



El economista danés Bjorn Lomborg, fotografiado en diciembre de 2009 durante la Cumbre del Clima de Copenhague. / AFP

La conversión del 'climaescéptico'

Bjorn Lomborg, antiguo azote del ecologismo, llama a combatir el cambio climático

JULIETE JOVIT
The Guardian / EL MUNDO

Uno de los más conocidos detractores del ecologismo y del cambio climático está a punto de publicar su último libro, en el que afirma que el calentamiento «es una de las preocupaciones capitales del mundo en la actualidad» y «un problema que la humanidad tiene que afrontar».

Bjorn Lomborg, que se dio a conocer por un libro titulado *El ecologista escéptico* (1998), es famoso por atacar a científicos, ecologistas, medios de comunicación y otros colectivos por exagerar el grado de amenaza que supone el calentamiento del planeta para los seres

humanos. También criticó siempre que se invirtieran grandes esfuerzos en combatir el cambio climático.

Sin embargo, en un libro que se va a publicar este mes, Lomborg va a hacer un llamamiento a que se inviertan miles de millones de dólares al año en poner fin al cambio climático. «Invertir 100.000 millones de dólares [unos 80.000 millones de euros] al año significaría que para finales de este siglo podríamos tener resuelto en lo esencial el problema del cambio climático», sostiene en la obra.

Lomborg y sus colegas economistas recomiendan destinar dinero a la investigación y al desarrollo de fuentes de energía que emiten poco

CO₂ como la eólica, la marina, la solar y la nuclear. También defiende que hay que trabajar en soluciones de ingeniería para manipular el clima como, por ejemplo, potenciar la capacidad que tienen las nubes de reflejar el calor del sol.

En una entrevista con el diario *The Guardian*, Lomborg manifiesta que él financiaría estas inversiones mediante un impuesto a las emisiones de carbono con el que recaudaría además 50.000 millones de dólares (39.400 millones de euros) adicionales para mitigar los efectos del cambio climático, por ejemplo, a través de la construcción de mejores defensas frente al mar, y otros

100.000 millones del dólares para asistencia sanitaria mundial.

El libro que va a publicar Lomborg se titulará *Smart Solutions to Climate Change* (Soluciones inteligentes al cambio climático) y cuenta para su lanzamiento editorial con una frase elogiosa del presidente del Panel Intergubernamental para el Cambio Climático de la ONU (IPCC), Rajendra Pachauri. Aunque Pachauri comparó a Lomborg con Hitler en cierta ocasión, ahora ha hecho público su aval. En una cita utilizada para el lanzamiento editorial, Pachauri afirma: «Este libro proporciona no sólo un gran caudal de información sobre la realidad del

cambio climático inducido por el hombre, sino que plantea cuestiones vitales y examina soluciones viables sobre lo que puede hacerse al respecto».

Lomborg rechaza que haya cambiado de chaqueta y subraya por el contrario que incluso en su primer libro aceptaba la realidad del calentamiento del planeta como obra del hombre. «La puntualización que siempre he defendido es que eso no significa el fin del mundo. Ésta es la razón por la que se debería interpretar correctamente lo que dicen los demás, que en mi caso es que deberíamos invertir adecuadamente nuestro dinero».

No obstante, Lomborg ha revelado que el momento crucial de sus teorías fue el proyecto de Consenso de Copenhague, cuando a un grupo de economistas se le solicitaron propuestas sobre la mejor manera

Pide que se inviertan 100.000 millones de dólares al año para resolver el problema

de invertir 50.000 millones de dólares. Los primeros resultados, en el año 2004, situaban el tema del calentamiento del planeta casi al final de la lista de prioridades, mientras que copaban los primeros puestos luchar contra la malaria o el sida.

Sin embargo, una repetición de esta misma consulta en 2006 elevó el rango de prioridad del cambio climático, que se colocó hacia la mitad de la tabla. Fue entonces cuando Lomborg decidió tomar en consideración una variedad más amplia de medidas para reducir el calentamiento. Así, su libro plantea mayores inversiones en tecnología, en ingeniería del clima y en la plantación de árboles. «Si el mundo está dispuesto a gastarse cientos de millones, ¿en qué áreas se puede conseguir más por el mismo precio?» fue la pregunta que nos planteamos, dice Lomborg.
