

Cambio climático. La ruina del planeta es tan grave y evidente como la turbulencia del sistema económico. Hay quien todavía cree que no debería estar entre las principales preocupaciones, mientras el casquete de hielo del Ártico disminuye en un solo verano lo que antes perdió en 15 años.



28.11.2007

España suspende en cambio climático
La ONU advierte a España por el incumplimiento del protocolo de Kioto. Se prevé que las emisiones de dióxido de carbono de nuestro país en 2010 superen en casi un 30% las establecidas por Kioto. Sólo Portugal presentaba peores resultados. La lucha en España es escasa.

07.12.2007

Siete ideas para salvar el clima en España
'Público' reunió a siete expertos en medio ambiente para saber qué medidas propondrían si tuvieran que confeccionar un programa de políticas medioambientales. El resultado: siete pasos que hay que dar para conservar el clima y la biodiversidad de la mayor reserva natural de Europa.

No sólo la bolsa se desploma

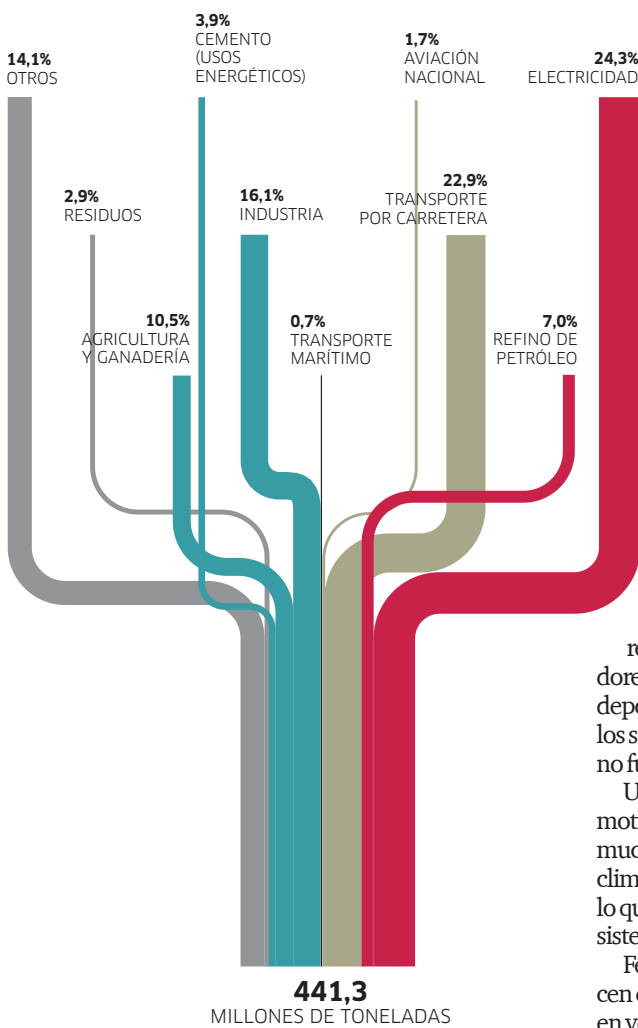
CARLOS M. DUARTE
OCEANÓGRAFO DEL CSIC Y PREMIO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN 2007

Es fundamental que sea Naciones Unidas, y sólo Naciones Unidas, quien trabaje e impulse la concertación de todos los países en la lucha contra el calentamiento global" (José Luis Rodríguez Zapatero, titular de prensa del 26/9/2007). En el año que ha transcurrido desde el primer número de *Público* hemos sido bombardeados con un promedio de tres noticias diarias sobre el cambio climático; algunas, las menos, buenas, y malas, las más.

Aún impactados por la inesperada y abrupta disminución del casquete de hielo del Ártico, que perdió en el verano de 2007 tanto hielo permanente como el que había perdido en los 15 años precedentes juntos, el mes de septiembre nos dejaba el espectáculo de los países ribereños del Ártico lanzados a una fiebre del oro por hacerse con los recursos (petróleo, gas, pesquerías, derechos de paso, etc.) que la pérdida de la losa de hielo que sellaba el Ártico dejará a su alcance.

Octubre 2007: Mariano Rajoy afirma en Mallorca, apoyado en las confidencias de su primo, que el cambio climático no debe estar entre nuestras principales preocupaciones. Pocas semanas antes, un tornado había barrido Mallor-

Reparto de las emisiones de CO₂ por sectores



ca causando cuantiosos daños y 200 heridos.

Noviembre: El IPCC reunido en Valencia concluye que las evidencias científicas del calentamiento global y de sus efectos, como el aumento de la temperatura del aire y de los océanos, el deshielo y el aumento del nivel del mar, son inequívocas y que algunos de sus efectos son ya irreversibles.

Diciembre: El IPCC y Al Gore reciben el Nobel de la Paz por construir y diseminar conocimiento sobre el cambio climático y sentar las bases necesarias para combatirlo.

Enero de 2008: Se inicia el Año Internacional del Planeta Tierra, con un planeta en delicado estado de salud. El año arranca con una imparable subida del precio del petróleo, seguida del incremento de los alimentos. Entre las causas: la desviación de una importante cantidad de la cosecha de cereales de países tradicionalmente exportadores a la producción de biocombustibles. Los depósitos de nuestros coches compiten con los seres humanos por el alimento... quizás no fue tan buena idea.

Un artículo del investigador británico Timothy Lenton y colaboradores concluye que muchos de los puntos clave para la estabilidad climática del planeta han sido ya perturbados, lo que podría provocar cambios bruscos en el sistema climático.

Febrero: Nuevos modelos científicos predicen que el Ártico podría quedar libre de hielo en verano hacia el año 2020, casi un siglo antes de lo que se preveía tan sólo un año atrás. Entre tanto el verano austral finaliza con la rotura de una gran placa de hielo en la Antártida y varios lagos desaparecen de forma repentina en la Cordillera Andina, al fundirse la pared de hielo que los represaba.

Marzo: España supera de largo los niveles de emisiones de CO₂ fijados por el protocolo de Kioto, pero los líderes de nuestros principales partidos políticos se postulan como campeones de la lucha contra el Cambio Climático: llegan las elecciones generales. La sequía amenaza el abastecimiento de agua a la ciudad de Barcelona.

Abril: Lluvias torrenciales causan la crecida del Ebro, fin de la sequía.

Mayo: Los países ribereños del Ártico se reúnen en Groenlandia para repartirse la soberanía sobre el Océano Glacial Antártico y el Consejo de Europa se reúne para analizar la posible proliferación de conflictos por la pérdida de hielo en el Ártico.

Agosto: Comienza con violencia la temporada de huracanes en el Caribe: *Arthur, Bertha, Cristóbal, Dolly, Eduard, Fey, Gustav, Hanna y Ike* ya han dejado su rastro de destrucción.

Septiembre de 2008: El primer cumpleaños de *Público* llega con noticias muy parecidas a las que leíamos en su nacimiento: "El hielo en el Ártico llega a su segundo nivel más bajo desde 1979" (18/9/2008), con una nueva visión del hielo del Ártico convertido en una isla; pero algo ha cambiado: ahora las miradas están en otro lado, el ruido del desplome de la bolsa ha conseguido tapar el del desplome del planeta.

► Cifras en porcentaje en el año 2007
FUENTE: CCOO