

Arranca una prueba piloto para recuperar las marismas de L'Estartit

El objetivo es devolver al espacio conocido como la Pletera su estado natural después de que hace tres décadas empezó un proyecto de urbanización que se quedó a medias | En una primera fase se retirarán escombros de un área de 4.000 metros cúbicos para ver como evoluciona el terreno

Girona | 02/02/2015 - 19:14h | Última actualización: 03/02/2015 - 13:06h



Imagen del paseo con las islas Medes detrás ACN / Àlex Recolons

Torroella de Montgrí. (EFE).- Los próximos meses de marzo y abril comenzará una **prueba piloto** para **recuperar las marismas de L'Estartit**, un núcleo que forma parte del municipio de Torroella, después que hace tres décadas se desarrolló un paseo y una de las seis manzanas previstas en la planificación inicial.

El proyecto, que tiene por objetivo recuperar esta zona cuya urbanización comenzó en los años 80, es una iniciativa pionera en el Mediterráneo y forma parte del proyecto Life.

Según ha explicado a EFE la coordinadora de esta acción, la geógrafa Àgata Colomer, el objetivo es devolver a este espacio su estado natural, después de que hace tres décadas se desarrolló un paseo y una de las seis manzanas que contemplaba la planificación inicial.

Desde entonces, el proyecto de urbanización está parado y, en julio de 2014, desde el programa Life se concibió la recuperación de la funcionalidad ecológica de estas marismas.

El presupuesto para esta acción es de 2,7 millones e implica eliminar esas construcciones con una primera prueba piloto que consistirá, según Àgata Colomer, "en deconstruir y sacar los escombros de un área de unos 4.000 metros cúbicos y observar si el terreno evoluciona como esperan los técnicos".

"Si los resultados son positivos se dejarán pasar los meses de anidamiento de las aves y, en verano, se iniciará el proyecto de obra, que tiene una duración prevista de entre seis y nueve meses y estará finalizado para la próxima primavera", ha explicado Colomer.

La geógrafa ha detallado que, ante la poca documentación existente sobre "cómo era exactamente la zona, puede ser que acabe habiendo más marismas que originariamente, pero no todas serán permanentes, dependerá de la pluviometría y de la aportaciones del mar debido a los temporales".

Una vez finalizadas las obras, el proyecto Life también incluye el seguimiento científico del estado de la vegetación, ecológico, de la salinidad y de los niveles del agua, así como publicaciones de los trabajos y reordenación de accesos.

Las marismas de la Pletera

Para la construcción en 1986 de la urbanización en primera línea de mar a la que se pretende ahora dar marcha atrás, se vertieron toneladas de escombros con el objetivo de enterrar unas marismas preexistentes, conocidas como de la Pletera, de alto valor medioambiental.

La ejecución del proyecto, que ha recibido el nombre de Life Pletera, se alarga hasta 2018 y se pretende demostrar que, en una zona con tanta presión urbanística como es la de L'Estartit, aún es posible la restauración de zonas alteradas y la recuperación de su plena funcionalidad ecológica.

Te recomendamos