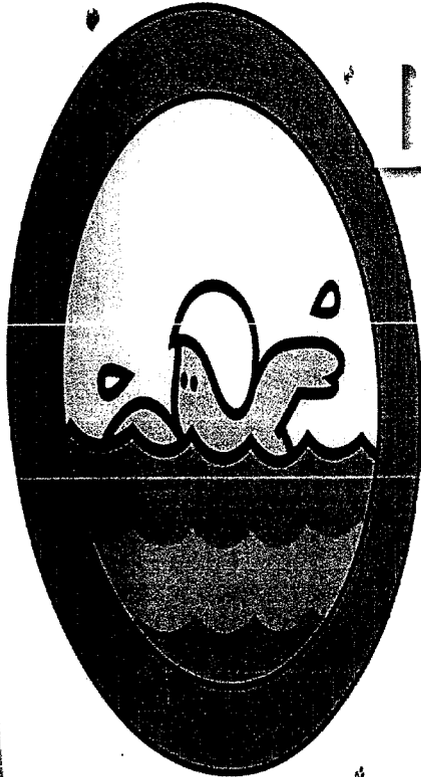


CALIDAD DEL AGUA
BAÑO NO APTO

LAS BANDERAS NEGRAS DE NUESTRA COSTA

VERTIDOS DE AGUAS FECALES, RESIDUOS INDUSTRIALES Y FANGOS, EN LAS PLAYAS MAS CONTAMINADAS DEL LITORAL



URAREN KALITATEA
EZIN DA BAINATU

PLAYA DE ORIBARZAR

Orio, Guipúzcoa

Situada en la desembocadura del río Orio, esta pequeña playa, de unos 160 metros de longitud, es uno de esos arenales donde resulta muy poco recomendable darse un chapuzón. Es más, desde el departamento de Sanidad del Gobierno vasco se declara como playa no apta para el baño por la presencia de fangos, y, por si fuera poco, se califica de deficiente el perímetro periplayero. A Oribarzar, una playa de ría, llegan aguas con un elevado grado de contaminación y cuyo análisis siempre arroja resultados negativos. El problema radica

en la presencia en la zona de numerosas industrias que han convertido el pequeño arenal en un vertedero. La propia ministra de Medio Ambiente, Cristina Narbona, se ha puesto manos a la obra y ha pedido la implicación del Gobierno autonómico para descontaminar el arenal. La ministra anunció que existe un proyecto para la retirada de lodos—60.000 metros cúbicos— y de 20.000 metros de restos de viejas construcciones en el lecho del río Orio, que supondrá una inversión de dos millones y medio de euros.

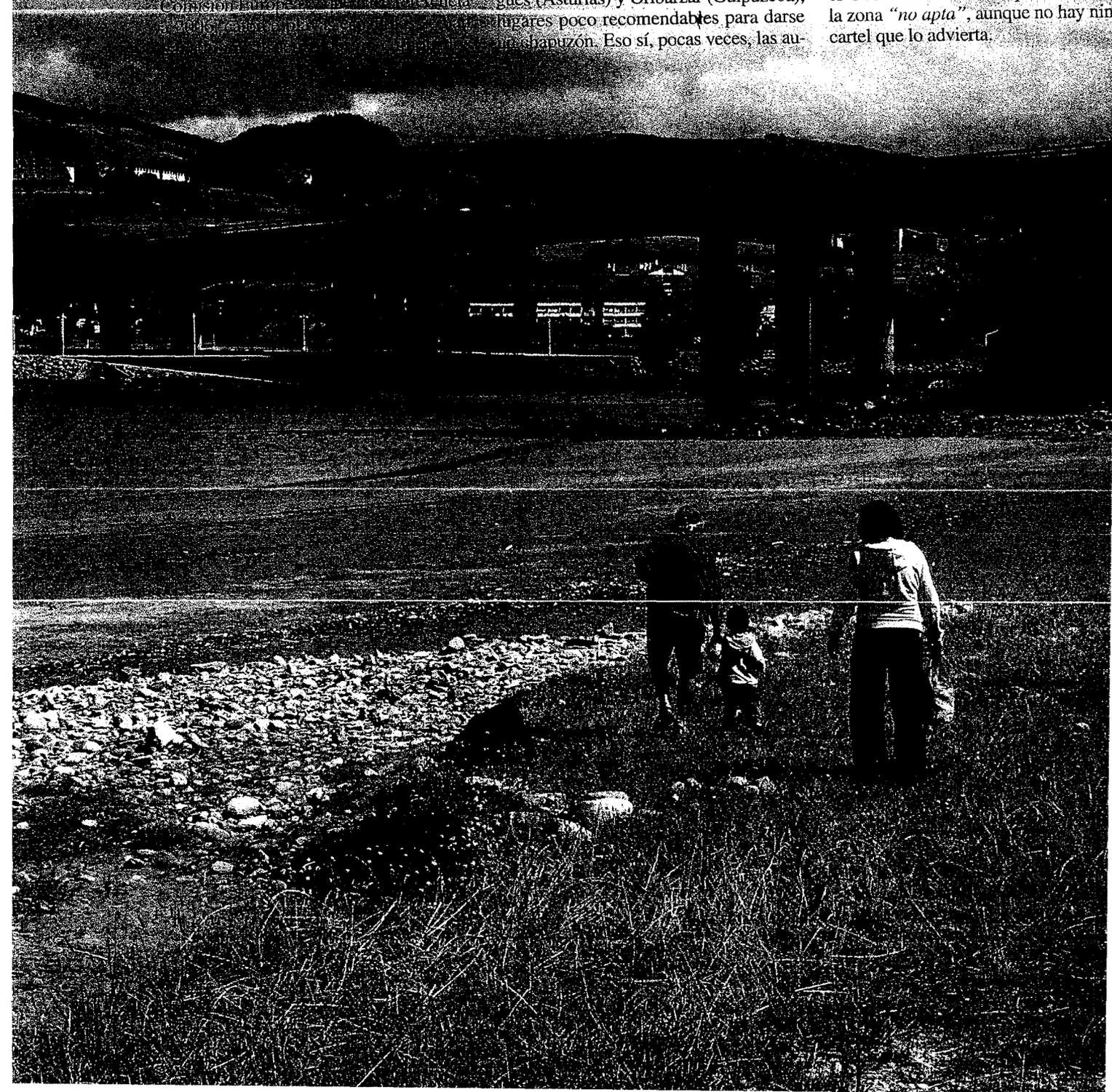
son las playas menos recomendables para darse un chapuzón. Lo dice la Comisión Europea y lo ratifican las organizaciones ecologistas. Vertidos industriales, aguas fecales, residuos de los puertos o fangos convierten estos arenales en los puntos negros de un litoral que, por otro lado, presume de tener cerca de 500 banderas azules.

[Esther BORIBA / Nieves SALINAS]

Playas con olores pestilentes, anegadas de fango o que reciben vertidos industriales. Depuradoras al límite de su capacidad que arrojan sus aguas fecales al mar. Sembradas con algas, de las aguas de baño que publican los ayuntamientos en la temporada la Comisión Europea, que se declara

critérios mínimos de calidad. En la lista figuran playas muy concurridas y ubicadas en zonas muy turísticas. Este es el caso de las calas de Sant Antoni de Portmany (Ibiza) o La Concha en Suances (Cantabria). Hay playas que no es la primera vez que figuran en la lista negra de la UE, como Les Huelgues (Asturias) y Orizarzar (Guipúzcoa), lugares poco recomendables para darse un chapuzón. Eso sí, pocas veces, las au-

toridades sanitarias se deciden a colgar un cartel de *Bano no apto*, como en el caso de esta última. En otros como el de Orizarzar, los dermatólogos recomiendan bañarse con precaución ante el riesgo de contraer algún tipo de infección. Y casi siempre, según denuncian las organizaciones ecologistas, los ayuntamientos ocultan los problemas de contaminación ante el miedo a perder la llegada de cientos de bañistas. De modo que, con la apertura de la temporada de verano, se adopten medidas de urgencia como desviar los vertidos de aguas fecales u obligar a las empresas a que parezcan vertidos. **interviú** ha recorrido diez puntos que se merecen la distinción negativa de la bandera negra. En el caso del Charco de San Ginés, Lanzarote, el Gobierno canario el que ha declarado la zona "no apta", aunque no hay ningún cartel que lo advierta.



PLAYA DE PONIENTE

La Línea de La Concepción, Cádiz

rente al municipio de La Línea de la Concepción, en Cádiz, está la playa de Poniente, uno de los puntos negros del informe de la Comisión Europea. Esta localidad de la provincia situada más al sur de España destaca por su clima templado durante los doce meses del año, pero hay que tener cuidado con el lugar que se elige para ir a darse un chapuzón. Ecologistas en Acción afirma que la

playa de Poniente arrastra un problema desde hace varios años. Se trata de una depuradora que en la fase de tratamiento biológico de los residuos funciona de forma defectuosa y vierte directamente a la playa, por lo que hace años ya estuvo cerrada y en nivel de máxima alerta sanitaria. En 2006, la UE y la Consejería de Salud de la Junta de Andalucía calificaron el arenal como "no apto".



PLAYA DE LOS BAJOS

Roquetas, Almería



Demasiado frecuentes". Eso dice Paco Toledano, portavoz de Ecologistas en Acción en Almería, sobre los vertidos de aguas residuales procedentes de la planta de depuración de Roquetas de Mar en Los Bajos. A la denuncia de los ecologistas se ha sumado el PSOE, que ha pedido al gobierno municipal (PP) que ponga fin a los vertidos incontrolados de la costa roquera que, en zonas como Los Bajos, provocan olores pestilen-

tes y la proliferación de mosquitos. mediados de junio la Junta de Andalucía expresó la prohibición de baño en un tramo de la playa hasta que el Ayuntamiento resolviese la situación. Desde el consistorio se explica que, en la actualidad, apenas son metros de playa los que permanecen balizados y que el problema reside que, ante el aumento de población, la depuradora carece de capacidad suficiente para tratar las aguas.

PLAYA DE TOÑA

Sukarrieta, Vizcaya

La de Toña es una pequeña playa semiurbana y de alto grado de ocupación. La ausencia de una red de saneamiento en la margen izquierda de la ría provoca vertidos de aguas fecales que impiden el baño libre en la zona. Ubicada en el municipio de Sukarrieta, es otro de los tres puntos negros del litoral vasco, junto a Oribazar y Saturrarán, ambas en Guipúzcoa. Sería muy recomendable para las familias con niños si no fuera una de las que el propio ejecutivo autonó-

mico —que durante los meses de julio y agosto toma muestras semanales del agua de las playas— dice que hay que bañarse con precaución: no más de quince minutos seguidos y siempre con una ducha a continuación, porque se pueden producir infecciones cutáneas. En su informe *Destrucción a toda costa 2007*, Greenpeace cita Toña como uno de los ocho puntos negros de la costa vizcaína por incumplir las normas de calidad y depuración de las aguas.



PLAYA DE D'ALBERCUIX

Puerto de Pollença, Mallorca



La actividad procedente de los grandes puertos, que genera gran cantidad de residuos, las máquinas depuradoras poco eficaces y los abonos procedentes de los campos cercanos son las causas de que tres de las playas de Baleares —Gala Padera (Menorca), Sant Antoni (Ibiza) y la D'AlbercuiX— hayan entrado en la lista negra de la Comisión Europea, según WWF/ADENA. En el caso de la playa de D'AlbercuiX —un arenal de aguas tranquilas de más de dos

kilómetros de blanca y fina arena el municipio mallorquín de Pollença el grupo Els Verds de Mallorca explica que es una playa de puerto que ha sufrido los problemas de la malpuración de la planta de Pollença. Las mismas fuentes señalan que por primera vez que esta depuradora da problemas, ya que en más de una ocasión ha vertido residuos fecales al mar. En el caso de la playa de D'AlbercuiX, muy cerca de la playa de Sant Jordi, también se han detectado contaminantes en las aguas del arenal.

PLAYA DE LA CONCHA

Suances, Cantabria

Playa urbana, de un kilómetro de longitud, arena fina y entosa y con oleaje moderado, más accesible y concurrido que otros arenales enclavados en el municipio de Suances. La ría que desemboca en la playa, la ría de Santa Besaya, soporta una alta concentración industrial y, históricamente, ha vertido sus aguas ante la pasividad de las administraciones, desde la Asociación para la Defensa de los Recursos Naturales de Cantabria (ARCA). Según la información, empresas como Cereceras Quijano y AZSA vertieron toneladas de residuos

altamente contaminantes sobre la ría, pero las autoridades regionales "han maquillado sistemáticamente los parámetros de calidad de las aguas de baño de Suances". Quizá por ello y por la presión que ejercen los hosteleros de la zona, dicen desde Ecologistas en Acción Cantabria: el Ayuntamiento no se atreve a colgar el cartel de *Prohibido bañarse*. "No es rara la imagen de los niños chapoteando entre la espuma que vierten las industrias. Sin embargo, no existe ninguna advertencia respecto a la prohibición de bañarse y los turistas, muchos de ellos de otros puntos de España, no tienen ni idea de la contaminación

del agua", señala la organización ecologista. Desde el área de Medio Ambiente del Ayuntamiento de Suances, consultada por esta revista, admiten que, en 2006, "existió un problema en la playa, que ya está solucionado y en la actualidad todas las aguas de Suances van a la depuradora", en referencia a las aguas residuales de una población que, como en muchas otras zonas de España, en verano multiplica sus habitantes. Asimismo, el consistorio se remite a los últimos informes de la Dirección General de Salud Pública del Gobierno de Cantabria que constatan la "buena calidad" del agua de la playa.



LES HUELQUES

Perlorá, Asturias

Desde hace dos años considerada como apta para el baño, éste sería el caso, pero en el que Les Huelgues, Perlorá, perteneciente al Concello de Carreño, consigue que el Ayuntamiento de Asturias califique el baño en esta playa como de buena calidad. Eso sí, in extremis y con un coste. Al menos eso denuncia el ecologista Rodríguez, del Grupo de

Recuperación y Estudio de Espacios Naturales (GREEN), quien dice que el problema de esta pequeña bahía —una de las más concurridas de la parroquia de Perlorá— son los vertidos de aguas fecales procedentes del aliviadero de las residencias de la zona, como la Ciudad de Vacaciones de Perlorá, que carece de un adecuado saneamiento. Sin

embargo, añaden desde GREEN, el consistorio no prohíbe el baño ni se informa a los usuarios porque, como ya sucedió en anteriores ocasiones, la contaminación desaparece subitamente cuando se inicia el verano: "A última hora, el Ayuntamiento bombea las aguas fecales hacia otro punto y pasa los controles de calidad", dice Rodríguez.

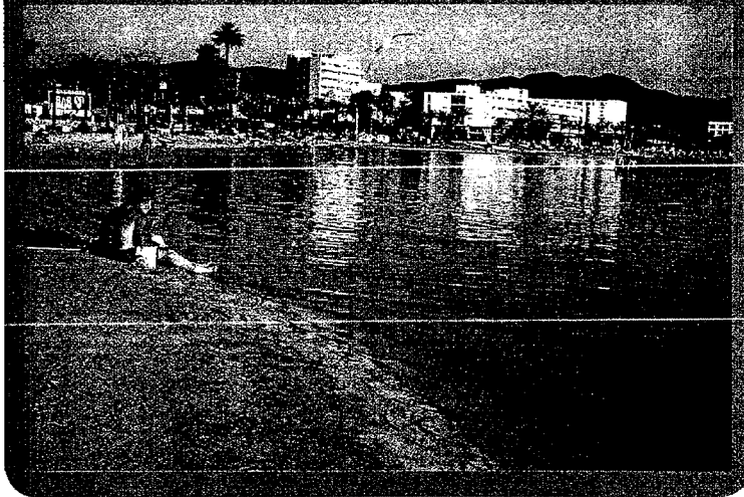


PLAYA DE SANT ANTONI

Sant Antoni de Portmany, Ibiza

Playa urbana, aguas tranquilas, arena dorada. El retrato robot de Es Reguero, en Sant Antoni de Portmany, Ibiza —uno de los puntos negros señalados en el informe de la UE en Baleares—, sería idílico si, como sucede en otras playas del municipio, sus aguas no soportaran la presencia de vertidos residuales. A efectos sanitarios, las playas de la bahía de Sant Antoni han pasado este año la prueba

de calidad. Pero con matices. Mariano Marí, del Grup Balear d'Ornitologia i Defensa de la Naturalesa (GOB) explica así la situación: "El problema se repite en toda la isla. Se urbaniza mediante planes parciales, pero no se planea una infraestructura. Con lo cual, como en el caso de Sant Antoni, la depuradora está saturada y cuando la planta no da más de sí, revienta y las aguas residuales van al mar".



PLAYA DE LA CHARCA

Salobreña, Granada



No apta para el baño. Así calificó en 2006 la Consejería de Sanidad la situación higiénico-sanitaria de un tramo de la playa de La Charca, el correspondiente a la zona donde está ubicada la caseta de Protección Civil. La explicación: urbanizaciones de la zona vierten al mar aguas residuales sin depurar. La calificación coincide con la que la UE dio a la misma playa, suspenso, un "error" según la Concejalía de Medio Ambiente del

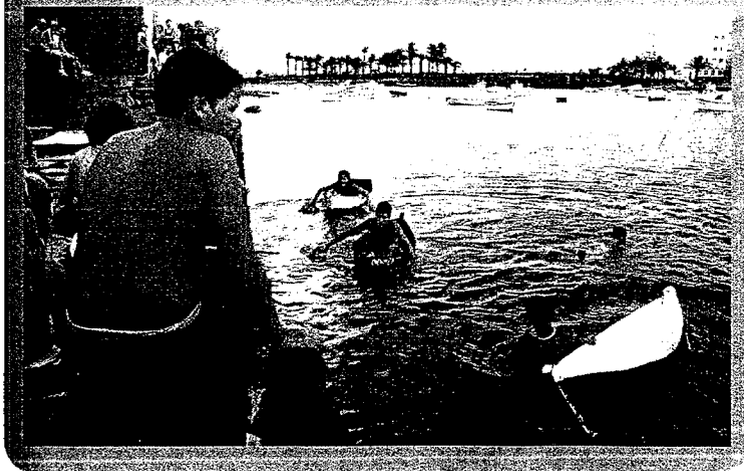
Ayuntamiento de Salobreña, atestiguanlo adjuntan un informe de la propia Consejería de junio de 2006 que certifica la calidad del agua en esta playa. Sin embargo, Ecologistas en Acción recuerdan el abandono del litoral en cuanto a limpieza y conservación. La Caleta y La Cagadilla, bien en Salobreña, son otras playas que, por la suciedad de su arena y de las aguas, los ecologistas dan banderas negras.

CHARCO DE SAN GINÉS

Arrecife, Lanzarote

Cuando en Canarias se habla de playas contaminadas, sólo hay una que, a día de hoy, merece esa calificación por parte de las autoridades sanitarias. Se trata del Charco de San Ginés, en Arrecife, Lanzarote. Ubaldo Becerra, concejal de Medio Ambiente y Sanidad del Ayuntamiento, explica que este charco recibe aguas fecales y vertidos de tipo industrial, además de padecer una fuga de la red de alcantarillado que el consistorio está intentando solucionar. El Charco de

San Ginés es el único que el Gobierno canario cita como no apto para el baño —aunque no exista un cartel que así lo indique— en un listado en el que la calidad de las aguas de las playas canarias (245 arenas analizadas) merece un sobresaliente y en el que, a fecha de julio de 2007, no figura la playa de Pozo Izquierdo, en Santa Lucía de Tirajana (Gran Canaria), que la Comisión Europea señalaba como el único punto negro del litoral canario.



Y EN EL EXTREMO CONTRARIO...



La calidad de las aguas de baño en las playas de España sigue siendo buena. Así lo acredita la Comisión Europea en su informe anual en el que se dio aprobado a un total de 2.034 zonas de baño, 1.863 en la costa y 171 en el interior. El informe mide parámetros físico-químicos y microbiológicos. Además, y aunque los ayuntamientos han cuestionado los criterios que se siguen para la concesión de banderas azules a los arenales, el máximo distintivo que

lucen una playa, lo cierto es que las playas del litoral presumen de calidad con esta consideración. Galicia, Cataluña y Valencia se llevan la palma. Pero, además, puestos a elegir mejores playas de España, hay muchas webs que, como www.rentalbeaches.com, elaboran una clasificación en base a las opiniones de sus usuarios y las que figuran algunas de las paradisíacas. Valga como ejemplo la playa de Rodas (en la foto), en las islas Cíes (Pontevedra).