

EVENTO - Geoingeniería Solar

Junio 3, 2021



Voces críticas de científicos, pueblos indígenas, jóvenes y activistas por el clima

Desde los primeros meses de 2021, científicos, pueblos indígenas y movimientos por el clima se unieron para frenar el proyecto de geoingeniería solar *SCoPEX* en Kiruna, Suecia.

El miércoles próximo, 9 de junio, Michael Mann, Raymond Pierrehumbert, Jennie Stephens, Tom Goldtooth, Naomi Klein, Åsa Larsson Blind, Bill McKibben, Vandana Shiva y Greta Thunberg convergen con el mensaje: la geoingeniería no es una solución climática.

Les invitamos a la [transmisión en vivo de este evento](#), el **9 de junio de 11:00 a 13:30 hora de Montreal (EST), 10:00 hora de México, 12:00 hora de Argentina.**

El evento será en inglés

La traducción a castellano estará disponible posteriormente.

Nota: No es necesario tener una cuenta en Facebook para ver el evento.

* * *

La idea de utilizar la geoingeniería solar para enmascarar el aumento de las temperaturas debido al cambio climático, antes relegada a los márgenes del debate climático, está recibiendo cada vez más atención por parte de algunos científicos, gobiernos y medios de comunicación.

Llamativos titulares sobre soluciones milagrosas de geoingeniería, a menudo restan importancia a los riesgos

reales y profundos que plantean estas tecnologías, como daños potencialmente devastadores para los ecosistemas, el aumento de sequías y fenómenos meteorológicos extremos, y la disrupción de la producción de alimentos para millones de personas en todo el mundo. Impactos que nos afectarían a todos, pero recaerían en mayor medida sobre los pueblos indígenas y las comunidades del Sur Global.

La ilusión de una solución tecnológica rápida funciona además como excusa para retrasar las soluciones climáticas reales, poniendo en riesgo tanto a las generaciones presentes como a las futuras.

Ahora que existen multimillonarios que financian este tipo de proyectos, varios gobiernos poderosos que comienzan a subvencionar activamente la investigación en geoingeniería y promotores de ésta que presionan para que se realicen experimentos en el mundo real, estas propuestas tecnológicas ya no son un riesgo lejano y abstracto. Es una preocupación acuciante para las comunidades, los jóvenes y los movimientos por justicia climática en todo el mundo.

Uno de estos proyectos -el muy controvertido experimento de geoingeniería solar SCoPEX- estaba programado para llevarse a cabo sobre territorios indígenas saami en Suecia. Juntos, los científicos, el pueblo indígena saami y los movimientos climáticos suecos e internacionales lograron cancelar el experimento. Esa misma coalición está decidida a no permitir que se realicen experimentos similares en tierras indígenas ni en cualquier otro lugar.

Acompáñanos en este evento, en el cual destacados científicos, líderes indígenas, jóvenes y activistas del clima, debaten sobre los crecientes riesgos y los impactos desiguales de la geoingeniería solar y exploran cómo es posible la acción climática sin arreglos tecnológicos peligrosos:

Comenzamos con un panel de perspectivas científicas con **Michael Mann, Raymond Pierrehumbert y Jennie Stephens** (9 de junio, 10 h de México, 12 h de Argentina)

Seguido de un panel con conocidos activistas de movimientos, pueblos indígenas y el Sur Global: **Tom Goldtooth, Naomi Klein, Åsa Larsson Blind, Bill McKibben, Vandana Shiva y Greta Thunberg**. (9 de junio, 11 h de México, 13 h de Argentina)

Les invitamos a [registrarse para el evento en vivo en Facebook](#)

Laura Dunn y el equipo del Grupo ETC

Organizan: CIEL, Grupo ETC, Heinrich Boell Stiftung, Indigenous Environmental Network, Saami Council, What Next, Researchers Desk