

Medio Ambiente inicia la recuperación del río Vinalopó y la Rambla de Salinetes

Técnicos de la Confederación Hidrográfica del Júcar visitaron las zonas para evaluar su estado y planear la mejora de la zona de baño

JOSÉ AGUADO

El Ayuntamiento de Novelda, a través de la concejalía de Medio Ambiente, ha puesto en marcha la elaboración de dos planes de adecuación ambiental y social para mejorar, en primer lugar, el cauce del río Vinalopó a su paso por el término municipal de la localidad y en segundo, la Rambla de Salinetes y los apreciados «clots» o lagos de sal que se encuentran en dicha rambla, cumpliendo así uno de los objetivos marcados en el programa electoral del equipo de gobierno.



El primero y más avanzado de los proyectos ya ha comenzado a desarrollarse. Está enmarcado en el Plan Nacional de Recuperación de Ríos del Ministerio de Medio Ambiente y cuenta con un presupuesto total de más de 400.000 euros, subvencionados por la Confederación Hidrográfica

En relación al segundo de los dos proyectos, el edil de Medio Ambiente, Salvador Martínez, visitó la Rambla de Salinetes junto a un equipo técnico de la Confederación Hidrográfica del Júcar, representantes de la Consellería de Medio Ambiente, la empresa Tragsa y una consultora externa para mostrar el estado y evaluar «in situ» las actuaciones propuestas por el Consistorio

En el proyecto solicitado por el Consistorio de Novelda

En estos momentos, los técnicos de la Confederación Hidrográfica del Júcar se encuentran redactando un proyecto en base a las impresiones de esta visita a la Rambla de Salinetes. La concejalía espera recibirlo en breve y contar con el compromiso formal del presidente de la Confederación, Juan José Moragues, para comenzar inmediatamente con la ejecución de las obras necesarias para mejorar este carismático

Arriba, la visita del concejal de Medio Ambiente y los técnicos a la Rambla de Salinetes. Abajo, un bañista.

Servicios

-  [Enviar esta página](#)
-  [Imprimir esta página](#)
-  [Atención al lector](#)

[Anterior](#) [Volver](#) [Siguiete](#)

Noticias relacionadas

■ [El abandono de una fuente de salud](#)