del término municipal, bien de las ya existentes, bien de otras nuevas que se puedan crear.

El objetivo, según ha explicado el edil, es que «tanto vecinos como visitantes a través de las marcas de pintura de un color puedan realizar una ruta sin perderse, a lo que vamos a sumar la reposición de toda la señalización que existe y que está dañada en los dos senderos PR que cuenta la Vall d'Uixó, así como la reposición de las cuerdas para el descenso en Pipa que ya estaban compradas para instalar».

Rescatan a un búho real herido en un camino de Benicarló

► La Policía Local, que lo encontró en un control rutinario, dio aviso al centro del Forn del Vidre

LEVANTE DE CASTELLÓ CASTELLÓ

La Policía Local de Benicarló ha localizado, a lo largo de un control rutinario en el medio rural, un ejemplar de búho real. El hallazgo tuvo lugar de forma inesperada la madrugada del sábado a las 4.35 horas en el camí dels Moliners. «Allí lo encontraron en medio del camino, presentaba una herida al parecer en el ala izquierda y se dejó capturar por los agentes» sin ningún problema, explicó un portavoz de la policía local.

Los agentes dieron el aviso al personal del Forn del Vidre, un centro ubicado en la Tinença de

LA CLAVE

CENTRO DE RECUPERACIÓN El Forn del Vidre, más de dos décadas al lado de la fauna

► Ubicado en la Poble de Benifassà, el Centro de Recuperación de Fauna «Forn de Vidre» tiene como principal misión la acogida y rehabilitación de los ejemplares de fauna salvaje que, por diversas causas, terminan llegando a sus instalaciones de la mano de particulares o de diferentes organismos oficiales.

Benifassà que recupera la fauna herida. Los agentes custodiaron el ave hasta su llegada al día siguiente y le proporcionaron agua.

El búho real (*Bubo bubo*) es una especie de ave estrigiforme de la familia Strigidae. Es una rapaz de tamaño grande, distribui-



El búho real fue custodiado en dependencias de la Policía Local de Benicarló. LEVANTE-EMV

da por Europa, Asia y África. Es más común en el noreste de Europa, pero también en la zona que rodea el Mediterráneo, incluyendo la península Ibérica. Su nombre científico deriva de la onomatopeya de los sonidos que emite, y ya desde la Edad Media se le co-

nocía como Bubo en los bestiarios. Debido a su majestuosidad y a su fácil cría en cautividad es usado con relativa frecuencia en el arte de la cetrería. Nidifica principalmente en cortados rocosos, situados entre el nivel del mar y hasta más de 2.000 m de altitud. Mide

de 29 a 73 centímetros de alto y de 1,38 a 1,7 metros de envergadura. Su peso oscila de los 1,5 a los 4 kg. Esto le convierte en la rapaz nocturna de mayor tamaño. Su aullido puede llegar a oírse a 2 kilómetros. Su dieta está compuesta por roedores pequeños.