

Investigaciones Marinas recuerda que el impacto del relleno será "muy importante"

CH. G.- Vigo

Los técnicos del Instituto de Investigaciones Marinas recordaron ayer que el impacto ambiental que el relleno del Areal producirá en la ría será "muy importante". "En ese sentido, desde el punto de vista científico, no tenemos ninguna duda de que el relleno será muy perjudicial, tal como habíamos reflejado en el estudio que enviamos al Ministerio de Medio Ambiente a finales del año pasado", dijo el director del instituto, Antonio Figueras.



Los miembros del instituto declinaron hacer valoraciones sobre las dimensiones del relleno anunciadas por el presidente de la Autoridad Portuaria, Julio Pedrosa. "El tamaño del aterramiento, desde el punto de vista científico, es lo de menos, lo más importante es que si se hace, habrá daños ambientales importantes", indicaron.

Los miembros del instituto aguardan a conocer el contenido definitivo del proyecto para hacer una evaluación del mismo y de las consecuencias que tendrá sobre la ría. "Del sistema que se elija para su construcción dependerá que la agresión al medio sea mayor, tal como habíamos reflejado en nuestro informe", insistieron.

Por otro lado, los investigadores consideran que en el proyecto, "deben incluirse las suficientes medidas de corrección como para que los efectos de la obra no se expandan a otras zonas de la ría, como ha ocurrido con otras construcciones similares recientes, como Bouzas o el Berbés, en los últimos años".

"Un grave atentado contra el ecosistema"

El informe que emitió el Instituto de Investigaciones Marinas en el mes de diciembre y que fue remitido al Ministerio de Medio Ambiente, contenía, en sus conclusiones, frases como "el relleno del Areal constituirá un grave atentado contra el ecosistema y la biodiversidad de la ría".

Investigaciones Marinas mantiene todas y cada una de las afirmaciones que se vertían en dicho informe, ahora que se sabe oficialmente que el relleno tendrá una extensión de 120.000 metros cuadrados.

De acuerdo con los estudios realizados por los investigadores del instituto, los efectos nocivos de un relleno en la zona del Areal tendrán consecuencias que llegarán hasta el litoral del monte de A Guía.

"En la zona que se pretende rellenar hay ecosistemas de gran valor", decía el informe del instituto, que en otro de sus párrafos señalaba que en la zona próxima se refugian importantes bancos de alevines de especies marinas.