

Nuevo resumen sobre geoingeniería

Septiembre 7, 2017

Mayo de 2017

En los últimos 10 años, un pequeño pero creciente grupo de gobiernos y científicos, la mayoría provenientes de los países más poderosos y más contaminadores del clima en el mundo, ha estado presionando para que se considere políticamente la geoingeniería, la manipulación del clima en gran escala por medios tecnológicos.

La geoingeniería es inherentemente de alto riesgo y sus efectos negativos se distribuirán inequitativamente. Debido a esto, la geoingeniería se ha presentado frecuentemente como "Plan B" para confrontar la crisis del clima. Pero después del Acuerdo de París, que estableció la ambiciosa meta de mantener la temperatura muy por debajo de los 2 grados centígrados y posiblemente incluso a 1.5 grados centígrados, el discurso ha cambiado.

Este documento de contexto, preparado por el Grupo ETC y la Fundación Heinrich Böll en mayo de 2017, brinda un panorama de porqué la geoingeniería es peligrosa, y da información sobre las técnicas que se están proponiendo y su gobernanza.

Una lectura crucial para cualquier persona comprometida en resolver el problema del caos climático.

[Lea el resumen aquí.](#)