



El Consell de Formentera, a través del área de Medio Ambiente, ha procedido a la limpieza del canal de las Salinas con "el objetivo de garantizar la libre circulación del agua y evitar la pérdida de biodiversidad ornitológica", según ha explicado la consellera de Medio Ambiente, Daisee Aguilera. La limpieza se ha efectuado en el tramo subterráneo que va desde el muelle comercial de la Autoridad Portuaria de Balears, junto a la Torre de Formentera Mar, hasta las Salinas Ferrer detrás de la calle Gregal de la Savina. Los trabajos han sido subcontratados a Tragsa para un presupuesto 15.492,36 €.

Un total de 4 operarios, un jefe de obra, un técnico de prevención y un técnico calidad y medio ambiente han hecho 13 jornadas de trabajo, en las que han sustraído 650 metros cúbicos de lodos y fangos, y 12 metros cúbicos de material sólido de un tramo total de 150 metros de largo. "Hacía casi dos décadas que no se hacía un trabajo de este tipo, el cual era muy necesario", según ha explicado la consellera, que ha añadido que aunque no es competencia del Consell, "era urgente desatascar el canal para recuperar el flujo de agua y retirar los residuos y, por ello, hemos actuado". La función del canal es evacuar el agua de lluvia hacia el mar y evitar que entre en el estany Pudent, y en las Salinas.

La consellera ha añadido que espera que estas acciones sirvan para animar al resto de administraciones que apliquen "medidas de conservación de un ecosistema emblemático como las Salinas de Formentera".

Los trabajos han consistido en:

- Desbroce de la zona descubierta para poder acceder a la galería
- Ventilación de arquetas y registros
- Comprobación diaria de niveles de oxigenación suficientes
- Iluminación de galería subterránea
- Sellado por tramos a actuar para aislar movimientos y filtraciones freáticas
- Vaciado con camión cisterna de agua y lodos
- Retirada manual de elementos sólidos
- Impulsión con cisterna y manguera rotativa con presión de agua limpia para diseminación de lodos, arenas y gravas solidificadas
- Aspiración de material diseminado con agua mediante camión cisterna
- Demolición y retirada de taponamientos de tramos y liberación de flujo de agua de la canal

