

Estudian el impacto de los residuos turísticos en tres playas de Mallorca

Peguera, Sa Canova y Es Cargol ayudarán a calibrar la huella del turismo en 7 países del Mediterráneo

PALMA

Las playas de Torá en Peguera (Calvià), Sa Canova (Artà) y en Es Cargol (Santanyi) han sido designadas para un estudio sobre el impacto de los residuos ligados a la estacionalidad turística y ya se han tomado en ellas muestras para analizarlas, un muestreo que se repetirá a lo largo de tres años, informó Efe.

La consellera insular de Medio Ambiente, Sandra Espeja, se ha reunido con representantes de los municipios que participan en el proyecto europeo *Blue Islands* para determinar el impacto de los residuos turísticos, que irá acompañado de una campaña dirigida a fomentar el reciclaje entre los turistas.

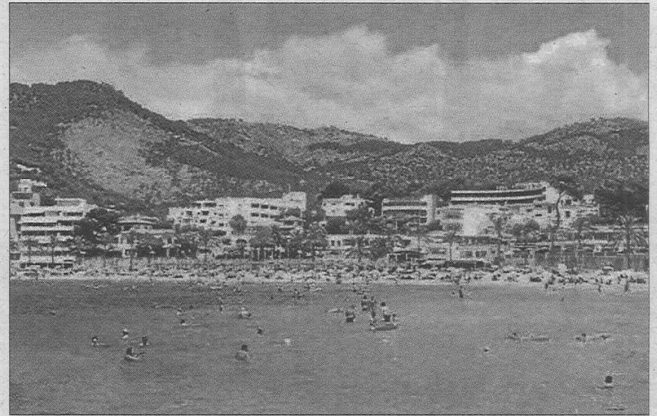
Interreg-MED Blue Islands es un proyecto en el que sólo participan islas de la zona mediterránea y a través del cual se analizará cómo afec-

ta la estacionalidad turística en la generación de residuos. Espeja ha presentado a los representantes municipales el calendario previsto para llevar a cabo el resto de muestreos.

En la reunión también participaron representantes de Amics de la Terra y del Instituto Oceanográfico de Baleares, organizaciones que colaboran en el proyecto. Los muestreos se llevarán a cabo durante los tres años que dura el proyecto.

Las tres playas han sido elegidas según las directrices marcadas por el Instituto de Ciencia y Tecnología Ambiental de la Universidad Autónoma de Barcelona (ICTA) en función de unas características concretas para llevar a cabo el estudio, que debe incluir una playa con gran afluencia turística, una remota y una intermedia.

El estudio implica el análisis tanto de la zona terrestre como de la marítima de cada playa. Para tomar las muestras se delimitan cien metros de línea de costa para trabajar y se recoge y se hace un inventariado de todos los residuos que se han encontrado, incluidos los microplásticos de menos de 0,5 centímetros. Posteriormente se eligen cinco puntos de



La playa de Torá, en Peguera, una de las seleccionadas. EL MUNDO

la zona delimitada para recoger muestras de arena.

Las muestras recogidas se enviarán a la Universidad Autónoma de Barcelona para que sean analizadas. Estos muestreos, con la misma metodología, se están llevando a cabo en las diferentes islas que forman parte del proyecto: Rodas, Creta, Mikonos, Sicilia, Cerdeña, Malta, Chipre y Mallorca. En el estudio, el departamento insular de Medio Ambiente llevará a cabo tareas técnicas de estudio y activará una campaña

de sensibilización turística para fomentar el reciclaje.

El presupuesto es de 210.118 euros, de los cuales el 85 % procederá de financiación europea y el resto lo aportará la institución insular. En el proyecto global participan 13 entidades o instituciones de siete países diferentes (Grecia, Croacia, Italia, Malta, Francia, Bélgica y España), coordinados por el Ministerio de Agricultura, Desarrollo Rural y Medio Ambiente de Chipre. El presupuesto total del proyecto es de 2,7 millones de euros.