

GPM07

Greenpeace Magazine 07 Otoño 2013

GREENPEACE

Diario de una expedición ártica

**Destrucción a
toda costa**

**El atún que llega
al plato**

**La caja de experiencias
Greenpeace**

“Se me encoje el alma al ver cómo el Ártico se está deshelando cada vez más rápido”.

Alejandro Sanz, músico y miembro de la expedición #SalvaElArtico, página 6 >



© GP/ Pedro Armestre

GPM07

Expedición al Ártico
pág 6
Diario de un viaje al corazón del Ártico.



Noticias
pág 4
Fukushima, Garoña o el recorte de las renovables en la actualidad medioambiental.



Costas
pág 14
La burbuja inmobiliaria que explotó en la costa.



Atún
pág 20
El recorrido del atún del mar a nuestros platos.



Tienda
pág 22
Nace la primera caja de experiencias Greenpeace.



Lo hicimos
pág 23
Seis escaladoras contra Shell.



La opinión
pág 24
Greenpeace “se cuele” en las carreras de Fórmula 1.



Cortos



El incendio ocurrido el pasado mes de julio en Andratx (Mallorca), que afectó a más de 2.300 hectáreas de la Sierra de la Tramontana, reaviva la pesadilla que ya se vivió en 1994, cuando otro incendio quemó casi toda la cobertura vegetal de 81 hectáreas de la finca de La Trapa.

En 1980, la organización Grup Ornitológic Balear (GOB) adquirió la finca de La Trapa con el apoyo popular e institucional. Todos compartían un mismo objetivo: preservar sus valores ambientales de la parcelación y urbanización. Catorce años más tarde el fuego arrasó la finca. Sin embargo, gracias a la participación altruista del voluntariado, la zona se recuperó y se convirtió en lugar de promoción del excursionismo, la investigación científica, la educación ambiental y la conservación de la naturaleza.

Ahora, tras este nuevo incendio, Greenpeace renueva su compromiso con la naturaleza de la Isla de Mallorca y con los colectivos que como el GOB han estado luchando para defenderla y restaurarla. La colaboración económica de socios y simpatizantes irá destinada nuevamente a acciones de recuperación ambiental una vez que el GOB establezca un plan de trabajo. Si quieres saber más y participar en la recuperación de este Patrimonio de la Humanidad, entra en www.greenpeace.es

LA TRAPA SUFRE UN NUEVO INCENDIO



UN PASO MÁS CERCA DE SALVAR LAS ABEJAS

Estamos de celebración: la Comisión Europea ha tomado la decisión de restringir el uso del fipronil, un plaguicida de alto riesgo para las abejas, polinizadores naturales que juegan un papel fundamental en la producción de alimentos. No obstante, debemos seguir luchando, pues ha sido una resolución de carácter temporal que, aunque positiva, no es suficiente para permitir la recuperación total de las abejas. Solo una prohibición total a largo plazo puede ayudar a restaurar la salud de los polinizadores. Además, la propuesta de la Comisión incluye excepciones a su prohibición para determinados cultivos y para su uso en invernaderos.

Hasta ahora, el fipronil estaba autorizado únicamente en siete Estados miembro. España, entre ellos, permitió su uso desde 2002 y había sido recientemente prorrogado hasta 2014. La decisión de la Comisión libera así a nuestra cabaña apícola de la exposición a este peligroso plaguicida.

Hace unos meses, Greenpeace ya avisó del riesgo en la utilización de siete plaguicidas tóxicos para las abejas. Entre ellos se encontraba el fipronil. Ahora aplaudimos la decisión de los países europeos de darle otra oportunidad a estos insectos que tanto dan al mundo.



Finalmente Monsanto se ha dado por vencida. O eso parece. La empresa estadounidense ha tomado la decisión de no comercializar nuevos transgénicos en la Unión Europea por las fuertes regulaciones a las que se enfrenta, su inviabilidad comercial y por el rechazo de la opinión pública.

Pero todavía quedan cultivos transgénicos en tierras europeas. Y más concretamente en nuestro país, donde se localizan casi un 90% de ellos. Por eso, desde Greenpeace queremos pedir al Gobierno que prohíba el cultivo del maíz MON810, como ya lo han hecho otros ocho países de la UE. Además, la autorización de 10 años para su cultivo en tierras comunitarias está a punto de finalizar. Debemos luchar para que la Comisión Europea no la renueve y podamos así disfrutar de una tierra libre de las amenazas de los transgénicos. Con la retirada total de los productos de Monsanto puede haber una oportunidad real para el desarrollo de una producción agrícola sin costes negativos para el medio ambiente.

MONSANTO TIRA LA TOALLA

UN IMPUESTO NUNCA VISTO

Gracias al espectacular descenso de los costes de la tecnología fotovoltaica, ya es más económico producir electricidad para autoconsumo en un edificio que comprarla a las compañías eléctricas. Así los consumidores podríamos producir toda o parte de la electricidad que necesitamos y nos costaría menos que no hacerlo. Pero si esto se generalizase, las eléctricas podrían perder una parte suculenta de su negocio. Para dirimir la cuestión, solo faltaba la normativa que lo regule.

Tras casi dos años esperando, el ministro Soria ha presentado un borrador de Real Decreto sobre autoconsumo, en el marco de la avalancha normativa que constituye su contrarreforma eléctrica. Con el nuevo decreto, el ministro resolvería la cuestión a favor de... ¡las eléctricas! El poder de éstas, sobre todo de Iberdrola, es tan grande que el decreto recoge hasta sus más aberrantes propuestas, como el inaudito "peaje de respaldo", de manera que quien produzca electricidad para su propio consumo tendrá que pagar por esa energía que ahorra, además de pagar (y no cobrar) por la que le sobre y vaya a la red. Y aquellos que se nieguen a pagar tan injusta tasa o no registren su instalación podrían ser sancionados hasta con 60 millones de euros. Además, en otro decreto han subido la parte fija del recibo la luz (el término de potencia), para penalizar a quien ahorre energía, con o sin autoconsumo.



La compañía operadora de la central nuclear de Fukushima, Tokyo Electric Power Co. (TEPCO) ha anunciado la peor fuga de agua contaminada desde la catástrofe nuclear: 300 toneladas de agua radiactiva han escapado de los tanques de almacenamiento del agua que están enfriando los reactores tras la catástrofe de 2011. Las autoridades de regulación nuclear japonesas lo han clasificado como un incidente de nivel 3 en una escala de 7 niveles. El nivel de radiactividad es tal, que una hora junto a ese agua equivale al límite de radiación acumulado permitido a los trabajadores nucleares durante cinco años.

TEPCO y los proveedores de plantas nucleares, como General Electric, Toshiba e Hitachi debe responsabilizarse del desastre causado y de su falta de capacidad para solucionarlo. Hay todavía más de 160.000 personas que no pueden volver a sus hogares y otras tantas que sufren una exposición inadmisiblemente a la radiación.

Este nuevo desastre evidencia lo que Greenpeace denuncia desde hace años: la energía nuclear no es una opción.

FUKUSHIMA: UNA CONSTANTE AMENAZA PARA EL PLANETA

¿REAPERTURA DE GAROÑA?

El pasado 6 de julio la central nuclear de Santa María de Garoña echó el cierre. Pero el Gobierno ha incluido en el último momento en el proyecto del Real Decreto para la gestión responsable y segura del combustible nuclear gastado y los residuos radiactivos, un párrafo que contempla la permisividad para la continuidad de las centrales nucleares si estas se han cerrado por razones meramente económicas. Casualmente esta cláusula deja la puerta abierta a la reapertura de Garoña.

Greenpeace ha denunciado que estas razones únicamente favorecen los intereses de Nuclenor y pasan por alto la seguridad ciudadana. El último episodio de este culebrón no hace más que confirmar el riesgo.

El río Ebro suministra 24.331 litros por segundo para la refrigeración del reactor nuclear de Garoña. La Confederación Hidrográfica del Ebro ha afirmado que para preservar el caudal ecológico del río serían necesarias torres de refrigeración para mantener la calidad del medio ambiente, ya que lo contrario supondría el incumplimiento del Plan Hidrográfico del Ebro. Por lo tanto no le concederán el permiso para verter en Ebro el agua procedente de la refrigeración del reactor.

No obstante, el Gobierno está realizando modificaciones normativas para reabrir la central.





EXPEDICIÓN AL CORAZÓN DEL ÁRTICO

En julio una expedición de Greenpeace de quince personas de España, Argentina y Dinamarca pusimos rumbo al Ártico, en Groenlandia. Nuestra misión: ser testigos del avance del deshielo y pedir que se detengan las prospecciones de petróleo en nuestra última frontera helada. Este es el diario de una semana conviviendo con los inuits, entre glaciares e icebergs.

Texto Laura P. Picarzo Foto Pedro Armestre





A la izquierda: una de las lanchas de la expedición frente al casquete polar ártico. **Arriba:** Julius, uno de los niños inuits de Kulusuk, baja por las escaleras de la casa de su familia.

“Como el Ártico se deshiele tendrán que aprender a nadar en el resto del mundo”. Esta frase pronunciada por Bendt, uno de nuestros guías inuits, se nos quedó a todos grabada el primer día que pisamos el Ártico. Días más tarde saldría en decenas de medios de comunicación ante la sorpresa de Bendt. La razón es que uno de los que la escuchó fue Alejandro Sanz, miembro de esta expedición, que contó en decenas de entrevistas cómo esta frase resumía a la perfección lo que significa el Ártico para el planeta. Y es que esta era la meta de un viaje que se gestó durante meses en las oficinas de Greenpeace. Queríamos que el Ártico- un lugar que está miles de kilómetros y que a la gente le cuesta situar en un mapa- fuera de interés general. Así que con tres equipos de periodistas de España y Latinoamérica y con el músico Alejandro Sanz, altavoz internacional de la campaña, pusimos rumbo a Groenlandia. Más de 400 medios de comunicación de hasta diez nacionalidades distintas se han hecho eco de la expedición. Cada vez será más difícil para las petroleras, como Shell o Gazprom, seguir perforando el hielo ártico sin freno ni testigos y poniendo en peligro el futuro de todos.

—
“Como el Ártico se deshiele tendrán que aprender a nadar en el resto del mundo”. Bendt, guía inuit.
 —

MAPA DEL VIAJE

El destino de la expedición ha sido el Este de Groenlandia, una de las regiones más aisladas del mundo. Solo se puede acceder con barcos de suministro seis meses al año ya que está situado entre el mar de hielo polar y el casquete polar Ártico. Allí se encuentra la región de Ammassalik, con poco más de 3.000 habitantes (a pesar de ser más grande que todo Dinamarca), que está compuesta por cinco asentamientos de población inuit. Nuestro viaje se centró en dos de ellos: Kulusuk, de 316 habitantes y Tiniteqilaaq de 134. Y terminó en el casquete polar ártico, la segunda masa de hielo más grande del planeta.





El guía José Naranjo encordado en el glaciar de Apusiaajik, Kulusuk (Groenlandia).

DÍA 1: KULUSUK. ENCORDADOS EN EL GLACIAR

Nuestro primer destino fue la pequeña ciudad de Kulusuk, que en la lengua inuit significa “el pecho del arao negro”. Todos los que íbamos a bordo del pequeño avión de hélices con destino a Kulusuk habíamos visto infinidad de veces impresionantes fotos del Ártico. Pero cuando el avión empezó a descender hacia una pequeña pista entre icebergs y enormes montañas nevadas nos dimos cuenta de que ninguna foto del Ártico es capaz de abarcar la belleza de este territorio. En los minutos del aterrizaje agotamos todos los adjetivos que se le pueden poner a este paraíso helado: “impresionante”, “maravilloso”, “imponente”... Llegamos a la conclusión de que en el diccionario no hay suficientes adjetivos para describirlo.

En la pista nos esperaba Bendt, nuestro enlace inuit con el que hemos convivido durante el viaje y uno de los mejores amigos de Jose Naranjo, guía de la expedición con más de 20 años a la espalda recorriendo el Ártico. Ya en el pueblo de Kulusuk, nos alojamos en distintas casas de familias inuits, cada una de un color. Porque si algo caracteriza los asentamientos de esta zona son los fuertes colores de sus pequeñas casas, muy llamativos entre un paisaje invadido por el blanco y azul de los icebergs y el hielo. Naranjo nos contaba que los colores se usaban en un origen para diferenciar la función de las casas: escuela, tienda, centro social... Estar en Kulusuk es como estar en otro mundo. Se mezcla el aislamiento de la zona, que hasta poco más de cien

años estaba completamente desconectada del mundo, con la llegada de la modernidad. Las casas no tienen sanitarios y el agua corriente es un lujo. Fuera de ellas los perros esperan pacientes la llegada del frío polar que congelará todo de nuevo y les permitirá correr tirando de los trineos, único transporte posible durante casi todo el año. Los inuits son eminentemente cazadores y pescadores. Viven en total armonía con su entorno respetando la cuotas de caza y pesca, tal y como han hecho durante toda su historia. Pero el mundo exterior ya se cuela en Kulusuk. Algunas casas ya cuentan con Internet, televisión o móviles y a la tienda del pueblo llegan muchos de los productos que podemos encontrar en nuestros supermercados. Y también les llega nuestra influencia en forma de cambio climático, deshielo o en la amenaza de las prospecciones petrolíferas. El deshielo lo pudimos ver en primera persona caminando, encordados y con crampones, por el glaciar de Apusiaajik. Su nombre significa “pequeño glaciar”, a pesar de que a nosotros nos pareció inmenso. Bendt nos contaba cómo el glaciar retrocede cada año: “¿Veis las marcas de las rocas? Hace cinco años no se podían ver, estaban cubiertas de nieve, ahora la nieve ya nunca llega hasta allí”. Fue la primera gran evidencia del cambio climático en nuestro viaje, la primera de una larga lista.



El músico Alejandro Sanz y Pilar Marcos, responsable de la campaña de Ártico, en la montaña en Tinitequillaaq.

DÍA 2 Y 3: TINITEQUILAAQ. LOS MOSQUITOS DEL ÁRTICO

Las dos siguientes noches las pasamos repartidos en cinco pequeñas casas en Tinitequillaaq, un pueblo de una belleza extraordinaria, donde viven poco más de 100 personas. Aquí ninguna casa tiene ducha, retretes o agua corriente; sus habitantes se asean en un centro común que tiene un par de duchas y un lavabo. El agua la toman de un depósito comunal. Tinitequillaaq se encuentra rodeado de icebergs descomunales por lo que navegación en sus alrededores es muy complicada. A su lado se alza el fiordo de Sermilik y tras él se extiende el casquete polar, una pared de hielo de 2.400 kilómetros que cubre el 80% del país. Cuando bajamos de las barcas lo primero que vimos fue un grupo de niños, mayores y jóvenes jugando al béisbol en el centro del pueblo. Así estuvieron hasta entrada la noche, ya que en julio, mes en el que realizamos este viaje, nunca anochece en el Ártico. Tras repartirnos en las casas, salimos en las lanchas inuits a navegar entre icebergs para conocer la zona. Y sobre uno de ellos, Alejandro Sanz y la responsable de la campaña del Ártico, Pilar Marcos, desplegaron una pancarta con el lema “Salva el Ártico” para que este mensaje recorriera el mundo grabado y fotografiado por las cámaras que nos acompañaban.

Lo que no nos esperábamos encontrar en este viaje era lo que nos aguardaba el segundo día. Ascendimos 417 metros por una de las montañas que rodean Tinitequillaaq. Durante

el ascenso podíamos ver el casquete polar ártico. A los pocos minutos de comenzar a subir tuvimos que empezar a quitarnos forros polares, mallas térmicas y camisetas: la temperatura llegó a alcanzar los 20 grados centígrados. Nuestro guía, José Naranjo, afirmaba perplejo: “Yo no soy científico pero no hace falta serlo para ver que algo grave está pasando aquí”. Nunca había vivido temperaturas así en el Ártico en sus más de 20 años recorriéndolo. Y lo más llamativo: los mosquitos. Nubes de mosquitos nos rodeaban en todo momento. Pablo, el segundo guía, que se remangó camiseta y pantalones por el calor acabó con tantas picaduras que era difícil de creer que eso le hubiera pasado en el Ártico. En medio de la ascensión Alejandro Sanz grabó un vídeo contando cómo nos “comían” los mosquitos estando al lado del casquete polar ártico. En pocas horas más de 25.000 personas habían visto el vídeo en youtube. No hay mejor manera de entender cómo el cambio climático está transformando nuestro planeta de manera acelerada.

—
“Yo no soy científico pero no hace falta serlo para ver que algo grave está pasando aquí”. José Naranjo, guía.
 —



Pilar Marcos apartando el hielo que cierra el paso a las embarcaciones.

DÍA 4: NAGTIVIT. NUEVE HORAS ENTRE EL HIELO

El cuarto día de expedición nos mostró lo que José Naranjo nos había repetido muchas veces desde antes de comenzar el viaje: en el Ártico puedes planificar los días pero estás en manos del clima y del hielo, nunca sabes lo que te vas a encontrar. Y así fue. Comenzamos el día llegando en lanchas a Ikatec, un pueblo que fue abandonado hace poco más de 15 años y que se conserva tal y como estaba entonces. Tiene unas pocas casas diseminadas sobre un trozo de tierra. Pudimos entrar en la pequeña escuela con la pizarra aún escrita y los libros revueltos en los pupitres, visitar la iglesia que conserva un órgano que, aunque desafinado, aún suena y recorrer su cementerio. En todos los pueblos inuits te encuentras cementerios mientras paseas porque están al lado de las casas, sin vallas, formados por hileras de cruces blancas de madera. Durante el viaje hasta el pueblo abandonado, la lancha de Akkata, una de las tres pequeñas embarcaciones inuits en las movíamos, se estropeó. Eso significaba que teníamos que dar la vuelta hacia Tinitequillaaq remolcándola con las otras dos barcas. Si el día anterior alcanzamos los 20°C, este llegamos a los 2°C, con una sensación térmica de unos -2°. “Desde hace años el clima es totalmente impredecible” nos contaban nuestros guías. Esta temperatura nos acompañó las nueve horas que tardamos en volver. En este tiempo los icebergs se habían movido cortándonos el paso. Afortunadamente las lanchas de los inuits son su lugar de trabajo y están llenas de sedales,

anzuelos y otras herramientas de pesca por lo que pudimos abrirnos paso apartando los icebergs con arpones, algo complejo cuando arrastras una lancha estropeada. Gracias a ello no tuvimos que pasar la noche atrapados o, peor aún, encallados entre icebergs que se mueven y ponen en peligro la estabilidad de las embarcaciones. Nos vinieron a la mente las palabras del primer día de Naranjo: “si una persona cae en estas aguas no aguanta viva más de dos minutos, y eso una persona fuerte. Así que si os caéis tendréis que ser responsables de vuestro rescate, nadie se puede tirar a salvaros”.

DÍA 5: ALCANZAMOS EL CASQUETE POLAR ÁRTICO

En el Ártico pierdes la noción del tiempo. Como nunca

—
“Desde hace años el clima es totalmente impredecible”.
 —



Miembros de la expedición: Alejandro Sanz, José y Pablo (guías), Raquel y Cristina (equipo de Alejandro Sanz), Gonzo y John (El Intermedio de La Sexta), Marina (Clarín. Argentina), Gisela y Walter (Telefé. Argentina), Pedro (fotógrafo), Raúl (cámara), Mads (Greenpeace Nordic), Pilar y Laura (Greenpeace España).

anochece parece que los días son infinitos y, sin embargo, es tan impresionante lo que te rodea que pasan volando. Sin darnos cuenta llegamos al último día de la expedición, sin saber si íbamos a ser capaces de alcanzar nuestro último destino: el casquete polar, la segunda masa de hielo más grande del planeta, tras la Antártida. Solo los expertos exploradores árticos logran acceder a esta zona que llega a tener un espesor de hasta tres kilómetros de hielo. Tras las dos horas de navegación más impresionantes de todo el viaje, entre gigantescos icebergs, llegamos al inmenso casquete polar. Lars, uno de los guías inuits, miraba incrédulo el acceso elegido. Nos contó que desde el verano pasado el hielo del casquete había retrocedido por lo menos un kilómetro.

Los quince miembros de la expedición tuvimos que encordarnos con arneses, calzarnos los crampones y portar piolets ya que en nuestro camino se interponían gruesas grietas de hasta 800 metros de caída. Recorrimos el casquete durante horas. Ríos subterráneos, una cascada de agua azul y un horizonte infinito de hielo nos transportaron a otro mundo. Y allí, en medio del casquete polar desplegados por última vez la pancarta con la llamada a salvar el Ártico, esta vez con los 15 miembros de la expedición sujetándola. Al regresar a las barcas por última vez pensábamos que ya el Ártico nos había mostrado todo, pero en el viaje de vuelta nos regaló dos últimas estampas: una enorme luna roja reflejada en el agua entre icebergs y

una ballena jorobada. Ambas se encargaron de despedir a la expedición de Greenpeace.

Del Ártico vuelves con la emoción de haber visto un paisaje de una belleza extrema y con la amargura de pensar lo rápido que se está deshelando por el cambio climático. Es imposible entender cómo se permite hacer prospecciones de petróleo en este lugar. Al noreste de Groenlandia están abriendo 50.000 km² para la exploración y explotación de hidrocarburos. Es el proyecto Kanumas en el que participan decenas de petroleras como Shell, Statoil, BP o Exxon Mobile. Es inimaginable lo que puede suponer un vertido de petróleo en el Ártico con temperaturas bajo cero, enormes mares, vendavales con fuerza de huracán y con seis meses sin la luz solar que ayuda a degradar el petróleo. Sería una catástrofe para este paraíso de hielo donde no podemos olvidar que viven cerca de 60.000 personas. La campaña de Greenpeace por el Ártico no se detendrá hasta que se proteja, tal y como se logró con la Antártida en 1991. Solo la presión de millones de personas puede conseguirlo.

Firma para salvar el Ártico y detener a la petroleras. www.salvaelartico.org

BOCADOS DE COSTA

Esa famosa ardilla (que según se dice podía ir de un extremo a otro de España sin pisar el suelo, de árbol en árbol) se vería sin duda desconcertada al cambiar las ramas por construcciones. Pero, a pesar de este desconcierto, podría acometer su misión. De seguir la tendencia actual, nuestra ardilla podría cruzar la costa mediterránea, de edificio en edificio, en 124 años. Siglo y cuarto para el colapso total del litoral mediterráneo. Y es que, según revela el informe de Greenpeace *Destrucción a Toda Costa 2013*, a un ritmo de dos hectáreas por día nos hemos, literalmente, comido la costa.

Texto Marta San Román Ilustración i con i Foto Pedro Armetre

>

A pequeños mordiscos, o directamente engullida a grandes bocados, la costa española ha sido devorada de manera incesante. Así lo demuestran los datos de la última edición, la decimotercera ya, del informe *Destrucción a Toda Costa*, que este año centró su análisis en la evolución de la urbanización a escala municipal. Los datos hablan por sí mismos: sólo en la franja de los primeros metros de costa se han destruido en 18 años dos hectáreas al día, una cuarta parte de lo construido hasta ahora.

Por primera vez, Greenpeace ha puesto su lupa en los municipios, ya que es ahí donde se ha generado buena parte de esa destrucción. Mediante el uso de imágenes de satélite, se analiza la situación de los primeros 500 metros de costa, municipio por municipio. Se recogen los datos oficiales obtenidos a partir de imágenes satélite de 1987, 2000 y 2005 por el proyecto de la agencia europea de Medio Ambiente Corine Land Cover, gracias a la ayuda del doctor Fernando Prieto. Son, de este modo, cifras conservadoras ya que el 'boom' urbanístico no cesó hasta 2008.

Para entender la magnitud de esta destrucción basta con señalar que la franja de los primeros 500 metros de litoral representa tan sólo el 0,55% del total del suelo del Estado. Un pequeñísimo y valioso territorio sistemáticamente maltratado y acosado. La ocupación de la primera línea de costa ha sido masiva y puede continuar siéndolo ya que la nueva Ley de Costas proporciona la herramienta perfecta para seguir urbanizando el litoral.

En algunas comunidades, ya hay más superficie destruida que conservada y otras están muy cerca. La Comunidad Valenciana tiene un 51% de la franja costera ocupada, seguida de Cataluña (44%) y Andalucía (36%). En cuanto a las provincias con menos costa natural destacan Málaga, con el 67% de la franja ya ocupada por infraestructuras, urbanizaciones y otro tipo de desarrollos, y Alicante, con el 59%. Por tamaño de municipios los que más suelo artificial tienen en los primeros 500 metros son Marbella (Málaga) con el 90% de su costa urbanizada, Mijas (Málaga) con el 91%, Fuengirola (Málaga) con el 95% o Finestrat (Alicante) con el 100%.

Se ha destruido mucho y muy rápido. Si se analiza la velocidad a la que se ha urbanizado, de nuevo destaca negativamente la Comunidad Valenciana con un 43%, seguida de islas Baleares, con el 37% y Canarias, con el 36%. De entre las provincias, las más rápidas en la destrucción han sido Castellón (74%), Valencia (71%) y Almería (39%).

—
La C. Valenciana tiene un 51% de la franja costera ocupada, seguida de Cataluña (44%) y Andalucía (36%).
 —

LO PEOR

Poblaciones que están a la cabeza del deterioro de sus costas (1).

top ten de la destrucción ●
 las otras 15 poblaciones más destruidas ○
 litoral que sufre un mayor aumento de destrucción (entre 1987 y 2005)



(1) teniendo en cuenta, entre otras variables, la rapidez y la superficie destruida

“TOP 10” DE LA DESTRUCCIÓN.

A partir de distintas variables (mayor superficie absoluta artificial, la mayor superficie artificial en la franja de los primeros 500 metros respecto a la total del municipio, los municipios que más rápido han crecido y los que antes dejarían de tener suelo natural) Greenpeace ha identificado los diez peores municipios del Estado.

- Calp (Alicante) 70% urbanizado, edificios de gran altura con fuerte impacto en el paisaje y el medio ambiente. Destrucción de marismas, salinas y zonas de gran valor ecológico.
- Calvià (Mallorca) 63% urbanizado. Tercer municipio de España en superficie artificial.
- Chiclana de la Frontera (Cádiz) 50% urbanizado. 15 supuestas ilegalidades urbanísticas. Tiene más de 40.000 viviendas ilegales.
- Cubelles (Barcelona) 75% urbanizado. Espigones, paseo marítimo de kilómetros, playas erosionadas con una vía de tren paralela a la costa.

- Oliva (Valencia) 50% urbanizado. Municipio que más ha aumentado su ocupación desde 1987.
- Orpesa (Castellón) 76% urbanizado. Mención especial a Marina D'Or, construido en zona de servidumbre protegida.
- San Bartolomé de Tirajana (Gran Canaria) 41% urbanizado. Maspalomas: primer destino mundial en apartamentos y bungalows. Turismo depredador
- Sant Josep de sa Talaia (Ibiza) Grandes urbanizaciones. Accesos cancelados y hoteles en primera línea han privatizado de hecho la costa.
- Vera (Almería) 75% urbanizado. Zona de gran riesgo de inundación. Su superficie urbanizada se ha multiplicado por tres.
- Zierbena (Bizkaia): 61% urbanizado. Marismas y zonas de alto valor ecológico, sustituidas por una refinería. Dragados y nuevos planes urbanísticos la siguen destruyendo.



Calp (Alicante)



Calvià (Mallorca)



Chiclana de la Frontera (Cádiz)



Cubelles (Barcelona)



Oliva (Valencia)



Orpesa (Castellón)



San Bartolomé de Tirajana (Gran Canaria)



Sant Josep de sa Talaia (Ibiza)



Vera (Almería)



Zierbena (Bizkaia)



Corrupción, burbuja inmobiliaria, infraestructuras, urbanización, riesgo de inundación... son algunos de los ingredientes que, mezclados, han dado una radiografía de los peores puntos de la costa española. Greenpeace los ha analizado y de ahí han salido los peores municipios del Estado (ver "Top 10 de la destrucción").

En una costa inundada de ladrillo destacan positivamente los 155 municipios que han optado por proteger una parte importante de su territorio y crear restricciones para su edificación. Honrosas excepciones que representan la cara opuesta a la destrucción imperante. Sin embargo, sobre estas "joyas de la corona" de la costa siempre pende la amenaza de la desprotección. Muchos alcaldes y sus comunidades autónomas ven en la protección ambiental un escollo para el desarrollo económico de su municipio y promueven activamente la destrucción de su patrimonio natural.

Níjar (Almería), Almonte (Huelva), Cadaqués (Girona), Sant Carles de la Ràpita (Tarragona) y Tarifa (Cádiz) son los cinco municipios con más porcentaje de suelo protegido. Sin embargo, algunos (como Níjar o Tarifa) ven en la protección ambiental un problema y promueven activamente la desprotección.

A pesar del parón absoluto de la construcción a partir de 2008, la costa no está a salvo del apetito voraz de todos aquellos que ven en ella, no un recurso natural finito, sino una inagotable fuente de beneficios. La gran cantidad de suelo declarada como urbanizable aunque no urbanizada o los nuevos impulsos del sector turístico residencial se ciernen amenazantes sobre el litoral. Además, con la excusa de la crisis económica y debido a los recortes, existe el riesgo de que cualquier proyecto de construcción pueda ser aprobado por unos controles más laxos o inexistentes.

A pesar de los datos todavía existe una oportunidad si se empiezan a tomar medidas municipio por municipio, ayuntamiento por ayuntamiento. El informe de Greenpeace sirve para reflexionar sobre lo que ha sucedido y decidir qué tipo de gestión del litoral queremos en el futuro. Tú, ¿qué tipo de costa quieres? 

Destacan los 155 municipios que han optado por proteger su territorio y crear restricciones para su edificación.

"PREMIOS BURBUJA INMOBILIARIA DE ORO"

Diez gigantes burbujas doradas adornaron el pasado 10 de agosto playas y paseos marítimos representativos de nuestra costa para denunciar la situación de la devastada costa española y hacer entrega simbólica del premio "Burbuja inmobiliaria de Oro" a todos aquellos municipios que más han destruido la costa a base de ladrillo y hormigón.

Las burbujas hinchables, de 6 metros de diámetro, se realizaron en colaboración con el colectivo Basurama. Durante toda la mañana, los voluntarios de la organización informaron sobre los municipios ganadores en mala gestión costera identificados en el informe de la organización presentado días antes y sobre las medidas necesarias para la conservación de los pocos espacios que aún se han mantenido a salvo de la destrucción.



© Greenpeace/ Manuel Fernández

Seis propuestas de Greenpeace para una costa sostenible

1 NO A LA LEY DE COSTAS



La Unión Europea (UE) debe obligar al Estado español a rehacer la Ley de Costas. A su vez el Tribunal Constitucional debe decidir si esta nueva Ley vulnera la salvaguarda del dominio público marítimo-terrestre. Por otro lado, Greenpeace pide a alcaldes y comunidades autónomas que se declaren insumisas

en la aplicación de la Ley, de forma que con la presión ciudadana se revoque.

2 LADRILLO SOSTENIBLE O LADRILLO CERO



La Unión Europea (UE) debe obligar al Estado español a rehacer la Ley de Costas. A su vez el Tribunal Constitucional debe decidir si esta nueva Ley vulnera la salvaguarda del dominio público

marítimo-terrestre. Por otro lado, Greenpeace pide a alcaldes y comunidades autónomas que se declaren insumisas en la aplicación de la Ley, de forma que con la presión ciudadana se revoque.

3 NO MÁS PARQUES DE PAPEL

Gestionar de forma real los espacios naturales protegidos del Estado. Elaborar planes de ordenación y de uso de estos espacios que impidan más suelo urbano, ya que de esta forma estas zonas quedarían blindadas a la construcción.



4 PARTICIPACIÓN AMBIENTAL



Los planes urbanísticos deben contar con los periodos de informes y de partición pública, que son los únicos controles externos a unos ayuntamientos frecuentemente sacudidos por casos de corrupción urbanística.

5 FISCALIDAD VERDE

Se deben establecer medidas para que los municipios que han decidido conservar sus costas reciban compensaciones económicas, como los pagos por servicios ambientales. De esta forma, serían beneficiados y recompensados por el conjunto de la sociedad. Una "ecotasa" turística en los municipios más degradados, que sea finalista, serviría para revertir el modelo de turismo masivo de sol y playa.



6 CERO CONSTRUCCIONES EN ZONAS DE RIESGO

Explicar a los nuevos o potenciales propietarios de viviendas e industrias o infraestructuras en primera línea o en zonas de ramblas, desembocaduras de ríos, barrancos, torrentes, etc. el elevado riesgo de inundación y temporales a los que se enfrentan. El Estado es el responsable de los futuros riesgos y costes.



ATÚN FINITO

El atún en lata es uno de los productos más comunes de nuestros supermercados y de nuestra dieta. Parece que nunca se fuera a acabar pero las especies que se utilizan para las conservas están cada vez más explotadas, mientras tanto, la industria mira hacia otro lado.

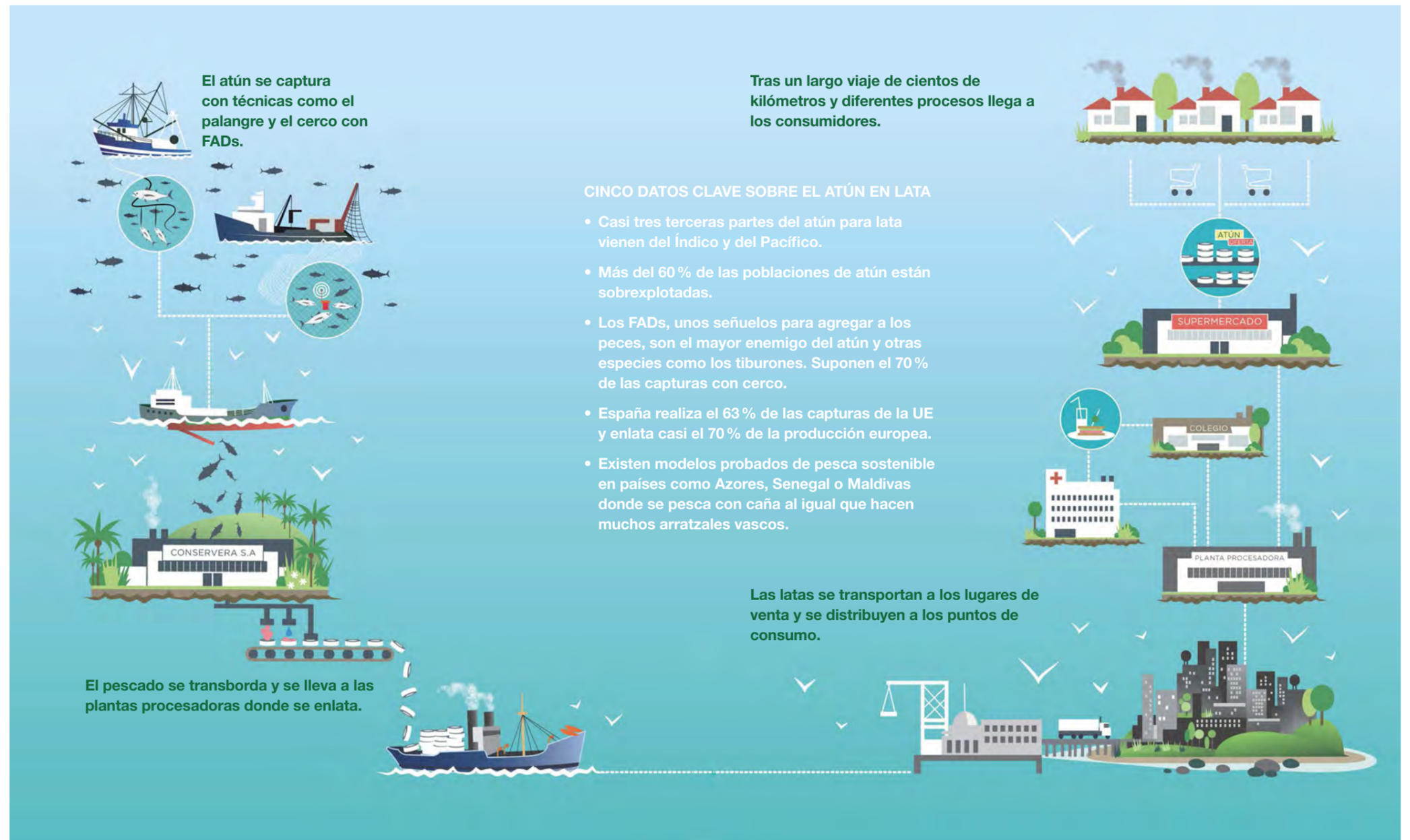
Texto Conrado García del Vado Ilustración Greenpeace

>

Ningún otro pescado está tan presente en nuestro día a día como el atún. En las estanterías de cualquier supermercado las latas de atún ocupan una interminable superficie y hasta en la pequeña tienda de encurtidos del mercado de abastos las latas de bonito del norte de un kilo tienen un lugar privilegiado en el mostrador. Si pides una ensalada, el atún que corona el plato es casi más importante que la propia lechuga, y los vegetarianos se desesperan cuando vuelven a comprobar que en su sándwich vegetal hay pedazos de lomo de este pez.

Parece como si el atún no se pudiera acabar, como sí, al igual que las latas, se fabricara en una factoría que lo hace infinito, pero cuando se profundiza en este opaco sector industrial se comprueba que la realidad es bien diferente. El atún es finito. Los datos nos indican que cada vez hay que irse más lejos para capturarlo (océano Índico o Pacífico) y que la creciente presión que se ejerce sobre los caladeros hace que ya sean más que palpables los síntomas de sobreexplotación que en casi todas las zonas supera el 50% y que llega hasta el 80%.

Pero, ¿qué se esconde detrás de una lata de atún? En primer lugar, hay que destacar que la mayoría de los tñidos enlatados no son atún rojo, quizás la especie más emblemática, sino que suelen ser el atún claro (rabil o patudo) o el listado, todos ellos capturados casi siempre en aguas del océano Índico, el Pacífico o el Atlántico, lo mismo que el bonito del norte, que en muchas ocasiones procede de aguas del hemisferio sur.



—
De las marcas de atún analizadas en España ninguna llegaba al aprobado.
—

España juega un papel muy importante en el sector: su flota atunera se encuentra entre las 10 primeras del mundo y la industria conservera produce casi el 14% de las latas de atún que se venden en el mundo. De hecho, tres de cada cuatro latas de conserva que se produjeron en España en 2010 fueron de atún. Así las cosas, tanto las empresas del sector pesquero como el conservero, que a menudo están muy unidos, juegan un papel muy importante en el futuro de esta especie y del sector económico que se mueve en torno a ella.

¿ES SOSTENIBLE EL SECTOR DEL ATÚN EN ESPAÑA?

En un reciente análisis realizado por Greenpeace entre las principales marcas de atún en lata comercializadas en España, se llegaba a la conclusión de que el sector debe aún realizar un gran esfuerzo para lograr la sostenibilidad de la especie. El trabajo de Greenpeace, además de acusar de falta de transparencia a la industria, indicaba que todos los países con flota atunera e industria conservera deben asumir responsabilidades si quieren seguir operando a medio plazo.

Sin embargo, según la ONG ecologista el sector en España aún no parece haber visto la necesidad de ello, a pesar de ser la flota que más subvenciones recibe de la Unión Europea. De las marcas analizadas en España, ninguna llegaba al aprobado, tan solo Frinsa, Carrefour, Ecuris, Alcampo y Calvo parecen haber detectado lo que los científicos describen como un claro agotamiento de los *stocks*, y llama la atención que empresas cuya imagen se asocia a veces con la sostenibilidad, como Aliada de El Corte Inglés, Campos u Ortiz, sean las que más deficiencias presentan.

Sin duda, un cambio de este paradigma supone un importante reto, pero también una oportunidad para el sector español que, de adoptar medidas que garantizaran el futuro de la especie y de la industria que la rodea, podría servir como ejemplo al resto de países y hacer de la sostenibilidad su tarjeta de presentación. Aunque tampoco estaría de más que el sector hostelero tomara nota y comenzara a vender sándwiches vegetales, por fin, sin atún.

Recuerda que por pertenecer a Greenpeace tienes un 10% de descuento en todas tus compras. Tan solo tienes que introducir el código BRJ5X82 en el proceso de compra.

Caja de Experiencias Greenpeace

Tienes entre tus manos una caja de experiencias única en el mundo. Dentro encontrarás diez vivencias que puedes proteger para seguir disfrutando de ellas en el futuro: navegar entre glaciares, fotografiar osos pardos o pasear por bosques y playas. Y todo ello gracias a tu colaboración, porque con tu compra protegerás estos parajes naturales y especies animales además de ayudar a Greenpeace en su lucha para defender el Ártico y frenar el cambio climático. Porque salvar el Ártico es salvar mucho más.

Precio 25,00€

Calendario Greenpeace

Un año más puedes comprar el icónico calendario de Greenpeace. Mes a mes puedes recorrer el planeta de la mano de las especies más emblemáticas: desde el tigre de Sumatra hasta el oso del Ártico.

Precio 12,00€



© Volkan Cagatir/ Greenpeace

Seis mujeres por el Ártico

Inma D. Alonso

“Cuando era pequeña y veía cómo algunas personas destrozaban hermosos paraísos vírgenes solo quería ponerme a gritar a los cuatro vientos”. Quien habla así es Victoria, una de las seis activistas de Greenpeace que el pasado 11 de julio escalaron el edificio Shard de Londres, el más alto de Europa, para exigir a Shell que desista de sus planes de perforar en el Ártico, junto con la petrolera rusa Gazprom.

Victoria, Ali, Sabine, Sandra, Liesbeth y Wiola protagonizaron el ascenso de los 310 metros de altura de este emblemático edificio –de apariencia similar a un bloque de hielo– sobre el que se elevan tres oficinas de la gigante petrolera Shell, incluyendo su sede mundial. Hasta la fecha, la compañía ya ha invertido, sin éxito, cinco mil millones de dólares en su programa Ártico y ha firmado un acuerdo con Vladimir Putin y la petrolera rusa Gazprom para perforar en la región del Ártico ruso, donde las normativas son bastante laxas y existen frecuentes accidentes medioambientales.

La complicada acción de escalada libre – las activistas solo contaban con las fijaciones de los cordajes de seguridad – duró más de 15 horas que fueron retransmitidas en directo a vista de pájaro, gracias a las cámaras que portaban las escaladoras en sus cascos. Una vez alcanzada la cima, las seis activistas de Greenpeace desplegaron una pancarta donde podía leerse: *Save the Arctic.*

—
La arriesgada acción de escalada libre duró más de 15 horas que fueron retransmitidas en directo a vista de pájaro.
 —



Gracias a ti

Luchando por el Ártico a toda velocidad

Este verano la carrera por frenar la destrucción del Ártico llegó al mundo de la F1. El pasado 25 de agosto, Greenpeace protestaba en el transcurso del Gran premio de F1 de Bélgica contra la petrolera Shell, patrocinadora del evento deportivo, por sus planes de extraer petróleo en el Ártico.

Quedó claro que Greenpeace perseguirá a la petrolera en cualquier lugar del planeta para denunciar su irresponsable actitud.

Esta foto en el podio de vencedores de la carrera fue el colofón de una acción que comenzaba horas antes cuando activistas de Greenpeace eludiendo la seguridad en el Gran Premio Shell de Fórmula 1

escalaban el tejado de la tribuna principal para desplegar una pancarta de 20 metros de largo, dirigida al palco de los invitados VIP con el lema: "¿Petróleo en el Ártico? Shell NO. Y lo hicieron porque el futuro del Ártico, gravemente enfermo por el impacto del cambio climático, sería muy negro si petroleras como Shell, responsables entre otros del estado actual del enfermo, se salen con la suya y consiguen perforarlo para extraer petróleo. Hay que seguir luchando para impedirlo. 🐻"

Mario Rodríguez, director ejecutivo de Greenpeace España
@mario_rod_var

GPM

© Otoño 2013
Greenpeace España

Greenpeace Magazine se publica cuatro veces al año. Puedes acceder a la versión online en www.greenpeace.es/GPmagazine

Depósito Legal: M-23.917-1985
Impresión: Monterreina
Tirada: 60 000 ejemplares

Para comentarios y sugerencias sobre la revista puedes escribirnos a info@greenpeace.es

Dirección: Laura Pérez Picarzo
Arte y diseño: Rebeca Porras

Atención al socio: 902 100 505 o 91 444 14 00
San Bernardo 107
28015 Madrid
Tif +34 91 444 14 00

Síguenos en www.greenpeace.es

Twitter: [@greenpeace_esp](https://twitter.com/greenpeace_esp)

Facebook: [Greenpeace España](https://www.facebook.com/GreenpeaceEspana)

Suscríbete a nuestras newsletters www.greenpeace.es

Impresa en papel



GREENPEACE

GREENPEACE

ELECCIONES GREENPEACE 2013



Elecciones al Consejo 2013

Estimada socia, estimado socio:

Como ya anunciábamos en el boletín anterior, es el momento de elegir los 50 miembros del Consejo de Greenpeace España votados por las socias y los socios. Con el fin de dirigir todo el proceso, se constituyó la Comisión electoral formada por el consejero Félix González López y la consejera Cayetana Presa Asensio, designados en la Asamblea de marzo de 2013, y el miembro de la Junta Directiva, Juan Lobato Valero. Con esta comunicación se abre oficialmente el plazo de votación a estas elecciones, en las que pueden votar todos los socios y socias que a 18 de septiembre de 2013 sean mayores de edad y estén al corriente del pago de su cuota. **El plazo de votación finaliza el 8 de noviembre de 2013 a las 23:59 horas.** Los votos serán recogidos por un notario que los entregará a la Comisión electoral, para su recuento los días 16 y 17 de noviembre de 2013. El recuento se realizará en la oficina de Greenpeace España en Madrid y será público, pudiendo acudir a él cualquier socio o socia que lo desee. Los resultados se harán públicos el 18 de noviembre de 2013 en la oficina de Greenpeace España y en la web.

Se puede votar de las siguientes maneras:

- 1) electrónicamente:** con tu dirección de correo electrónico y circunscripción electoral registradas en la base de datos de socio/as de Greenpeace, en la dirección <https://elecciones.greenpeace.es> donde encontrarás las instrucciones del voto electrónico. En esta misma dirección tienes la descripción ampliada de las candidaturas,
- 2) por correo postal:** a continuación, tienes las instrucciones detalladas, la papeleta de voto y el boletín de identificación.

Greenpeace necesita tu implicación. Participa. Un cordial saludo. La Comisión electoral

Instrucciones para el voto postal

Puedes votar por la circunscripción electoral que coincida con la Comunidad Autónoma en la que has recibido esta revista, que es la que figura en la base de datos. Si resides en el extranjero debes elegir una circunscripción por la que votar. Escribe tu circunscripción en la papeleta de voto.

Busca en el documento de las candidaturas el apartado que corresponde a tu circunscripción. Comprueba el número de puestos en el Consejo que le corresponden y elige las candidaturas a las que quieres votar. El número de candidaturas que elijas no puede ser mayor que el número de puestos en el Consejo que tiene tu circunscripción.

Marca con una x tus candidaturas elegidas.

Rellena el boletín de identificación con tu nombre, circunscripción y número de socio/a y no te olvides de firmarlo.

Para garantizar el secreto de tu voto y facilitar el recuento, separa la papeleta de voto y el boletín, cortando por la línea. Dobra la papeleta de voto con el texto hacia dentro y el boletín de identificación con el texto hacia fuera.

Introdúcelos en un sobre junto con una fotocopia de tu DNI, pasaporte, tarjeta de residente o carné de conducir y envíalo antes de que finalice el 8 de noviembre de 2013 a:

Apdo. de correos: 50.053
28080 Madrid

El voto será nulo en los siguientes casos:

Si el/la votante no cumple alguno de los requisitos especificados:

- Ser socio/a y mayor de edad antes del 18-9-2013.
- Estar al corriente de pago de la cuota en el momento del escrutinio.
- El voto corresponde a una circunscripción distinta a la que consta para el/la votante en la base de datos de socio/as de GPE.
- El voto no lleva fotocopia de DNI, pasaporte, tarjeta de residente ni carné de conducir.
- El voto contiene más candidato/as de los que corresponden a la circunscripción.
- El voto no se ha recibido en el apartado de correos indicado.
- El voto contiene candidato/as de otras circunscripciones.
- El voto es posterior a la fecha límite especificada (matasellos posterior al 8 de noviembre de 2013)

Andalucía, Ceuta y Melilla



Francisco Javier Díaz Pavón
Localidad: Algeciras
Antigüedad en la asociación: 1985
Licenciado en Biología por la Universidad de Sevilla. Especializado en temas de ciencias ambientales.



Salvador A. Cantal Rivas
Localidad: Granada
Antigüedad en la asociación: 1991
Soy una persona optimista y trabajadora, con visión Ecológica y Social que nace de mi fe cristiana.



Carmen Borrego Aguayo
Localidad: Málaga
Antigüedad en la asociación: 2001
Soy de la opinión de que hay que participar activamente en las organizaciones y que en algún momento hay que dar un paso más allá del pago de la cuota.



Ángela M. Cano Cano
Localidad: Granada
Antigüedad en la asociación: 2002
Técnica Superior en Gestión de los Recursos Naturales y Paisajísticos. Educadora Ambiental. Voluntaria y Activista de Greenpeace desde más de 10 años.



Francisco Cotro Abad
Localidad: Vélez Blanco
Antigüedad en la asociación: 2005
Propugnar actuaciones y medidas de concienciación pública para la recuperación y control de residuos y de protección medioambiental.



Emilio Iglesias Delgado
Localidad: Sevilla
Antigüedad en la asociación: 2009
Áreas de interés: la reforestación y la educación ambiental dirigida a los niños/as. Considero que los niños son el futuro, por eso hay que educarlos.

Aragón



Pedro Senso Pozo
Localidad: Zaragoza
Antigüedad en la asociación: 1991
Voluntario y activista que intenta promover desde los órganos de gobierno de Greenpeace una mayor participación. Porque entre todos vamos a lograrlo.

Canarias

Rubén Naranjo Rodríguez
Localidad: Las Palmas de Gran Canaria
Antigüedad en la asociación: 1986
Considero que la labor que desarrolla Greenpeace debe ser apoyada y amplificada por todos/as, desde nuestro ámbito de acción.



Fernando Rodríguez Franco
Localidad: La Orotava
Antigüedad en la asociación: 1996
"Si luchamos podemos perder, si no luchamos estamos perdidos". El verdadero ecologista se demuestra en la vida diaria y sigo aprendiendo para serlo.

Lucía de Pedro Corominas
Localidad: Santa Cruz de Tenerife
Antigüedad en la asociación: 2005
Tengo 62 años. Pendiente de poder jubilarme pronto. Soy madre de 2 hijos a los que he educado para que ahora sean más activistas que lo que yo puedo ser.

Cantabria



Xosé Peña Fernández
Localidad: Silió
Antigüedad en la asociación: 1988
La misma ilusión que el primer día. Tengo 11 años de experiencia como Consejero. Aportaré ponderación y debate constructivo al Consejo para sumar en el desarrollo de Greenpeace.

Luis Elío Mendizábal
Localidad: Santander
Antigüedad en la asociación: 1995
Amante de la naturaleza, preocupado por el deterioro de la misma y por el cambio climático.

Castilla y León



Juan Carlos Urbón Castillejos
Localidad: Palencia
Antigüedad en la asociación: 1993
Profundo interés en el tema medioambiental. Comprometido, imaginativo y con un espíritu radical y poco sobornable. Inconformista y desinteresado.



Zalima Cuenca de Celis
Localidad: Guardo
Antigüedad en la asociación: 1995
Geóloga. Activista desde hace más de 10 años, miembro del Consejo desde hace más de dos años, voluntaria del grupo de Castilla y León y educadora.



Diego González Lasala
Localidad: Valladolid
Antigüedad en la asociación: 2005
Aunque nació en Cuenca, he vivido en Valladolid desde niño salvo cinco años de estudio y trabajo en Barcelona. Estoy casado y tengo una hija.

Castilla-La Mancha

Julián Gómez-Cambronero Alcolea
Localidad: Manzanares (C. Real)
Antigüedad en la asociación: 1995
Consejeros y consejeras debemos representar el sentimiento de socios/as y mantener a GPE integrado en la sociedad y en la realidad que vivimos.

Cataluña



Xavier Paba Martínez
Localidad: Tarragona
Antigüedad en la asociación: 1984
A Greenpeace des de 1984. Entusiasta, lluitador i convençut que deixem als nostres fills un planeta amb un creixement sostenible per a un millor futur.



Manuel Rodríguez Montoza
Localidad: Barcelona
Antigüedad en la asociación: 1987
Luchador por las causas perdidas.



Ricard Duro Lago
Localidad: Santa Perpètua de Mogoda
Antigüedad en la asociación: 1988
Tengo 65 años y estoy jubilado, por ello ahora dispongo de tiempo para poder trabajar en defensa del futuro de mis nietos y otros niños como ellos.



Carlos Rodríguez García
Localidad: Barcelona
Antigüedad en la asociación: 1989
Varón de 52 años, pastelero de profesión y apasionado del mar y de la naturaleza en general.

**Elisenda Villena Barjau**

Localidad: Barcelona
 Antigüedad en la asociación: 1989
 Mujer, 51 años, separada, un hijo, profesional liberal, activa. Practico inmersión, ski, running, tengo el PER, he volado en parapente, motorista...

**María Jesús Sánchez Valero**

Localidad: Barcelona
 Antigüedad en la asociación: 1990
 Comprometida con el medio ambiente y la defensa de los animales. Voluntaria y miembro de la junta directiva de una protectora de animales y plantas.

**Jesús Navarro Antón**

Localidad: Barcelona
 Antigüedad en la asociación: 1992
 Por mi perfil profesional y por mi experiencia de muchos años en Greenpeace creo poder aportar en positivo en el próximo Consejo.

**Albert Rodríguez i Rodríguez**

Localidad: Sant Feliu de Còdines
 Antigüedad en la asociación: 1993
 Tinc ganas de presentar-me en un moment que considero important i delicat: a nivell organitzatiu nacional i internacional, i a nivell polític i social.

**Sol Solà Martín**

Localidad: Barcelona
 Antigüedad en la asociación: 1995
 48 años y energía para trabajar. La visión global en clave soluciones verdes y pacíficas en el ADN de Greenpeace es lo que me motiva.

**Enric Dalmau Ezquerria**

Localidad: Montcada i Reixac
 Antigüedad en la asociación: 1995
 Tengo 49 años. Se avecinan malos tiempos para el medio ambiente y hay delante muchos retos. Ahora más que nunca tenemos que defender nuestro mensaje.

**Óscar Cabrero Ramírez**

Localidad: Tarragona
 Antigüedad en la asociación: 1996
 Me preocupa la ecología y el medio ambiente, considero la naturaleza la base de todo. Aunque se ha avanzado, falta más concienciación social.

**Andrés García Castaño**

Localidad: Barcelona
 Antigüedad en la asociación: 1996
 Responsable, decidido a trabajar con energía. Intereses: justicia social, Pirineo, soberanía alimentaria, Costa Brava, viajar, correr, libros de viaje.

**Ernest de Antonio Coma**

Localidad: Barcelona
 Antigüedad en la asociación: 1996
 Soy una persona sensible al medio ambiente y preocupada por su sostenibilidad. Amo la música, el mar, el campo y la vida del Planeta para "todos".

**Xavier Pérez Recio**

Localidad: Sant Joan Despí
 Antigüedad en la asociación: 1996
 Amante de la Naturaleza y preocupado por el medio ambiente desde niño. Convencido de que con pequeños esfuerzos se pueden hacer grandes cambios.

**Luigi Ceccaroni**

Localidad: Barcelona
 Antigüedad en la asociación: 1997
 Llicenciat en Ciències Ambientals. Coordinador grup Energia a Greenpeace Catalunya. Voluntari actiu de Greenpeace des de 1991 a Itàlia, Espanya i USA.

**Amèlia Quilez Cerdà**

Localidad: Barcelona/ Premià de Dalt
 Antigüedad en la asociación: 1999
 La imaginación en encontrar las líneas estratégicas para ser actores de cambio nos obliga a una reflexión, actuación y evaluación constantes.

**Sergio Colado García**

Localidad: Barcelona
 Antigüedad en la asociación: 2000
 Ingeniero Técnico Electrónico, miembro de Greenpeace España desde el año 2000. Aspiro a dejar a mi hijo un mundo mejor.

**Miguel Guiu Sales**

Localidad: Flix
 Antigüedad en la asociación: 2000
 Decisión, innovación, valor, cambio de estructuras, disolución de apegos, humildad, honestidad, amor y paz.

**Daniel Méndez Francés**

Localidad: Barcelona
 Antigüedad en la asociación: 2003
 Tratar de concienciar a nuestro entorno de la urgente necesidad de transformar nuestro destructivo modo de vida es una de mis prioridades personales.

**Pedro Domínguez López**

Localidad: Gavà
 Antigüedad en la asociación: 2006
 Espero poder aportar mi criterio y mi saber hacer para que la organización sea y siga siendo, un referente ideológico y organizativo.

**Joël Vinuales**

Localidad: Barcelona
 Antigüedad en la asociación: 2006
 Soy Francés, llevo 15 años en España. Tengo 41 años. Soy una persona muy activa, deportista y muy cerca de la naturaleza.

Nigel Haywood

Localidad: Barcelona
 Antigüedad en la asociación: 2007
 Soy músico y artista de circo teatral. También soy profesor de música.

Comunidad de Madrid

**Mª Luisa Toribio Fuentes**

Localidad: Las Rozas
 Antigüedad en la asociación: 1985
 Soy bióloga. Vinculada a Greenpeace desde 1985; he sido voluntaria, he trabajado 8 años en campañas y dirección, y soy consejera desde 2002.

**Sonia Rubio Hernando**

Localidad: Madrid
 Antigüedad en la asociación: 1986
 Pacifista, ecologista, madre, ingeniera, cocinera, agricultora. Busco un mundo justo y, por tanto, verde. Voluntaria, consejera y actual presidenta.

**Vicente Madrigal Lara**

Localidad: Patones
 Antigüedad en la asociación: 1988
 Mayor de 69 años, jubilado. Apoyar con mi experiencia y energía para que la vida en este Planeta vaya a mejor.

**Juan Lobato Valero**

Localidad: Soto del Real
 Antigüedad en la asociación: 1988
 Socio de Greenpeace desde el año 1988, habiendo sido elegido consejero varias veces. He participado en varias Comisiones y Grupos.

**Jesús Manzano**

Localidad: Alcalá de Henares
 Antigüedad en la asociación: 1990
 Innovador social, informático y apicultor.
 Siempre dispuesto a trabajar en favor de Greenpeace. Activista y divulgador en redes sociales.

Carmen Merino Hernández

Localidad: Madrid
 Antigüedad en la asociación: 1992
 Soy simpatizante y socia de Greenpeace por la obligación como ser vivo en este planeta de preservar nuestro medio y el del resto de sus habitantes.

**Cayetana Presa Asensio**

Localidad: Madrid
 Antigüedad en la asociación: 1993
 Comprometida con lo que hago; deseo participar en lograr un mundo mejor que dejar a mis hijos. Creo que los utópicos son los que cambian el mundo.

Lucía Chacón Vargas

Localidad: Madrid
 Antigüedad en la asociación: 1993
 Para mí ser ecologista es una opción vital. Forma parte de mí desde siempre. Soy una amante de la naturaleza, de la diversificación de la vida.

**Félix González López**

Localidad: Madrid
 Antigüedad en la asociación: 1994
 Ingeniero agrónomo, especialista en gestión de entidades no lucrativas. Consejero desde 2005, con experiencia en cooperación internacional y calidad.

**Ricardo Saiz Villoria**

Localidad: Madrid
 Antigüedad en la asociación: 1995
 Tengo 34 años de edad, 18 de socio y 5 de voluntario. Cuanto más conozco Greenpeace más me convence su seriedad y eficacia.

**Miguel López Cabanas**

Localidad: Madrid
 Antigüedad en la asociación: 1995
 Doctor en Psicología, profesor varios años del Departamento de Psicología Social UCM, técnico municipal de Intervención social y comunitaria.

**Lola Muñoz Aznar**

Localidad: Madrid
 Antigüedad en la asociación: 1997
 Que nuestras propuestas sean alternativas para la sociedad y trabajar por la paz. Participo en red de voluntarios desde el 2000. Actual consejera.

**Víctor Manuel López Rodríguez**

Localidad: Arroyomolinos
 Antigüedad en la asociación: 1997
 Mi experiencia en el ámbito de la cooperación internacional y en la gestión y organización de recursos amparan mi decisión de optar al Consejo.

**Eloy Sanz Pérez**

Localidad: Madrid
 Antigüedad en la asociación: 1999
 29 años, socio desde los 17. Ingeniero Químico (esp. Ingeniería Ambiental). Profesor e investigador (precario) de Universidad. Consejero desde 2006.

**José Ignacio Benítez Benítez**

Localidad: Madrid
 Antigüedad en la asociación: 2000
 Es el momento de proponer y fomentar modelos alternativos de consumo y vida, como los que ofrece Greenpeace. Es hora de repensar la sociedad.

**Jorge Rey Calvo**

Localidad: Getafe
 Antigüedad en la asociación: 2000
 Soy Jorge, nací en 1980 y socio desde 1999. Soy ingeniero forestal y experto en energías renovables. Llevo toda mi vida dedicándome al medio ambiente.

**Víctor López Lorente**

Localidad: Alcalá de Henares
 Antigüedad en la asociación: 2005
 Motivado por los objetivos de Greenpeace, deseo aportar mis ideas, conocimientos y aptitudes para ayudar a conseguirlos.

Miguel Ángel Puerta Peña

Localidad: Alcorcón
 Antigüedad en la asociación: 2006
 Vivo en Madrid y tengo experiencia en administración y gestión de patrimonios, además de pasión por la naturaleza y el reparto equitativo de bienes.

**Sergio de Otto Soler**

Localidad: Madrid
 Antigüedad en la asociación: 2008
 Activista por el cambio de modelo energético como elemento esencial para lograr un mundo sostenible. Periodista y consultor en energías renovables.

**Daniel Fernández Rodríguez**

Localidad: Madrid
 Antigüedad en la asociación: 2010
 Como voluntario y coordinador de voluntariado del grupo local de Madrid presento mi candidatura al Consejo de Greenpeace.

Comunidad Foral de Navarra

**Jan Ernst Kraft**

Localidad: Pamplona-Iruñea
 Antigüedad en la asociación: 2001
 Nacido en 1968 en Berlín, desde 1997 en Pamplona. Amante de la naturaleza. Biólogo, pero trabajando como profesor de alemán. Voluntario de Greenpeace.

Comunidad Valenciana

**Eduardo Peris Mora**

Localidad: Valencia
 Antigüedad en la asociación: 1986
 Profesor de universidad (jubilado). Creador de la "Oficina Verde" de la Universidad Politécnica de Valencia en 1992.

**Maite Mompó Ruiz de la Cuesta**

Localidad: Pedreguer - Alicante
 Antigüedad en la asociación: 1988
 Creo firmemente en las palabras de Mahatma Gandhi y que cada uno de nosotros tenemos que ser el cambio que queremos ver en el mundo.

**Ana María Escrihuela Escrihuela**

Localidad: Paterna
 Antigüedad en la asociación: 1992
 En el actual contexto, debemos trabajar para que Greenpeace sea referente del ecologismo y pacifismo, para conseguir una organización más influyente.

**Juan Antonio Domene Pardo**

Localidad: La Canyada
 Antigüedad en la asociación: 1998
 Desde siempre he entendido que nuestro medio ambiente debía tener a alguien que velara por él, ya que hay quien se encarga de lo contrario.

**José David Sandoval Salvador**

Localidad: Picanya (Valencia)
 Antigüedad en la asociación: 1999
 Abogado, Técnico en gestión de recursos naturales y educador ambiental. Me encanta participar en Greenpeace. Es un lujo.

**Esther García Fuster**

Localidad: Riba-roja de Túria
 Antigüedad en la asociación: 2002
 Defensora a ultranza del entorno y enemiga acérrima de la destrucción de la naturaleza. Rechazo incondicional al consumo actual sin sostenibilidad.

**Ester Jorda Solbes**

Localidad: Alcoy
 Antigüedad en la asociación: 2006
 Me crié en el parc natural de Mariola. Experiencia humanitaria y animalista. El respeto no debería distinguir entre personas, animales y naturaleza.

**Carmen Rodríguez Fernández-Blanco**

Localidad: Alicante
 Antigüedad en la asociación: 2008
 Con muchas ganas de sumar, siempre de sumar, sin perder el espíritu crítico que, estoy convencida, nos llevará al futuro verde que andamos buscando.

**Francesc Xavier Mayoral Croche**

Localidad: La Canyada-Paterna
 Antigüedad en la asociación: 2008
 Luchado muchos años directamente por la protección del medio ambiente. Activista clave declaración Parque Natural del Turia, prohibición "bous al carre".

Extremadura

Óscar Manuel Alonso Asensio

Localidad: Badajoz
 Antigüedad en la asociación: 1991
 La ecología política fuera de los partidos y del sistema electoral es posible y necesaria. Greenpeace está realizando esa tarea de concienciación.

Galicia

**Francisco González Barona**

Localidad: A Coruña
 Antigüedad en la asociación: 1991
 Busco mayor cercanía de GPE a la sociedad y mayor descentralización de la organización para que aumente su capacidad de incidencia local.

**José Julio Des Diz**

Localidad: Monforte de Lemos (Lugo)
 Antigüedad en la asociación: 1994
 No podemos tener salud si la Tierra está enferma. Desde esta perspectiva personal procuro defender la salud del planeta para mantener la nuestra.

Islas Baleares

Eduardo Anguiano Berrueta

Localidad: Peguera
 Antigüedad en la asociación: 2003
 Tengo 42 años, me encanta el deporte y pelear contra las injusticias. Nada más justo que dejar este mundo "al menos" como nos lo encontramos al llegar.

**Ana María Codina Castro**

Localidad: Llucmajor. Mallorca
 Antigüedad en la asociación: 2010
 Profesional de la comunicación, apasionada, idealista, luchadora. Considero que el medio ambiente es prioritario en todos los aspectos.

La Rioja

Juan Ignacio Cossent Aguinaco

Localidad: Logroño
 Antigüedad en la asociación: 1992
 Tengo 57 años, me gusta cuidar mi huerta, caminar en contacto con la naturaleza, la mar, nadar, leer, charlar, el vino... y pelear contra la injusticia.

País Vasco

José Miguel Sánchez García

Localidad: Donostia
 Antigüedad en la asociación: 1990
 Continuar con el trabajo que corresponde al Consejo como manera de ayudar al logro de los objetivos de Greenpeace.

**José Enrique Gil Hombrados**

Localidad: Portugalete
 Antigüedad en la asociación: 2004
 Indignado integrante del 15M, pacifista, anti-taurino, afiliado solidario al SAT de Sanchez Gordillo, simpatizante de la FELGTB y del Pueblo Saharaui.

**José Luis López Barcenilla**

Localidad: Bilbao
 Antigüedad en la asociación: 2006
 Greenpeace es una organización participativa por lo tanto creo que es bueno que también participemos en el Consejo.

**Eder Somoza Valdeolmillos**

Localidad: Bilbao
 Antigüedad en la asociación: 2010
 Soy Eder Somoza de 28 años, nacido en Bilbao (País Vasco); persona enérgica, con profundos conocimientos ambientales y sociales gracias a mi formación.

Principado de Asturias

Eduardo Juesas Barrios

Localidad: Oviedo
 Antigüedad en la asociación: 1996
 Soy Eduardo, actual consejero por Asturias y deseo renovar mandato dentro del mismo. Gracias.

Región de Murcia

**Pedro Javier Muñoz Perez**

Localidad: San Javier
 Antigüedad en la asociación: 1996
 Soy un administrativo preocupado por el medio ambiente especialmente por el deterioro creciente del Mar Menor.

**Antonio Bernal Calleja**

Localidad: La Alberca
 Antigüedad en la asociación: 2008
 Joven, con iniciativa propia y nuevas ideas, con muchas ganas de trabajar y mejorar paso a paso, un pelín perfeccionista, capaz de trabajar en equipo.

Papeleta de voto

Candidaturas elegidas

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11

Elecciones al Consejo
GREENPEACE

Boletín de identificación

Candidaturas elegidas

nº de socio

nombre

apellidos

circunscripción

firma

.....

Para garantizar el secreto de tu voto y facilitar el recuento, recorta por la línea, dobla la papeleta de voto con el texto hacia dentro y el boletín de identificación con el texto hacia fuera. Introdúcelos en un sobre junto con una fotocopia de tu DNI, pasaporte, tarjeta de residente o carné de conducir y envíalo antes de que finalice el plazo el 8 de noviembre de 2013 a:
Apdo. de correos: 50.053
28080 Madrid

Elecciones al Consejo
GREENPEACE

Papeleta de voto

Greenpeace es una organización participativa y necesita de la implicación de todos.

**¡Anímate
y participa!**

Elecciones al Consejo
GREENPEACE

Boletín de identificación

Greenpeace es una organización participativa y necesita de la implicación de todos.

**¡Anímate
y participa!**

Elecciones al Consejo
GREENPEACE