



Comunicado de prensa Lima, 20 de Junio 2011

www.etcgroup.org / www.andes.org.pe

Sociedad civil al IPCC: no a la manipulación climática

Del 20 al 22 de junio, el Panel Intergubernamental de Cambio Climático (IPCC) realiza en Lima, Perú, un taller de expertos para discutir la geoingeniería: la manipulación a gran escala de ecosistemas, en cielo, mar y tierra, para cambiar deliberadamente el clima. Más de 160 organizaciones de la sociedad civil nacional e internacional escribieron al IPCC demandando sacar de la mesa de discusiones este tipo de propuestas altamente peligrosas, que no van a las causas del cambio climático y podrían incluso empeorar la situación. La carta abierta al IPCC se puede leer en : http://www.etcgroup.org/es/node/5268

"La geoingeniería no es nunca una solución, porque no se propone hacer algo respecto a las causas del cambio climático, solamente propone paliar síntomas, pero conlleva riesgos extraordinarios" afirmó Silvia Ribeiro de la organización internacional Grupo ETC, uno de los firmantes de la carta, presente en Lima para actividades de la sociedad civil sobre geoingeniería. "Además es una forma para los países ricos y más contaminantes de evitar compromisos reales de reducciones de dióxido de carbono, que es lo realmente necesario para enfrentar el cambio climático", agregó.

Las propuestas a discutirse en el taller del IPCC en Lima, van desde blanqueamiento de nubes, fertilización del mar con hierro, crear nubes volcánicas artificiales a cultivos transgénicos para reflejar el sol, entre otras. El 15 de junio 2011, el periódico *The Guardian* del Reino Unido, reveló los proyectos que serán discutidos en taller, que para la mayoría de las personas parecen de ciencia ficción. Pero el IPCC va más allá y plantea incluso discutir la "gobernanza" y "aspectos legales, sociales y políticos" de la geoingeniería, lo cual ha sido fuertemente criticado por la sociedad civil.

"Estos no son temas científicos, son temas políticos y exceden el mandato del IPCC" explicó Alejandro Argumedo, de la Asociación ANDES, de Cusco, Perú, también firmante de la carta. Pero pese a ello, el IPCC no permitió la entrada a organizaciones de la sociedad civil conocedoras del tema, ni siquiera como observadores.

"La geoingeniería quiere manipular el clima, un sistema complejo y poco conocido, en el camino podría desequilibrar más los ecosistemas y el clima, afectando sobre todo a los indígenas y campesinos, que dependemos de la tierra y de nuestro conocimiento del clima para continuar proveyendo los alimentos de la mayoría de la población mundial", agregó Argumedo. En efecto, la diversidad de semillas de las culturas campesinas e indígenas es un elemento fundamental para enfrentar las crisis climática y alimentaria.

Para tener algún efecto sobre el clima, las tecnologías de geoingeniería deberían desarrollarse a escala masiva, lo cual también implica el riesgo de enormes impactos negativos. Por ello, basada en el principio de precaución, el Convenio de Diversidad Biológica de Naciones Unidas estableció dos moratorias sobre la geoingeniería, una en 2008 sobre fertilización oceánica, y otra en 2010, sobre la geoingeniería en general.

Sin embargo, algunos gobiernos, empresas y asociaciones científicas (sobre todo de Estados Unidos y el Reino Unido) siguen promoviendo la geoingeniería, a la que llaman un "plan B", en caso de emergencia y de que no funcionen las negociaciones sobre el clima. Pero quién habla ahora de elegir tecnologías "de emergencia", son justamente gobiernos de los mismos países que nunca firmaron o no quieren continuar con ningún compromiso vinculante para reducir sus emisiones de CO2.

La carta al IPCC, firmada por redes internacionales y nacionales, incluyendo Amigos de la Tierra Internacional, la Vía Campesina, la Coordinadora Andina de Organizaciones indígenas, el Grupo ETC y Andes, de Cusco, Perú, demandó respetar la moratoria establecida en Naciones Unidas y que el IPCC no pretenda debatir temas fuera de su mandato, como sugerir que la geoingeniería podría tener un rol como "opción de mitigación" del cambio climático o formas de gobernarla.

Además reclaman que se escuche las perspectivas de una diversidad mucho mayor de actores de la sociedad, sobre todo de países del Sur, que podría ser la región del mundo que sufrirá las consecuencias más graves, sin haber ni siquiera participado en la decisión de hacer estos experimentos.

"Si el IPCC quiere discutir científicamente, incluyendo los impactos de estas propuestas, no es una buena señal que en el grupo organizador de este taller, haya científicos que tienen solicitudes de patentes sobre la geoingeniería y que quieren conseguir más apoyos para esa investigación" dijo Silvia Ribeiro del Grupo ETC.

La asociación ANDES y el Grupo ETC convocan a **conferencia y debate sobre los impactos de la geoingeniería, el lunes 20 de junio, a las 16:30 horas, en el Hotel Riviera de Lima.**Más información: http://www.facebook.com/event.php?eid=130304387049762

Contactos en Lima durante la reunión del IPCC, junio 19 a 22:

Silvia Ribeiro, ETC Group, silvia@etcgroup.org, Cel. local: +51 984 400 073 / Cel internacional: +52 1 55 2653 330

Alejandro Argumedo, Asociación Andes, <u>alejandro@andes.org.pe</u>, Cel. +51- 984 706 610

Por más información:

Diana Bronson, Grupo ETC, diana@etcgroup.org; Cel. +1-514-629-9236

Documentos:

Campaña contra la geoingeniería **No Manipulen la Madre Tierra** http://www.nomanipulenlamadretierra.org/

Grupo ETC, *Geopiratería: argumentos contra la geoingeniería*http://www.etcaroup.org/en/node/5240

Carta abierta al IPCC sobre geoingeniería http://www.etcgroup.org/es/node/5268