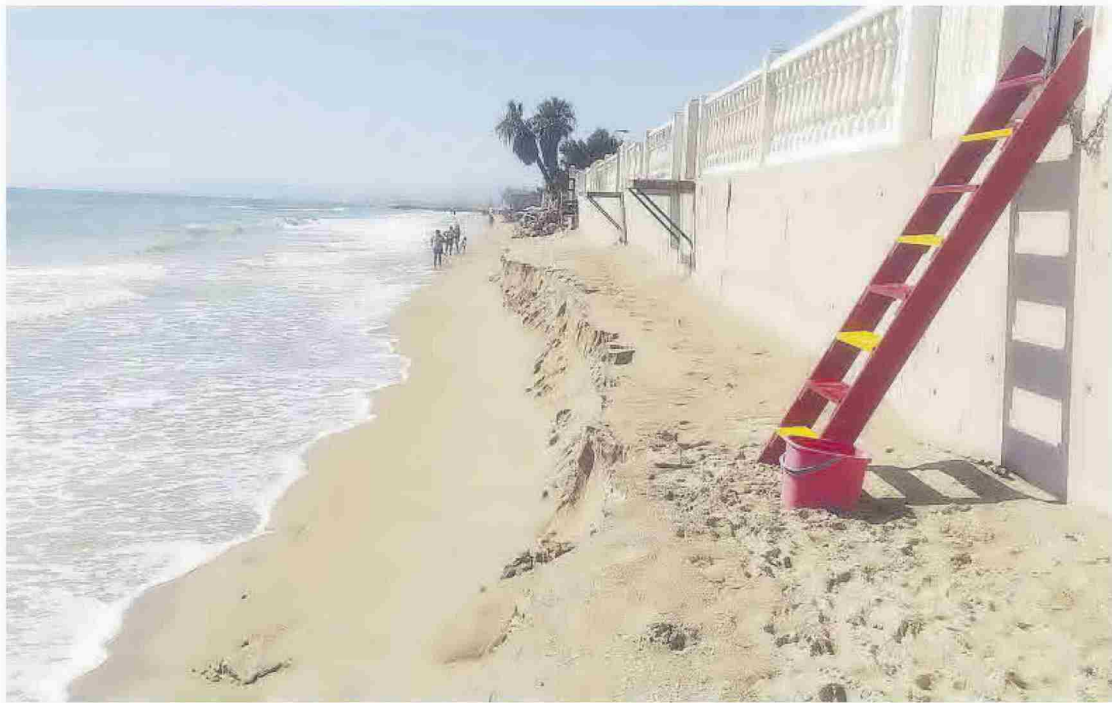


Tavernes logra llevar al Ministerio el sistema de la UPV contra la regresión de la costa

► El alcalde, Sergi González, propone a la Conselleria de Medio Ambiente, registrar la investigación de la politécnica como enmienda al Plan Nacional de Protección de la Costa ► El municipio se ofrece para acoger una prueba piloto del proyecto



La playa de la Goleta, sin arena, en una imagen de principios de este mes, cinco días después de que acabara la reposición.

T. Á. C.

TONI ÀLVAREZ CASANOVA. GANDIA

■ El alcalde de Tavernes de la Valldigna, Sergi González, anunció hace unos días que no se presentará a las elecciones del próximo año. Seguro que su intención es la de marcharse con muchos proyectos cerrados en la mochila pero hay especialmente uno que, si bien no llegará a tiempo de ver cumplido, quiere, al menos intentar hasta el último día que sea escuchado el clamor de todos los vecinos y vecinas de localidad, que reclaman tener una playa digna, con arena y, so-

bre todo, con edificios protegidos ante el envite de las olas.

En ese sentido, González ya hace muchos meses que se implicó personalmente en las gestiones para tratar que Costas ejecutara de una vez por todas una solución definitiva especialmente para la playa de la Goleta, que es la que peor situación presenta.

En los últimos meses ha ofrecido el municipio para probar un nuevo sistema que está estudiando la Universitat Politècnica de València (UPV) para retener la arena. Se trata de la colocación de

arrecifes o escolleras frente al litoral que frenen la acción de las olas y permitan acumular el material.

El alcalde no deja de reivindicar una solución definitiva que palie la grave situación que sufre la Goleta

Ya logró implicar a la Conselleria de Medio Ambiente para que estudiara este proyecto y le apoyara en su intento de convencer al Ministerio para la Transición Ecológica de que Tavernes necesitaba un sistema como este.

Y ahora tiene la mejor oportunidad para elevar la propuesta. González participó el pasado lunes en una reunión con la secretaria autonómica de Emergencia Climática y Transición Ecológica, Paula Tuzón, y la directora general de Cambio Climático de la Generalitat, Celsa Monrós.

El objetivo del encuentro, en el que participaron 14 alcaldes y alcaides de municipios afectados por la regresión, era consensuar una serie de alegaciones al «Plan estratégico nacional para la protección de la costa ante los efectos del cambio climático».

La aportación de Tavernes en este sentido, de forma coordinada con la Conselleria, es, precisamente, el proyecto de protección que plantea la UPV. Sergi González está convencido de que, al margen de la solución definitiva que se está redactando en estos momentos, este sistema puede ayudar a recuperar y retener la arena de la playa de la Goleta valler. El propio alcalde estuvo en las instalaciones de la UPV donde se está llevando a cabo la investigación y pudo comprobar su funcionamiento y las explicaciones de los científicos.

La mejor baza con la que espera contar González para que el ministerio escuche esta petición es ir de la mano de la Conselleria que dirige Mireia Mollà.

La reunión trató los problemas que sufre todo el litoral valenciano. De hecho, el proyecto de la UPV está dirigido a todas aquellas zonas que sufran regresión. Sin embargo, Tavernes ha tomado la iniciativa para ser la primera localidad donde se pruebe sobre el terreno, fuera del laboratorio.

«Siempre hemos defendido la necesidad de unir esfuerzos y reivindicaciones con otras instituciones para que nuestras demandas tengan más fuerza y esto nos ayude a acelerar la llegada de soluciones definitivas al grave problema de regresión de la costa valler», señalaba el alcalde valler, Sergi González.

Bellreguard pide responsabilidades al puerto por los espigones

T.Á.C. GANDIA

■ Uno de los 14 alcaldes y alcaides presente en la reunión con la secretaria autonómica de Emergencia Climática y Transición Ecológica, Paula Tuzón, y la directora general de Cambio Cli-

mático, Celsa Monrós, era Joan Marco, de Bellreguard. Según explicó posteriormente, en su intervención, además de volver a reclamar la ejecución de una solución definitiva para que la costa deje de sufrir la pérdida de arena,

recordó que, al margen de la crecida del mar provocada por el cambio climático, hay un factor humano como es la construcción de espigones en los puertos de València y Gandia que también han hecho que en algunos puntos se acumule una gran cantidad de arena y que, en cambio, en puntos más hacia el sur, como es el caso de Bellreguard, Piles, Miramar, Daimús u Oliva, se pierda el material precisamente por el efecto barrera que provo-

can estos brazos.

Por ese motivo, el socialista Joan Marco pedía «responsabilidades» a la Autoridad Portuaria de València (APV) por esta cuestión.

Aunque Tavernes y Bellreguard fueron los únicos que acudieron, a la reunión también estaban convocados los representantes del resto de playas del sur de la comarca, que no pudieron asistir por la premura de la convocatoria de la reunión en la Conselleria de Medio Ambiente.

El alcalde, Joan Marco, vuelve a señalar los espigones como causantes de la falta de arena