

Domingo, 9 de junio de 2002

LA UNIVERSIDAD REALIZÓ LOS ESTUDIOS PREVIOS QUE ALERTARON DE LA PÉRDIDA DE SUPERFICIE DEL ARENAL

El Concello encargará a expertos de la Facultad de Ciencias los proyectos para regenerar Samil

CH. GARCÍA- Vigo

El alcalde, Lois Castrillo, pretende encargar los proyectos, que servirán para la regeneración de la playa de Samil, a científicos de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Vigo.

"Son los expertos vigueses que mejor conocen el comportamiento del litoral en la zona y, además, han trabajado ya en estudios e informes sobre la propia playa, por lo que es el personal idóneo para asesorar sobre lo que se debe de hacer en Samil", manifestó el alcalde.



Con los científicos de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Vigo estará en el equipo, según las previsiones del alcalde, el ingeniero de Caminos de A Coruña que realizó el reciente informe sobre la desembocadura del río Lagares.

La primera de las reuniones se celebrará antes de que concluya el presente mes de junio. En la misma, Castrillo pedirá a los expertos que se pronuncien sobre las medidas que consideran más adecuadas para recuperar el arenal perdido de la playa de Samil, así como las soluciones que se podrán aplicar en la zona para que la acción del mar no vuelva a desgastar la superficie de arena seca.

Con esos informes, el Ayuntamiento decidirá el encargo de los proyectos de serán necesarios para la regeneración de la playa de Samil.

Inicialmente, todo indica que no se tratará de un proyecto único, ya que la acción de las mareas es distinta en varias zonas del arenal. "Se tratará de un grupo de proyectos dependiendo de las zonas, que se ejecutarán por separado, pero cuyo resultado tiene que ser la recuperación de Samil", dijeron fuentes municipales.

Los expertos decidirán si es necesario derribar el muro actual o cambiar el paseo.

Medio Ambiente

Lois Castrillo pedirá colaboración al Ministerio de Medio Ambiente, concretamente a la Dirección General de Costas, para acometer los trabajos de regeneración de la playa de Samil, como ya ha hecho en otros arenales del litoral gallego.

La colaboración entre ambos organismos ya se inició con motivo de las obras que se realizaron, hace semanas, para encauzar la desembocadura del río Lagares, cuyas aguas habían invadido buena parte del arenal de Samil y amenazaban con llegar hasta el muro.

El gobierno local plantea cambios urbanísticos y en los viales

Los proyectos de regeneración de la playa de Samil van más allá de lo meramente técnico para recuperar la superficie perdida de arenal.

El alcalde ha mantenido ya contactos con los redactores del Plan General de Ordenación Urbana a fin de que incluyan en el documento los recursos legales suficientes para poder reordenar toda la zona, sin que surjan problemas de orden urbanístico.

"Los cambios que se introducirán en la zona no afectarán sólo al planeamiento urbanístico sino también a la distribución de viales, con la posible creación de alguno nuevo", manifestó el alcalde.

En ese sentido, los redactores del nuevo Plan General se centrarán en estudiar soluciones que afectarán al actual planeamiento en la franja que va desde la zona edificable hasta el borde del paseo, incluyendo el vial actual de la avenida de Samil.

"La intención es disponer de suficientes recursos urbanísticos como para que las soluciones que se planteen por los científicos no se vean coartadas por el urbanismo", insistió el regidor municipal.

La intención el alcalde y de los concejales de Medio Ambiente y de Urbanismo es que los proyectos para la recuperación de Samil estén redactados antes de que concluya el actual mandato municipal.